ประวัติ ศาสตราจารย์ ดร.ปรัชญนันท์ นิลสุข

พ.ศ. 2568

1. **ประวัติส่วนบุคคล**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1 ชื่อ นายปรัชญนันท์ นิลสุข อายุ 59 ปี  1.2 วัน/เดือน/ปีเกิด วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2508  1.3 ที่อยู่ 159/466 ซอยจรัญสนิทวงศ์ 96/1 ถ.จรัญสนิทวงศ์  แขวงบางอ้อ เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร (10700)  มือถือ 081-7037515  e-mail:[prachyanun@hotmail.com](mailto:prachyanun@hotmail.com), prachyanunn@kmutnb.ac.th  Web-site : <http://www.prachyanun.com>  รหัสนักวิจัยแห่งชาติ 48-12-0122  1.4 ตำแหน่ง ศาสตราจารย์ |  |

1.5 ที่ทำงานปัจจุบัน

ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยีและสารสนเทศ

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

# 1518 ถ.พิบูลสงคราม แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ (10800)

โทร : 02-9132500 ต่อ 3298 โทรสาร : 02-587-8256

เว็บไซต์ : <http://www.met.fte.kmutnb.ac.th>

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ปริญญาโทและปริญญาเอก

สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

<http://dict.fte.kmutnb.ac.th>   
 <https://www.facebook.com/dictkmutnb>

1.6 ประวัติการศึกษา

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **วุฒิการศึกษา** | **สาขาวิชาเอก** | **สถานศึกษา** | **ปีที่จบ** |
| ค.ด. | เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา | จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย | 2545 |
| กศ.ม. | เทคโนโลยีทางการศึกษา | มศว. (ประสานมิตร) | 2538 |
| ศษ.บ. | โสตทัศนศึกษา | มหาวิทยาลัยรามคำแหง | 2532 |
| ปวส. | อิเล็กทรอนิกส์ | วิทยาลัยช่างกลปทุมวัน | 2530 |
| ปวช. | อิเล็กทรอนิกส์ | วิทยาลัยเทคนิคเพชรบุรี | 2528 |
| ม.3 |  | ร.ร.พรหมานุสรณ์ เพชรบุรี | 2524 |

# เกียรติประวัติ

1. ครูผู้มีผลงานดีเด่นจังหวัดสมุทรสงคราม (2540)
2. ครูผู้มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ คุรุสภา (2540)
3. ครูผู้ปฏิบัติงานมีผลงานดีเด่น สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (2546)
4. ครูผู้ปฏิบัติงานมีผลงานดีเด่น ระดับอุดมศึกษา คุรุสภา (2546)
5. คุณพ่อตัวอย่าง โรงเรียนวัดปากน้ำ (พิบูลสงคราม) พ.ศ.2549 และ พ.ศ. 2550
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ.2549
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ.2551
8. รองศาสตราจารย์ สาขาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ.2555
9. นักวิจัยอาคันตุกะ มหาวิทยาลัยอีดิธโคแวน ประเทศออสเตรเลีย พ.ศ.2555-2556
10. นายกสมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา พ.ศ.2563-2565
11. ศาสตราจารย์ สาขาครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ.2561
12. อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ดีเด่น บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ.2563
13. ศิษย์เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยรามคำแหง พ.ศ.2563
14. ศิษย์เก่าเกียรติยศ คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ.2564
15. ศิษย์เก่าดีเด่น คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ.2565
16. ครุศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร พ.ศ.2565
17. ศิษย์เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พ.ศ.2566
18. นักวิจัยดีเด่น สายสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ พ.ศ.2567

**เครื่องราชอิสริยาภรณ์**

จัตุรถาภรณ์มงกุฎไทย (จม.)

ราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 111 ตอนที่ 4 ข 23 กุมภาพันธ์ 2537 หน้า 90

ตริตาภรณ์ช้างเผือก (ตช.)

ราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 119 ตอนที่ 2 ข 22 กุมภาพันธ์ 2545 หน้า 78

ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย (ทม.)

ราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 130 ตอนที่ 16 ข 14 กรกฎาคม 2556 หน้า 65

ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก (ทช.)

ราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 140 ตอนพิเศษ 3 ข (เล่มที่ 14/5) 21 พฤศจิกายน 2566 หน้า 130

# 1.7 ประสบการณ์ทำงาน

พ.ศ. 2530-2532 ช่างอิเล็กทรอนิกส์ งานโสตทัศนศึกษา กองงานวิทยาเขตบางนา มหาวิทยาลัยรามคำแหง

พ.ศ. 2532 – 2549 อาจารย์ประจำแผนกอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

พ.ศ. 2532 – 2538 เจ้าหน้าที่งานสื่อการเรียนการสอน วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

พ.ศ. 2538 – 2540 หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

พ.ศ. 2543 หัวหน้าคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

พ.ศ. 2545 หัวหน้าศูนย์อินเทอร์เน็ต วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

พ.ศ. 2546 หัวหน้าศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

พ.ศ. 2549 หัวหน้าคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

16 ตุลาคม 2549 อาจารย์ประจำภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

พ.ศ.2550-ปัจจุบัน หัวหน้าศูนย์วิจัยเทคโนโลยีทางอาชีวศึกษา สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

พ.ศ.2559-2560 หัวหน้าภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

พ.ศ.2562-2565 หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

พ.ศ.2566-2568 กรรมการสภาวิชาการ ประเภทศาสตราจารย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

**ประสบการณ์การทำงาน**

**กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ**

* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง (2552-2555)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฎเพชรบุรี (2553-2556)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ (2554-2557, 2558-2562, 2563-2566)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช (2558-2560)
* กรรมการสภามหาวิทยาลัยธนบุรี (2556-2559,2560-2564,2565-2569)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยธนบุรี (2559-2567)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม (2561-2565)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ   
  (2561-2565,2566-2569)
* กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช (2563-2567)
* กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ (2566—2567)
* กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม (2567-2569)
* กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง (2568-2570)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยบูรพา (2566-2569)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (2566-2568)
* กรรมการสภาวิชาการ ผู้ทรงคุณวุฒิ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา (2566-2568)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ กองทุนพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ   
  วันที่ 13 กรกฎาคม 2563 (2563-2566)
* กรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี   
  (2560-2564)
* กรรมการประกันคุณภาพการศึกษาภายในของมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ (2552)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฎเพชรบุรี (2552-2553)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (2555-2556),(2563-2564)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (2556-2557)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ (2559-2564)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา (2560-2566)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา (2563-2567)
* กรรมการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลการจัดการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ   
  วันที่ 24 มีนาคม 2563 (2563-2566)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการนโยบายหอสมุดและคลังความรู้มหาวิทยาลัยมหิดล (พ.ศ.2564-2567)
* ประธานคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (ก.พ.ว.) มหาวิทยาลัยราชภัฎนครศรีธรรมราช (พ.ศ2564-2566)
* ประธานคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (ก.พ.ว.) มหาวิทยาลัยธนบุรี (พ.ศ2566-2568)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (ก.พ.ว.) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ (พ.ศ2564-2566)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (ก.พ.ว.) มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร (พ.ศ2565-2567)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (ก.พ.ว.) มหาวิทยาลัยนครพนม (พ.ศ2566-2568)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (ก.พ.ว.) สถาบันการอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (พ.ศ.2566-2569)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการประจำคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (พ.ศ.2565-2567)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (พ.ศ.2565-2567)
* ผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อทำหน้าที่ประเมินผลงานทางวิชาการและจริยธรรมและจรรยาบรรณทางวิชาการ ที่ ก.พ.อ./กกอ. กำหนด (ศาสตราจารย์ ครุศาสตร์ 2563-ปัจจุบัน)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ศาสตราจารย์) คณะกรรมการพิจารณาผลงานทางวิชาการ (กพว.) สถาบันการเรียนรู้เพื่อปวงชน (พ.ศ.2566-2569)
* กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครพนม (พ.ศ.2566-2568)

**อาจารย์พิเศษและผู้ทรงคุณวุฒิ**

- อาจารย์พิเศษวิชา การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศ, เทคโนโลยีการศึกษา, คอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาการบริหารการศึกษา และวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ , ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ ฯลฯ มหาวิทยาลัยราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง

* อาจารย์พิเศษ เทคโนโลยีมัลติมีเดียเพื่อการจัดการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาเอก มหาวิทยาลัยคริสเตียน
* อาจารย์พิเศษ คณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
* อาจารย์พิเศษ ปริญญาเอก สาขาการจัดการเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาโท บริหารการศึกษา/ หลักสูตรและการสอน มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาตรี สำนักวิชาสารสนเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาเอก สาขาการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาโท คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาโท สาขาการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยธนบุรี (2559-2567)
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาเอก คณะพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง (2560-2565)
* อาจารย์พิเศษ ระดับปริญญาโท-เอก สาขานวัตกรรมการบริหารการศึกษา วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ (2563-2566)
* วิทยากรพิเศษบรรยาย วิชา การฝึกอบรมทางไกล หลักสูตรศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต การศึกษาต่อเนื่องและการฝึกอบรม มหาวิทยาลัยมหิดล ฯลฯ
* วิทยากรพิเศษบรรยาย คอมพิวเตอร์พื้นฐานเพื่อการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์

มหาวิทยาลัย

* อาจารย์พิเศษวิชาเครื่องรับโทรทัศน์สี โรงเรียนแสงทองโทรทัศน์ ดาวคะนอง กรุงเทพ
* ผู้ทรงคุณวุฒิประเมินภายนอกทางวิชาการ วิทยาลัยเทคโนโลยีหมู่บ้านครู (2544-ปัจจุบัน)
* กรรมการตัดสินการแข่งขันทักษะคอมพิวเตอร์ ศูนย์คอมพิวเตอร์ จังหวัดสมุทรสงคราม (2538-2545)
* กรรมการจัดทำแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 6
* กรรมการตัดสินการประกวดเว็บเพื่อการศึกษา ศูนย์นิเทศอาชีวศึกษาภาคกลาง
* กรรมการตรวจประเมินสื่อเทคโนโลยีประเภทคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและเว็บ กรมวิชาการ
* กรรมการตรวจพิจารณาสื่อและตำราเรียนสาขาการงานอาชีพและเทคโนโลยี กรมวิชาการ
* กรรมการตัดสินการประกวดคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและเว็บเพื่อการศึกษา สำนักเทคโนโลยีเพื่อการเรียนการสอน สพฐ.
* กรรมการกำหนดมาตรฐานสื่อและนวัตกรรม สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
* กรรมการโครงการมหาวิทยาลัยชีวิตสมุทรสงคราม มหาวิทยาลัยรามคำแหง
* กรรมการบริหารสถานศึกษา ผู้ทรงคุณวุฒิ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม
* กรรมการสถานศึกษา ผู้ทรงคุณวุฒิ โรงเรียนอนุบาลจังหวัดสมุทรสงคราม
* ประธานคณะกรรมการประกันคุณภาพภายใน มาตรฐานที่ 11
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาตรี วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาเอก เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาโท บรรณารักษ์ศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาตรี บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฎบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาตรี มัลติมีเดีย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาตรี การจัดการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยธนบุรี
* ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาหลักสูตรปริญญาตรี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
* นักเขียนกิติมศักดิ์ หนังสือพิมพ์เพชรภูมิ จ.เพชรบุรี (2535-ปัจจุบัน)
* รองประธานอนุกรรมการปฏิรูปสื่อและเทคโนโลยีการศึกษา จ.สมุทรสงคราม (2545)
* ที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสมุทรสงคราม
* คณะทำงานพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จังหวัดสมุทรสงคราม
* ที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ โรงเรียนเทคโนโลยีปิ่นมณฑล กรุงเทพฯ
* ประธานอนุกรรมการการแข่งขันสิ่งประดิษฐ์และสื่อการสอน สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน (2548-2553)
* ที่ปรึกษาชมรม Moodle e-Learning แห่งประเทศไทย
* กรรมการโครงการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม สอศ.(2550)
* กรรมการมูลนิธิศิริธรรม สำนักสงฆ์ศิริธรรม (ถ้ำชี) ต.ไร่ส้ม อ.เมืองฯ จ.เพชรบุรี
* กรรมการตัดสิน E-Learning SIPA Pitch 2008
* ผู้ประเมินการประกันคุณภาพภายนอกด้านอาชีวศึกษา สมศ.
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต 17 กุมภาพันธ์ 2560
* ประธานคณะกรรมการตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์และสื่อการสอน วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษาเอกชน 19 กุมภาพันธ์ 2560
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาเอก สาขาการจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธนบุรี วันศุกร์ที่ 3 มีนาคม 2560
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 7 กันยายน 2560
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร วันที่ 15 กันยายน 2560
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธนบุรี วันที่ 15 กันยายน 2560
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาโท สาขาการเรียนรู้คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ วันที่ 28-29 เมษายน 2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพครู มหาวิทยาลัยธนบุรี วันที่ 27 พฤษภาคม 2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาผู้ประกอบการดิจิทัล มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา วันที่ 30 มิถุนายน 2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาการจัดการสารสนเทศดิจิทัลและสื่อการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ วันที่ 4 กรกฎาคม 2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีการศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย วันที่ 1 สิงหาคม 2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาการออกแบบดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ 11 ต.ค.2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ (หลักสูตรกลาง) วันที่ 24 ธันวาคม 2561
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2562
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2562
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีมัลติมีเดีย มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 15 พฤษภาคม 2562
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาโท สาขาการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์ วันที่ 15 ตุลาคม2562
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์และนวัตกรรมข้อมูล มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 28 มีนาคม 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอรประยุกตมัลติมีเดีย หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วันที่ 9 เมษายน 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 11 มิถุนายน 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี หมวดการศึกษาทั่วไป (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2564) มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี วันที่ 21 สิงหาคม 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ วันที่ 16 กันยายน 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยนอร์ทกรุงเทพ วันที่ 14 กันยายน 2563
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาโท-เอก สาขาวิชานวัตกรรมการสื่อสารภาคธุรกิจและภาครัฐ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 20 ตุลาคม 2563

**กรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์/ผู้เชี่ยวชาญ/ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจเครื่องมือวิจัย**

* กรรมการควบคุมและกรรมการสอบวิทยานิพนธ์นักศึกษาปริญญาโท สาขาเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ ,สาขาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ,
* สาขาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ,สาขาการบริหารการศึกษา สถาบันราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง, สาขาบริหารอาชีวศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
* สาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฎเพชรบุรี, สาขาเทคโนโลยีทางการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา
* สาขาการจัดการภาครัฐและภาคเอกชน มหาวิทยาลัยคริสเตียน
* ผู้เชี่ยวชาญตรวจเครื่องมือวิจัยนักศึกษาระดับปริญญาโท,ปริญญาเอก จุฬาลงกรณ์

มหาวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง,มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี,มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยบูรพา, มหาวิทยาลัยศิลปากร ฯลฯ

**วิทยากร**

* วิทยากรการสร้างสื่อการเรียนการสอนสำหรับอาจารย์วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม
* วิทยากรการดูแลระบบหอกระจายข่าว สำนักงานประชาสัมพันธ์ จังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากรการดูแลรักษาระบบเสียงตามสาย สำหรับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน สาธารณสุขจังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากรฝึกอบรมครูทางเทคโนโลยีสารสนเทศ จังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากร การจัดหลักสูตรกลุ่มงานอาชีพและเทคโนโลยี กลุ่มโรงเรียนสามัญศึกษา จ.สมุทรสงคราม
* วิทยากรบรรยาย อาชีวะ สอน สร้างอย่างไรให้เป็นเจ้าของกิจการ ณ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง
* วิทยากรวิชา คอมพิวเตอร์พื้นฐานเพื่อการศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
* วิทยากรฝึกอบรมการสร้างเว็บเพื่อการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
* วิทยากรอบรมโครงการพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ กระทรวงศึกษาธิการ
* วิทยากรอบรมคอมพิวเตอร์โครงการพัฒนาบุคลากรบริษัทไทยลักซ์เอ็นเตอร์จำกัด (มหาชน)
* วิทยากรฝึกอบรม คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตสำหรับครูอาจารย์ และหน่วยงานในจังหวัดสมุทรสงคราม ฯลฯ [แบบทดสอบออนไลน์ อินเทอร์เน็ตเบื้องต้น]
* วิทยากร อบรมการสร้างไซต์ สำหรับหน่วยงานราชการจังหวัดสมุทรสงคราม ฯลฯ
* วิทยากรการสร้างสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บ ศูนย์นิเทศอาชีวศึกษาภาคกลาง กรมอาชีวศึกษา
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาสื่อบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน สปจ.สมุทรสาคร
* วิทยากรอบรมคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตเบื้องต้น เจ้าหน้าที่ตำรวจภูธร จังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากรการพัฒนาข้อมูลผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ตำรวจภูธรจังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากรอบรมอินเทอร์เน็ต โรงพยาบาลสมเด็จพระพุทธเลิศหล้า
* วิทยากรการอบรมการสร้างเว็บไซต์และพัฒนาข้อมูลผ่านระบบอินเทอร์เน็ต วิทยาลัย อาชีวศึกษาเสาวภา
* วิทยากรการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อลดการใช้กระดาษ Paperless
* วิทยากรบรรยาย CAI & E-Learning วิชาคอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา สถาบันราชภัฎเพชรบุรี
* วิทยากรครูแกนนำอีเลินนิ่ง ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาภาคตะวันออก
* วิทยากรการสัมมนาเทคโนโลยีการศึกษายุคอีนำไอ สถาบันราชภัฎสวนดุสิต
* วิทยากรการสัมมนาแนวทางการวิจัยบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน อีเลินนิ่งและการออกแบบเว็บช่วยสอน สถาบันราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง
* วิทยากร เทคนิคการสืบค้นงานวิจัยทางอินเทอร์เน็ต ป.โท เทคโนโลยีอุตสาหกรรม สถาบันราชภัฎเพชรบุรี
* วิทยากรสัมมนาเว็บเพื่อการศึกษา ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี
* วิทยากรอบรมอินเทอร์เน็ตเบื้องต้น สำนักงานพัฒนาสังคมและสวัสดิการ จังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากรอบรมการวิจัยชั้นเรียน วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม
* วิทยากรการอบรมการใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน ครูแกนนำอีเลินนิ่ง โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์ จ.ราชบุรี
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอนและการบริหารจัดการ กลุ่มโรงเรียนปัญจมิตร จ.สมุทรสงคราม
* วิทยากรเทคนิคการตั้งชื่อวิทยานิพนธ์ นักศึกษาปริญญาโทเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฎเพชรบุรี
* วิทยากรการใช้ ICT เพื่อพัฒนาการเรียนการสอน รุ่น 2 โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์ จ.ราชบุรี
* วิทยากรการนำ ICT พัฒนาและบริหารกำลังเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบราชการ สถาบันพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษา
* วิทยากรรูปแบบสื่อที่เหมาะสมสำหรับอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร (ทับแก้ว)
* วิทยากรการใช้ ICT เพื่อพัฒนาการเรียนการสอน รุ่นที่ 3 โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์ จ.ราชบุรี
* วิทยากรผลกระทบคอมพิวเตอร์และแอนิเมชั่นต่อการศึกษา มจธ.
* วิทยากร E-Book 2-4 พฤษภาคม 2548 โรงเรียนอัมพวันวิทยาลัย
* วิทยากรสื่อผสมบนเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์ยุคดิจิตอล 3 พฤษภาคม 2548 มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
* วิทยากรบรรยาย "เรียนอาชีวศึกษา ได้อะไร" 12 พฤษภาคม 2548 วิทยาลัยสารพัดสมุทรสงคราม
* วิทยากรบรรยายการเปรียบเทียบมาตรฐานอาชีวศึกษาเอกชน 18 พฤษภาคม 2548 โรงเรียนเทคโนโลยีหมู่บ้านครู
* วิทยากรบรรยายห้องสมุดเสมือนและการเรียนรู้ผ่านอินเทอร์เน็ต 27 พฤษภาคม 2548 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรสงคราม
* วิทยากร E-Book 23-25 มิถุนายน 2548 โรงเรียนอัมพวันวิทยาลัย
* วิทยากรการอบรมผู้ดูแลระบบเครือข่าย สำนักงานเขตพื้นที่สมุทรสงคราม 30 สิงหาคม - 8 กันยายน 2548
* วิทยากรการประเมินผลทางอาชีวศึกษาและการวิเคราะห์ข้อสอบมาตรฐาน 26 ต.ค.2548 โรงเรียนเทคโนโลยีหมู่บ้านครู
* วิทยากรอีเลินนิ่ง โรงเรียนพณิชยการสุโขทัย 15 พ.ย.2548
* วิทยากรบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและการประเมินสื่อ สำนักงานควบคุมโรคติดต่อเขต 4 18 ก.ย.2548
* วิทยากรการบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานพัฒนาครู ผู้บริหารและบุคลากรทางการศึกษา 24 พ.ย.2548
* วิทยากรการใช้ ICT นักศึกษาปริญญาโท มหาวิทยาลัยชีวิตสมุทรสงคราม 11 ธ.ค.2548วิทยากรระบบการจัดการเรียนการสอนแบบ E-Learning วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี สระบุรี 7 ก.พ.2549
* วิทยากรครูแกนนำเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา 15-17 ก.พ.2549
* วิทยากรระบบการจัดการเรียนการสอนแบบอีเลินนิ่งด้วย Moodle โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์ 8-10 มี.ค.2549
* วิทยากรการเขียนรายงานการวิจัยและการเขียนบทความทางวิชาการ วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม 27 มี.ค.2549
* วิทยากรเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคการสื่อสารข้อมูล วิทยาการอาชีพอัมพวา 30 เม.ย.2549
* วิทยากรระบบการเรียนการสอนด้วย Moodle วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรปราการ 2 พ.ค.2549
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนแบบ E-Learning วิทยาลัยอาชีวศึกษาธนบุรี 3 พ.ค.2549
* วิทยากรกลุ่มการพัฒนาประสิทธิภาพความเป็นเลิศในการบริหารสู่การเลื่อนวิทยฐานะ สอศ. 5-7 พ.ค.2549
* วิทยากรกลุ่มการพัฒนาประสิทธิภาพความเป็นเลิศในการบริหารสู่การเลื่อนวิทยฐานะ สอศ. 13-14 พ.ค.2549
* วิทยากรการจัดการข้อมูลสารสนเทศด้วย Mambo ครูแกนนำ ICT อาชีวศึกษา 5-7 มิถุนายน 2549
* วิทยากรกลุ่มการตรวจผลงานผู้บริหารเพื่อการเลื่อนวิทยฐานะ สอศ. 17-18 มิถุนายน 2549
* วิทยากรระบบการจัดการเรียนการสอนแบบ e-Learning ด้วย Moodle วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม 28-30 ส.ค.2549
* วิทยากรระบบการจัดการเรียนการสอนแบบ e-Learning ด้วย Moodle วิทยาลัยพณิชยการอินทราชัย 12 ก.ย.2549
* วิทยากรการวิจัยในชั้นเรียน วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร 6 ต.ค.2549
* วิทยากรการสร้างเว็บไซต์เพื่อการเรียนการสอนระบบ LCMS 22-24 พ.ย.2549 มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
* วิทยากรการประชุมปฏิบัติการยกร่างระเบียบฯ ว่าด้วยการบริหารจัดการสื่อและนวัตกรรมการอาชีวศึกษา สอศ. 19 ธันวาคม 2549
* วิทยากร MIS กับการจัดการข้อมูล สถาบันพัฒนาสาธารณสุขอาเซียน มหาวิทยาลัยมหิดล 15-19 มกราคม 2550
* วิทยากร "การสอนในยุค IT" สถาบันสยามคอมพิวเตอร์และภาษา 23 กุมภาพันธ์ 2550วิทยากร "กรณีศึกษา Gotoknow.org : การจัดการความรู้ด้วย Weblog" มหาวิทยาลัยบูรพา 16 มีนาคม 2550
* วิทยากร "การพัฒนาสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บโดยครูต้นแบบ สอศ." ศูนย์วิศวกรรมเกษตร บางพูน 23-27 เมษายน 2550
* วิทยากร "การพัฒนาสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บโดยครูต้นแบบ สอศ." ศูนย์วิศวกรรมเกษตร บางพูน 8-9 พฤษภาคม 2550
* วิทยากร "การผลิตสื่อเพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ สำนักงานป้องกันควบคุมโรงที่ 4 จังหวัดราชบุรี" 17-18 พฤษภาคม 2550
* วิทยากร "การจัดทำแผนการจัดการความรู้ของสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ" 25-26 มิถุนายน 2550
* วิทยากร "แลกเปลี่ยนเรียนรู้คนไอที" สถาบันพระบรมราชชนก โรงแรมริช นนทบุรี 25 กรกฎาคม 2550
* วิทยากร "หลักการสร้างบทเรียนออนไลน์ (E-Learning)" วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี 26 กรกฎาคม 2550
* วิทยากรเสวนา "การบริการสารสนเทศเชิงรุกด้วยกลยุทธ์การตลาด" ร่วมกับ อ.ทิพภากร รังคสิริ ณ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย 9 สิงหาคม 2550
* วิทยากรกรณีศึกษา Moodle ในการสัมมนาเชิงวิชาการระดับชาติด้านอีเลินนิ่ง 10 สิงหาคม 2550 อาคาร 9 อิมแพค เมืองทองธานี
* วิทยากรการประเมินผลโครงการครูต้นแบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ สอศ. ศูนย์วิศวกรรมเกษตร 15-17 ส.ค. 2550
* วิทยากร "แนวทางการพัฒนา e-Learning เพื่อการศึกษา" มหาวิทยาลัยทักษิณ 28 ส.ค.2550 [ ppt1 ] [ ppt2 ]
* วิทยากรการยกร่างระเบียบการบริหารจัดการสื่อและนวัตกรรมอาชีวศึกษา 7 กันยายน 2550 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
* วิทยากร การสร้างเว็บไซต์ด้วย Mambo 8-9 กันยายน 2550 คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฎเพชรบุรี
* วิทยากร "ภัยร้ายที่แฝงมากับอินเทอร์เน็ตและเกมส์" งานสมัชชาคุณธรรมนำความรู้ สกศ.ห้องจูปิเตอร์ 8-9 อาคารชาเลนเจอร์ เมืองทองธานี 11 ก.ย.50
* วิทยากร การประยุกต์ใช้สื่อประสมบนเครือข่ายอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสื่อสารในยุคดิจิตอล มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย 8 ต.ค.2550
* วิทยากร "ระบบการจัดการเรียนการสอนด้วย Moodle" สำนักพัฒนาเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 15-19 ต.ค.2550
* วิทยากร "การจัดการความรู้ด้วย Weblog Gotoknow" มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์ 27 พ.ย.2550
* วิทยากร "การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน" วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนี ชัยนาท 7-8 ม.ค.2551
* วิทยากร "การพัฒนาการเรียนการสอนผ่านเว็บโดยครูต้นแบบ สอศ." ศูนย์วิศวกรรมเกษตร บางพูน 14-19 มกราคม 2551
* วิทยากร "การสร้างสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บด้วยโปรแกรม Moodle E-Learning" วิทยาลัยเทคนิคประจวบคีรีขันธ์ 25-27 มกราคม 2551
* วิทยากร "การสร้างเว็บไซต์สาขาวิชาด้วย CMS Mambo มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา 31 มกราคม - 1 กุมภาพันธ์ 2551
* วิทยากร "การเขียนข่าวและบทความเพื่อการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์" สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 4 จ.ราชบุรี วันที่ 4-5 กุมภาพันธ์ 2551
* วิทยากรและที่ปรึกษาการประชุมปฏิบัติการโครงการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม สอศ. 7 กุมภาพันธ์ 2551
* วิทยากรการประชุมปฏิบัติการร่างระเบียบค่าตอบแทนสื่อการเรียนรู้ สอศ. 13 กุมภาพันธ์ 2551
* วิทยากรการพัฒนาสื่ออีเลิ่นนิ่ง วิทยาลัยมวยไทยศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง 15 กุมภาพันธ์ 2551
* วิทยากรอบรมครูแกนนำอีเลินนิ่ง สถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข ณ วิทยาลัยการสาธารณสุขชลบุรี 24-25 กุมภาพันธ์ 2551
* วิทยากรการอบรม Moodle E-Learning อาจารย์คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล วันที่ 26-27 ก.พ.2551
* วิทยากรการอบรม Moodle E-Learning อาจารย์คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล วันที่ 4-5 มี.ค.2551
* วิทยากรการอบรมการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บโดยครูต้นแบบ สอศ. รอบสอง วันที่ 17-19 มี.ค.2551
* วิทยากรโครงการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม สอศ. วันที่ 24-26 มี.ค.2551
* วิทยากรโครงการพัฒนา E-Learning มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ วันที่ 8-11 เม.ย.2551
* วิทยากรโครงการพัฒนาการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต สอศ. วันที่ 18-22 เม.ย. 2551
* วิทยากรโครงการพัฒนาการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต สอศ.รอบสอง วันที่ 8-11 พ.ค. 2551 วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรี
* วิทยากรโครงการพัฒนา E-Learning มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ รอบสอง วันที่ 12-16 พ.ค.2551
* วิทยากรการจัดทำเว็บไซต์สาขาวิชาด้วย CMS Mambo มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันที่ 26-28 พ.ค.2551
* วิทยากร "การพัฒนาศูนย์วิทยุอาชีวศึกษา (R-Radio) เพื่อการเรียนรู้และการพัฒนาอาชีพแก่ชุมชนในท้องถิ่น" ณ สอศ. 11-12 มิ.ย.2551
* วิทยากร "การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสื่อ นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา" สอศ. 18-19 มิ.ย.2551
* วิทยากร "แนวทางการพัฒนา E-Learning ให้ประสบผลสำเร็จ" วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จันทรบุรี 25-26 มิ.ย.2551
* วิทยากร "หนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม สอศ. รอบที่ 2" โรงแรม S.D.Avanue 10-11 ก.ค.2551
* วิทยากร "ครูต้นแบบ สอศ. รอบที่ 4" ศูนย์ฝึกอบรมวิศวกรรมเกษตร บางพูน วันที่ 14-16 ก.ค.2551
* วิทยากร "การพัฒนาสื่อการเรียนการสอนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รอบสาม" ณ โรงแรมราชศุภมิตร จ.กาญจนบุรี วันที่ 17-20 ก.ค.2551
* วิทยากร E-Learning โครงการพัฒนาทักษะและศํกยภาพการแข่งขันฯ กระทรวง ICT ณ โรงแรมโซฟิเทล ขอนแก่น 29-30 ก.ค.2551
* วิทยากรการอบรมพัฒนาบุคลากรด้าน ICT สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ณ โรงแรมเอเชียแอร์พอร์ต 4-9 ส.ค.2551
* วิทยากรการประชุมวิชาการ สอศ. 16 ส.ค.2551 ศูนย์ศิลปาชีพนานาชาติ บางไทร
* วิทยากรอีเลินนิ่ง สถาบันการต่างประเทศเทวะวโรปการ กระทรวงการต่างประเทศ 21 ส.ค.2551
* วิทยากร Moodle E-Learning 22-24 ส.ค.2551 มหาวิทยาลัยนครพนม
* วิทยากร Moodle E-Learning 29-31 ส.ค.2551 โครงการพัฒนาอีเลินนิ่งประเภทอุตสาหกรรมท่องเที่ยว โรงแรมราชศุภมิตร จ.กาญจนบุรี
* วิทยากรเรื่องระบบการจัดการข้อร้องเรียนในห้องสมุด 5 ก.ย. 2551 สำนักวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
* วิทยากร กลยุทธ์พ้นภัยออนไลน์สำหรับเยาวชน มรภ.พระนคร 6 ก.ย.2551
* วิทยากรครูแกนนำอีเลินนิ่ง วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี 9-10 ก.ย.2551
* วิทยากร สื่อออนไลน์ : โลกแห่งการเรียนรู้ วิทยาลัยการฝึกหัดครู มหาวิทยาลัยราชภัฎพระนคร 18 ก.ย.2551
* วิทยากรการวิจัยและพัฒนาสื่อฯ หลักสูตรมัคคุเทศน์ลุ่มน้ำโขง โรงแรมพาวิลเลี่ยน รีสอร์ท กาญจนบุรี 23 ก.ย.2551
* วิทยากร "การพัฒนาการสอนด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่" คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย 30 ก.ย.2551
* วิทยากรอบรมการจัดการความรู้ด้วย Multi-Weblog และการพัฒนาข้อมูลสารสนเทศผ่าน KMUTNB SMS สำนักคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ มจพ. 7 ต.ค.2551
* วิทยากร มหันภัยจาก เกมส์ออนไลน์ ศูนย์การเรียนรู้วังจันทร์เกษม กระทรวงศึกษาธิการ 15 ต.ค. 2551
* วิทยากรการพัฒนาศูนย์วิทยุ R-Radio สอศ. ณ โรงแรมริเวอร์แคว จ.กาญจนบุรี 28-30 พ.ย.2551
* วิทยากรการประยุกต์ใช้ Moodle เพื่อการจัดการความรู้ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ. 8 ธ.ค.2551
* วิทยากรการจัดการความรู้สำหรับบุคลากรสำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มจพ. 9 ธ.ค.2551
* วิทยากรเรื่อง กฎหมายอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.2550 ร.ร.มิตรพลพณิชยการ 15 ธ.ค.2551
* วิทยากร"การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริการสื่อนวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา สอศ." สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา 15-16 มกราคม 2552
* วิทยากร "เทคโนโลยีเพื่อการจัดการความรู้" มหาวิทยาลัยราชภัฎสวนดุสิต 24 มกราคม 2552
* วิทยากร "การพัฒนาเว็บฝึกอบรมสำหรับวิทยาลัยนำร่อง" สำนักพัฒนาครูและบุคคลากรอาชีวศึกษา 26-30 มกราคม 2552
* วิทยากร "อิเล็กทรอนิกส์กับสื่อการสอนและวิทยาการก้าวหน้าทางด้านอิเล็กทรอนิกส์" คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 6 กุมภาพันธ์ 2552
* วิทยากร "โครงการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม" สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและอาชีพ 17 กุมภาพันธ์ 2552
* วิทยากร "การประกันคุณภาพการศึกษา" มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ 18-19 กุมภาพันธ์ 2552
* วิทยากร "การจัดทำ e-Learning ในหลักสูตรมัคคุเทศก์ลุ่มน้ำโขง" โรงแรมหนองคาย แกรนด์ 9-11 มีนาคม 2552
* วิทยากร "การอบรม Moodle e-Learning คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ. 12-13 มีนาคม 2552
* วิทยากร "e-Learning สถาบันพระบรมราชชนก ณ วิทยาลัยพยาบาลพระปกเกล้า จ.จันทบุรี 23-24 มีนาคม 2552
* วิทยากร "การประชุมและอบรมเชิงปฏิบัติการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม สอศ. ณ สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจพ. 25-27 มีนาคม 2552
* วิทยากร "การบริหารสำนักงานสมัยใหม่" สำนักงานอัยการสูงสุด ณ โรงแรม S.D. Avanue 1 เมษายน 2552
* วิทยากร "การวิจัยพัฒนาอาชีพคนพิการ" ณ โรงแรมกรีนเฮ้าส์ จ.กระบี่ 4-7 พฤษภาคม 2552
* วิทยากร "การพัฒนาสื่อ e-Learning ด้วย Moodle ระยะที่สอง" คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ. 14-15 พฤษภาคม 2552
* วิทยากร "การพัฒนาเว็บฝึกอบรมสำหรับวิทยาลัยนำร่อง" สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคคลากรอาชีวศึกษา 18-22 พฤษภาคม 2552
* วิทยากร "การบริหารสำนักงานสมัยใหม่" สำนักงานอัยการสูงสุด ณ โรงแรม S.D. Avanue 26 พฤษภาคม 2552
* วิทยากรสื่อตำราเรียน-หนังสือเรียน สอศ. ณ โรงแรมกาญจนธารา รีสอร์ท จ.กาญจนบุรี 28-30 พฤษภาคม 2552
* วิทยากร การอบรม Moodle e-Learning วิทยาลัยสารพัดช่างสี่พระยา 15-16 มิถุนายน 2552
* วิทยากรการจัดทำหนังสือเรียน สอศ.รอบที่สอง ณ โรงแรมจอมเทียนปาล์มบีช พัทยา 17-18 มิถุนายน 2552
* วิทยากรการจัดทำหลักสูตรปริญญาตรี ทล.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันการอาชีวศึกษา ภาคกลาง 5 ณ วิทยาลัยการอาชีพวังไกลกังวล 19 มิถุนายน 2552
* วิทยากรโครงการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่งนวัตกรรม สอศ. ณ โรงแรมซิตี้บีช หัวหิน 22-23 มิถุนายน 2552
* วิทยากรการจัดทำตำราเรียน-หนังสือเรียน สอศ. กลุ่มที่ 2 ณ ศูนย์ฝึกอบรมวิศวกรรมเกษตร บางพูน 29-30 มิถุนายน 2552
* วิทยากรการสัมมนาวิชาการเรื่อง การจัดการความรู้จากทฤษฎีสู่การปฏิบัติ วทอ.มจพ. 1 กรกฎาคม 2552
* วิทยากรการวิจัย e-Learning สถาบันพระบรมราชชนนก ณ โรงแรมริช กรุงเทพฯ 29-30 กรกฎาคม 2552
* วิทยากร Getting started with e-Learning ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล 31 กรกฎาคม 2552
* วิทยากรหนังสือเรียนอาชีวศึกษา ณ โรงแรมชลจันทร์ พัทยารีสอร์ท 3-4 สิงหาคม 2552
* วิทยากร e-Training สำนักพัฒนาครูและบุคลากรทางอาชีวศึกษา 10-14 สิงหาคม 2552
* วิทยากรการบริหารสำนักงานยุคใหม่ สำนักงานอัยการสูงสุด 24 สิงหาคม 2552
* วิทยากร IT Trend for HRD สถาบันพระบรมราชชนก ณ Brookside Valley 1-3 ก.ย.2552
* วิทยากร Trend and Issues in Research on Educational Communications and Technology จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 5 กันยายน 2552
* วิทยากร "การบริหารสำนักงานยุคใหม่" สำนักงานอัยการสูงสุด ณ โรงแรมเมอร์เคียว ฟอร์จูน 7 กันยายน 2552
* วิทยากรระบบบริหารสื่อ นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ สอศ. 8 กันยายน 2552
* วิทยากร "การวิเคราะห์ข้อสอบ" วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี 9 กันยายน 2552
* วิทยากร Trend and Issues in Research on Educational Communications and Technology จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 10 กันยายน 2552
* วิทยากร "การบริหารสำนักงานยุคใหม่" สำนักงานอัยการสูงสุด ณ โรงแรมเมอร์เคียว ฟอร์จูน 15 กันยายน 2552
* วิทยากร "การประชุมปฏิบัติการ "การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสื่อฯ สอศ." ณ โรงแรมทีเค พาเลซ 21-22 กันยายน 2552
* วิทยากร "การอบรม Anatomy e-Learning by Moodle" ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล 5-6 ตุลาคม 2552
* วิทยากรอบรม Moodle คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ. 19-20 ตุลาคม 2552
* วิทยากร "การจัดการความรู้สำหรับบุคลากรกองกลาง" สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 30 ตุลาคม 2552
* วิทยากร "การจัดการเรียนการสอนด้วย Moodle e-Learning" สำนักวิชาการจัดการ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย 6 พฤศจิกายน 2552
* วิทยากร "การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมการศึกษา" มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ 18 ธันวาคม 2552
* วิทยากร "การจัดการความรู้สู่การปฏิบัติ" สำนักอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 22 ธันวาคม 2522
* วิทยากร "การจัดการความรู้ กฎระเบียบ ข้อบังคับและประกาศ ฝ่ายบุคคล" กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ มจพ. 23 ธันวาคม 2552
* วิทยากร "การอบรมเชิงปฏิบัติการใช้บล็อกเพื่อการจัดการความรู้" กองกิจการนักศึกษา มจพ. 23 ธันวาคม 2552
* วิทยากร "พรบ.ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2550" โรงเรียนมิตรพลพณิชยการ 14 มกราคม 2553
* วิทยากรอบรม KM-Zone สำนักงานอธิการบดี มจพ. 27 มกราคม 2553
* วิทยากร "การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศเพื่อการมีสุขภาพดีในยุค Generation Y" สำนักอนามัย กทม. 28 มกราคม 2553
* วิทยากรอบรม KM-Zone มจพ. 3,10,17,24 กุมภาพันธ์ 2553
* วิทยากร "เสวนา จะดูแลลูกค้าอย่างไรในโลกยุคดิจิตอล อย่างมีคุณธรรม และจริยธรรม" 13 กุมภาพันธ์ 2553 มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น
* วิทยากร "การจัดการเรียนการสอนด้วย Modlle e-Learning" มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก จันทบุรี 15-16 กุมภาพันธ์ 2553
* วิทยากร "Open Source Software" กรมอนามัย 18 กุมภาพันธ์ 2553
* วิทยากรโครงการนวัตกรรมอาชีวศึกษา สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ โรงแรมพาวิลเลียนรีสอร์ท 9-10 มี.ค.2553
* วิทยากร Moodle e-Learning วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ 15-17 มีนาคม 2553 [ pdf ]
* วิทยากร e-Learning มจพ. 18-19 , 25-26 มีนาคม 2553
* วิทยากร e-Training มจพ. 1-2 เมษายน 2553
* วิทยากร e-Learning มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช 5,7 เมษายน 2553
* วิทยากรการจัดแผนการเรียนรู้ ร.ร.กงหลีเจี้ยนหมิน 19 เมษายน 2553
* วิทยากรการพัฒนา e-Learning และนวัตกรรมอาชีวศึกษา ณ ศูนย์ฝึกอบรมวิศวกรรมเกษตรบางพูน 3 พ.ค.2553
* วิทยากร e-Learning ศูนย์พัฒนาการเรียนการสอนวิชาภาษาไทย โรงเรียนในฝัน ณ โรงเรียนวิมุตยารามพิทยากร 3-5 พ.ค.2553 | e-Learning
* วิทยากรการสร้างเว็บไซต์ด้วย CMS - Joomla สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มจพ. 5-7 พ.ค.2553
* วิทยากร e-Learning คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ 10-12 พ.ค.2553
* วิทยากรมาตรฐานสื่อการเรียนรู้และระเบียบสื่ออาชีวศึกษา โรงแรมอิมพิเรียลธาราแม่ฮ่องสอน 24-25 พ.ค.2553
* วิทยากรการพัฒนาสื่อต้นแบบ e-Learning สอศ. ณ ศูนย์วิศวกรรมเกษตร บางพูน 31 พ.ค.-4 มิ.ย.2553
* วิทยากร IT เพื่อการประชาสัมพันธ์ สถาบันการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ 21 มิ.ย.2553
* วิทยากรการประชุมปฏิบัติการประเมินตัดสินผลงาน e-Learning และนวัตกรรมอาชีวศึกษา สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ สอศ. 28-30 มิ.ย.2553
* วิทยากรการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์ (คอมพิวเตอร์) สำนักวิจัยและศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 7 ก.ค.2553
* วิทยากรการจัดการความรู้ด้วย Weblog กศน.แก่งคอย 28 ก.ค.2553
* วิทยากร องค์กรอัจฉริยะ : การพัฒนาการเรียนการสอนแบบ Cyber University ณ โรงแรมชลอินเอตร์ 3-4 ส.ค. 2553
* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การวิจัยในชั้นเรียน สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน 30-31 ส.ค.2553
* วิทยากรบรรยายเรื่อง Social Networking เพื่อการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ 1 ก.ย.2553
* วิทยากร e-Learning วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีกรุงเทพ 6-7 ก.ย.2553
* วิทยากรการแนวคิดและวิธีการพัฒนาการเรียนการสอนด้วยเทคโนโลยี วิทยาลัยพยาบาลกองทัพเรือ 13 ก.ย.2553
* วิทยากรการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการเรียนการสอนแลการบริการ ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล มจพ. 20-21 ก.ย.2553
* วิทยากรบรรยาย Mobile Learning กับ Open Source ณ สถาบันปัญญาภิวัฒน์ 30 ก.ย.2553
* วิทยากร e-Learning โรงเรียนดอนบอสโก 4-5 ต.ค.2553
* วิทยากร e-Learning มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง 11-12 ต.ค.2553
* วิทยากรการประเมินสื่อการสอนอิเล็กทรอนิกส์ คณะบัญชี มหาวิทยาลัยรังสิต 13 ต.ค.2553
* วิทยากรการเขียนผลงานวิชาการ พนักงานสายสนับสนุน มจพ. 14 ,29 ต.ค. และ 12 พ.ย. 2553
* วิทยากรการวิจัย Routine to Research : R2R สปสช.เขต 5 ราชบุรี 2 ธ.ค.2553
* วิทยากรการ Try out แบบสอบถามและการเลือกคำถามเพื่อการวิจัย ศูนย์การเรียนรู้เพื่อการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ 14 ธ.ค.2553
* วิทยากรการพัฒนาการคิดเชิงระบบ (Systems Thinking) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง 27 ม.ค.2554
* วิทยากรการพัฒนาการประเมินผลการศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปราจีนบุรี 14 ก.พ.2554
* วิทยากรการพัฒนา e-Learning สถาบันพระบรมราชชนก 22 ก.พ.2554
* วิทยากร IT เพื่อการประชาสัมพันธ์ สถาบันการประชาสัมพันธ์ 23 ก.พ. 2554
* วิทยากรการวิจัยในชั้นเรียน วิทยาลัยการอาชีพบางแก้วฟ้า (หลวงพ่อเปิ่นอุปถัมน์) จ.นครปฐม 7-8,21-22 มีนาคม 2554
* วิทยากร e-Learning มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช 4,6 พฤษภาคม 2554
* วิทยากรการเตรียมรับการประเมินภายนอก รอบสาม ด้านอาชีวศึกษา ร.ร.หาดใหญ่อำนวยวิทย์พณิชยการ จ.สงขลา 5 พ.ค.2554
* วิทยากรการเตรียมรับการประเมินภายนอก รอบสาม ด้านอาชีวศึกษา ร.ร.เทคโนโลยีหมู่บ้านครูภาคเหนือ จ.ลำพูน 9 พ.ค.2554
* วิทยากรการเตรียมรับการประเมินภายนอก รอบสาม ด้านอาชีวศึกษา ร.ร.เทคโนโลยีหมู่บ้านครู กรุงเทพฯ 16 พ.ค.2554
* วิทยากรการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนและการวิจัยทางอาชีวศึกษา ร.ร.อักษรเทคโนโลยีพัทยา จ.ชลบุรี 19-20 พ.ค.2554
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการระบบการจัดการเรียนการสอน LMS ด้วย Moodle คณะมัลติมีเดียและดิจิทัลอาร์ต มหาวิทยาลัยคริสเตียน 27 พ.ค.2554
* วิทยากร"กลยุทธ์และยุทธวิธีการให้บริการเชิงรุกของห้องสมุด" สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรมวิทยาศาสตร์บริการ 30 พ.ค.2554
* วิทยากร Routine to Research สปสช.เขต 5 ราชบุรี 8 มิ.ย.2554
* วิทยากร การทำวิทยานิพนธ์อย่างไรให้สำเร็จอย่างมีความสุข มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 26 มิ.ย.2554
* วิทยากร การวิจัยในชั้นเรียนและวิทยฐานะครู วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรี 4 ก.ค.2554
* วิทยากร การเตรียมการเพื่อรองรับการประเมินคุณภาพรอบสาม ด้านอาชีวศึกษา ณ โรงเรียนพณิชยการหัวหิน 10 ก.ค.2554
* วิทยากร การเตรียมการเพื่อรองรับการประเมินคุณภาพรอบสาม ด้านอาชีวศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคนราธิวาส 2 ส.ค.2554
* วิทยากร การเตรียมการเพื่อรองรับการประเมินคุณภาพรอบสาม ด้านอาชีวศึกษา ณ วิทยาลัยเทคนิคปราจีนบุรี 6 ส.ค.2554
* วิทยากรการวิจัยในชั้นเรียน รอบที่สอง วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรี 20 ส.ค.2554
* วิทยากรการประเมินคุณภาพอาชีวศึกษารอบสาม ณ วิทยาลัยการอาชีพวังไกลกังวล 10 ก.ย 2554
* วิทยากรการประเมินคุณภาพอาชีวศึกษารอบสาม ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี 30 ก.ย.2554
* วิทยากรการพัฒนา e-Book คณะบัญชี มหาวิทยาลัยรังสิต 4 ต.ค.2554
* วิทยากร Moodle e-Learning คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ. 11 ต.ค.2554
* วิทยากรการประเมินคุณภาพอาชีวศึกษารอบสาม ณ วิทยาลัยการอาชีพพนมทวน 12-13 ต.ค.2554
* วิทยากร นวัตกรรมและเทคโนโลยีการสอน มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง 7 พ.ย.2554
* วิทยากร การพัฒนาหลักสูตรอาชีวศึกษา มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ 17 พ.ย.2554
* วิทยากรการประเมินคุณภาพอาชีวศึกษารอบสาม ณ โรงเรียนเซนต์จอห์นเทคโนโลยี 12 ธ.ค.2554
* วิทยากรการเตรียมพร้อมเพื่อทำผลงานและเทคนิคการทำผลงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม มจพ.ปราจีนบุรี 16 ม.ค.2555
* วิทยากรการคิดเชิงระบบ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง 31 ม.ค.2555
* วิทยากรสำนักงานอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยนวัตกรรมสังคม มหาวิทยาลัยรังสิต 6 มี.ค.2555
* วิทยากรการประเมินคุณภาพหนังสือเรียนอาชีวศึกษา ณ วังรีรีสอร์ท จ.นครนายก 19 มี.ค.2555
* วิทยาลัย IT เพื่อการประชาสัมพันธ์ สถาบันการประชาสัมมพันธ์ 27 มี.ค.2555
* วิทยากรการประเมินคุณภาพอาชีวศึกษารอบสาม ณ วิทยาลัยการอาชีพอัมพวา 3-4 เม.ย.2555
* วิทยากรการวางแผนกลยุทธ์ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง 8-9 พ.ค.2555
* วิทยากรการพัฒนาเว็บไซต์ด้วย Joomla สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มจพ. 10-11 พ.ค.2555
* วิทยากรการสร้างบทเรียนและการจัดระบบการเรียนการสอนแบบ e-Learning ด้วย Open-Source (Moodle) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ 14-15 พ.ค.2555
* วิทยากรการพัฒนาศักยภาพบุคลากรครูสู่การเป็นนักวิจัย ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีบริหารธุรกิจสมุทรปราการ วันที่ 16-19 พ.ค.2555
* วิทยากร IT เพื่อการประชาสัมพันธ์และการสร้างกัลยาณมิตร วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีชลบุรี 24 พ.ค.2555
* วิทยากร Moodle e-Learning วิทยาลัยเพาะช่าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ 29-30 พ.ค.2555
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพสำหรับอาจารย์ใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ 7-8 มิ.ย.2555
* วิทยากรการเขียนบทความวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ 21 มิ.ย.2555
* วิทยากร KM คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มจพ. 10 ก.ค.2555
* วิทยากรการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัย วช. สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ 16-17 ก.ค.2555
* วิทยากรการประเมินคุณภาพหนังสือเรียนอาชีวศึกษา โรงแรมชลจันทร์ พัทยา 19 ก.ค.2555
* วิทยากร Moodle e-Learning ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล 24 ก.ค.2555
* วิทยากร Moodle e-Learning วิทยาลัยเทคนิคมีนบุรี 26-27 ก.ค.2555
* วิทยากร Joomla สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ มจพ. 10-11 ส.ค.2555
* วิทยากรการประชุมปฏิบัติการโครงการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนประเภทใบช่วยสอนและใบประเมินผลการเรียนรู้ สอศ. 27 ส.ค.2555
* วิทยากรวิสัยทัศน์สำหรับการเรียนการสอนโดยใช้ห้องเรียนอิเล็กทรอนิกส์แบบบูรณาการ สอศ. 30 ส.ค.2555
* วิทยากรการจัดการความรู้ด้วยเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี 1 ก.ย.2555
* วิทยากร Moodle e-Learning มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ 4 ก.ย.2555
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้ ICT เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้ สอศ. 6 ก.ย.2555
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการเขียนผลงานทางวิชาการและการเขียนรายงานการวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี 10-11 ก.ย.2555
* วิทยากรรูปแบบการเรียนการสอนที่ผู้เรียนเป็นสำคัญ มหาวิทยาลัยมหิดล 19 ก.ย.2555
* วิทยากร "การวิจัยในชั้นเรียน" วิทยาลัยเทคโนโลยีกรุงเทพ วันที่ 24-25 ตุลาคม พ.ศ.2556
* วิทยากร "โครงการพัฒนาบุคลากรสู่การเป็นนักวิจัย" วิทยาลัยเทคโนโลยีบริหารธุรกิจสมุทรปราการ วันที่ 31 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน พ.ศ.2556
* วิทยากร ""การรวบรวมและนำเสนอเอกสารตามตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพรอบสาม ด้านการอาชีวศึกษา" ศูนย์ศึกษานิเทศก์อาชีวศึกษาภาคกลาง วันที่ 11 ธันวาคม พ.ศ.2556
* วิทยากร “การอบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยรุ่นใหม่ ประจำปี ๒๕๕๗”มหาวิทยาลัยราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ ๑๒ - ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๖
* วิทยากร "การวิจัยในชั้นเรียน" วิทยาลัยเทคโนโลยีกรุงเทพ วันที่ 24-25 ตุลาคม พ.ศ.2556
* วิทยากร "โครงการพัฒนาบุคลากรสู่การเป็นนักวิจัย" วิทยาลัยเทคโนโลยีบริหารธุรกิจสมุทรปราการ วันที่ 31 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน พ.ศ.2556
* วิทยากร ""การรวบรวมและนำเสนอเอกสารตามตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพรอบสาม ด้านการอาชีวศึกษา" ศูนย์ศึกษานิเทศก์อาชีวศึกษาภาคกลาง วันที่ 11 ธันวาคม พ.ศ.2556
* วิทยากร “การอบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยรุ่นใหม่ ประจำปี ๒๕๕๗” มหาวิทยาลัยราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ ๑๒ - ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๖
* วิทยากร "การจัดการกับข้อร้องเรียนในห้องสมุด" สำนักหอสมุดแห่งชาติ วันที่ 18 ธันวาคม พ.ศ.2556
* วิทยากร "การบูรณาการข้อมูลเพื่อจัดการองค์ความรู้เชิงธุรกิจ" มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล วันที่ 20 มกราคม 2557
* วิทยากร "รู้เท่าทันไอทีและกฎหมายคอมพิวเตอร์" วิทยาลัยเทคนิคธัญบุรี วันที่ 22 มกราคม 2557
* วิทยากร "จุดร่วมกันของสื่อเทคโนโลยีการศึกษาในประชาคมอาเซียน" คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง วันที่ 10 มีนาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรโครงการอบรมการจัดการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพ สำหรับอาจารย์ใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร วันที่ 13 มีนาคม 255
* วิทยากร“นักบริหารการศึกษากับไอซีทีในยุคศตวรรษที่ 21” คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี วันที่ 15 มีนาคม 2557
* วิทยากรการวิจัยในชั้นเรียน วิทยาลัยการอาชีพพนมสารคาม วันที่ 17-18 มีนาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ โครงการสนับสนุนการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ณ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 24-25 มีนาคม 2557
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมฯ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สอศ. วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการสร้างบทเรียน e-Learning แบบมืออาชีพ ชมรมวิชาชีพครูเทคโนโลยีทางการศึกษา สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันที่ 27-28 มีนาคม 2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ e-Learning คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มจพ. วันที่ 9-10 เมษายน 2557
* วิทยากรการใช้ IT มาประยุกต์ในงานห้องสมุด สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วันที่ 23 เมษายน 2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดทำ มคอ.3–7 การเขียนแผนการจัดการความรู้ และการจัดการความรู้ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 28 – 30 เมษายน พ.ศ. 2557
* วิทยากรการใช้ ICT เพื่อพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอนอาชีวศึกษาในศตวรรษที่ 21 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วันที่ 6-8 พฤษภาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง "ประสบการณ์การทำวิจัยร่วมกับต่างประเทศ" มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการเสริมสร้างสรรถนะการสอนและสื่อสำหรับครูนิเทศก์ สปป.ลาว ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วันที่ 16-21 มิถุนายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมฯ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรเทคนิคการสอนสมัยใหม่ สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน วันที่ 8 กรกฎาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย วันที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรชุดการเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self-learning Package) สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ สอศ. วันที่ 14-18 กรกฎาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการเรียนการสอนเพื่อมุ่งเน้นบัณฑิตนักปฏิบัติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ 16 - 18 กรกฎาคม 2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ "สื่อสร้างสรรค์กับการใช้ไอซีทีเพื่อพัฒนาทักษะการคิดขั้นสูงของผู้เรียนในศตวรรษที่ 21" ณ มหาวิทยาลัยรามคำแหง วันศุกร์ที่ 25 กรกฎาคม 2557
* วิทยากร "จัดการสื่อการเรียนรู้อย่างไร....ในยุค New Media" กองเทคโนโลยีเพื่อการเรียนการสอน สำนักการศึกษา กรุงเทพมหานคร วันศุกร์ที่ 25 กรกฎาคม 2557
* วิทยากร "ระบบสารสนเทศสำหรับผู้บริหารการศึกษา" สาขาการบริหารการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม วันเสาร์ที่ 9 สิงหาคม พ.ศ.2557
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการเสริมสร้างความรู้ การนำห้องเรียนอัจฉริยะ (Smart Classroom) มาใช้ในการเรียนการสอน ดำเนินการโดย สำนักงานศึกษาธิการภาค 13 (กรุงเทพมหานคร) วันที่ 14-15 สิงหาคม พ.ศ.2557
* วิทยากร "การจัดการความรู้การวิจัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ" คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันพุธที่ 27 สิงหาคม 2557
* วิทยากร การสร้างข้อสอบมาตรฐานวิชาชีพ ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม (SiamTech) วันศุกร์ที่ 5 กันยายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการพัฒนาระบบการเรียนการสอนผ่านอินเทอร์เน็ตเพื่อรองรับ AEC สถาบันพระบรมราชชนก วันที่ 10-12 กันยายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการสัมมนาทางวิชาการ "การปฏิรูปอาชีวศึกษาไทย" ณ ห้องประชุมปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์ วันที่ 15 กันยายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการปฏิบัติสร้างเครื่องมือและรวบรวมข้อมูลเพื่อจัดทำผลงานทางวิชาการ สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ สอศ. 19-21 กันยายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการประกวดสื่อการเรียนรู้ไอซีทีเพื่ออาชีวศึกษา ระดับภาคกลาง ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาภาคกลาง สอศ. ระหว่างวันที่ 25-27 กันยายน 2557
* วิทยากรการนำไอซีทีมาใช้พัฒนาการเรียนการสอน วิทยาลัยเทคนิคพิจตร วันที่ 17 ตุลาคม 2557
* วิทยากร"สุดยอดรูปแบบและเทคนิคการสอนสมัยใหม่ ด้านอาชีวศึกษา" ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม (สยามเทค) วันเสาร์ที่ 25 ตุลาคม 2557
* วิทยากรการอบรมการประเมินคุณภาพผู้เรียนตามมาตรฐานการศึกษาเพื่อ พัฒนาเทคนิคการสอนของบุคลากรในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ 3 พฤศจิกายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาปรับใช้ในการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี วันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ.2557
* วิทยากรการพัฒนาอีเลิร์นนิ่ง สถาบันพระบรมราชชนก ณ วิทยาลัยสาธาณสุขสิรินทร ชลบุรี วันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ.2557
* วิทยากรหลักสูตร Office Administration and Filing Management วันเสาร์ที่ 8 พฤศจิกายน 2557 สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
* วิทยากรการพัฒนาผลงานเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ สำหรับอาจารย์ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ ๒๔-๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗
* วิทยากรการบูรณาการข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อใช้ในงานธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล วันที่ 26 พฤศจิกายน 2557
* วิทยากร "การบริหารองค์กรด้วยเทคโนโลยีออนไลน์" ศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วันอังคารที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๕๗
* วิทยากรโครงการส่งเสริมทักษะการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการอย่างสร้างสรรค์ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของครู ณ โรงเรียนบรมราชินีนาถราชวิทยาลัย ราชบุรี วันพฤหัสบดีที่ ๘-๙ มกราคม ๒๕๕๘
* วิทยากรการใช้ ICT เพื่อยกระดับการศึกษาไทย งาน WUNCA30 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์หันตรา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา วันที่ 23 มกราคม 2558
* วิทยากรการสอนแบบโครงงานเป็นฐาน งาน MAC EDUCA2015 ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิตติ์ วันเสาร์ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๘
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ ห้องประชุมระวิวรรณ โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ ห้องชั้น 8 โรงแรมวีวิช ขอนแก่น วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ ห้องประทุมทิพย์ โรงแรมสุนีย์แกรนด์ จ.อุบลราชธานี วันเสาร์ที่ 21 กุมภาพันธ์ 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ วิทยาลัยพณิชยการอินทราชัย วันจันทร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ โรมแรมบีพิสมิหลาบีช จ.สงขลา วันเสาร์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ โรมแรมชลอินเตอร์ จ.ชลบุรี วันเสาร์ที่ 7 มีนาคม 2558
* วิทยากรการปฏิบัติงานประจำสู่งานวิจัย สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา วันอังคารที่ 17 มีนาคม 2558
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการเทคนิควิธีการจัดทำสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ชมรมวิชาชีพครูประมง สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๘
* วิทยากรการพัฒนาชุดการเรียนรู้ด้วยตนเอง สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ ระหว่างวันที่ ๓๐ มีนาคม - ๓ เมษายน ๒๕๕๘
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีพังโคนพณิชยการ จ.สกลนคร วันที่ 4 เมษายน 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ วิทยาลัยพณิชยการอินทราชัย 9-10 เมษายน 2558
* วิทยากรการพัฒนาสมรรถนะด้านการเรียนการสอนแบบ e-Learning ณ วิทยาลัยสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดชลบุรี ๒๐-๒๑ เมษายน ๒๕๕๘
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงการเป็นฐาน (PjBL) ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีสงขลา วันที่ 27-28 เมษายน 2558
* วิทยากรการพัฒนาเครื่องมือประเมินมาตรฐานรายวิชาสู่ผลงานเพื่อการเลื่อนวิทยฐานะ สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ ณ โรงแรมแกรนด์ จอมเทียน พาเลซ พัทยา จังหวัดชลบุรี ระหว่างวันที่ 1-4 พฤษภาคม 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (PjBL) ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานเทคโนโลยี วันที่ 11-12 พฤษภาคม 2558
* วิทยากรการสร้างงานวิจัยครู ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีหมู่บ้านครูภาคเหนือ จ.ลำพูน วันที่ 15 พฤษภาคม 2558
* วิทยากรการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย (R2R) ณ มหาวิทยาลัยรังสิต วันที่ 18 พฤษภาคม 2558
* วิทยากรการออกแบบเนื้อหา MOOC เพื่อการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช 19 พฤษภาคม 2558
* วิทยากรการพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอนของครูอาชีวศึกษา โดยศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษ ภาคตะวันออกและกรุงเทพมหานคร ณ โรงแรมสตาร์ จ.ระยอง 20-22 พฤษภาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรเทคนิคการเขียนบทความวิจัยในการตีพิมพ์ ณ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 23-24 พฤษภาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการผลิตผลงานเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี วันที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สากล มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนสำหรับผู้เรียนกลุ่มเทียบโอนความรู้และประสบการณ์ ดำเนินการ สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ สอศ. ระหว่างวันที่ ๑๒-๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๘ ณ โรงแรมสตาร์ จังหวัดระยอง
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ อาชีวศึกษาจังหวัดเลย วันที่ 20 มิถุนายน 2558
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ การวิจัยชั้นเรียนเพื่อพัฒนาครู วิทยาลัยอาชีวศึกษาออมสินอุปถัมภ์ จ.จันทบุรี วันที่ 21-22 มิถุนายน 2558
* วิทยากรการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยไม่ยากอย่างที่คิด สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ.2558
* วิทยากรการพัฒนาคณาจารย์เพื่อก้าวสู่ตำแหน่งวิชาการ มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ.2558
* วิทยากรการแนะแนวทางการศึกษาต่อสายอาชีพ โรงเรียนพรหมานุสรณ์ จังหวัดเพชรบุรี ณ หอประชุมใหญ่ วันที่ 1 กรกฏาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการพัฒนาบทเรียนออนไลน์เพื่อบูรณาการร่วมกับงานวิจัยในชั้นเรียน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 4-5 กรกฏาคม 2558
* วิทยากรอบรมเทคนิคการทำวิจัยเพื่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 8–9 กรกฎาคม พ.ศ. 2558
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ การสอนแบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง วันที่ 13 กรกฏาคม 2558
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาอาจารย์มืออาชีพ ทักษะพื้นฐานของอาจารย์ระดับอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 14 ก.ค.2558
* วิทยากรการทำวิจัยอย่างไรให้ได้ผลงานวิชาการ และการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยอย่างไรให้ได้ทุน ณ ห้องประชุม อาคารคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 15,17 กรกฏาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการเรียนรู้ MOOC และการใช้ Tools ต่างๆ เพื่อสนับสนุนการเรียนแบบ Active learning MOOC ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2558
* วิทยากรการวิจัยในชั้นเรียน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 25-26 กรกฏาคม 2558
* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่องแนวปฏิบัติที่ดีในการเทียบโอนประสบการณ์ของผู้เรียนฯ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ณ ห้องประชุมคริสตัล โรงแรมเซนจูรี่พาร์ค วันที่ 27 กรกฏาคม 2558
* วิทยากรการเขียนรายงานการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่องแนวปฏิบัติที่ดีในการเทียบโอนประสบการณ์ของผู้เรียนฯ ครั้งที่ 2 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ณ ห้องประชุมคริสตัล โรงแรมเซนจูรี่พาร์ค วันที่ 3 สิงหาคม 2558
* วิทยากรการสร้างเว็บไซต์ระบบ CMS ด้วย Joomla สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 4-5 สิงหาคม 2558
* วิทยากรการเรียบเรียงวรรณกรรมและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง ด้วยกระบวนการวิเคราะห์-สังเคราะห์องค์ความรู้ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการใช้ไอซีทีเพื่อการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา วันที่ 17 สิงหาคม 2558
* วิทยากรการเตรียมการประกันคุณภาพอาชีวศึกษา และการเขียนโครงการ วิทยาลัยอาชีวศึกษาออมสินอุปถัมภ์ จ.จันทบุรี วันที่ 22-23 สิงหาคม 2558
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 24 สิงหาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยในเครือข่ายตามอัตลักษณ์ ของมหาวิทยาลัยสวนดุสิต (Researcher Club) วันที่ 28 สิงหาคม 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาหนองคาย วันที่ 29 สิงหาคม 2558
* วิทยากรการพัฒนาสื่อเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการและการตัดสินใจ ภายในคณะเทคโนโลยีการเกษตร ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ 8 กันยายน 2558
* วิทยากรโครงการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนโดยใช้โครงงานเป็นฐาน"การวัดและประเมินผลโดยใช้โครงงานเป็นฐาน" ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีอาเซียน จ.หนองคาย วันที่ 17 ตุลาคม 2558
* วิทยากรโครงการอบรมการวัดและประเมินผลและ เทคนิคการออกข้อสอบเชิงสมรรถนะวิชาชีพประจำวิชา ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีพังโคนพณิชยการ จ.สกลนคร วันที่ 23-24 ตุลาคม 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ วันที่ 31 ตุลาคม 2558
* วิทยากรโครงการพัฒนาการเรียนการสอนการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการอยุธยา วันที่ 7 พฤศจิกายน 2558
* วิทยากรโครงการพัฒนาการเรียนการสอนการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการพลาญชัย ร้อยเอ็ด วันที่ 14 พฤศจิกายน 2558
* วิทยากรการสร้างแบบสอบถามออนไลน์ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2558 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
* วิทยากรการประเมินผลตามสมรรถนะรายวิชา ณ โรงแรมมิราเคิลแกรนด์ คอนเวนชั่น วันที่ 28 พฤศจิกายน 2558
* วิทยากรนวัตกรรมการเรียนรู้สู่ทศวรรษหน้า คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2558
* วิทยากรการบูรณาการข้อมูลเพื่อจัดการองค์ความรู้เชิงธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล วันพุธที่ 2 ธันวาคม 2558
* วิทยากรการเขียนบทความทางวิชาการจากงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย วิทยาเขตขอนแก่น วันที่ 8 ธันวาคม พ.ศ.2558
* วิทยากรการใช้สื่อเพื่อการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วันที่ 11 ธันวาคม 2558
* วิทยากร การวิจัยสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรมระดับอาชีวศึกษา ณ ห้องประชุมโรงแรมลักษวรรณรีสอร์ท จ.เชียงราย วันเสาร์ที่ 19 ธันวาคม 2558
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ โรงแรมเชียงรายแกรนด์รูม จ.เชียงราย วันที่ 20 ธันวาคม 2558
* วิทยากรการสร้างเว็บไซต์ระบบ CMS ด้วย Joomla สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 21-22 ธันวาคม 2558
* วิทยากรการใช้ระบบการจัดการเรียนรู้ (Learning Management System - LMS) ณ ห้องสุพรรณิการ์ สถาบันคอมพิวเตอร์ ชั้น 2 มหาวิทยาลัยรามคำแหง วันที่ 23 ธันวาคม 2558
* วิทยากร Cloud Computing & Big Data สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร วันที่ 24 ธันวาคม 2558
* วิทยากร Digital Technology in Medical education วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า วันพุธ ที่ ๖ ม.ค.๒๕๕๙
* วิทยากรโครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 7-8 มกราคม 2559
* วิทยากรการสร้างกระบวนการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานบนฐานอาชีพ วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการกาฬสินธุ์ (ไทย-เยอรมัน) วันที่ 9-10 มกราคม 2559
* วิทยากรการวิจัยสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรมระดับอาชีวศึกษา ณ ห้องสุพรรณิการ์ โรงแรมสยามแกรนด์ จ.อุดรธานี วันเสาร์ที่ 23 มกราคม 2559
* วิทยากรการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อเตรียมก้าวสู่การเป็น สถาบันการศึกษาทางทหารชั้นนำในอาเซียน ณ ห้องประชุม กองบัญชาการโรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช วันอังคารที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๙
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ โรงแรมเฮอมิเทจ จ.นครราชสีมา วันเสาร์ที่ 30 มกราคม 2559
* วิทยากรการพัฒนาหลักสูตรอุดมศึกษาในศตวรรษที่ 21 การประชุมสภาวิชาการสัญจร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ณ บ้านชมคลื่น หัวหิน วันอาทิตย์ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๕๙
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนแบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ห้องประชุมอินทนิล 3 สำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (ศูนย์รังสิต) วันอังคารที่ 2 กุมภาพันธ์ 2559
* วิทยากรโครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 4-5 กุมภาพันธ์ 2559
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ โรงแรมทวินโลตัส จ.นครศรีธรรมราช วันเสาร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2559
* วิทยากรการสอนคิดวิเคราะห์ทางอาชีวศึกษา (Anlytical Thinking) ณ โรงแรมนิภาการ์เด้นท์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี วันเสาร์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2559
* วิทยากรโครงการอบรมการพัฒนาการจัดการศึกษาทวิภาคี วิทยาลัยเทคโนโลยีชลบุรี

วันที่ 3-4 มีนาคม 2559

* วิทยากรการสร้างกระบวนการเรียนรู้แบบบูรณาการโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ มหาวิทยาลัยกาฬสินธ์ วันเสาร์ที่ 5 มีนาคม 2559
* วิทยากรการพัฒนาหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศในศตวรรษที่ 21 คณะบริหารธุรกิจ ศาลายา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันพุธที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๙
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL)

ณ ห้องหิรัญญิกา โรงแรมเฮอร์มิเทจ โฮเต็ล แอนด์ รีสอร์ท จังหวัดนครราชสีมา

วันเสาร์ที่ 19 มีนาคม 2559

* วิทยากรการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษาสู่สากล ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีอักษรพัทยา วันอังคารที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๙
* วิทยากรการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ.2559
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL)

ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีสถาปัตย์นคร จ.นครศรีธรรมราช วันจันทร์ที่ 28 มีนาคม 2559

* วิทยากรโครงการสัมมนาวิชาการเรื่อง แนวโน้มการผลิตสื่อทีวีดิจิตอลในระบบการศึกษาไทย

ณ ห้องประชุม ๑๑๒๔ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙

* วิทยากรการเขียนบทความวิจัยเพื่อต่อยอดนวัตกรรม ชมรมครูเทคโนโลยีการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ วันที่ 31 มีนาคม - 1 เมษายน 2559

* วิทยากรการเขียนบทความวิจัย คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ วันที่ 11 เมษายน 2559
* วิทยากรแนวทางปฏิบัติที่ดีเพื่อการบริหารจัดการหลักสูตรคณะศิลปศาสตร์ให้เป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF) ณ พื้นที่บพิตรพิมุข จักรวรรดิ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันอังคารที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๙

* วิทยากร Digital Technology in Health education การประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาการจัดการเรียนการสอน e-Learning วิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก

ณ โรงแรมไมค์ การ์เด้น รีสอร์ท จ.ชลบุรี วันที่ 21-22 เมษายน 2559

* วิทยากรโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิคการทำวิทยานิพนธ์ให้ประสบความสำเร็จ”

ณ ห้องโชคอนันต์ ชั้น 2 อาคารเรียนรวมและอำนวยการ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

วันเสาร์ที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๙

* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา ที่สอดคล้องกับมาตรฐานการอาชีวศึกษา วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม วันที่ 25-26 เมษายน 2559
* วิทยากรพี่เลี้ยงการวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ศูนย์สระแก้ว จังหวัดสระแก้ว วันที่ 27-29 เมษายน 2559
* วิทยากรการสัมมนาและอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “ครูยุคใหม่ใส่ใจ รู้เท่าทันเทคโนโลยีและการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน” ณ ห้อง QS1-206 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วันเสาร์ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2559
* วิทยากรการพัฒนาการสอนแบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL)

วันพุธที่ 4 พฤษภาคม 2559 ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการหาดใหญ่

* วิทยากรโครงการปฏิบัติการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา วิทยาลัยสารพัดช่างนครปฐม ณ Lake Heaven Resort & Park จ.กาญจนบุรี วันที่ 9-11 พฤษภาคม 2559
* วิทยากรเสวนาการเขียนขอทุนวิจัยภายนอก วิทยาลัยเซาท์อีสบางกอก วันที่ 24 พฤษภาคม 2559
* วิทยากรเสวนาการพัฒนาหลักสูตรตามมาตรฐานอุดมศึกษา พ.ศ.2558 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ.2559
* วิทยากรการสร้างผลงานการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพครู และการสอนคิดวิเคราะห์ทางอาชีวศึกษา (Anlytical Thinking) ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการหัวหิน วันที่ 28-29 พฤษภาคม พ.ศ.2559
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน และการวัดและประเมินผลตามการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีประจวบคีรีขันธ์ วันที่ 4-5 มิถุนายน พ.ศ.2559
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ วิทยาลัยเทคนิคปักธงชัย จ.นครราชสีมา วันเสาร์ที่ 11 มิถุนายน 2559
* วิทยากรแนวทางการประยุกต์ใช้ ICT เพื่อการวิจัย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันพุธที่ 15 มิถุนายน 2559
* วิทยากร "นวัตกรรมสื่อ" มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ. 2559
* วิทยากรการบูรณาการ ICT เพื่อการจัดการเรียนรู้สู่ห้องเรียนแห่งอนาคต คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฎรำไพพรรณี วันเสาร์ที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๙
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันที่ 27 มิถุนายน 2559
* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดการเรียนรู้ทั้งระบบฯ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปราจีนบุรี เขต 1 วันเสาร์ที่ 2-3 กรกฏาคม พ.ศ. 2559
* วิทยากร "นวัตกรรมสื่อ" ครั้งที่ 2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2559
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงราย วันศุกร์ที่ 8 กรกฎาคม 2559
* วิทยากรการจัดการความรู้ด้านการสอนและงานวิจัย คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล หัวหิน วันอังคารที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙
* วิทยากรรู้ตน รู้งาน สู่การเลือกอาชีพ ณ โรงเรียนพรหมานุสรณ์ จ.เพชรบุรี วันพุธที่ 13 กรกฎาคม 2559
* วิทยากรการอบรมเทคนิคการเขียนบทความวิจัยและบทความวิชาการเพื่อพัฒนาผลงานทางวิชาการ คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ บพิตรพิมุข จักรวรรดิ วันพฤหัสบดีที่ 14 กรกฎาคม 2559
* วิทยากรการประเมินผลตามสมรรถนะรายวิชา ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีมารีย์บริหารธุรกิจ วันเสาร์ที่ 16 กรกฏาคม พ.ศ. 2559
* วิทยากรการผลิตและพัฒนาหลักสูตรและกระบวนการเรียนการสอน ฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อรองรับเศรษฐกิจยุคดิจิตอล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร วันจันทร์ที่ 25 กรกฎาคม 2559
* วิทยากรหลักการและแนวทางในการกำหนดหัวข้อวิทยานิพนธ์ และดุษฎีนิพนธ์และการศึกษาปัญหาเบื้องต้น สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) วันอังคารที่ 26 กรกฎาคม 2559
* วิทยากรการใช้สื่อเพื่อการเรียนรู้ระดับอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2559
* วิทยากรการเขียนบทความวิชาการ ณ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันที่ 9 สิงหาคม 2559
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมฯ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วันที่ 23 สิงหาคม 2559
* วิทยากรการเขียนบทความวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฎวไลยอลงกรณ์ วันที่ 30 สิงหาคม 2559
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) สำนักพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วันจันทร์ที่ 12 กันยายน 2559
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการเตรียมการประกันคุณภาพอาชีวศึกษา รอบที่ 4 วิทยาลัยอาชีวศึกษาศาสนบริหารธุรกิจ วันที่ 24 กันยายน 2559
* วิทยากร Thailand 4.0 กับการพัฒนาเทคโนโลยีในองค์กรและท้องถิ่น สาขายุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 8,15 ตุลาคม 2559
* วิทยากรการประเมินผลตามสมรรถนะวิชาด้านอาชีวศึกษา กลุ่มวิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษาจังหวัดเชียงราย ณ วิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงราย วันที่ 14 ตุลาคม 2559
* วิทยากรการจัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อพัฒนาคุณภาพการอาชีวศึกษา ณ สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา จ.นครปฐม วันพฤหัสบดีที่ 20 ตุลาคม 2559
* วิทยากรการบูรณาการข้อมูลเพื่อจัดการองค์ความรู้เชิงธุรกิจยุคเศรษฐกิจดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล วันพฤหัสบดีที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙
* วิทยากรการเขียนบทความวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 18 พฤศจิกายน 2559
* วิทยากรแนวโน้มการวิจัยทางเทคโนโลยีการศึกษาในยุค Thailand 4.0 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วันเสาร์ที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2559
* วิทยากรการเขียนบทความวิชาการและบทความวิจัย คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจักรพงษภูวนารถ วันที่ 28-29 พฤศจิกายน 2559
* วิทยากรการใช้สื่อเพื่อการเรียนรู้ ณ ห้องบรรยาย 3 อาคารอำนวยการ ชั้น 3 มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วันที่ 13 ธันวาคม 2559
* ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์หลักสูตรปริญญาตรี สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร 15 ธันวาคม 2559
* วิทยากรการประชุมการแข่งขันทักษะวิชาชีพครั้งที่ 31/2559 ณ ห้องประชุม Cafeteria มหาวิทยาลัยธนบุรี วันที่ 20 ธันวาคม 2559
* วิทยากร"การจัดการเรียนรู้แบบวิจัยเป็นฐาน" และ "แนวโน้มการวิจัยทางด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ" คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ศูนย์การเรียนรู้รางน้ำ วันอังคารที่ 27 ธันวาคม 2559
* ผู้ทรงคุณวุฒิการประชุมพัฒนาหลักสูตรครุศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาสะเต็มศึกษา ณ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา วันที่ 29 ธันวาคม 2559
* วิทยากรเรื่องลักษณะผลงานทางวิชาการ สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ ณ โรงแรมเดอะรอยัลเจมส์กอล์ฟรีสอร์ท จ.นครปฐม วันพฤหัสบดีที่ 5 มกราคม 2560
* วิทยากรเทคโนโลยีสารสนเทศเครื่องมือขับเคลื่อนไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้อย่างยั่งยืน กองเทคโนโลยีสารสนเทศ โรงเรียนนายเรืออากาศนวมินทกษัตริยาธิราช วันศุกร์ที่ 20 มกราคม 2560
* วิทยากรเทคนิคการสืบค้น การสังเคราะห์และการจัดทำ บรรณานุกรรมเกี่ยวกับวรรณกรรมที่เกี่ยวข้องในงาน วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์ ศูนย์จัดการความรู้วิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) วันจันทร์ที่ 24 มกราคม 2560
* วิทยากรเทคนิคการเขียนบทความวิจัยในวารสารระดับนานาชาติ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วันพุธที่ 25 มกราคม 2560
* วิทยากรการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ไอซีทีแบบ Active Based Learning ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาภาคกลาง ณ โรงแรมวังยางรีสอร์ท แอนด์สปา จังหวัดสุพรรณบุรี วันศุกร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2560
* วิทยากร"อาชีพที่เป็นความต้องการของตลาดแรงงานในอนาคต" แผนกอิเล็กทรอนิกส์ และแผนกเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2560
* วิทยากร“การเขียนบทความเพื่อเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ” วันเสาร์ที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ วิทยาลัยนาฏศิลปจันทบุรี
* วิทยากรการใช้สื่อสังคมออนไลน์เพื่อการเรียนการสอน ฝ่ายวิชาการ กองบริการการศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง ณ ห้องประมวลกุลมาตย์ อาคารหอประชุมพ่อขุนรามคำแหงมหาราช วันจันทร์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2560
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้" สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ณ โรงแรมพักพิงอิงทาง จ.นนทบุรี วันอังคารที่ 28 กุมภาพันธ์ 2560
* วิทยากรองค์กรกับการสื่อสารในยุค Social Media การเรียนการสอนด้วย Social Media Active Learning ด้วย Social Media" สถาบันการพลศึกษา วิทยาเขตสุพรรณบุรี วันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๐
* วิทยากรการประเมินสมรรถนะรายวิชาสู่มาตรฐานอาชีพ Competency-based to Vocational Standard วิทยาลัยเทคโนโลยีวีรพัฒน์ วันที่ 1 เมษายน 2560
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้ของผู้เรียนอาชีวศึกษายุค 4.0 วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี วันที่ 8 เมษายน 2560
* วิทยากรการพัฒนาครูอาชีวศึกษาสร้างคนไทยกับไทยแลนด์ 4.0 ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิตติ์ วันที่ 9 เมษายน 2560
* วิทยากรการเขียนแผนการเรียนรู้ (มคอ.3) แบบ Active Learning คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันจันทร์ที่ 24 เมษายน 2560
* วิทยากรการจัดทำแผนพัฒนาการศึกษา พ.ศ.2561-2565 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุโขทัยวันที่ 8-9 พฤษภาคม 2560
* วิทยากรการยกระดับกระบวนการจัดการเรียนรู้ของวิทยาลัยชุมชนพิจิตรสู่ยุค 4.0 วิทยาลัยชุมชนพิจิตร ณ แก่งน้ำซับรีสอร์ท จ.นครนายก วันเสาร์ที่ 13 พฤษภาคม 2560
* วิทยากร"การออกแบบบทเรียนออนไลน์แบบปฏิสัมพันธ์ในการจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21" สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันที่ 26 มิถุนายน 2560
* วิทยากรการอบรมเทคนิคการจัดการเรียนการสอนโดยใช้โครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning) และการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ทีมเป็นฐาน (Team-based Leaning) เพื่อพัฒนาบัณฑิตมืออาชีพ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา วันเสาร์ที่ 1 กรกฎาคม 2560
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้" สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันจันทร์ที่ 4 กรกฎาคม 2560
* วิทยากรการพัฒนาทักษะการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ ณ ห้องประชุมภูมิแผ่นดิน สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 22 กรกฎาคม 2560
* วิทยากรเทคนิคการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ 21 ในยุค Education 4.0 การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการจัดการเรียนการสอน วันที่ 6 สิงหาคม 2560 ณ วิทยาลัยชุมชนแพร่ จ.แพร่
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนการสอนแบบ Active Learning การจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) และการจัดการเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรม (Imagineering) ณ ห้องประชุมอาคาร 50 ปี ชั้น 7 มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ วันที่ 10 สิงหาคม 2560
* วิทยากรยุทธศาสตร์การบริหารการศึกษาสู่ประเทศไทย 4.0 สำนักพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรการศึกษา วันศุกร์ที่ 11 สิงหาคม 2560
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้" สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา ณ โรงแรมสีดารีสอร์ท จังหวัดนครนายก วันจันทร์ที่ 14 สิงหาคม 2560
* วิทยากรการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 18 สิงหาคม 2560
* วิทยากรโครงการการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา (สพอ.) วันอาทิตย์ที่ 3 กันยายน 2560
* วิทยากร Instructional Design Trends in Digital Era คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วันอาทิตย์ที่ 1 ตุลาคม 2560
* วิทยากรโครงการพัฒนาระบบฝึกและชุดการฝึกตามความสามารฯ ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร สำนักพัฒนาผู้ฝึกและเทคโนโลยีการฝึก กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน วันที่ 31 ตุลาคม 2560
* วิทยากร "แนวทางการออกแบบสำรวจความต้องการของหลักสูตร" คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตบางพระ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2560
* วิทยากรการเรียนรู้เสริมด้วย Technology-enhanced learning สำนักพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วันที่ 18 ธันวาคม 2560
* วิทยากรโครงการ Research Zone (2018) : Phase 129 ศูนย์จัดการความรู้การวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) วันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐
* วิทยากรเทคโนโลยีเพื่อการบริหารและพัฒนาองค์กรสู่ไทยแลนด์ 4.0 การฝึกอบรมหลักสูตรนักบริหารแรงงานระดับกลาง (นบก.) รุ่นที่ 17 สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน วันที่ 22 ธันวาคม 2560
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบ Active learning สำหรับนักศึกษาปริญญาตรี สาขาภาษาอังกฤษ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันศุกร์ที่ 26 มกราคม 2561
* วิทยากร ICT กับการบริหารการศึกษา นักศึกษาปริญญาโท สาขาบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์ วันเสาร์ที่ 27 มกราคม 2561
* วิทยากรการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพ งานปัจฉิมนิเทศก์ผู้สำเร็จการศึกษา แผนกอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม วันศุกร์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2561
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้ “ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วันพุธที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561
* วิทยากรกลยุทธ์การใช้ชีวิตและเป้าหมายสู่ความสำเร็จในอาชีพเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันศุกร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2561
* วิทยากร "การเขียนบทความทางวิชาการเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ" ณ ห้องประชุมราชพฤกษ์ภิรมย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร วันอังคารที่ 27 กุมภาพันธ์ 2561
* วิทยากรการสัมมนา เรื่อง “ยกระดับการบริหารสถานศึกษา เพื่อพัฒนาสู่การศึกษาไทยยุคThailand 4.0” วันเสาร์ที่ 3 มีนาคม 2561 ณ ห้องชฎาแกรนด์ โรงแรมบางกอกชฎา
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ “พัฒนาสื่อการเรียนรู้รูปแบบปฏิสัมพันธ์ด้วยเทคโนโลยี AR” ระหว่างวันที่ 5-9 มีนาคม 2561 ณ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
* วิทยากรชุมชนการเรียนรู้ทางอาชีพ (Professional Learning Community : PLC) และการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project-based Learning : PjBL) ณ วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม วันจันทร์ที่ 12 มีนาคม 2561
* วิทยากรการศึกษามุ่งผลลัพธ์ (Outcome-based Education : OBE) คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันพุธที่ 14 มีนาคม 2561
* วิทยากร "ข้าราชการไทย ยุค 4.0" สำนักปลัดกระทรวงแรงงาน กระทรวงแรงงาน ณ โรงแรมเดอะพาลาสโซ่ รัชดาภิเษก กรุงเทพฯ วันที่ 23 มีนาคม 2561
* วิทยากรชุมชนการเรียนรู้ครูมืออาชีพ (Professional Learning Community) ณ โรงเรียนวัดหนองแก (กล่อมวิทยาคาร) จ.เพชรบุรี วันที่ 24 มีนาคม 2561
* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการสร้างความเข้าใจสำหรับครูผู้สอน ในการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (PjBL) หัวข้อ "การจัดการอาชีวศึกษายุคประเทศไทย 4.0" หน่วยศึกษานิเทศ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ห้องศรีวรา บี โรงแรมทาวน์อินทาวน์ วันที่ 26 มีนาคม 2561
* วิทยากรระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการภาครัฐ นักศึกษาปริญญาโทรัฐประศาสนศาสตร์ และนักศึกษาปริญญาโทบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยปทุมธานี วันเสาร์ที่ 31 มีนาคม 2561
* วิทยากรยุทธศาสตร์การบริหารการศึกษาสู่ประเทศไทย 4.0 โครงการพัฒนานักบริหารระดับกลาง กระทรวงศึกษาธิการ (นบก.ศธ.) รุ่นที่ 5 สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา วันจันทร์ที่ 14 พฤษภาคม 2561
* วิทยากรเทคนิคการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ 21 ยุค Education 4.0 คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ วันอังคารที่ 21 พฤษภาคม 2561
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบ Active learning คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันจันทร์ที่ 28 พฤษภาคม 2561
* วิทยากรการส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม เพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้ “ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันพฤหัสบดีที่ 7 มิถุนายน 2561
* วิทยากรโครงการพัฒนาอาจารย์มืออาชีพการเรียนรู้แบบผสมผสาน (Blended Learning) มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา วันที่ 28-29 มิถุนายน 2561
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนบทความเพื่องานวิชาการ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจักรพงษภูวนารถ วันจันทร์ที่ 9 กรกฎาคม 2561
* วิทยากรโครงการพัฒนาและสร้างงานวิจัยร่วมกับโครงการพัฒนาบุคลากร เพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ ณ วิทยาลัยนาฏศิลปจันทบุรี วันศุกร์ที่ 13 กรกฎาคม 2561
* วิทยากรสัมมนาวิชาการการพัฒนาหลักสูตรผลิตครูอาชีวศึกษาในอนาคต สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน วันเสาร์ที่ 14 กรกฎาคม 2561
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้แบบ Active learning ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ วันจันทร์ที่ 23 กรกฎาคม 2561
* วิทยากร Classroom for the Future โรงแรมโกลเด้นทิวลิป ซอฟเฟอริน Sony &Alliance Showcase for Education 2018 วันที่ 9 สิงหาคม 2561
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้ ICT เพื่อให้มีคุณภาพอย่างยั่งยืน วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จักรีรัช วันที่ 10 สิงหาคม 2561
* วิทยากรแนวโน้มเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วันที่ 27 สิงหาคม 2561
* วิทยากรการจัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อพัฒนาคุณภาพการอาชีวศึกษา สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วันพฤหัสบดีที่ 30 สิงหาคม 2561
* วิทยากรการสร้างผลงานวิจัยเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งระดับชำนาญการพิเศษ กองส่งเสริมวิชาการ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 22 ส.ค.2561, 5 กันยายน 2561
* วิทยากรแนวคิดและความรู้ความเข้าใจแนวทางการพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) กับงานวิจัย คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วันที่ 7 กันยายน 2561
* วิทยากรสัมมนา New Era of Digital Education 4.0 & Smart Corporate บริษัทคอนเฟอร์เรนท์โซลูชั่นจำกัด โรงแรม S31 สุขุมวิทย์ วันที่ 26 ตุลาคม 2561
* วิทยากรการดำเนินงานวิจัยและงานวิชาการเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ สำนักวิจัยและวางแผนพัฒนา มหาวิทยาลัยธนบุรี วันที่ 8 พฤศจิกายน 2561
* วิทยากรเทคโนโลยีดิจิทัลในอนาคต มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันศุกร์ที่ 30 พฤศจิกายน 2561
* วิทยากรการเรียนรู้เสริมด้วย Technology-enhanced Learning : TEL มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วันศุกร์ที่ 7 ธันวาคม 2561
* วิทยากรการปฏิรูปการศึกษา มุ่งยกระดับการบริหารสถานศึกษาด้วยเทคโนโลยี 4.0 ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติฯ จังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 15 ธันวาคม 2561
* วิทยากรการเขียนโครงร่างงานวิจัยในการขอสนับสนุนเงินทุนวิจัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ วันอังคารที่ 25 ธันวาคม 2561
* วิทยากรอาชีพที่เป็นความต้องการของตลาดแรงงานในอนาคต แผนกอิเล็กทรอนิกส์ และแผนกเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม วันที่ 25 มกราคม 2562
* วิทยากรการปฏิรูปการศึกษา มุ่งยกระดับการบริหารสถานศึกษาด้วยเทคโนโลยี 4.0 โรงแรมฟอร์จูนแกรนด์ จังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2562
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน สำนักการศึกษา เทศบาลนครนนทบุรี วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2562
* วิทยากร ICT กับการบริหารการศึกษา หลักสูตรศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต การบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2562
* วิทยากร "การปฏิรูปการศึกษา มุ่งยกระดับการบริหารสถานศึกษาด้วยเทคโนโลยี 4.0" อาชีวศึกษากรุงเทพมหานคร โรงแรมรอยัลริเวอร์ กรุงเทพมหานคร วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2562
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม ด้วยวิธีปฏิบัติ (Active Learning) บูรณาการหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรี วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๒
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการสร้างสื่อออนไลน์แบบปฏิสัมพันธ์ วิทยาลัยเทคนิคมีนบุรี วันที่ 18 มีนาคม 2562
* วิทยากรการใช้เทคโนโลยี Application ในการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา วันที่ 25 – 26 มีนาคม 2562 ณ มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์
* วิทยากรการพัฒนาตนเองให้เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.) ณ สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา อ.สามพราน จ.นครปฐม วันที่ 9 เมษายน 2562
* วิทยากร "ยุทธศาสตร์การบริหารการศึกษาสู่ประเทศไทย 4.0" ณ สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา อ.สามพราน จ.นครปฐม วันที่ 22 เมษายน 2562
* วิทยากรการอบรมหลักสูตร 615181016 “การวิจัยสร้างสรรค์นวัตกรรมอาชีวศึกษาและการเขียนรายงานการวิจัย” คุรุพัฒนา สำนักพัฒนาครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สอศ. วันที่ 25-26 พฤษภาคม 2562
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอน-การวัดและประเมินผลผู้เรียนในศตวรรษที่ ๒๑ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖2
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักการเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ระดับชาติและนานาชาติ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันพุธที่ 12 มิถุนายน 2562
* วิทยากรแนวโน้มหัวข้อวิจัยทางการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2562
* วิทยากรการขับเคลื่อนสถานศึกษาอาชีวศึกษาให้เป็นองค์การแห่งการเรียนรู้ด้วยระบบเทคโนโลยีดิจิทัล สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา วันอังคารที่ 25 มิถุนายน 2562
* วิทยากร "แนวปฏิบัติที่ดีในการพัฒนาสื่อการสอนด้านการท่องเที่ยวและการบริการหน้าชั้นเรียนที่ทันสมัย" โรงเรียนการท่องเที่ยวและการบริการ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันที่ 2 กรกฎาคม 2562
* วิทยากรการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย (Routine to Research : R2R) สถาบันวิจัยและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 4-5 กรกฎาคม 2562
* วิทยากรโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการทำวิจัยเพื่อการเรียนการสอน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น วันที่ 11-12 กรกฎาคม 2562
* วิทยากรการวางแผนกลยุทธ์เพื่อสนับสนุนเกณฑ์การประกันคุณภาพ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน และสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 22 กรกฎาคม 2562
* วิทยากรกิจกรรมพัฒนาทักษะกระบวนการคิดเพื่อการสร้างสรรค์นวัตกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา วันเสาร์ที่ 27 กรกฎาคม 2562
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดทำแผนพัฒนาสถานศึกษาระยะ 3 ปี และแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563 วิทยาลัยการอาชีพป่าซาง ณ วิทยาลัยเทคนิคประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ 10 สิงหาคม 2562
* วิทยากรการเปลี่ยนผ่านดิจิทัลและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมอุบัติใหม่ การประชุมวิชาการเครือข่ายคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคใต้ ครั้งที่ 1 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 23 สิงหาคม 2562
* วิทยากรเทคนิคการเขียนบทความวิจัยในวารสารระดับชาติและนานาชาติ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ วันที่ 30 สิงหาคม 2562
* วิทยากรการเขียนงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อตอบสนองต่อการแก้ไขปัญหาท้องถิ่น คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ วันพฤหัสบดี ที่ 12 ธันวาคม 2562
* วิทยากรเทคนิคการเขียนเค้าโครงวิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์ ศูนย์จัดการความรู้การวิจัย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) วันจันทร์ที่ 23 ธันวาคม 2562
* วิทยากรการเขียนบทความวิชาการอย่างไรให้ได้ตีพิมพ์ คณะบัญชี มหาวิทยาลัยรังสิต วันเสาร์ที่ 11 มกราคม 2563
* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ “การดำเนินกิจกรรมบนระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา” ครั้งที่ 40 (40th WUNCA) ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี วันที่ 15 มกราคม 2563
* วิทยากรการเขียนคู่มือปฏิบัติงานและการทำผลงานเชิงวิเคราะห์หรือสังเคราะห์งานเพื่อสร้างผลงานทางวิชาการ กองคลัง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วันที่ 30 มกราคม 2563
* วิทยากรการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพ : ยุควินาศสันตโนโลยี วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2563
* วิทยากรการพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานประจำสู่งานวิจัย สถาบันวิทยาลัยชุมชน วันที่ 20-21 กุมภาพันธ์ 2563
* วิทยากรเทคนิคการเขียนบทความวิจัยทางการศึกษา ห้องประชุมศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2563
* วิทยากรพัฒนาครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ รุ่นที่ 1-2 สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วันที่ 25-29 พฤษภาคม 2563
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการกระบวนการออกแบบการเรียนรู้ รุ่นที่ 1 - 15-16 มิถุนายน 2563 และรุ่นที่ 2 - 18-19 มิถุนายน 2563 มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
* วิทยากร แนวทางการเขียนบทความวิจัยระดับนานาชาติ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ วันที่ 25 มิถุนายน 2563
* วิทยากร การพัฒนาเทคนิคและคุณภาพการสอนสำหรับอนาคตโครงการสัมมนาทางวิชาการมหิดลรวมพลคนทำสื่อ มหาวิทยาลัยมหิดล วันเสาร์ที่ 18 กรกฎาคม 2563
* วิทยากรการให้คำปรึกษาด้านบทความวิชาการและบทความวิจัยและพิจารณาผลงานด้านบทความวิชาการและบทความวิจัยดีเด่น คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันจันทร์ที่ 20 กรกฎาคม 2563
* วิทยากรการสร้างโลกแห่งการเรียนรู้ (Webinar) คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา วันที่ 20 สิงหาคม 2563
* วิทยากรการพัฒนาสมรรถนะในการปฏิบัติงานในหน้าที่ผู้อำนวยการและรองผู้อำนวยการเชี่ยวชาญ การส่งเสริมสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และนวัตกรรมเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษาและการจัดการเรียนรู้ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา วันที่ 20 สิงหาคม 2563
* วิทยากรการพัฒนาหัวข้อดุษฎีนิพนธ์และแนวโน้มงานวิจัยทางเทคโนโลยีการศึกษา ภาควิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วันเสาร์ที่ 29 สิงหาคม 2563
* วิทยากรนวัตกรรมเพื่อการบริหารการศึกษา วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันเสาร์ที่ 12 กันยายน 2563
* วิทยากร Digital Transformation in Education ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ วันที่ 23 กันยายน 2563
* วิทยากรการจัดทำแผนพัฒนาสถานศึกษาระยะ 5 ปี และแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 วิทยาลัยเทคนิคนนทบุรี ณ คุ้มพญาซอรีสอร์ท จ.สมุทรสงครามวันที่ 22 ตุลาคม 2563
* วิทยากรการอบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาแผนงาน/โครงการวิจัย ภายใต้โปรแกรมที่ 3 : แผนงานการยกระดับระบบฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะสำหรับบุคลากรวัยทำงานสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี วันพุธที่ 11 พฤศจิกายน 2563
* วิทยากรแนวทางการจัดการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ณ โรงแรม Whale Hua Hin Hotel วันที่ 30 พฤศจิกายน 2563
* วิทยากรบทบาทของนักเทคโนฯ ในยุคดิจิทัลและยุค Next Normal รายการ CEINT SUN เซียนซันกันเอง วันที่ 25 มกราคม 2564
* วิทยากร NBTรวมใจ สู้ภัยโควิด-19 : การเรียนการสอนออนไลน์ สถานีโทรทัศน์ช่อง 11 กรมประชาสัมพันธ์ วันที่ 25 มกราคม 2564
* วิทยากรการพัฒนาเสริมสร้างความรู้ความเป็นครูในศตวรรษที่ 21 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันอาทิตย์ที่ 31 มกราคม 2564
* วิทยากร Digital Disruption กับครูไทยในศตวรรษที่ 21 การประชุมและเสนอผลงานวิชาการระดับชาติ ด้านการศึกษาคร้งที่ 1 ณ หอประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิวันศุกร์ที่ 5 กุมภาพันธ์ 2564
* วิทยากร มาตรฐานหลักเกณฑ์และวิธีการแต่งตั้ง คณาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาเอกชนให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยธนบุรี วันจันทร์ที่ 15 กุมภาพันธ์ 2564
* วิทยากร วิถีใหม่แห่งการเรียนการสอน The New Normal in Education การประชุมและเสนอผลงานวิชาการระดับชาติและนานาชาติด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ประยุกต์และระบบสารสนเทศครั้งที่ 17 มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ วันศุกร์ที่ 5 มีนาคม 2564
* วิทยากรแนวทางการแก้ปัญหาในการบริหารการศึกษาและแนวโน้มในอนาคต วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันเสาร์ที่ 12 มีนาคม 2564
* วิทยากรกระบวนการวิจัยการสอนออนไลน์ กองบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล วันที่ 22 มีนาคม 2564
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ที่มีคุณภาพ สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท) โรงแรมแอมบาสเดอร์ กรุงเทพฯวันที่ 26 มีนาคม 2564
* วิทยากรเทคนิคการใช้สื่อการเรียนรู้เพื่อยกระดับสมรรถนะวิชาชีพสำนักพิมพ์แม็คเอ็ดดูเคชั่น วันเสาร์ที่ 24 เมษายน 2564
* วิทยากรเทคนิคการจัดการเรียนการสอนแบบฐานสมรรถนะอาชีวศึกษาบริษัทแม็คเอ็ดดูเคชั่น จำกัด วันเสาร์ที่ 8 พฤษภาคม 2564
* วิทยากรแนวทางในการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์แบบมีปฏิสัมพันธ์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม วันที่ 20 พฤษภาคม 2564
* วิทยากรแนวโน้มการใช้เทคโนโลยีในการบริหารสถานศึกษาในอนาคต หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม วันที่ 22 พฤษภาคม 2564
* วิทยากร “Empowering an Esarn Education Ecosystem” คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 27 พฤษภาคม 2564
* วิทยากรการจัดการในยุคเทคโนโลยีนำการเปลี่ยนแปลง การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 3 ประจำปี 2564 (Online Presentation) ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี วันศุกร์ที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2564
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรมบนฐานสมรรถนะ" การประชุมวิชาการระดับชาติ “การศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ครั้งที่ 5 ประจำปี 2564” ณ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา วันศุกร์ที่ 28 พฤษภาคม 2564
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ที่มีคุณภาพ ศูนย์สนับสนุนและพัฒนาการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยศรีปทุม วันที่ 10 มิถุนายน 2564
* วิทยากรการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร วันพฤหัสบดีที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2564
* วิทยากรแนวทางการตีพิมพ์บทความวิจัยระดับนานาชาติ สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม วันที่ 7 สิงหาคม 2564
* วิทยากรพี่เลี้ยงวิจัยโครงการวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล วันที่ 9 สิงหาคม 2564
* วิทยากรแนวทางในการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ให้มีประสิทธิภาพ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม วันที่ 13 สิงหาคม 2564
* วิทยากร Disruptive technology for Music Education วิทยาลัยดุริยางค์ศิลป์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม วันที่ 15 สิงหาคม 2564 และวันที่ 22 สิงหาคม 264
* วิทยากรเทคนิคการทำผลงานทางวิชาการสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 23 สิงหาคม 2564
* วิทยากร Digital Transformation สำคัญต่อเทคโนโลยีการศึกษาอย่างไร คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ 26 สิงหาคม 2564
* วิทยากรการทำผลงานทางวิชาการ การตีพิมพ์บทความระดับนานาชาติ เกณฑ์และการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วันที่ 31 สิงหาคม 2564
* วิทยากร Latest Trend for Empowering New Normal Global Online Education The TCU International e-Learning Conference 2021 วันที่ 2 กันยายน 2564
* วิทยากรการบริหารการศึกษาในยุค Disruptive Technology คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 4 กันยายน 2564
* วิทยากรการเขียนบทความวิจัยและบทความวิชาการเพื่อตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติและนานาชาติ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 8 กันยายน 2564
* วิทยากรการบริหารจัดการการเรียนการสอนออนไลน์พร้อมประสบการณ์จริงจากผู้บริหารสถานศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานและบริษัทไมโครซอฟต์ (ประเทศไทย) จำกัด วันศุกร์ที่ 10 กันยายน 2564
* วิทยากรกลยุทธ์การจัดการเรียนการสอนและการจัดประชุมออนไลน์ให้มีประสิทธิภาพในยุค Next Normal สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานและบริษัทไมโครซอฟต์ (ประเทศไทย) จำกัด วันเสาร์ที่ 11 กันยายน 2564
* วิทยากรการบริหารจัดการการเรียนการสอนออนไลน์พร้อมประสบการณ์จริงจากผู้บริหารสถานศึกษาจัดโดย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานและบริษัทไมโครซอฟต์ (ประเทศไทย) จำกัดวันศุกร์ที่ 10 กันยายน 2564
* วิทยากรกลยุทธ์การจัดการเรียนการสอนและการจัดประชุมออนไลน์ให้มีประสิทธิภาพในยุค Next Normal จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานและบริษัทไมโครซอฟต์ (ประเทศไทย) จำกัด วันเสาร์ที่ 11 กันยายน 2564
* วิทยากรโครงการเตรียมความพร้อมและพัฒนาอย่างเข้มสำหรับครูผู้ช่วย (รูปแบบออนไลน์) สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา วันที่ 20-24 กันยายน 2564
* วิทยากรการสร้างเขียนแผนการจัดการเรียนรู้และการจัดการเรียนการสอนแบบ Active Learning อาชีวศึกษาจังหวัดชลบุรี วันที่ 24 กันยายน 2564
* วิทยากรการบริหารการศึกษายุค Next Normal มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตขอนแก่น วันที่ 25 กันยายน 2564
* วิทยากรการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาเพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนอาชีวศึกษา วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรี วันที่ 8 ตุลาคม 2564
* วิทยากรโครงการส่งเสริมการวิจัยการจัดการสอนออนไลน์มหาวิทยาลัยมหิดล กองบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล วันที่ 11 ตุลาคม 2564
* วิทยากรการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ที่มีคุณภาพ : เครื่องมือออนไลน์เพื่อพัฒนาทักษะผู้เรียนในยุคดิจิทัล สมาคมเครือข่ายการพัฒนาวิชาชีพอาจารย์และองค์กรระดับอุดมศึกษาแห่งประเทศไทย (ควอท) วันศุกร์ที่ 29 ตุลาคม 2564
* วิทยากรโครงการเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ วันที่ 9 พฤศจิกายน 2564
* วิทยากรการบริหารสถานศึกษาในยุค Digital บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธนบุรี วันเสาร์ที่ 20 พฤศจิกายน 2564
* วิทยากรนวัตกรรมทางออนไลน์เพื่อการศึกษาที่ดีกว่าในยุคปกติใหม่ การประชุมวิชาการระดับชาติศึกษาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ 9 มหาวิทยาลัยนเรศวร ณ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร วันพฤหัสบดีที่ 20 มกราคม 2565
* วิทยากรการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารระดับนานาชาติด้านคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี วันศุกร์ที่ 21 มกราคม 2565
* วิทยากร "เทคนิคและทักษะการจัดการเรียนรู้การสอนเพื่อพัฒนาความเป็นครูมืออาชีพในยุคดิจิทัล"คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย วันพุธที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๕
* วิทยากร ผู้นำการเปลี่ยนผ่านดิจิทัล ศึกษานิเทศก์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาปทุมธานี เขต1 วันที่ 1 มีนาคม 2565
* วิทยากรนวัตกรรมผู้บริหารยุคดิจิทัล นักศึกษาปริญญาโท สาขาการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์ วันที่ 4 มีนาคม 2565
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้ในยุคเทคโนโลยีดิจิทัล การประชุมวิชาการระดับชาติ "ครุศาสตร์ศึกษา ครั้งที่ ๔" โดย คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ วันศุกร์ที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๖
* วิทยากรแนวโน้มการจัดการศึกษาในโลกแห่งการเรียนรู้ไร้ขีดจำกัดยุค Next Normal Education Reimagined ตลาดนัดการเรียนรู้ออนไลน์ วังจันทรเกษม วันพฤหัสบดีที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๕
* วิทยากรการตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารระดับนานาชาติ ภาควิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 1 เมษายน 2565
* วิทยากรการเขียนเอกสารประกอบการสอน เอกสารคำสอน เพื่อเตรียมความพร้อมรับการประเมินการสอน มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 22 และ 25 เมษายน 2565
* วิทยากรเครื่องมือและเทคโนโลยีการศึกษาในอนาคต ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วันที่ 1 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพาวันที่ 2 พฤษภาคม 2565
* วิทยากร Digital Transformation สำนักเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง วันอังคาร ที่ ๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
* วิทยากรการพัฒนานวัตกรรมของสถานศึกษาเพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการบริหารสถานศึกษาภายใต้รูปแบบ New Normal สาขานวัตกรรมการบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕
* วิทยากรการจัดการเรียนรู้ยุคใหม่ ขับเคลื่อนการศึกษาไทยสู่จักรวาลนฤมิต มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา วันที่ 7 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรการจัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบ Project Based learning และ Active Learningวิทยาลัยเทคนิคอุดรธานี วันจันทร์ที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๕
* วิทยากรการเสริมสร้างความรู้และความเป็นครูในศตวรรษที่ 21 วิทยาลัยการฝึกหัดครู มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร วันที่ 11 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรออกแบบการเรียนการสอนอย่างไรให้สอดคล้องกับยุค Next Normal มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วันที่ 13 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรเทคนิคการตีพิมพ์ผลงานวิชาการระดับนานาชาติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 20 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรแนวทางการยกระดับคุณภาพงานวิจัยสู่สากลและการตีพิมพ์ผลงานในฐานข้อมูลนานาชาติคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 24 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรเทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิวันที่ 25 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรเทคนิคการเขียนบทความวิจัย เพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ด้านอาชีวศึกษา สถาบันการอาชีวศึกษากรุงเทพมหานคร วันที่ 27 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรการบูรณาการนวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษาในยุคดิจิทัล มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วันที่ 29 พฤษภาคม 2565
* วิทยากรทิศทางการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการศึกษายุคหลังโควิด 19 เพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ วันพุธที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๕
* วิทยากรแนวโน้มการศึกษายุคดิจิทัลสู่การเรียนรู้วิถีใหม่ การประชุมวิชาการระดับชาติทางการศึกษา ครั้งที่ 12 แบบออนไลน์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วันที่ 10 มิถุนายน 2565
* วิทยากร Digital Technology กับการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ การประชุมวิชาการเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีครั้งที่ 5 มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 16 มิถุนายน 2565
* วิทยากร มองมุมใหม่..เทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารองค์กรการศึกษา มหาวิทยาลัยสวนดุสิตวันเสาร์ที่ 18 มิถุนายน 2565
* วิทยากรการเขียนเอกสารประกอบการสอน-เอกสารคำสอน เตรียมความพร้อมเพื่อรับการประเมินการสอน คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 23 มิถุนายน 2565
* วิทยากรรูปแบบการเรียนการสอนแนวใหม่ในยุคดิจิทัลเพื่อก้าวสู่วิถี Next Normal การประชุมวิชาการระดับชาติด้านนวัตกรรมการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 3 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วันที่ 22 กรกฎาคม 2565
* วิทยากรแนวโน้มและประเด็นหัวข้อวิทยานิพนธ์ด้านนวัตกรรมการบริหารการศึกษา วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วันที่ 25 กรกฎาคม 2565
* วิทยากรการจัดการหลักสูตรฐานสมรรถนะตามผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังบูรณาการกับการทำงาน (OBE & CWIE) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันที่ 27 กรกฎาคม 2565
* วิทยากรการพัฒนาศักยภาพนิสิตบัณฑิตศึกษาเพื่อตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารระดับนานาชาติ

ณ โรงแรม The Tide Resort (เดอะไทด์ รีสอร์ท) บางแสน จ.ชลบุรี ภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาประยุกต์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 22 และ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2565

* วิทยากรการประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ระดับชาติ ๒๕๖๕ เรื่อง "การวิจัยและงานสร้างสรรค์รับใช้ชุมชน สร้างสังคมฐานความรู้"

ณ มหาวิทยาลัยราชภัฎธนบุรี วันศุกร์ที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

* วิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำวิจัยทางการศึกษาและนวัตกรรมเกี่ยวกับระบบธนาคารสะสมหน่วยกิตสำนักงานศึกษาธิการภาค 5 สำนักปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

ณ โรงแรมทวินโลตัส อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช วันศุกร์ที่ 23 กันยายน 2565

* วิทยากรมาตรฐานหลักเกณฑ์และวิธีการแต่งตั้งคณาจารย์ใน สถาบันอุดมศึกษาเอกชนให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. 2565 มหาวิทยาลัยธนบุรี วันอังคารที่ 11 ตุลาคม 2565
* วิทยากรบทบาทของวิชาชีพเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษากับการเปลี่ยนผ่านสู่สังคมที่ชาญฉลาด การประชุมวิชาการโสตฯ - เทคโนสัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 35

ณ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 5 พฤศจิกายน 2565

* วิทยากรการเสวนาให้ความรู้การกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ก.พ.ว.พบปะผู้บริหารและคณาจารย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันที่ 16 พฤศจิกายน พ.ศ.2565
* วิทยากรนวัตกรรมการออกแบบหลักสูตรผสมผสาน (Hybrid Curriculum)

การบูรณาการข้ามศาสตร์ และการทำการตลาดเชิงรุก ณ. โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ

จัดโดย สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 17 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

* วิทยากรกิจกรรมของศูนย์จัดการความรู้และถ่ายทอดผลงานวิจัย โครงการ Research Zone (2023) : Phase 182 เรื่อง เทคนิคการตีพิมพ์ระดับชาติ และนานาชาติ สำหรับวิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์ ณ อาคารศูนย์จัดการความรู้การวิจัย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

วันพฤหัสบดีที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๕

* วิทยากรที่ปรึกษางานวิจัยนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้สำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

วันศุกร์ที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๕

* วิทยากรสมรรถนะนักเทคโนโลยีดิจิทัลและคอมพิวเตอร์ศึกษาที่พึงประสงค์ในอนาคต

สมาคมเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา วันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ.2565

* วิทยากรการเขียนเอกสารประกอบการสอน-เอกสารคำสอนเตรียมความพร้อมเพื่อรับการประเมินการสอน คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 19 ธันวาคม พ.ศ.2565
* วิทยากรบทบาทที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันที่ 24 ธันวาคม 2565
* วิทยากรการพัฒนาศักยภาพอาจารย์เพื่อรองรับหลักสูตรใหม่ตามความต้องการในอนาคต

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ณ โรงแรมไมด้า รีสอร์ท จังหวัดกาญจนบุรี ระหว่างวันที่ 26-27 ธันวาคม 2565

* วิทยากรทิศทางการจัดการเรียนรู้หลังสถานการณ์ COVID-19 ระดับอุดมศึกษา

คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา วันศุกร์ที่ 13 ม.ค.2566

* วิทยากร Active Learning มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง วันที่ 16-17 มกราคม พ.ศ.2566
* วิทยากร "เทคนิคการตีพิมพ์บทความวิจัย เพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ"

คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี วันที่ 18 มกราคม พ.ศ.2566

วิทยากร Hybrid Curriculum สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

วิทยากรการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย R2R Routine Research โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

วิทยากร การจัดการศึกษาแบบมุ่งผลสัมฤทธฺ์ (OBE) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

วันศุกร์ที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

วิทยากรคลีนิคผลงานทางวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

วันจันทร์ที่ 27 มีนาคม พ.ศ.2566

วิทยากรการจัดการศึกษาแบบมุ่งผลสัมฤทธฺ์ (OBE) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันอังคารที่ 4 เมษายน พ.ศ.2566

วิทยากรการตีพิมพ์บทความระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ

วันพฤหัสบดีที่ 6 เมษายน พ.ศ.2566

วิทยากรแนวโน้มวิจัยทางนวัตกรรมการเรียนรู้เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วันจันทร์ที่ 17 เมษายน พ.ศ.2566

วิทยากร ภาวะผู้นำดิจิทัล มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์ วันอาทิตย์ที่ 30 เมษายน พ.ศ.2566

วิทยากรการจัดทำหลักสูตรระยะสั้น มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันอังคารที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ.2566

วิทยากรการตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ / ทำอย่าไรให้ตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ

คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ วันศุกร์ที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ.2566

วิทยากรแนวคิดการพัฒนาชุดการเรียนรู้แบบโมดูลสำหรับการจัดการเรียนรู้ผสมผสาน (Hybrid & Blended Learning) หน่วยศึกษานิเทศก์ สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา

วันอังคารที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ.2566

วิทยากรการจัดการห้องเรียนขนาดใหญ่ มหาวิทยาลัยบูรพา วันพุธที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ.2566

วิทยากร การเขียนตำราและหนังสือ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วันที่ 22-23 พฤษภาคม พ.ศ.2566

วิทยากร การขอผลงานวิชาการ มหาวิทยาลัยธนบุรี วันพุธที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ.2566

วิทยากรแนวทางการวิเคราะห์บรรณมิติสำหรับการวิจัยทางการศึกษา ศูนย์จัดการความรู้และถ่ายทอดผลงานวิจัย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) วันพฤหัสบดีที่ 1 มิถุนายน 2566

วิทยากร การเขียนตำรา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันที่ 10-11 มิถุนายน พ.ศ.2566

วิทยาการจัดทำหลักสูตรแบบเน้นผลลัพธ์การเรียนรู้ Outcome-based Education” (PLO, YLO ,CLO, LO)" มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ.2566

วิทยากรบรรยายพิเศษ เรื่อง "นวัตกรรมสร้างสรรค์เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน" การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 13 การพัฒนาประสบการณ์การเรียนรู้ในชีวิตจริง : นวัตกรรมสร้างสรรค์เพื่อความยั่งยืน ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วันที่ 16 มิถุนายน พ.ศ. 2566

วิทยากรวิศวกรรมปัญญาประดิษฐ์ Chat GPT ทางการศึกษา ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีทางอาชีวศึกษา

ศูนย์วิจัยการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี และ บริษัท ดิ เอ็กซ์เพิร์ท ไอซีที จำกัด

วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ.2566

วิทยากร R2R : การพัฒนางานประจำสู่การวิจัย การเก็บข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูลและแปลผลการศึกษา สถาบันพัฒนาครู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ.2566

วิทยากรนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ ณ โรงแรมการ์เดน ซีวิว พัทยา จังหวัดชลบุรี

โดย สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2566

วิทยากรเทคนิคการเตรียมผลงานทางวิชาการเพื่อการขอตำแหน่งทางวิชาการ ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช วันที่ 22 มิถุนายน พ.ศ.2566

วิทยากรการเสริมสร้างความรู้โดยใช้ ICT เป็นฐานและความเป็นครูในศตวรรษที่ 21 วิทยาลัยการฝึกหัดครู มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร วันเสาร์ที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566

วิทยากรดิจิทัลแพลตฟอร์มกับการเรียนรู้ตลอดชีวิต สถาบันวิชาการป้องกันประเทศ

วันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ.2566

วิทยากรดิจิทัลแพลตฟอร์มและปัญญาประดิษฐ์ทางการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี วันที่ 21 กรกฎาคม พ.ศ.2566

วิทยากรการประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการบริหาร ณ มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วังน้อย พระนครศรีอยุธยา วันเสาร์ที่ 22 กรกฏาคม 2566

วิทยากรเทคนิคการเตรียมผลงานทางวิชาการเพื่อการขอตำแหน่งทางวิชาการ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ.2566

วิทยากรขับเคลื่อนการขอเข้าสู่ตำแหน่งศาสตราจารย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ระหว่างวันที่ 26 – 28 สิงหาคม 2566 ณ โรงแรมบาลีฮาย เบย์ พัทยา จังหวัดชลบุรี

วิทยากรการทำผลงานวิชาการ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ วันพฤหัสบดีที่ 5 ตุลาคม พ.ศ.2566

วิทยากรการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการบริหารจัดการ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฎนครศรีธรรมราช วันเสาร์ที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ.2566

วิทยากรเทคนิคการตีพิมพ์บทความวิจัยระดับนานาชาติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับ สำนักวิชาการ มหาวิทยาลัยธนบุรี วันจันทร์ที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ.2566

วิทยากร การตีพิมพ์ระดับนานาชาติ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วันพฤหัสบดีที่ 23 พฤศจิกายน พ.ศ.2566

วิทยากรการพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย R2R Routine Research โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ วันที่ 27 พฤศจิกายน พ.ศ.2566

วิทยากรแนวทางการเขียนหนังสือ/ตำรา ในการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ รุ่น2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ณ เดอะเกรซ อัมพวารีสอร์ท อ.เมืองฯ จ.สมุทรสงคราม

วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ.2566

วิทยากรแนวทางการเขียนหนังสือ/ตำรา ในการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ รุ่น1 ระยะที่ 2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ วันที่ 25-26 ธันวาคม พ.ศ.2566

วิทยากรการเขียนบทความนานาชาติ วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

วันที่ 11 มกราคม พ.ศ.2567

# 2. ผลงานทางวิชาการ งานวิจัย บทความ ตำรา เอกสารประกอบการสอน และวิทยานิพนธ์

# ตำราและเอกสารการสอน

**2.1 ประเภทหนังสือตำรา**

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **ทฤษฎีและการทำงานเครื่องรับโทรทัศน์เบื้องต้น**. กรุงเทพมหานคร : ซีเอ็ดยูเคชั่น,

2542.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **ปฏิบัติโทรทัศน์ 1**. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร : สกายบุ๊ค, 2543.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **ปฏิบัติโทรทัศน์ 2**. กรุงเทพมหานคร : สกายบุ๊ค, 2543.

ฉันทิพย์ ลีลิตธรรม และปรัชญนันท์ นิลสุข. **การเขียนโปรแกรมเบื้องต้นด้วย QBASIC**. .

กรุงเทพมหานคร : สกายบุ๊ค, 2543.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **การพัฒนาระบบฝึกอบรมทางไกล**. เอกสารประกอบการสอนสาขาการศึกษาต่อ

เนื่องและการศึกษาผู้ใหญ่ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2541.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เทคโนโลยีการศึกษา**. เอกสารประกอบการสอนสาขาบริหารการศึกษา บัณฑิต

วิทยาลัย สถาบันราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง, 2543.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศ**. เอกสารประกอบการสอนสาขาบริหารการ

ศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง, 2544.

สุรเชษฐ เวชชพิทักษ์, บุญเลิศ อรุณพิบูลย์, ปรัชญนันท์ นิลสุข และสมควร เพียรพิทักษ์. **การพัฒนา**

**สื่อคอมพิวเตอร์ช่วยสอนและเว็บไซต์เพื่อการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ**. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ

กระทรวงศึกษาธิการ, 2546.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เอกสารประกอบการสอนเทคโนโลยีสื่อประสมสำหรับการจัดการสารสนเทศ.**

ชลบุรี : คณะมนุษย์ศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, 2548.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เอกสารประกอบการสอนห้องสมุดดิจิทัล.** ชลบุรี : คณะมนุษย์ศาสตร์และ

สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา, 2550.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เอกสารประกอบการสอนปัญหาพิเศษ.** กรุงเทพฯ : ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เอกสารประกอบการสอนเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา.**

กรุงเทพฯ : ภาควิชาครุศาสตร์เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2550.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เอกสารประกอบการสอนคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา.** กรุงเทพฯ : ภาควิชาครุ

ศาสตร์เทคโนโลยี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า

พระนครเหนือ, 2551.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ. **หนังสือเรียนรายวิชาพื้นฐานการงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 1**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์พัฒนาคุณภาพวิชาการ, 2553.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ. **หนังสือเรียนรายวิชาพื้นฐานการงานอาชีพและเทคโนโลยี ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 4. กรุงเท**พฯ : สำนักพิมพ์พัฒนาคุณภาพวิชาการ, 2553.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ.**หนังสือเรียนรายวิชาพื้นฐาน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**

**ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์พัฒนาคุณภาพวิชาการ, 2553.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ.**หนังสือเรียนรายวิชาพื้นฐาน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**

**ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์พัฒนาคุณภาพวิชาการ, 2554.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ. **หนังสือเรียนรายวิชาพื้นฐาน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**

**ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6.** กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์พัฒนาคุณภาพวิชาการ, 2553.   
ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เอกสารคำสอนวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยสอนขั้นสูง**. กรุงเทพฯ : ภาควิชาครุศาสตร์

เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2554.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. **เทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา.** กรุงเทพฯ : ศูนย์ผลิตตำราเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2554.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และจิระ จิตรสุภา. **การบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา.**

กรุงเทพฯ : ศูนย์ผลิตตำราเรียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, 2556.

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2567) **การออกแบบระบบการเรียนการสอน**. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์

อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2567) "การบริหารการเปลี่ยนแปลงภายใต้การปรับเปลี่ยนดิจิทัล". การจัดการ

เทคโนโลยีดิจิทัลเชิงกลยุทธ์. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.

ฐาปนี สีเฉลียว และปรัชญนันท์ นิลสุข (2567) การเขียนบทความและการเผยแพร่. อภิชาติการพิมพ์.

มหาสารคาม.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2566) การจัดการเปลี่ยนผ่านดิจิทัลทางการศึกษา. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์

อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

**2.2 ประเภทบทความวิชาการ**

ปรัชญนันท์ นิลสุข. รูปแบบของศูนย์สื่อการเรียนการสอน. **วารสารวิทยบริการ** ปีที่ 9 ฉบับที่ 3

กันยายน-ธันวาคม 2541 หน้า 19-30

ปรัชญนันท์ นิลสุข.ศูนย์สื่อการเรียนการสอนไร้พรมแดน. **วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร**

ปีที่ 3 ฉบับที่1 พฤษภาคม-สิงหาคม 2541 หน้า 63-80

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การวิจัยทางเทคโนโลยีอาชีวะและเทคนิคศึกษา : กรอบความคิด ตอนที่ 1

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 11 ฉบับที่ 27 กรกฏาคม-กันยายน 2541

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การวิจัยทางเทคโนโลยีอาชีวะและเทคนิคศึกษา : กรอบความคิด ตอนที่ 2

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 11 ฉบับที่ 28 ตุลาคม-ธันวาคม 2541

ปรัชญนันท์ นิลสุข. บทบาทของนักเทคโนโลยีการศึกษาในศูนย์วิทยบริการ

**วารสารสำนักวิทยบริการ** ปีที่ 3 ฉบับที่ 3 กันยายน – ธันวาคม 2541 หน้า 28-33.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. เว็บช่วยสอนเชิงวิศวกรรม (Web-Based Instruction for Engineering)

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 11 ฉบับที่ 29 มกราคม-มีนาคม 2542

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การควบคุมโดยผู้เรียนกับการควบคุมโดยโปรแกรมในคอมพิวเตอร์ช่วยสอน

Learner Control and Program Control in Computer Assisted Instruction

**วารสารวิทยบริการ** ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2542 หน้า 21-28

ปรัชญนันท์ นิลสุข. WBT : Web-Based Training เทคโนโลยีการฝึกอบรมครูในอนาคต

**วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์** ปีที่ 14 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2542 หน้า 79-88

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การยึดผู้เรียนเป็นศูนย์กลางในคอมพิวเตอร์ช่วยสอน Learner Center in

Computer Assisted Instruction. **เอกสารทางวิชาการ เทคโนฯ-ทับแก้ว** ฉบับที่ 2

มิถุนายน-ตุลาคม 2542 หน้า 33-44

ปรัชญนันท์ นิลสุข. นิยามเว็บช่วยสอน (Definition of Web-Based Instruction) **วารสารพัฒนา**

**เทคนิคศึกษา** ปีที่ 12 ฉบับที่ 34 เมษายน-มิถุนายน 2543 หน้า 53-56

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การประเมินเว็บช่วยสอน (Evaluation of Web-Based Instruction)

**เอกสารทางวิชาการ เทคโนฯ-ทับแก้ว** ฉบับที่ 3 มิถุนายน-ตุลาคม 2543 หน้า 48-52

ปรัชญนันท์ นิลสุข. กระบวนการเรียนรู้ การเชื่อมโยงและรูปแบบการเรียนการสอนผ่านเว็บ

ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน การแก้ปัญหา และการถ่ายโยงการเรียนรู้

**วารสารวิทยบริการ** ปีที่ 13 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2545 หน้า 19-30

ปรัชญนันท์ นิลสุข. พื้นฐานผู้ออกแบบการเรียนการสอนผ่านเว็บ **วารสารวิทยบริการ** ปีที่ 13 ฉบับที่ 2

พฤษภาคม - สิงหาคม 2545 หน้า 21-28

ปรัชญนันท์ นิลสุข. เทคโนโลยีการศึกษายุคอีนำไอ **วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 15 ฉบับที่ 45

มกราคม-มีนาคม 2546 หน้า 72-75

ปรัชญนันท์ นิลสุข. เทคโนโลยีการศึกษาสำหรับคนตาบอด  **วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 15 ฉบับ

ที่ 47 กรกฎาคม-กันยายน 2546 หน้า 58-62

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การประเมินคุณภาพเว็บข้อมูลสารสนเทศ  **วารสารรังสิตสารสนเทศ** ปีที่ 9 ฉบับ

ที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2546 หน้า 19-27

ปรัชญนันท์ นิลสุข. “E-Inspection รูปแบบการตรวจราชการโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์,”

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 17 ฉบับที่ 52 ตุลาคม-ธันวาคม 2547 หน้า 61-64

ปรัชญนันท์ นิลสุข. อีเลินนิ่ง (E-Learning)  วารสารวิทยบริการ ปีที่ 15 ฉบับที่ 2-3 พฤษภาคม–

ธันวาคม 2547 หน้า 1-16

ปรัชญนันท์ นิลสุข. การใช้ ICT พัฒนาและบริหารกำลังคนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบราชการ

**วารสารวิทยบริการ** ปีที่ 16 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2548 หน้า 48-61

ปราวีณยา สุวรรณณัฐโชติ และปรัชญนันท์ นิลสุข “การยอมรับนวัตกรรมและเทคโนโลยี”

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา** ปีที่ 18 ฉบับที่ 56 ตุลาคม-ธันวาคม 2548.

ปรัชญนันท์ นิลสุข “การวิจัยระดับปริญญาโทและปริญญาเอกทางเทคโนโลยีการศึกษา”

**วารสารวิทยบริการ** ปีที่ 17 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2549 หน้า 1-9

ปรัชญนันท์ นิลสุข. อีเลินนิ่งสำหรับอุดมศึกษาและฝึกอบรม. **วารสารร่มโพธิ์ทอง มหาวิทยาลัยเอเชีย**

**อาคเนย์**. ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม –ธันวาคม พ.ศ. 2550 หน้า 26-32.

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2550). “เทคนิคการสอนแบบบริษัทจำลองสำหรับช่างอุตสาหกรรม” **วารสาร**

**พัฒนาเทคนิคศึกษา**. 20 (64) : 16-21 ; ตุลาคม – ธันวาคม 2550.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และทิพภากร รังคสิริ. (2551) การบริการสารสนเทศเชิงรุกด้วยกลยุทธ์การตลาด :

กรณีศึกษา. **วารสารวิทยบริการ**. 19 (1) : มกราคม-เมษายน 2551 ; หน้า 13-22.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ. (2551) รูปแบบการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บโดยครูต้นแบบ

ของ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา. **วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ**.

ปีที่ 18 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม- สิงหาคม 2551 ; หน้า 52-62.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2551) เอ็มเลินนิ่ง (m-Learning) การเรียนการสอนผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่.

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา**. ปีที่ 20 ฉบับที่ 66 เมษายน-มิถุนายน 2551. หน้า 25-30.

ทิพพาภรณ์ ขักขะโร และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2551) การพัฒนาเว็บช่วยสอนแบบร่วมมือด้วยเทคนิค

บัซซ์กรุ๊ป (Buzz Group). **วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ**. 4(8) : กรกฎาคม-ธันวาคม ; 2551.

หน้า 27-33.

เบญจวรรณ จินดา และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2551) การพัฒนาเว็บช่วยสอนแบบมีปฏิสัมพันธ์โดย

เทคนิควิธีอัลเลิร์ทวิชาโครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึ่ม. **วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ**. 4(8) : กรกฎาคม-ธันวาคม ; 2551. หน้า 34-41.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2551) การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ : เครื่องมือการพัฒนาประเทศไทย.

**วารสารวิทยบริการ**. ปีที่ 19 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2551, หน้า 34-46.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2551). E-Petition : การรับข้อร้องเรียนแบบอิเล็กทรอนิกส์

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา**. ปีที่ 21 ฉบับที่ 68 ตุลาคม-ธันวาคม 2551 หน้า 16-23

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2552) เว็บบล็อก : เทคโนโลยีเพื่อการจัดการความรู้. **วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา.**

ปีที่ 21 ฉบับที่ 69 มกราคม-มีนาคม 2552 , หน้า 18-24.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และวรัท พฤกษากุลนันท์. (2551) เทคโนโลยีเพื่อพัฒนาความสามารถของบุคลากร ในองค์การ. **วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรม**. ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 กรกฏาคม-ธันวาคม

2551. หน้า 22-28.

แสงเดือน แก้วประสม และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2552) การพัฒนาระบบสารสนเทศแบบออนไลน์ฝ่าย พัฒนานักศึกษาของ มหาวิทยาลัยธนบุรี. **วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ**. 5(9) : มกราคม- มิถุนายน ; 2552. หน้า 34-42.

ศิริประกาย พงศ์สุวรรณ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2552) การพัฒนาโปรแกรมตรวจสอบการใช้บริการ อินเทอร์เน็ตของนักเรียน.**วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ**. 5(9) : มกราคม-มิถุนายน ; 2552. หน้า 43-51.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2550) อีเลนนิ่ง 2.0 การเรียนการสอนผ่านเว็บยุคที่สอง. **วารสารรังสิตสารสนเทศ**. ปีที่ 13 ฉบับที่ 3 กรกฎาคม-ธันวาคม 2550. หน้า 19-29.

ธานินทร์ คงศิลา และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2552) M@xlearn ชุมชนแห่งการเรียนรู้ที่ไม่หยุดนิ่ง

**วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา**. ปีที่ 21 ฉบับที่ 71 กรกฎาคม-กันยายน 2552. หน้า 33-39.

ณัฎฐ์วิชิดา เลิศพงศ์รุจิกร และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2553) Learning Objects : สื่อการเรียนรู้ในโลก ICT

**วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์.** ปีที่ 25 ฉบับที่ 1 มกราคม-เมษายน 2553 หน้า 127-137.

เสาวคนธ์ ชูบัว และปรัชญนันท์ นิลสุข (2553) อาณาจักรแห่งความรู้แบบปัญญารวมหมู่

**วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ.** ปีที่ 6 ฉบับที่ 11 มกราคม - มิถุนายน 2553. หน้า 50-55.

หริพล ธรรมนารักษ์ และปรัชญนันท์ นิลสุข.(2553) M-Learning เครื่องมือสำหรับห้องเรียนเสมือนจริง

แห่งอนาคต. **วารสารเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา**. ปีที่ 5 ฉบับที่ 5 พ.ศ.2553 หน้า 3-10.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และนวพรรษ เพชรมณี. (2553) สื่อและเทคโนโลยีการศึกษาเพื่อการพัฒนา การศึกษาจังหวัดชายแดนภาคใต้. **วารสารวิทยบริการ**. ปีที่ 21 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2553 หน้า 107-118.

ภริตพร จันทร์อินทร์ ปรัชญนันท์ นิลสุข นเรศ สุรสิทธิ์ และสมชาย หิรัญพานิช. (2553) ผลการจัดการ

ความรู้ด้วยเว็บบล็อกของอาจารย์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์. **วารสารวิชาการศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์.** ปีที่ 1 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2553. หน้า 1-16.

อมรรัตน์ ชีวังกูร, ปรัชญนันท์ นิลสุข, พัลลภ พิริยะสุรวงศ์, และณมน จีรังสุวรรณ (2553) การ

พัฒนาการเรียนการสอนบนเว็บด้วยการเรียนรู้เชิงวัตถุ. **วารสารครุศาสตร์อุตสาหกรรม** ปีที่ 10

ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2553 - มีนาคม 2554 หน้า 21-27.

วีระชัย คอนจอหอ , ปรัชญนันท์ นิลสุข, ณรงค์เดช รัตนานนท์เสถียร และวิไลลักษณ์ สุวจิตตานนท์

(2553) การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจลงทะเบียนเรียนเพิ่มหน่วยกิตของนักศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏ. **วารสารจันทรเกษมสาร**. ปีที่ 16 ฉบับที่ 30 พ.ศ.2553 หน้า 99-107.

อมรรัตน์ ชีวังกูร, ปรัชญนันท์ นิลสุข, พัลลภ พิริยะสุรวงศ์, และณมน จีรังสุวรรณ (2554) รูปแบบการ

เรียนการสอนด้วย 4MAT โดยใช้การเรียนรู้เชิงวัตถุบนเว็บ. **วารสารวิชาการครุศาสตร์**

**อุตสาหกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ** ปีที่ 2 ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน 2554   
หน้า 35-47.

เกียรติศักดิ์ วจีศิริ, กานดา พูนลาภทวี และปรัชญนันท์ นิลสุข (2554) การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้

แบบนำตนเองบนเว็บเพื่อเสริมสร้างความสามารถในการคิดวิเคราะห์และผลสัมฤทธิ์ทางการ

เรียนของนักเรียนระดับประถมศึกษา. **วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรม**. ปีที่ 2 ฉบับที่ 2

กรกฎาคม-ธันวาคม 2554 หน้า 58-66.

ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2554) ผลของการเรียนแบบผสมผสานโดยใช้เครื่องมือทาง

ปัญญาเพื่อพัฒนา ทักษะการคิดวิเคราะห์ของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา.**วารสารวิทยบริการ.**

ปีที่ 22 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2554 หน้า 1-12.

โสภาพันธ์ สอาด, พัลลภ พิริยะสุรวงศ์, ปรัชญนันท์ นิลสุข และณมน จีรังสุวรรณ (2554)

การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนโดยใช้ปัญหาเป็นหลัก ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และความสามารถในการแก้ปัญหาทางการพยาบาล ของนักศึกษาวิทยาลัยพยาบาล สังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข. **วารสารวิทยบริการ.** ปีที่ 22 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2554 หน้า 150-162.

ประทีป นานคงแนบ, ปรัชญนันท์ นิลสุข และ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ (2554) รูปแบบการนิเทศฝึกงาน

แบบผสม สำหรับนักศึกษาช่างอุตสาหกรรม สถานศึกษาสังกัด สำนักงานคณะกรรมการการ

อาชีวศึกษา. **วารสารวิทยบริการ**. ปีที่ 22 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2554 หน้า 163-177.

อมรรัตน์ ชีวังกูร , ปรัชญนันท์ นิลสุข, พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และ ณมน จีรังสุวรรณ (2554) ผลสัมฤทธิ์

ทางการเรียนและการคิดอย่างมีตรรกะของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาที่มีรูปแบบการคิดต่างกัน

จากการเรียนการสอนด้วย 4MAT โดยใช้การเรียนรู้เชิงวัตถุบนเว็บ **วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ** ปีที่ 21 ฉบับที่ 3 ก.ย.-ธ.ค. 2554 หน้า 680-687.

สมพงษ์ พนมชัย จรัญ แสนราช และปรัชญนันท์ นิลสุข (2555) การศึกษาสัดส่วนความสัมพันธ์และ

ความต้องการสนับสนุนของรูปแบบกิจกรรมการเรียนรู้แบบผสมผสานกรณีศึกษาประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. **วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรม**. ปีที่ 3 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2555. หน้า 95-104

สุทัศน์ นาคจั่น , ปรัชญนันท์ นิลสุข และพิมผกา แดงสุวรรณ์ (2555) การวิเคราะห์กรอบแนวคิดความ

ร่วมมือด้านการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารระหว่างองค์การบริหารส่วน

ตำบลกับโรงเรียนขนาดเล็กในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน.

**วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร**. ปีที่ 9 ฉบับที่ 2 พ.ศ.2555 หน้า 59-70.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและปณิตา วรรณพิรุณ (2555) การพัฒนาครูและบุคลากรการศึกษาเพื่อบูรณาการ

เรียนการสอนแบบภควันตภาพ (u-Learning) ผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์แบบแท็บเล็ต. **วารสาร**

**พัฒนาเทคนิคศึกษา**. ปีที่ 24 ฉบับที่ 83 กรกฎาคม-กันยายน 2555 หน้า 22-28.

จิระ จิตสุภา, ปรัชญนันท์ นิลสุข และ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ (2555) การสังเคราะห์เนื้อหาความมั่นคง

ปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศตามมาตรฐานสากล. **วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ**. ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน 2555. หน้า 69-76.

ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2555) การพัฒนาเว็บฝึกอบรมสมรรถนะพนักงานมหา

วิทยาลัยสายวิชาการและสายสนับสนุนวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระ

นครเหนือ. **วารสารวิทยบริการ**. ปีที่ ๒๓ ฉบับที่ ๒ พฤษภาคม-สิงหาคม ๒๕๕๕ หน้า 115-

128.

ฉันทนา ปาปัดถา และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2556) ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงเพื่อ

การศึกษาแบบเศรษฐกิจสร้างสรรค์. **วารสารวิทยาการจัดการและสารสนเทศศาสตร์**. ปีที่ 8

ฉบับที่ 1 ตุลาคม 2555 - มีนาคม 2556.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ (2556) การจัดการเรียนรู้แบบผสมผสาน : สัดส่วนการ

ผสมผสาน. ***วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา****.* ปีที่ 25 ฉบับที่ 85 มกราคม-มีนาคม 2556.หน้า 31-

36.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและปณิตา วรรณพิรุณ (2556) การเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรม. ***วารสารพัฒนาเทคนิค***

***ศึกษา***. ปีที่ 25 ฉบับที่ 86 เมษายน-มิถุนายน 2556. หน้า 33-37.

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2556) การเป็นนักวิจัยอาคันตุกะในประเทศออสเตรเลีย. *วารสารพัฒนาเทคนิค*

*ศึกษา*. ปีที่ 25 ฉบับที่ 87 กรกฎาคม-กันยายน 2556. หน้า 15-20.

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2556) จินตวิศวกรรมทางการศึกษา. ***วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา***. ปีที่ 25 ฉบับที่

88 ตุลาคม-ธันวาคม. หน้า 14-19.

ปณิตา วรรณพิรุณ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2556). “นวัตกรรมการศึกษาเพื่อส่งเสริมศัยภาพของ

ผู้เรียนในศตวรรธที่ 21 สู่ประชมคมอาเซียน (Educational Innovation for enhancing

student in the 21st century to the ASEAN Economic Community in 2015)” ***วารสาร***

***บัณฑิตวิทยาลัย*** ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 (มกราคม – มิถุนายน) หน้า 21-34.

สุริยะ พุ่มเฉลิม และปรัชญนันท์ นิลสุข (2556) ระบบอาจารย์ที่ปรึกษาตามแนวทางการจัดการลูกค้า

สัมพันธ์สำหรับสถาบันอุดมศึกษาเอกชนในประเทศไทย. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์***

***อุตสาหกรรม พระจอมเกล้าพระนครเหนือ*.**ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน 2556.

หน้า 115-121*.*

ปรัชญนันท์ นิลสุข จีระพล คุ่มเคี่ยม และปณิตา วรรณพิรุณ. (2556) ผลการใช้เว็บคอนเฟอร์เรนต์เพื่อ

การประชุมทางไกลระหว่างประเทศ.***วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยธนบุรี.*** ปีที่ 7 ฉบับที่ 14

กรกฎาคม-ธันวาคม 2556. หน้า 83-91.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและปณิตา วรรณพิรุณ. (2556) การปฏิบัติที่เป็นเลิศด้านการจัดการอาชีวศึกษา

ระบบทวิภาคี : กรณีศึกษาวิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรม***

***พระจอมเกล้าพระนครเหนือ***. ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2556. หน้า 148-153.

มัชมน สถาพร และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2557) การพัฒนาวารสารวิชาการอิเล็กทรอนิกส์ทางด้าน

อาชีวะและเทคนิคศึกษา. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.***

ปีที่ 5 ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน 2557 หน้า 126-135.

ศรีสุดา ด้วงโต้ด ปรัชญนันท์ นิลสุข และ ปณิตา วรรณพิรุณ (2557) การพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์เพื่อการ

สอนวิชาคอมพิวเตอร์บูรณาการคณิตศาสตร์. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมพระจอม***

***เกล้าพระนครเหนือ***. ปีที่ 5 ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน 2557 หน้า 117-125.

ทิพภากร รังคสิริ, ธนวรรณ แสงสุวรรณ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2557) ทัศนะการตลาด : รูปแบบการ

จัดการศึกษาไทย บนแนวคิด ”นักเรียน คือ ลูกค้า”. ***วารสารจุฬาลงกรณ์ธุรกิจปริทัศน์.*** ปีที่

36, ฉบับที่ 3 (กรกฎาคม - กันยายน), เลขที่ฉบับ 141, ปี 2557 ; หน้า 18-35.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และจิระ จิตสุภา (2557) กระบวนการตัดสินใจของนักเรียนระดับประกาศนียบัตร

วิชาชีพสาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ. ***วารสารวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.***ปีที่ 25 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2557. หน้า 56-62.

จิระ จิตสุภา นวลศรี สงสม และปรัญนันท์ นิลสุข (2557) การศึกษาความพร้อมในการเรียนด้วย

อีเลิร์นนิงของนักศึกษาระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.***วารสารครุศาสตร์***

***อุตสาหกรรม.*** ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2557. หน้า 66-75.

จิระ จิตสุภา ปรัชญนันท์ นิลสุข และจุฬาลักษณ์ วัฒนานนท์. (2557) การเปรียบเทียบการเรียนรู้อย่าง

เป็นระบบกับการเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรมของนักศึกษาปริญญาตรีสาขาคอมพิวเตอร์ที่มีประสบการณ์ต่างกัน.***วารสารวิจัย มสด สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์.***ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม - สิงหาคม 2557. หน้า 105-120.

สุรกิจ ปรางสร พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2557) รูปแบบการเรียนการสอนด้วยเว็บ

เควสท์โดยใช้ปัญหาเป็นหลักเพื่อพัฒนาความสามารถในการแก้ปัญหาและการคิดอย่างมี

วิจารณญาณ. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.*** ปีที่ 5

ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม 2557 หน้า 24-33.

ประสิทธิชัย มั่งมี ปณิตา วรรณพิรุณ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2557) การพัฒนาเว็บฝึกอบรมแบบ

ผสมผสานด้วยกระบวนการเรียนการสอนรูปแบบ MIAP เรื่อง การสร้างบทเรียนออนไลน์

***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.***ปีที่ 5 ฉบับที่ 2

กรกฎาคม - ธันวาคม 2557 หน้า 58-66.

พรทิพย์ เล่หงส์ ปณิตา วรรณพิรุณ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2557) การพัฒนาบทเรียนแบบการ์ตูน

แอนิเมชันบนแท็บเล็ตเพื่อพัฒนาความสามารถในการอ่านเขียนภาษาไทยของนักเรียนช่วงชั้น

ที่ 1. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.***ปีที่ 5 ฉบับที่ 2

กรกฎาคม – ธันวาคม 2557 หน้า 67-75.

รัตนาพร เจียงคำ ปรัชญนันท์ นิลสุข และ ปณิตา วรรณพิรุณ. (2557) การพัฒนานิทรรศการเสมือน 3

มิติ เรื่องพัฒนาการทางสังคมและวัฒนธรรมในประเทศไทยของศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธร

(องค์การมหาชน) ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.***ปีที่ 5 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม 2557 หน้า 85-93.

ศศต์ภรณ์ นิติอภัยธรรม ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ. (2557) ผลการเรียนแบบร่วมมือ

ด้วยเทคนิคการแข่งขัน ร่วมกับการใช้เว็บเควสท์ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทักษะการ

อ่านภาษาอังกฤษในรายวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ของนักเรียนเตรียมทหาร. ***วารสารรังสิต***

***สารสนเทศ.*** ปีที่ 20 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2557. หน้า 43-65.

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2557) การพยากรณ์ความต้องการครูของประเทศไทยที่มีผลต่อคุณภาพการศึกษา

ชาติ. ***วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา.*** ปีที่ 26 ฉบับที่ 91 กรกฎาคม-กันยายน 2557. หน้า 13-18.

รภัทภร เพชรสุข, จิระ จิตสุภา และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2558) การศึกษาความพร้อมในการเรียนด้วยอี

เลิร์นนิ่งของนักศึกษาพยาบาลมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต. ***วารสารรังสิตสารสนเทศ.*** ปีที่ 21

ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน 2558, หน้า 82-101.

สกาวรัตน์ จงพัฒนากร ปานจิตร์ หลงประดิษฐ์ ปรัชญนันท์ นิลสุข และกัลยณัฎฐ์ กุหลาบเพ็ชรทอง

(2558) ตัวแบบระบบการติดตามโครงงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ. ***วารสารวิจัยราชภัฏ***

***พระนคร.*** ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2558. หน้า 109-122.

มธุวัลย์ ศรีคง ปรัชญนันท์ นิลสุข และ นพพล เผ่าสวัสดิ์ (2558). การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และ

การวินิจฉัยโรคจากการใช้เครื่องมือ Direct Ophthalmoscope โดยใช้ปัญหาเป็นหลักของ

นักศึกษาแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาลโดยระบบบริหารการจัดการเรียนรู้ด้วย

Moodle. ***Journal of Professional Routine to Research***. Volume 2, August 2015: 90-95.

บัวพรรณ คำเฉลา, กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล, เจิมธง ปรารถนารักษ์ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2559).

การใช้ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการรับรู้ระยะไกลเพื่อการปฏิบัติงานของหน่วยงานในจังหวัด

เพชรบุรี. ***วารสารวิทยาศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี***. ปีที่ 13 ฉบับที่ 1 มกราคม-

มิถุนายน 2559. หน้า 63-71.

ประวิทย์ สุดประเสริฐ ปาณิศา แก้วสวัสดิ์ ปรัชญนันท์ นิลสุข และวีระพล โมนยะกุล (2559)

การวิเคราะห์ปัจจัยเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ของ

องค์การบริหารส่วนตำบล. ***วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา.*** ปีที่ 28 ฉบับที่ 98 เมษายน-มิถุนายน

2559.หน้า 105-112.

กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล เมษิยา แย้มเจริญกิจและปรัชญนันท์ นิลสุข (2559) การเปรียบเทียบการเรียนรู้

อย่างเป็นระบบกับการเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรมของนักศึกษาปริญญาตรีสาขาทางด้าน

คอมพิวเตอร์ 3 คณะวิชา มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี. ***วารสารวิจัยสหวิทยาการไทย***. ปีที่ 11

ฉบับที่ 1 มกราคม – กุมภาพันธ์ 2559. หน้า 14-20.

ประพรรธน์ พละชีวะ ปราวีณยา สุวรรณณัฐโชติ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2560). การเสริมสร้างทักษะเม

ตาคอกนิชันด้วยคอมพิวเตอร์สนับสนุนการเรียนร่วมกันที่ใช้เทคนิคการระดมสมองและเทคนิค

การโต้แย้งในการเรียนแบบโครงงานเป็นฐานที่ใช้คำถามเชิงกลยุทธ์เมตาคอกนิชันสาหรับนักเรียน

มัธยมศึกษาตอนปลาย. ***วารสารบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรม***

***ราชูปถัมภ์***. ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 มกราคม - เมษายน 2560. หน้า 68-77.

สรญา เปรี้ยวประสิทธ์ ปรัชญนันท์ นิลสุข และ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ (2560) การพัฒนาแอพพลิเคชั่นโม

บายเลิร์นนิงแบบเบญจขันธ์ ด้วยวิธีปุจฉาวิสัชนา. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรม***

***พระจอมเกล้าพระนครเหนือ.*** ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2560. หน้า 124-133.

อัชฌาพร กว้างสวาสดิ์ , วีระชัย คอนจอหอ, ปรัชญนันท์ นิลสุข และปานจิตต์ หลงประดิษฐ์ (2560)

การพัฒนาเว็บไซต์พาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ที่ส่งผลต่อการจัดอันดับด้วยเทคนิคการตลาดของเครื่องมือค้นหา.**วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม**. ปีที่ 36 ฉบับที่ 3 พ.ศ.2560 หน้า 291-301.

จักรกฤษณ์ เปรมสมิทธ์ , ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2561) ผลการใช้ระบบการจัดการ

เรียนรู้แบบท้าทายในสภาพแวดล้อมยูบิควิตัสบนคลาวด์เพื่อส่งเสริมทักษะการแก้ปัญหาเชิงความจริง. ***วารสารครุศาสตร์สาร.*** ปีที่ 12 ฉบับที่ 1 (มกราคม - มิถุนายน 2561), หน้า 93-110.

กิตติศักดิ์ สิงห์สูงเนิน , ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2561) การสังเคราะห์องค์ประกอบ

เกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติราชการ สำหรับพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ.***วารสารสถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น : บริหารธุรกิจและภาษา***, ปีที่ 6 ฉบับที่ 2, 2561 หน้า 43-51.

กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล และปรัชญนันท์ นิลสุข (2561) แนวทางการจัดการข้อมูลการบริหารจัดการ

ทรัพยากรมนุษย์ด้วยโมบาย NFC เทคโนโลยี.***วารสารวิทยบริการมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.***

ปีที่ 29 ฉบับที่ 3 กันยายน - ธันวาคม 2561, หน้า 212-220.

สยาม จวงประโคน ปิยพันธ์ แสนทวีสุข และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2561) แบบจําลองการสอนทางไกล

ทางดุริยางคศิลป์สําหรับสถาบันอุดมศึกษาไทย. ***วารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรม***

***พระจอมเกล้าพระนครเหนือ*** ปีที่ 9 ฉบับที่ 3 กันยายน – ธันวาคม 2561, หน้า 39-46.

ณัฐพล ธนเชวงสกุล, ปณิตา วรรณพิรุณและปรัชญนันท์ นิลสุข (2561). สภาพแวดล้อมการเรียนรู้แบบ

วิศวกรรมความรู้ดิจิทัลเพื่อพัฒนาทักษะเชิงเทคนิคด้านวิศวกรรมซอฟต์แวร์. ***วารสารครุศาสตร์***

***อุตสาหกรรม.*** ปีที่ 17 ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน-ธันวาคม 2561, หน้า 230-237.

ธาดา จันตะคุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2561) การยอมรับการใช้โมบายเซอร์วิสเทคโนโลยีใน

อุดมศึกษา.**วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยธนบุรี**. ปีที่ 12 ฉบับที่ 28 เดือน พฤษภาคม –

สิงหาคม 2561, หน้า 357-365.

อนันต์ วรธิติพงศ์, ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2561). การศึกษารูปแบบดิจิทัลเทคโนโลยี

เพื่อการศึกษาสำหรับการศึกษาขั้นพื้นฐาน. Veridian E-Journal. ฉบับภาษาไทย สาขามนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปะ. ปีที่ 11 ฉบับที่ 2 เดือนพฤษภาคม - สิงหาคม 2561. หน้า 1200-1215.

<https://he02.tci-thaijo.org/index.php/Veridian-E-Journal/article/view/141943>

เสถียร จันทร์ปลา และปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) มหาวิทยาลัยอัจฉริยะ: แนวทางการดำเนินงานของ

มหาวิทยาลัยอัจฉริยะ. **วารสารวิชาการการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม**. ปีที่ 6

ฉบับที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2562 ; หน้า 147-158.

<http://it.rmu.ac.th/itm-journal/downloads/entry/1423>

ธนพล นามนวล และปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) การกำกับดูแลที่ดีด้านเทคโนโลยีสารสนเทศใน

สถาบันอุดมศึกษาตามกรอบปฏิบัติ COBIT.**วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธนบุรี.** ฉบับที่ 13 เล่มที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2562, หน้า 169-180.

สิโรดม มณีแฮด และปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) การกลั่นแกล้งบนโลกไซเบอร์ : การประยุกต์ใช้

เทคโนโลยีเพื่อสกัดกั้นในโรงเรียน. ***วารสารการสื่อสารมวลชน***. ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม 2562, หน้า 46-67. (TCI#2)

<https://so03.tci-thaijo.org/index.php/masscomm/article/view/209830/159020>

รัชต ไตรมาลัย, พันธ์ศักดิ์ พลสารัมย์, ปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) การพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการ

เพื่อความเป็นเลิศของสถาบันการอาชีวศึกษา เพื่อรองรับการเป็นประเทศไทย 4.0 ***วารสาร***

***ครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย***. ปีที่ 47 ฉบับเพิ่มเติม 1 (เมษายน - มิถุนายน 2562),

หน้า 294-314.

<https://www.edu.chula.ac.th/journal/article?id=198834>

กวิศรา เอี่ยมบรรณพงษ์, จุฑารัตน์ ลิมปาภินันท์ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2563) การสร้างสตอรี่บอร์ด

(Story Board) สำหรับผลิตวีดิทัศน์ทางการแพทย์. ***เวชบันทึกศิริราช***. ปีที่ 13 ฉบับที่ 2 เมษายน-มิถุนายน 2563, หน้า 141-147. (TCI#2) Retrieved from

<https://he02.tci-thaijo.org/index.php/simedbull/article/view/192607>

คฑาวุธ เกษสระ, ศุมรรษตรา แสนวา, และปรัชญนันท์ นิลสุข (2563) การศึกษาองค์ประกอบของ

เว็บไซต์และวิเคราะห์ความสามารถในการใช้งานของเว็บไซต์หน่วยงานภาครัฐระดับกระทรวง. Information - อินฟอร์เมชั่น, 27(2), 107-120. (TCI#1) Retrieved from

<http://infojournal.kku.ac.th/index.php/information/article/view/475>

วิษณุ นิตยธรรมกุล, ภุมรินทร์ แซ่ลิ่ม, รายิน อโรร่า, วราลี อภินิเวศ, ปณิตา วรรณพิรุณ,

พัลลภ พิริยะสุรวงศ์, ปรัชญนันท์ นิลสุข, และศิวพร ลินทะลึก. (2563).การนำเสนอกระบวนการวิจัยและพัฒนานวัตกรรมในระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉิน. ***วารสารวิชาการการแพทย์ภัยพิบัติและฉุกเฉินเจ้าฟ้าจุฬาภรณ์***. ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 ( มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2563 ), หน้า 10-22. <https://he01.tci-thaijo.org/index.php/cdj/article/view/242653>

ปรัชญนันท์ นิลสุข, ปณิตา วรรณพิรุณ, วิษณุ นิตยธรรมกุล และ อนุชิต อนุพันธ์ (2564) สภาพปัญหา

และความต้องการใช้งานแหล่งเรียนรู้สมัยใหม่ในยุคดิจิทัลสำหรับผู้เรียนในวัยแรงงาน.

***วารสารนวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยี.*** ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2564, หน้า 63-70.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ, "การเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรม" สารานุุกรมการศึกษาร่วม

สมัย เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗.กรุงเทพมหานคร : สำนักงานเลขาธิการครุสภา, ๒๕๖๗, หน้า 257-260 <http://portal.psclib.com/ksp/ebooks/28230.pdf>

พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ, "ประสบการณ์เรียนรู้แบบดื่มด่ำ"

สารานุุกรมการศึกษาร่วมสมัย เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗.กรุงเทพมหานคร: สำนักงานเลขาธิการครุสภา, ๒๕๖๗, หน้า 364-367

<http://portal.psclib.com/ksp/ebooks/28230.pdf>

ปณิตา วรรณพิรุณ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และปรัชญนันท์ นิลสุข , "ปัญญาประดิษฐ์รังสรรค์" สารานุุ

กรมการศึกษาร่วมสมัย เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗. กรุงเทพมหานคร : สำนักงานเลขาธิการครุสภา, ๒๕๖๗, หน้า 374-378

<http://portal.psclib.com/ksp/ebooks/28230.pdf>

**2.3 ประเภทบทความวิจัยและบทความประชุมวิชาการ**

ปิยะรัตน์ แสงมะหมัด และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2552) ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการจัดการ ความรู้ ด้วยเทคนิค Naive Bayesian ในธุรกิจร้านอาหารและเบเกอรี่. **การประชุมวิชาการ ม.** **อบ. วิจัย ครั้งที่**. 3 28 -29 กรกฎาคม 2552 มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี. หน้า 240-246.

วีระชัย คอนจอหอ, ปรัชญนันท์ นิลสุข ,ณรงค์เดช รัตนานนท์เสถียร และ วิไลลักษณ์ สุวจิตตานนท์. (2552) ความต้องการสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการด้านการเรียน ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่มตะวันตก. **การประชุมเสนอผลงานวิจัย ระดับ** **บัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ** วันที่

10-11 กันยายน 2552

โสภาพันธ์ สอาด, พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2552) การพัฒนารูปแบบการเรียนการ สอนโดยใช้ปัญหาเป็นหลักผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และ ความสามารถในการแก้ปัญหา ของนักศึกษาวิทยาลัยพยาบาล สังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข. **การประชุมเสนอผลงานวิจัย ระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 14** **มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ** วันที่ 10-11 กันยายน 2552

ชาญชัย ยมดิษฐ์ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2553) การพัฒนาการจัดการเรียนการสอนผ่านเว็บสำหรับ นักศึกษาวิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง.

**การประชุมวิชาการแห่งชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคตะวันตก ครั้งที่ 1 ณ มหาวิทยาลัยราช**

**ภัฎหมู่บ้านจอมบึง จังหวัดราชบุรี** วันที่ 13-14 พฤษภาคม พ.ศ.2553.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และณมน จีรังสุวรรณ. (2553) การพัฒนาโปรแกรมการบริการข้อมูลสารสนเทศ ผ่านโทรศัพท์มือถือสำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. กรุงเทพฯ : ***การจัดประชุมระดมสมองการสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิจัย ทอมก : วิถี***

***วิจัยกับการพัฒนาประเทศ***. ประจำปี พ.ศ.2553 - 25 มิถุนายน 2553 โรงแรมเอเชียราชเทวี กรุงเทพมหานคร. หน้า 195-208.

มณีรัตน์ พงษ์สุวรรณ ปรัชญนันท์ นิลสุขและปณิตา วรรณพิรุณ. (2553) การพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการจัดการความรู้ด้วยเว็บบล็อกแบบขุมความรู้โดยเทคนิคเมทาดาตาสำหรับครูสังกัด สำนักงานคณะกรรมการศึกษาขั้นพื้นฐาน. **การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับ**

**ชาติ ครั้งที่ 3**. 25-26 สิงหาคม 2553 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

หน้า 461-466.

ชุติรัตน์ ประสงค์มณี ปรัชญนันท์ นิลสุขและพัลลภ พิริยะสุรวงศ์. (2553) การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ ทางการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์ 8 เรื่องโมเมนตัมของนักศึกษาที่เรียนด้วยบทเรียนคอมพิวเตอร์ ช่วยสอนที่แสดงการเคลื่อนที่ของวัตถุเป็นแบบภาพนิ่งและแบบภาพเคลื่อนไหวหยุดเป็นระยะ.  **การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 3**. 25-26 สิงหาคม 2553 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. หน้า 595-600.

พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ (2553) การพัฒนาบทเรียนอีเลิร์นนิ่ง

เรื่องการประดิษฐ์คิดค้นสาขาวิศวกรรมและอุตสาหกรรมวิจัย สำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. The Proceedings of การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง National e-Learning Conference 2010 "Enhancing the Quality of e-Learning". ณ โรงแรมวินเซอร์สวิทส์ กรุงเทพฯ วันที่ 10-11 สิงหาคม 2553. หน้า 199-206.

ภาณุภณ พสุชัยสกุล ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ (2554) ผลการศึกษาพฤติกรรมของ

ผู้เรียนด้วยสื่อการเรียนรู้เชิงวัตถุตามมาตรฐานสกอร์ม. การประชุมสัมมนาทางวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลภาคตะวันออก ครั้งที่ 4. ณ โรงแรมชลจันทร์รีสอร์ท พัทยา จังหวัดชลบุรี 26-27 พฤษภาคม พ.ศ.2554. หน้า 158-165.

เสาวภา เมืองแก่น ปรัชญนันท์ นิลสุข และอรณิชา สุทธิแป้น (2554) กระบวนการเพื่อการวางแผนกล

ยุทธ์ด้านความมั่นคงสารสนเทศของมหาวิทยาลัยธนบุรี. การประชุมวิชาการระดับชาติเบญจ

มิตรวิชาการ ครั้งที่ 1. วันที่ 31 พฤษภาคม 2554 ณ มหาวิทยาลัยธนบุรี.หน้า 95-108.

บัญชา เกิดมณี สมบัติ ทีฑทรัพย์ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2554) กรอบแนวคิดการจัดการเทคโนโลยี

การสอนบนเว็บสำหรับมหาวิทยาลัยเอกชน. การประชุมวิชาการระดับชาติเบญจมิตรวิชาการ

ครั้งที่ 1. วันที่ 31 พฤษภาคม 2554 ณ มหาวิทยาลัยธนบุรี. หน้า 364-371.

เจือจันทน์ วัฒกีเจริญ ปรัชญนันท์ นิลสุข และสุพัตรา ธิชัย (2554) ผลการเรียนรู้แบบผสมผสาน

กิจกรรมด้วยเว็บบล็อกวิชาสัมมนากรอบแนวคิดและการออกแบบการวิจัยสำหรับนักศึกษา

ปริญญาเอก มหาวิทยาลัยคริสเตียน. **การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิง : "Open** **Learning - Open the World"** 9-10 สิงหาคม 2554 Impact Muang Thong Thani (Hall 9), Bangkok, Thailand. หน้า 77-84.

ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2554) ผลการฝึกอบรมบนเว็บด้วยกระบวนการเรียนรู้แบบ

MIAP เพื่อพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการและสายสนับสนุน

วิชาการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. **การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิง : "Open Learning - Open the World"** 9 -10 สิงหาคม 2554 Impact Muang Thong Thani (Hall 9), Bangkok, Thailand. หน้า 277-284.

ทักษิณา กล่อมเกลี้ยง ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข . (2554) การพัฒนาบทเรียนผ่านเว็บ

ด้วยการ์ตูนแอนิเมชั่นภาษามือที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่

6 ผู้บกพร่องทางการได้ยิน. **การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิง : "Open Learning**

**Open the World"** 9-10 สิงหาคม 2554 Impact Muang Thong Thani (Hall 9),

Bangkok, Thailand. หน้า 262-269.

ปรัชญนันท์ นิลสุข ณมน จีรังสุวรรณ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และปณิตา วรรณพิรุณ. (2554) ผลการใช้

ประโยชน์ศูนย์การเรียนรู้ไอซีทีชุมชน กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. **การ**

**ประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิง : "Open Learning - Open the World"** 9-10 สิงหาคม 2554 Impact Muang Thong Thani (Hall 9), Bangkok, Thailand. หน้า 270-276.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ (2555) การประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. **การประชุมวิชาการระดับชาติโสตฯ-เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 26**  จัดโดยสมาคมเทคโนโลยีการศึกษาแห่งประเทศไทย ระหว่างวันที่ 17-18 มกราคม พ.ศ.2555 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หน้า 57-62.

ภริตพร จันทร์อินทร์, วรลักษณ์ รักเกียรติงาม, วีนัส นาควัชระ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2555) ระบบ

ฐานข้อมูลปริญญานิพนธ์เพื่อการสืบค้นสำหรับนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์. **The 10th International and National Conference on Engineering Education (INCEE10**) May 9-11, 2012. Dusit Thani Hua Hin Hotel, Petchaburi. หน้า 202-207.

จิระ จิตสุภา, ปรัชญนันท์ นิลสุข และ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ (2555) ประสิทธิภาพของการฝึกอบรม

ออนไลน์ด้านความมั่นคงปลอดภัยทางเทคโนโลยีสารสนเทศ. **การประชุมวิชาการระดับชาติ**

**ด้านอีเลิร์นนิง 2555.** วันที่ 14-15 สิงหาคม 2555 ณ ฮอล 9 อิมแพค เมืองทองธานี หน้า 31-

36.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ (2555) ผลการบูรณาการการเรียนรู้ด้วยเครือข่ายสังคมกับ e-

Learning. **การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิง 2555**. วันที่ 14-15 สิงหาคม 2555 ณ ฮอล 9 อิมแพค เมืองทองธานี. หน้า 170-176.

กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล ปรัชญนันท์ นิลสุข และจันทร์เพ็ญ งามพรม (2556) ผลของการใช้บทเรียน

ออนไลน์ร่วมกับเครือข่ายสังคมสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี.**การประชุมวิชาการทาง**

**คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 2556 (CIT2013)**. 23-25 มกราคม 2556 ณ

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร.

กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล ปรัชญนันท์ นิลสุข และจันทร์เพ็ญ งามพรม (2556) การพัฒนาบทเรียน

ออนไลน์เรื่องหลักการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำหรับนักศึกษาปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี. **การประชุมวิชาการระดับชาติราชภัฏหมู่บ้านจอมบึงวิจัย ครั้งที่ 1**. วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ.2556. หน้า 189-197.

บัญชา เกิดมณี ปรัชญนันท์ นิลสุข และเสาวภา เมืองแก่น (2556). การจัดการเทคโนโลยีเพื่อการ

จัดการเรียนการสอนผ่านเว็บสำหรับมหาวิทยาลัยเอกชน **การประชุมวิชาการระดับชาติ เบญจ**

**มิตรวิชาการ ครั้งที่ 3** วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ.2556 ณ วิทยาลัยเซาธ์อีสท์บางกอก.

บัญชา เกิดมณี ปรัชญนันท์ นิลสุข และเสาวภา เมืองแก่น (2556). การพัฒนาการเรียนการสอนผ่าน

เว็บบูรณาการวัฒนธรรมไทยสำหรับมหาวิทยาลัยเอกชน. **การประชุมวิชาการระดับชาติ**

**สมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย ประจำปี 2556**. วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ.

2556 ณ มหาวิทยาลัยพายัพ จังหวัดเชียงใหม่.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและปณิตา วรรณพิรุณ (2556) การปรึกษาทางไกลระหว่างประเทศผ่านเครือข่าย

สังคมและโมบายแอพพิเคชันเพื่อเสริมศักยภาพการวิจัยสำหรับนักศึกษาบัณฑิตศึกษา.

***การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง ประจำปี พ.ศ.2556***. วันที่ 5-6 สิงหาคม พ.ศ.

2556 อาคารอิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี.

จิระ จิตสุภา , ปรัชญนันท์ นิลสุข และนวลศรี สงสม (2556) ความพร้อมในการเรียนด้วยอีเลิร์นนิ่งของ

นักศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ. ***การประชุมวิชาการระดับชาติด้าน***

***อีเลิร์นนิ่ง ประจำปี พ.ศ.2556***. วันที่ 5-6 สิงหาคม พ.ศ.2556 อาคารอิมแพค ฟอรั่ม เมืองทอง

ธานี.

เจือจันทน์ วัฒกีเจริญ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2556) ความพร้อมในการเรียนด้วยอีเลิร์นนิ่งของ

นักศึกษาพยาบาลระดับปริญญาเอก.***การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง ประจำปี***

***พ.ศ.2556***. วันที่ 5-6 สิงหาคม พ.ศ.2556 อาคารอิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี.

แสงเดือน บำรุงภูมิ, ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ (2556) เว็บฝึกอบรมแบบห้องสมุด

เสมือนจริงเพื่อพัฒนาการรู้สารสนเทศโดยใช้กรณีศึกษาเรื่องการใช้สารสนเทศในห้องสมุด.

***การประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง ประจำปี พ.ศ.2556***. วันที่ 5-6 สิงหาคม พ.ศ.2556 อาคารอิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี.

ปิติภาคย์ ปิ่นรอด และปรัชญนันท์ นิลสุข (2557) แนวทางการพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอน

รายวิชาออปแอมป์และลิเนียร์ไอซีด้วยเทคโนโลยีสื่อสารทางไกลและเทคโนโลยีสารสนเทศ.

***การประชุมทางวิชาการระดับชาติด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศครั้งที่ 10.*** วันที่

8-9 พฤษภาคม พ.ศ.2557 โรงแรมอังสนา ลากูนา ภูเก็ต.หน้า 390-395.

ณัฐกานต์ ภาคพรต ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2558) ผลการพัฒนาความฉลาด

ทางอารมณ์ด้วยรูปแบบการเรียนการสอนแบบปฏิสัมพันธ์ด้วยเทคโนโลยีเสมือนจริงตามหลักการ

การศึกษาบันเทิง. ***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29.*** วันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 11-19.

นพดล ผู้มีจรรยา ปณิตา วรรณพิรุณ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2558) ระบบการจัดการเรียนรู้ยูบิค

วิตัสแบบเสริมศักยภาพ. ***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศ ไทย ครั้งที่ 29.*** วันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 26-33.

สิทธิชัย ลายเสมา ปณิตา วรรณพิรุณ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2558) ระบบการจัดการเรียนรู้ร่วมกัน

ด้วยทีมเสมือนในสภาพแวดล้อมการเรียนแบบยูบิควิตัส. ***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29***. วันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 44-51.

จักรีรัตน์ แสงวารี ปรัชญนันท์ นิลสุข และ พัลลภ พิริยะสุริวงศ์. (2558) เกณฑ์คุณภาพของ

สถานีโทรทัศน์ดิจิทัลทางการศึกษา. ***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29.*** วันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 52-62.

ฉันทนา ปาปัดถา ปรัชญนันท์ นิลสุข และ ณมน จีรังสุวรรณ. (2558) คุณลักษณะนักสื่อมวลชนดิจิทัล

และการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนานักสื่อมวลชนในยุคหลอมรวมสื่อ. ***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29***. วันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 71-78.

กฤษฎา ทวีศักดิ์ศรี ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2558) การพัฒนากรอบเกณฑ์

มาตรฐานการปฏิบัติของนักสื่อสารมวลชนดิจิทัล. ***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29.*** วันที่ 22-23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 207-213.

สรญา เปรี้ยวประสิทธิ์ ปรัชญนันท์ นิลสุข พัลลภ พิริยะสุรวงศ์. (2558) การออกแบบการเรียนรู้แบบ

เบญจขันธ์ ด้วยวิธีปุจฉา วิสัชนา บนโมบายเลินนิ่งเพื่อพัฒนาการคิดอย่างมีวิจารณญาณเชิงพุทธ.

***การประชุมวิชาการระดับชาติ โสตฯ – เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29***. วันที่ 22-

23 มกราคม พ.ศ. 2558 ณ หอประชุมใหญ่ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร

ลาดกระบัง. หน้า 214-222.

ฉันท์ทิพย์ ลีลิตธรรม, กฤช สินธนะกุล และปรัชญนันท์ นิลสุข (2559) กระบวนการประเมินสมรรถนะ

งานตามมาตรฐานวิชาชีพ สำหรับนักเรียนสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ บนระบบการประมวลผล

แบบกลุ่มเมฆ. **รายงานการประชุมวิชาการระดับชาติเทคโนโลยีการศึกษาสัมพันธ์แห่งประเทศ**

**ไทย ครั้งที่ 30**. มหาวิทยาลัยนเรศวร. วันที่ 21 - 22 มกราคม 2559 หน้า 131-138.

สมศักดิ์ เตชะโกสิต และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2559) กระบวนการเรียนรู้จินตวิศวกรรมทางวิทยาศาสตร์

ด้วยเทคโนโลยีเสมือนจริง. **รายงานการประชุมวิชาการระดับชาติเทคโนโลยีการศึกษาสัมพันธ์**

**แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 30**. มหาวิทยาลัยนเรศวร. วันที่ 21-22 มกราคม 2559 หน้า 163-172.

กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล ปรัชญนันท์ นิลสุข และจันทร์เพ็ญ งามพรม (2561). ผลการจัดการเรียนรู้โดยใช้

วิจัยเป็นฐานในรายวิชาหลักการเขียนโปรแกรมบนอินเทอร์เน็ต. **การประชุมวิชาการระดับชาติ “มศว วิจัย” ครั้งที่ 11**. วันที่ 29-30 มีนาคม 2561 มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, หน้า 735 - 743.

จิระ จิตสุภา ขวัญใจ จริยาทัศน์กร นวลศรี สงสม อมรวรรณ ลิ้มสมมุติฐิติพร เพ็งวัน และปรัชญนันท์

นิลสุข. (2561). ผลการเรียนรู้เชิงรุกจากการออกแบบและพัฒนาแอนิเมชันของนักศึกษา ครูด้วยเทคนิคการเคลื่อนไหวแบบหยุดตามขั้นตอนของแบบจำลอง ADDIE. **การประชุมวิชาการระดับชาติสวนดุสิต** 2018 ครั้งที่ 3. ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต. วันที่ 31 กรกฎาคม 2561. หน้า 505-511.

จิระ จิตสุภา ขวัญใจ จริยาทัศน์กร นวลศรี สงสม อมรวรรณ ลิ้มสมมุติ ฐิติพร เพ็งวัน และ ปรัชญนันท์

นิลสุข. (2561). ผลการเรียนรู้เชิงรุกจากการออกแบบและพัฒนาแอนิเมชันของนักศึกษาครูด้วยเทคนิคการเคลื่อนไหวแบบหยุดตามขั้นตอนของแบบจำลอง ADDIE. **การประชุมวิชาการระดับชาติสวนดุสิต 2018** ครั้งที่ 3. ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต. วันที่ 31 กรกฎาคม 2561. หน้า 505-511.

มุทิตา ทาคำแสน จิระ จิตสุภา ปริศนา มัชฌิมา ณัฏฐา ผิวมา วิภาวี วลีพิทักษ์เดช อมรวรรณ ลิ้มสมมุติ

ฐิติพร เพ็งวัน และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2562). การพัฒนาสื่อการสอนสำหรับเด็กปฐมวัยด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศบนฐานจินตวิศวกรรม. **การประชุมวิชาการระดับชาติสวนดุสิต 2019** ครั้งที่ 4. ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต. วันที่ 14 มิถุนายน 2562. หน้า 371-381.

สรลักษณ์ ลีลา, ศศิธร ชูแก้ว และปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนรู้แบบ

จุลภาคด้วยหนังสือมีชีวิตเพื่อส่งเสริมการคิดเชิงประมวลผล. **การประชุมวิชาการระดับชาติ “สารสนเทศศาสตร์วิชาการ 2019”**, มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ วันที่ 25-26 มิถุนายน 2562.

https://wjst.wu.ac.th/index.php/wuresearch

สุจิตรา มัจฉาชีพ , ศศิธร ชูแก้ว และปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) การจัดการเรียนรู้ด้วยเกมมิฟิเคชันการ

เล่าเรื่องดิจิทัลแบบร่วมมือผ่านสังคมคลาวด์ เพื่อส่งเสริมทักษะการทางานเป็นทีมของนักเรียนระดับประถมศึกษา . **การประชุมวิชาการระดับชาติ “สารสนเทศศาสตร์วิชาการ 2019”,** มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ วันที่ 25-26 มิถุนายน 2562.

https://wjst.wu.ac.th/index.php/wuresearch

วิทยา มนตรี, ศศิธร ชูแก้ว และปรัชญนันท์ นิลสุข (2562) การออกแบบการเรียนรู้จินตวิศวกรรมผ่าน

คลาวด์เลิร์นนิงเพื่อส่งเสริมทักษะการสร้างนวัตกรรมและการยอมรับเทคโนโลยี. **การประชุม**

**วิชาการระดับชาติ “สารสนเทศศาสตร์วิชาการ 2019”**, มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ วันที่ 25-26

มิถุนายน 2562. <https://wjst.wu.ac.th/index.php/wuresearch>

Nilsook, P. and the others (2008) A Model for the Development of e-Learning by the

Role Model Teachers of the Office of Vocational Education Commission,

Thailand. ***International*** ***e-Learning Conference 2008: "e-Learners in the***

***Generation 2.0"*** . November 20-21, 2008. Impact Muang Thong Thani (Hall 9), Bangkok, Thailand

Nilsook, P. and Sriwongkol, T. (2009) The Development of Multi-weblog with

Knowledge Management for Thailand’s Higher Education. ***2009 International Conference on******Information and Multimedia Technology (ICIMT 2009)*** December 18-19, 2009 : Jeju Island, South Korea. p. 315-318.

Jeerungsuwan, N. Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2009) An Analysis of Web Services

and Design of Information Management on Vocational Education Websites in

Thailand***. 2009 International Conference on Information and***

***Multimedia Technology (ICIMT 2009)***  December 18-19, 2009 Jeju Island,

South Korea. p 319-322.

Piyapimonsit, C.,Srifa, P. and Nilsook, P.(2010) Electronic Learning for the Course in

Principles of Testing and Evaluation in Education at the Faculty of Education, Kasetsart University. **2010 *Third International Conference on Education Technology and Training (ETT 2010).*** November 27-28, 2010. Wuhan , China.

Nilsook, P. and Wannapiroon, P.(2010). Development of Web-based Training in

Collaboration with Convenors of Pilot Colleges under the Office of Vocational Education Commission. ***2010*** ***Third International Conference on Education Technology and Training (ETT 2010).*** November 27-28, 2010. Wuhan , China.

Piriyasurawong, P. and Nilsook, P. (2010) Web-based Training on Knowledge

Managementfor Vocational Teachers in Thailand. ***Asian Journal of Distance***

***Education***. Vol 8, no 2, 2010. pp 65 – 71.

Yomdit, C and Nilsook, P. (2011) The Development of Web-Based Instruction for

Students at College of Muay Thai and Thai Traditional Medicine, Muban Chom Bueng Rajabhat University. ***International e-Learning Conference 2011 (IEC2011)***. January 13-14, 2011, Impact Muang Thong Thani (Hall 9), Bangkok, Thailand.

Nilsook, P. , Takianthong, M., Arkmaharat, P., and Chumlongkul, K. (2011) A model for

The operation of one college one innovation project, the office of vocational

education commission. ***International Journal of Vocational and Technical***

***Education***. Vol. 3(1), January 2011. pp. 1-4.

Khantanapoka, K. and Nilsook, P. (2011) New Concept of Strategy Instructional Design

in Sport Science Education using Statistic Analysis Together with Game

Simulation. ***The 9th International Conference on Developing Real-Life***

***Learning Experience: Innovation and Technology Education***. King

Mongkut’s Institute of Technology Ladkrabang, Bangkok, Thailand April 29th,

2011.p 28-37.

Puvanart Keoplang Tippakorn Rungkasiri Peraphon Sophatsathit and Prachyanun

Nilsook. (2011) Convergence of Mobile Learning Technology and Knowledge

Management System Innovation for SME Clustering. The Proceedings of the 6th

International Conference on e-Learning. University of British Columbia

,Okanagan, Kelowna British Columbia, Canada 27-28 June 2011. p.468-476.

Singhasem, P. , Wattakiecharoen, J. and Nilsook, P. (2012) The Effectiveness of learning

from videoclips: Case-Study on Moodle Learning Management System.

***International e-Learning******Conference 2012 (IEC2012)****.* Convention Center,

Hall 9, IMPACT, Muang Thong Thani, Thailand June 14-15, 2012. page 27-30.

Wattakiecharoen, J. and Nilsook, P. (2012) Development of On-line Instruction Media

and Administration System based on Moodle Program on Learning Behaviors of

PhD. ***International e-Learning Conference 2012 (IEC2012).*** Convention

Center, Hall 9, IMPACT, Muang Thong Thani, Thailand June 14-15, 2012. page

192-196.

Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2012) Blended e-Learning Activities for the

Information and Innovation Management Course: Its Outcomes of Graduate Students’ Bangkok-Thonburi University. ***International e-Learning Conference 2012 (IEC2012).***Convention Center, Hall 9, IMPACT, Muang Thong Thani, Thailand, June 14-15, 2012. page 221-227.

Jitsupa, J., Nilsook, P. and Piriyasurawong, P. (2012) A Strategy for e-Training in

Information Technology Security. ***International e-Learning Conference 2012 (IEC2012).*** Convention Center, Hall 9, IMPACT, Muang Thong Thani, Thailand , June 14-15, 2012. page 292-297.

Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2012) Development of Web-based Training in

Collaboration with Convenors of Pilot Colleges under the Office of Vocational Education Commission ***Educational Technology Letters***, Volume 2, Number 2, December, 2012, pp 44-50.

Wannapiroon, P. and Nilsook,P. (2012) The Development of Web-Based Training for

Job Competencies of Academic and Administrative Staff of King Mongkut’s

University of Technology North Bangkok," ***International Journal of e-***

***Education, e-Business, e-Management and e-Learning*** vol. 2, no. 5, pp. 348-

352, 2012.

Palacheewa, P. , Suwannatthachote, P. and Nilsook, P. (2012). Critical Issues To Be

Concern In Selecting Tools For Teaching High School Computer Project Lesson

Using Computer-Supported Collaborative Learning. ***Creative Education***, 3, 11-14.

Wattakiecharoen, J. and Nilsook, P. (2013) e-Learning Readiness of PhD. Students.

***International Conference on Excellent Innovation for Educational Research***

***and IT Learning in the 21st Century***. 8-9 August 2013. Faculty of Education,

Silpakorn University, Thailand.

Supree Purnakanishtha , Praweenya Suwannatthachote and Prachyanun Nilsook (2014)

Development and Validation of a Problem Solving Skill Test in Robot

Programming Using Scaffolding Tools. ***Open Journal of Social Sciences***, 2014,

2, pp. 47-53.

Nilsook, P., Utakrit, N., and Clayden, J. (2014) Imagineering in Education: A Framework

to Enhance Students' Learning Performance and Creativity in Thinking.

***Educational Technology***. January-Febuary 2014, Vol. 54 Issue 1, p14-20.

Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2014) International Distance Consulting via Web

Conferencing.***International Journal of Emerging Technologies in***

***Learning***.Vol 9, No 4 (2014) ; pp. 60-64. <http://dx.doi.org/10.3991/ijet.v9i4.3736>

Anuchit Anupan, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon (2014) Designing

Knowledge Engineering Approach to Enhance Knowledge Management System

on Cloud Computing***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014***.

August 5-6, 2014. Bangkok ; pp. 65-69.

Chantana Papattha ,Prachyanun Nilsook and Namon Jeerungsuwan (2014) Experts’

Perspective on Education Management in Electronic Media Age for development of Digital Mass Media Officer. ***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014***. August 5-6, 2014. Bangkok ; pp. 146-150.

Jakgreerat Sangvari , Prachyanun Nilsook and Pallop Piriyasurawong (2014) Total

Quality Management Trend of Education Digital Television Station. ***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014.*** Bangkok ; pp. 123-127.

Nawin Kongrugsa, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon (2014) Designing of

Knowledge Review System Base on Connectivism on Cloud Computing. ***The***

***Fifth TCU International E-learning Conference 2014.*** August 5-6, Bangkok ;

pp. 59-64.

Sorraya Priaoprasit , Prachyanun Nilsook and Pallop Piriyasurawong (2014) Designing

Mobile Learning Application for the Five Aggregates Learning by Questioning-

Answering. ***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014.*** August

5-6, 2014. Bangkok ; pp. 209-215.

Suriya Pumchalerm, Prachyanun Nilsook and Namon Jeerungsuwan (2014) Designing

Information System for Intelligent Cooperative Education Process Management

on Cloud Computing Technology. ***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014.*** August 5-6, 2014. Bangkok ; pp. 152-156.

Nuttakan Pakprod , Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook (2014) Augmented

Reality for Edutainment. ***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014.*** August 5-6, 2014. Bangkok ; pp. 243-247.

Yuwanuch Gulatee and Prachyanun Nilsook (2014) Elements of Learning Design for

MOOCs. ***The Fifth TCU International E-learning Conference 2014.*** August 5-6, 2014. Bangkok ; pp. 84-88.

Nilsook, P., Armstrong, L., Taechatanaset, P., and Ranjeet, T. (2014) Web-based training

in e-Agriculture for Agricultural College***. Proceedings of the 9th Conference of the Asian Federation for Information Technology in Agriculture***. Perth, Western Australia, 29 September to 2 October 2014.

Rodmunkong, P. Wannapiroon, and P. Nilsook, "The Challenges of Cloud Computing

Management Information System in Academic Work," ***International Journal of***

***Signal Processing Systems,*** Vol. 2, No. 2, pp. 160-165, December 2014. doi:

10.12720/ijsps.2.2.160-165.

Chantana Papattha, Prachyanun Nilsook, and Namon Jeerungsuwan. (2015) "Model for

Development of Mass Communication Technology Graduates’ Desired

Characteristics Based on Thai Qualifications Framework for Higher Education,"

***International Journal of Information and Education Technology*** vol. 5, no. 6,

pp. 397-402, 2015.

Anupan, A., Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2015) A Framework for a Knowledge

Management System in a Cloud Computing Environment Using a Knowledge

Engineering Approach. ***International Journal of Knowledge Engineering***,

Vol. 1, No. 2, September 2015. pp 146-149. DOI: 10.7763/IJKE.2015.V1.25.

Anupan, A., Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2015) Elements of a Knowledge

Management System in a Cloud Computing Environment for Professional Experience Teacher Training.***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.300-304.

Gulatee,Y. and Nilsook, P. (2015) Communication channel what students want, LMS or

Facebook. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.35-39.

Kangvaravoot, C., Wannapiroon, P. and Nilsook, P. (2015) Ideas Marathon Learning

with Cloud Technology. ***The sixth International e-Learning Conference 2015***

***(IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.93-97.

Kanjug, P., Wannapiroon, P. and Nilsook, P. (2015) Development Prototype Model of

Social Cloud-based Inquiry Learning Environment to Enhance Critical Thinking and Collaborative Learning Skill. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.70-77.

Kodkanon, K. , Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2015) e-Training for Classroom-based

Action Research. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand.,pp.140-145.

Leelitthum, C., Sintanakul, K., and Nilsook, P.(2015)Competency Assessment System in

accordance with the Occupational Standards of the Business Computer Course on cloud computing. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand.,pp.105-110.

Lertchaiprasert. P, Wannapiroon, P. and Nilsook, P. (2015) The Confirmatory Factors

Analysis of e-Waste Management Model with Green ICT.***The Sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp. 87-92.

Nookhong, J. and Nilsook, P. (2015) The Analysis of green university resource planning

on cloud computing. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.266-271.

Pangsuban, P., Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2015) Systems Analysis of Risk

Assessment for Moodle Learning in a LAMP Environment from Log Files. **The**

**sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),** July 20-21,

2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.211-216.

Panlumlers, K., Nilsook, P. and Jeerungsuwan, N. (2015) Online Multiuser Interactive

Learning System on Social Cloud : Conceptual Framework.***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.98-104.

Papattha, C., Nilsook, P. and Jeerungsuwan, N. (2015) The Development of Digital Mass

Communication Officer Professional Competence Indicators by using Delphi Techniques.***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.305-310.

Phuangkamnerd, S., Nilsook, P. and Thamrongviwanna, R. (2015) Digital Library

Operating Management System by North Bangkok University. ***The sixth***

***International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.132-139.

Pongsawat, P., Wannapiroon, P. and Nilsook, P. (2015) Instructional Design of a Flipped

Classroom through a Scientific Inquiry Learning Process using a Social Cloud

Model.***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July

20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.235-240.

Premsmith, J., Wannapiroon, P. & Nilsook, P. (2015). Framework for Challenge-Based

Learning Management System on Ubiquitous Cloud Environment to Enhance Real-World Problem-Solving Skills for Undergraduate Students. ***The Sixth TCU***

***International e-Learning Conference 2015***. July 20-21, 2015 BITEC Bangna,

Bangkok, Thailand. pp. 288-293.

Priaoprasit, S., Nilsook, P. and Piriyasurawong, P. (2015) Mobile Learning Application

for Buddhist Catechism Method.***The sixth International e-Learning Conference***

***2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand,

pp.46-51.

Pumchalerm, S., Nilsook, P. and Jeerungsuwan, N. (2015) Design of Intelligent

Cooperative Education Process Management system on Cloud Computing

Technology. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),***

July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.64-69.

Rodmunkong, T., Wannapiroon, P. and Nilsook, P. (2015) Development of Information

Management Systems in accordance with the Thai Qualifications Framework for Higher Education via Cloud Computing. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp. 111-117.

Sangvari, J. ,Nilsook, P. and Piriyasurawong, P. (2015) The confirmatory factor analysis

of the quality criteria for education digital television stations in Thailand.***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand.,pp.146-150.

Saraubon, K., Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2015) Design of Crystal-based Learning

on Mobile Augmented Book. ***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015)***, July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand, pp.52-57.

Techakosit, S. and Nilsook, P. (2015) Using Augmented Reality for Teaching Physics.

***The sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015),*** July 20-21, 2015,BITEC Bangna, Bangkok, Thailand.,pp.282-287.

Phuangkamnerd, S., Nilsook, P., Thamrongviwanna, R. & Phuangkamnerd, S. (2015)

Development of a Knowledge Management System Restoration Archaeological

Site. ***The 3rd International Conference on Technical Education***. November 26,

2015. pp 5-10.

Rodmunkong, T., Wannapiroon, P. & Nilsook, P. (2015) The architecture of

Information Management System through cloud computing according to Thai

Qualifications Framework for Higher Education.***2015 IEEE International***

***Conference on Teaching, Assessment, and Learning for Engineering (TALE),***

10-12 December 2015, United International College, Zhuhai, China; pp.181-188.

Jitsupa, J., Siriprichayakorn, R. & Nilsook, P. (2015) A Comparison of Academic

Achievement in the English Subject, of Suan Dusit Rajabhat University Students

Majoring in Early Childhood Education Who Developed Electronic Storybooks

in English for Young Children Using the ADDIE model. ***ARTS-LC National***

***Conference on Language Education and Communication.*** National Institute of

Development Administration, September 3-4, 2015 ; pp.252-262.

http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.4045.1607

Chotikitpat, K., Nilsook & P., Sodsee, S. (2015) Techniques for improving website

rankings with search engine optimization (SEO). ***Advanced Science Letters***.

Volume 21, Issue 10, OCtober 2015, Pages 3219-3224. <http://dx.doi.org/10.1166/asl.2015.6503>

Papattha, C., Nilsook, P. and Jeerungsuwan, N. (2015) Characteristics of Digital Mass

Media Officer in Media Convergent Age. ***International Journal of Modeling and***

***Optimization***, Vol. 5, No. 4, August 2015. pp. 313-316.

<http://dx.doi.org/10.7763/IJMO.2015.V5.481>

Songsangyos, P. & Nilsook, P.(2015) Big Data in the Cloud for Education Institutions.

***The Twelfth International Conference on eLearning for Knowledge-Based***

***Society***, 11-12 December 2015, Bangkok,Thailand.

Gulatee,Y. and Nilsook, P. (2016) MOOC?s Barriers and Enables. ***International Journal***

***of Information and Education Technology***, Vol. 6, No. 10, October 2016, pp.826-833. <http://dx.doi.org/10.7763/IJIET.2016.V6.800>

Pumchalerm, S., Nilsook, P. and Jeerungsuwan, N. (2016) Intelligent Cooperative

Education Process Management Model on Cloud Computing Technology for

Higher Education Institutes in Thailand. ***International Journal of Information and Education Technology***, Vol. 6, No. 10, October 2016, pp.791-794.

<http://dx.doi.org/10.7763/IJIET.2016.V6.794>

Priaoprasit, S., Nilsook, P. and Piriyasurawong, P. (2016) The Five Aggregates Learning

Model via Buddhist Catechism Method on Mobile Learning for Development of

Thinking Buddhist Critical***. International Journal of Information and Education Technology***, Vol. 6, No. 10, October 2016. pp.809-812.

<http://dx.doi.org/10.7763/IJIET.2016.V6.797>

Kongrugsa, N., , Nilsook, P. & Wannapiroon, P. (2016) Designing a Knowledge Review,

Based on Connectivism of Cloud Computing for Developing Critical Thinking.

***International Journal of Information and Education Technology***, Vol. 6, No. 6,

June 2016, pp.492-495. <http://dx.doi.org/10.7763/IJIET.2016.V6.738>

Sangvari, J. ,Nilsook, P. and Piriyasurawong, P. (2016) Model of Quality Management of

Education Digital Television Station in Thailand. ***Journal of Advanced***

***Management Science.*** Vol. 4, No. 6, November 2016, pp.447-451.

<http://dx.doi.org/10.18178/joams.4.6.447-451>

Saraubon, K., Nilsook, P. & Wannapiroon, P. (2016) System Design of Mobile

Augmented Book. ***International Journal of Interactive Mobile Technologies.***

Vol 10, No 1 ; 2016, pp. 52-59. <http://dx.doi.org/10.3991/ijim.v10i1.5276>

Phuangkamnerd, S. & Nilsook, P. (2016) The development of Knowledge management

system for local wisdom invention preservation. ***The 6th BENJAMITRA Network National & International Conference on Local Wisdom and Sustainable Development***, May 26, 2016.

Techakosit, S and Nilsook, P. (2016) The Learning Process of Scientific Imagineering

through AR in Order to Enhance STEM Literacy. ***International Journal of***

***Emerging Technologies in Learning***. Vol 11, No 7; 2016, pp 57-63.

http://dx.doi.org/10.3991/ijet.v11i07.5357

Premsmith, J., Wannapiroon, P., Nilsook, P. (2016) System Design of Challenge-Based

Learning Management System. ***The 4th International Conference on Technical***

***Education***, November 24-25, 2016, pp.27-33.

Taechatanasat, P., Armstrong, L. & Nilsook, P. (2016) Designing a Multilanguage

Blended Learning System for Thai agricultural Science Students. ***The 5th IEEE***

***International Conference on Teaching, Assessment, and Learning for***

***Engineering***, December 7-9, 2016 Dusit Thani Hotel, Bangkok, Thailand.  
pp.131 - 138, DOI: 10.1109/TALE.2016.7851783

Anupan, A., Nilsook, P. & Wannapiroon, P. (2016) Knowledge Engineering

Management System on Cloud Technology for Externship Students. ***The 5th***

***IEEE International Conference on Teaching, Assessment, and Learning for***

***Engineering***, December 7-9, 2016 Dusit Thani Hotel, Bangkok, Thailand.  
 pp. 385 - 388, DOI: 10.1109/TALE.2016.7851826

Saraubon, K., Nilsook, P & Wannapiroon, P. (2016) Design and Development of a

Mobile-Based Student Response System. ***The Thirteenth International***

***Conference on eLearning for Knowledge-Based Society***. December 15,2016

;Srisakdi Charmonman Institute, Siam Technology College.

Nookhong, J. & Nilsook, P. (2017) Green University Resource Planning on Cloud

Computing. ***International Journal of Information and Education Technology***, Vol. 7, No. 10, October 2017. pp 722-727.

Panlumlers, K., Nilsook, P. & Jeerungsuwan, N. (2017) Online Multi-user Interactive

Learning Activities on Social Cloud 2017 ***International Conference on e-Commerce, e-Administration, e-Society, e-Education, and e-Technology***, Kyoto, Japan April 4-6, 2017. pp 343-353.

Premsmith, J., Wannapiroon, P. & Nilsook, P. (2017) Design of Challenge-Based

Learning Activities on Ubiquitous Cloud Learning Environment. 2017

***International Conference on e-Commerce, e-Administration, e-Society, e-***

***Education, and e-Technology***, Kyoto, Japan April 4-6, 2017. pp 368-375.

Chatwattana, P. and Nilsook, P. (2017) A Web-based Learning System using Project-

based Learning and Imagineering. ***International Journal of Emerging***

***Technologies in Learning***. Volume 12, Issue 05 (2017), pp. 4-22.

<https://doi.org/10.3991/ijet.v12i05.6344>

Nookhong, J. and Nilsook, P. (2017) System Architecture for Green University Resource

Planning on Cloud Computing. ***International Journal of the Computer, the***

***Internet and Management***. Vol.25 No.2 (May-August, 2017) pp. 68-75.

Techakosit, S and Nilsook, P. (2018) The Development of STEM Literacy Using the

Learning Process of Scientific Imagineering through AR. International Journal of

Emerging Technologies in Learning. Vol 13, No 01 (2018); pp. 230-238.

<https://doi.org/10.3991/ijet.v13i01.7664>

Kaeophanuek, S., Na-Songkhla, J., and Nilsook, P. (2018) How to Enhance Digital

Literacy Skills among Information Sciences Students. ***International Journal of***

***Information and Education Technology***, Vol. 8, No. 4, April 2018, pp.292-297.

Kuandee, W., Nilsook, P & Wannapiroon, P. (2018) Asset Supply Chain Management

Process with the Internet of Things for Good Governance for Higher Education Institutions.***International Journal of the Computer, the Internet and Management***. Volume 26 No.2 (May-August 2018), pp 72-80.

Thanachawengsakul, N., Wannapiroon, P. & Nilsook, P. (2018) How a digital

knowledge engineering learning process can enhance technical skills in software engineering.***World Transactions on Engineering and Technology Education.*** Vol.16, No.3, 2018, pp. 312-316.

Ruangvanich, S. and Nilsook, P. (2018) Students' Usage of Mobile Learning on

Information Technology and Communication Subject for Grade 9 Students.

***Proceedings of the 2018 International Conference on Distance Education and***

***Learning (ICDEL 2018).*** May 26–28, 2018, Beijing, China. (ACM, SCOPUS)

<https://doi.org/10.1145/3231848.3231878>

Ruangvanich, S. and Nilsook, P. (2018) Personality Learning Analytics System in

Intelligent Virtual Learning Environment. Proceedings of the 6th International Conference on Information Technology: IoT and Smart City. Hong Kong, December 29 - 31, 2018, pp. 245-250. (ACM, SCOPUS)

<https://doi.org/10.1145/3301551.3301582>

Chotiktipat, K., Nilsook, P and Sodsee, S. (2018) Ranking of University Websites Based

on Search Engine Optimization. ***International Journal of the Computer, the***

***Internet and Management.*** Volume 26 No.3 (September-December 2018),

pp.25-32.

Kritsupath Sarnok, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook (2019) Digital

Learning Ecosystem by Using Digital Storytelling for Teacher Profession

Students***. International Journal of Information and Education Technology***. Vol. 9, No. 1, 2019, pp. 21-26.

Thada Jantakoon, Panita Wannapiroon & Prachyanun Nilsook (2019) Virtual Immersive

Learning Environments (VILEs) Based on Digital Storytelling to Enhance

Deeper Learning for Undergraduate Students. ***Higher Education Studies***; Vol. 9,

No. 1; 2019, pp. 144-250.

Rukthin Laoha , Panita Wannapiroon & Prachyanun Nilsook (2019) The system

architecture of digital activity portfolio via internet of things for digital university.

***International Journal of Advanced and Applied Sciences***, Vol 6, No 2 ; 2019,

pp. 81-86.

Siriwatchana Kaeophanuek, Jaitip Na-Songkhla, Prachyanun Nilsook (2019)

Learning Process Model to Enhance Digital Literacy using Critical Inquiry

through Digital Storytelling. ***International Journal of Emerging Technologies in***

***Learning.*** Vol 14, No 03 (2019), pp. 22-37.

<https://doi.org/10.3991/ijet.v14i03.8326>

Akekathed Sanglub, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "Imagineering on

Augmented Reality and Digital Twin for Digital Competence," ***International***

***Journal of Information and Education Technology.*** vol. 9, no. 3, pp. 213-217,

2019.

Chalermdit, J., Nilsook, P. & Wannapiroon, P. (2019) Analysis of an Intelligent

Graphical Tutoring System using the Internet of Things (IoT) to Develop the

Competency of Embedded Systems. ***International Journal of Online and***

***Biomedical Engineering.*** Vol 15, No 04 (2019), pp. 98-110.

Songsom, N., Nilsook, P. & Wannapiroon, P. (2019) The Synthesis of the Student

Relationship Management System Using the Internet of Things to Collect the

Digital Footprint for Higher Education Institutions. ***International Journal of***

***Online and Biomedical Engineering.*** Vol 15, No 06 (2019), pp. 99-112.

Kanokrat Jirasatjanukul, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, Intelligent

Human Resource Management Using Latent Semantic Analysis with the Internet

of Things, ***International Journal of Computer Theory and Engineering***. vol. 11,

no. 2, pp. 23-26, 2019.

Kaeophanuek, S., Na-Songkhla, J. and Nilsook,P. (2019). Developing Web-based

Learning through Digital Storytelling to Enhance Cultural Heritage Preservation. ***Journal of Information Science***, 37(1), pp.45-66.

Kuandee, W., Nilsook, P. & Wannapiroon, P. (2019) Asset Management System for

Good Governance Using the Internet of Things. ***International Journal of e-Education, e-Business, e-Management and e-Learning.*** vol. 9, no. 4, pp. 316-323, 2019.

Thanachawengsakul, N., Wannapiroon, P. & Nilsook, P. (2019) Synthesis of Digital

Knowledge Engineering Repository Management System. ***International Journal***

***of e-Education, e-Business, e-Management and e-Learning.*** vol. 9, no. 4, pp. 348-356, 2019.

Thanachawengsakul, N., Wannapiroon, P. & Nilsook, P. (2019) The Knowledge

Repository Management System Architecture of Digital Knowledge Engineering using Machine Learning to Promote Software Engineering Competencies. ***International Journal of Emerging Technologies in Learning.*** Vol 14, No 12 (2019); pp. 42-56. <https://doi.org/10.3991/ijet.v14i12.10444>

Anant Voratitipong, Panita Wannapiroon, Prachyanan Nilsook, "A Study of Digital

Media Searching Systems," ***International Journal of e-Education, e-Business, e-Management and e-Learning***. vol. 9, no. 3, pp. 204-211, 2019.

https://doi: 10.17706/ijeeee.2019.9.3.204-211

Chantip Leelitthum, Krich Sintanakul, Prachyanun Nilsook, "Conceptual Framework for

the Development of a Professional Assessment System in Accordance with Professional Standards in the Business Computer Department," ***International Journal of e-Education, e-Business, e-Management and e-Learning*** vol. 9, no. 3, pp. 220-226, 2019. doi: 10.17706/ijeeee.2019.9.3.220-226

Kanokrat Jirasatjanukul, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "Creation of a

Structural Equation Model of Human Resource Management to Be Applied to High-Performance Educational Organizations," ***International Journal of Learning and Teaching***, Vol. 5, No. 3, pp. 271-274, September 2019. doi: 10.18178/ijlt.5.3.271-274

Tuannurisan Suriya, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook, "Conceptual

Framework of High Security System Using Internet of Things of Digital Forensic of Educational Institutions in Southern Border Province," ***International Journal of Future Computer and Communication***vol. 8, no. 3, pp. 99-103, 2019.

Surachet Chan-ngam, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "Intelligent

Information Management with Digitization Workflow", ***International Journal of Machine Learning and Computing (IJMLC),*** Vol. 9, No. 6, pp. 886-892, Dec. 2019. (SCOPUS)

Nualsri Songsom, Prachyanun Nilsook, Panita Wannapiroon.(2019).The Student

Relationship Management System Process via the Internet of Things.***TEM Journal,*** 8(4), 1426-1432. (SCOPUS, ISI Web of Science)

Nualsri Songsom, Prachyanun Nilsook, Panita Wannapiroon, Lance Chun Che Fung &

Kok Wai Wong (2019) System Architecture of a Student Relationship

Management System using Internet of Things to collect Digital Footprint of

Higher Education Institutions. ***International Journal of Emerging Technologies***

***in Learning***. Vol 14, No 23 (2019), pp. 125-144. (SCOPUS, ISI Web of Science)

Soralak Leela, Sasithorn Chookeaw & Prachyanun Nilsook (2019). An Effective

Microlearning Approach Using Living Book to Promote Vocational Students' Computational Thinking. ICDTE 2019: Proceedings of the 2019 The 3rd International Conference on Digital Technology in Education, October 2019, pp. 25–29; <https://doi.org/10.1145/3369199.3369200> (ACM, SCOPUS)

Sujitra Matchacheep, Sasithorn Chookeaw & Prachyanun Nilsook (2019).A Gamification

Digital Storytelling Learning Based on Cooperative Social Cloud to Promote Students' Teamwork Skill in Primary School., ICDTE 2019 : Proceedings of the 2019 The 3rd International Conference on Digital Technology in Education, October 2019, pp. 132–135 ; <https://doi.org/10.1145/3369199.3369211> (ACM, SCOPUS)

Chaiwat Garnrunsri, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "Digital Publishing

Production Processes for Education," ***International Journal of Information and Education Technology.*** vol. 10, no. 1, pp. 57-61, 2020. (SCOPUS)

Nuam-In, W., Nilsook, P. and Wannapiroon, P. (2020) The Multi-Level Data Exchange

with Representational State Transfer on Service-Oriented Architecture ***International Journal of Machine Learning and Computing***, Vol. 10, No. 1, January 2020, pp.38-43. https://doi: 10.18178/ijmlc.2020.10.1.895 (SCOPUS)

Nualsri Songsom, Prachyanun Nilsook, Panita Wannapiroon, Lance Chun Che Fung, and

Kok Wai Wong, (2020) "System Design of a Student Relationship Management System Using the Internet of Things to Collect the Digital Footprint***," International Journal of Information and Education Technology.*** vol. 10, no. 3, pp. 222-226, 2020. (SCOPUS)

Preecha Pangsuban, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "A Real-time Risk

Assessment for Information System with CICIDS2017 Dataset Using Machine Learning," ***International Journal of Machine Learning and Computing***.vol. 10, no. 3, pp. 465-470, 2020. (ProQuest, Inspec (IET))

S. Kittiviriyakarn, P. Nilsook, and P. Wannapiroon, "The Professional Experience Transfer

Model from the Prediction of an Intelligent Portfolio Using Service Agents," ***International Journal of Information and Education Technology.*** vol. 10, no. 6, pp. 428-434, 2020. (SCOPUS)

Thanapol Namnual, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "System Architecture

of Data Warehousing with Ontologies to Enhance Digital Entrepreneurs’ Competencies for Higher Education," ***International Journal of Information and Education Technology.*** vol. 9, no. 6, pp. 414-418, 2019. (SCOPUS)

Dusadee N., Piriyasurawong P., Nilsook P., Wannapiroon P. (2020) Professional Learning

Community Training Model Through Cloud Technology to Enhance Competence Learning Management Teacher. In: Auer M., Hortsch H., Sethakul P. (eds) The Impact of the 4th Industrial Revolution on Engineering Education. ICL 2019. ***Advances in Intelligent Systems and Computing***, vol 1135. Springer, Cham. (SCOPUS, SPRINGER) <https://doi.org/10.1007/978-3-030-40271-6_75>

Kaewrattanapat N., Wannapiroon P., Piriyasurawong P., Nilsook P. (2020) An Empirical

Study of Critical Factors Relating to Higher Education Students’ Loyalty in Thailand. In: Auer M., Hortsch H., Sethakul P. (eds) The Impact of the 4th Industrial Revolution on Engineering Education. ICL 2019***. Advances in Intelligent Systems and Computing***, vol 1135. Springer, Cham. (SCOPUS, SPRINGER)

<https://doi.org/10.1007/978-3-030-40271-6_39>

Kummanee J., Nilsook P., Piriyasurawong P., Wannapiroon P. (2020) STEAM

Gamification Learning Model to Enhance Vocational Students’ Creativity and Innovation Skills. In: Auer M., Hortsch H., Sethakul P. (eds) The Impact of the 4th Industrial Revolution on Engineering Education. ICL 2019. ***Advances in Intelligent Systems and Computing***, vol 1135. Springer, Cham. (SCOPUS, SPRINGER)

<https://doi.org/10.1007/978-3-030-40271-6_68>

Hinon K., Nilsook P., Wannapiroon P. (2020) Development of Lesson Plans for Practicing

Electrical Installation Professional Experience with Competency-Based Training System in Building Electricians. In: Auer M., Hortsch H., Sethakul P. (eds) The Impact of the 4th Industrial Revolution on Engineering Education. ICL 2019. ***Advances in Intelligent Systems and Computing***, vol 1135. Springer, Cham. (SCOPUS, SPRINGER) <https://doi.org/10.1007/978-3-030-40271-6_23>

J. Kummanee, P. Nilsook, and P. Wannapiroon, "Digital Learning Ecosystem Involving

STEAM Gamification for a Vocational Innovator," ***International Journal of Information and Education Technology.*** vol. 10, no. 7, pp. 533-539, 2020. (SCOPUS)

Kridsanapong Lertbumroongchai, Kobkiat Saraubon, and Prachyanun Nilsook, "The

Social-Emotional Learning Process to Develop Practicing Skills for Hands-on Students," ***International Journal of Information and Education Technology.*** vol. 10, no. 8, pp. 597-602, 2020. (SCOPUS)

Sakchai Chaiyarak, Alongkorn Koednet and Prachyanun Nilsook (2020) Blockchain, IoT

and Fog Computing for Smart Education Management. ***International Journal of Education and Information Technologies***. Volume 14, 2020, pp. 52-61;

<http://doi.org/10.46300/9109.2020.14.7> (Web of Science, IET Inspec)

Sajeewan Pratsri and Prachyanun Nilsook (2020) Design on Big data Platform-based in

Higher Education Institute. ***Higher Education Studies***. Vol. 10, No. 4 (2020), pp.

36-43. <https://doi.org/10.5539/hes.v10n4p36> (ERIC)

Pongsaton Palee, Panita Wannapiroon, Prachyanun Nilsook. (2020). Structural Equation

Modeling for Digital Career Prediction FactorProduce Graduates to Digital

Manpower in Thailand. ***International Journal of Advanced Science and Technology***, 29(04), 10955–10964. Retrieved from <http://sersc.org/journals/index.php/IJAST/article/view/33604> (SCOPUS)

M. Suphapanworakul, W. Kaewurai, and P. Nilsook, " Digital Competencies for

Industrial Production Managers," ***International Journal of Innovation, Management and Technology*** vol. 11, no. 4, pp. 109-117, 2020.

Thanasarn Rujira, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "Synthesis of

Vocational Education College Transformation Process toward High-Performance Digital Organization," ***International Journal of Information and Education Technology*** vol. 10, no. 11, pp. 832-837, 2020. (SCOPUS)

Kritsupath Sarnok, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook, "DTL-Eco System by

Digital Storytelling to Develop Knowledge and Digital Intelligence for Teacher Profession Students," ***International Journal of Information and Education Technology.***  vol. 10, no. 12, pp. 865-872, 2020. (SCOPUS)

Pongsaton Palee, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook, “The Architecture of

Intelligent Career Prediction System based on the Cognitive Technology for Producing Graduates to the Digital Manpower” ***International Journal of Advanced Computer Science and Applications (IJACSA)***, 11(12), 2020. <http://dx.doi.org/10.14569/IJACSA.2020.0111214> (SCOPUS, Web of Science)

Chanate Ratanaubol, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook (2020) Digital

Forensic Management System using Facial Recognition for Student's Participation and Registration on School Activities. ***International Journal of Education and Information Technologies.*** Vol 14, 2020, pp. 142-152.

<http://doi.org/10.46300/9109.2020.14.17> (Web of Science)

Suvanna Trongtorsak, Kobkiat Saraubon, and Prachyanun Nilsook (2021) Collaborative

Experiential Learning Process for Enhancing Digital Entrepreneurship.***Higher Education Studies*** ; Vol. 11, No. 1 ; 2021, pp. 137-147.

<https://doi.org/10.5539/hes.v11n1p137> (ERIC)

Prachyanun Nilsook, Pinanta Chatwattana & Thapanee Seechaliao (2021) The Project-

based Learning Management Process for Vocational and Technical Education.

***Higher Education Studies***; Vol. 11, No. 2; 2021 ; pp. 20-29.

<http://doi.org/10.5539/hes.v11n2p20> (ERIC)

Kittisak Singsungnoen, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook (2021)

Development of Smart Human Resource Planning System within Rajabhat University.***Higher Education Studies***; Vol. 11, No. 2; 2021 ; pp. 129-138. (ERIC)

<http://doi.org/10.5539/hes.v11n2p139>

Sathiya, P., Prachyanun, N., Jarumon, N. (2021). Effects of AL-MIAP-based learning

management to promote digital intelligence for undergraduate students. ***Multidisciplinary Journal for Education, Social and Technological Sciences***, 8(1), 13-29. (Web of Science) <https://doi.org/10.4995/muse.2021.14048>.

Siriluk Phuengrod, Panita Wannapiroon & Prachyanun Nilsook. (2021). The Student

Relationship Management System Process with Intelligent Conversational Agent Platform. ***Higher Education Studies***; Vol. 11, No. 2; 2021 ; pp. 147-154. (ERIC)

<https://doi.org/10.5539/hes.v11n2p147>

C. Tungpantong, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "A Conceptual Framework of Factors

for Information Systems Success to Digital Transformation in Higher Education Institutions," ***2021 9th International Conference on Information and Education Technology (ICIET),*** 2021, pp. 57-62, <http://doi.org/10.1109/ICIET51873.2021.9419596> (IEEE, SCOPUS)

T. Rujira, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Vocational Education Digital Enterprise

Architecture Framework (VEDEAF)," ***2021 9th International Conference on Information and Education Technology (ICIET),*** 2021, pp. 63-67, <http://doi.org/10.1109/ICIET51873.2021.9419576> (IEEE, SCOPUS)

Napajit Dusadee, Pallop Piriyasurawong and Prachyanun Nilsook. (2021) Development of

Virtual Professional Training Community System to develop Digital Teacher Competencies. ***8th International Conference on Technical Education (ICTechEd8).*** July 8, 2021 Bangkok, Thailand.

Pongsaton Palee, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook. (2021) Development of

Intelligent Career Prediction System for digital manpower. ***8th International Conference on Technical Education (ICTechEd8)***. July 8, 2021 Bangkok, Thailand.

Tippawan Meepung, Sajeewan Pratsri and Prachyanun Nilsook. (2021) Interactive Tool in

Digital Learning Ecosystem for Adaptive Online Learning Performance.***Higher Education Studies.*** Vol. 11, No. 3 (2021), pp. 70-77. (ERIC)

<https://doi.org/10.5539/hes.v11n3p70>

S. Sangkhapan, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Development of Smart Bus Management

System Using NB-IoT," ***2021 3rd*** ***International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI)***, 2021, pp. 152-156, <https://doi.org/10.1109/ICCCI51764.2021.9486773>. (IEEE, SCOPUS)

S. Wanotayapitak, K. Saraubon and P. Nilsook, "The Architecture Design for Publicizing

Digital Competence to Online Job Market," ***2021 3rd International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI),*** 2021, pp. 84-88, <https://doi.org/10.1109/ICCCI51764.2021.9486834>. (IEEE, SCOPUS)

C. Ratanaubol, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Video-Based Facial Recognition Develop

for Accurately Identify People Wearing Surgical Masks," ***2021 3rd International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI),*** 2021, pp. 19-22, <https://doi.org/10.1109/ICCCI51764.2021.9486818> (IEEE, SCOPUS)

Panita Wannapiroon, Prachyanun Nilsook, Nutthapat Kaewrattanapat, Naphong

Wannapiroon and Wera Supa. (2021) The Virtual Learning Resource Center for the Digital Manpower. ***International Education Studies***; Vol. 14, No. 9; 2021, pp.28-43. <https://doi.org/10.5539/ies.v14n9p28> (ERIC)

Siriporn Chouyluam, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook, "Creative Design

Thinking Learning Model Integrated Immersive Experiential Marketing to Enhance Digital Entrepreneurs," International Journal of Trade, Economics and Finance vol.12, no.1, pp. 26-32, 2021. <https://doi.org/10.18178/ijtef.2021.12.1.689>

Panita Wannapiroon, Prachyanun Nilsook, Nutthapat Kaewrattanapat, Naphong

Wannapiroon and Wera Supa.(2021) Augmented Reality Interactive Learning Model, using the Imagineering Process for the SMART Classroom.***TEM Journal***, 10(3), pp.1404-1417. <https://doi.org/10.18421/TEM103-51> (Web of Science, SCOPUS)

Panita Wannapiroon, Prachyanun Nilsook, Somsak Techakosit and Sayam Kamkhuntod.

(2021). STEM literacy of students in vocational education. ***International Journal of Technology in Education and Science***, 5(4), 527-549. <https://doi.org/10.46328/ijtes.253> (ERIC)

C. Prasongmanee, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Synthesis of Digital Supervisor

Competency," 2021 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovation Electricals and Electronics (RI2C), 2021, pp. 161-166, <https://doi.org/10.1109/RI2C51727.2021.9559792>. (IEEE, SCOPUS)

T. Meepung, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Transition Elements, Enterprise

Architecture for Digital Entrepreneurial University," 2021 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovation Electricals and Electronics (RI2C), 2021, pp. 167-175, <https://doi.org/10.1109/RI2C51727.2021.9559833>. (IEEE, SCOPUS)

P. Kannikar, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Synthesis of Multicultural Digital Publicist

Competencies," 2021 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovation Electricals and Electronics (RI2C), 2021, pp. 154-160,

<https://doi.org/10.1109/RI2C51727.2021.9559739>. (IEEE, SCOPUS)

S. Pratsri, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Augmented Intelligence Coaching System,"

2021 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovation Electricals and Electronics (RI2C), 2021, pp. 176-182,

<https://doi.org/10.1109/RI2C51727.2021.9559817>. (IEEE, SCOPUS)

S. Chaiyarak, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "An empirical study of intelligent virtual

universal learning platforms," 2021 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovation Electricals and Electronics (RI2C), 2021, pp. 66-73, <https://doi.org/10.1109/RI2C51727.2021.9559785>. (IEEE, SCOPUS)

Noppadol Saikatikorn, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook. 2021. A conceptual

framework for Experiential Design Thinking Learning Model. In 2021 5th International Conference on Education and Multimedia Technology (ICEMT) (ICEMT 2021), July 23–25, 2021, Kyoto, Japan. ACM, New York, NY, USA, 5 pages. <https://doi.org/10.1145/3481056.3481101> (ACM, SCOPUS)

Sutthinee, Srisawat, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook. 2021. An Empirical

Study of Seamless Scientific Learning Model. In 2021 5th International Conference on Education and Multimedia Technology (ICEMT) (ICEMT 2021), July 23–25, 2021, Kyoto, Japan. ACM, New York, NY, USA, 4 pages.

<https://doi.org/10.1145/3481056.3481103> (ACM, SCOPUS)

Kritsupath Sarnok, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook. 2021. Digital

Emotional Intelligence (DEI) and Learning Achievement Through Digital Storytelling in Digital Learning Ecosystem for Student Teachers. In 2021 5th International Conference on Education and Multimedia Technology (ICEMT) (ICEMT 2021), July 23–25, 2021, Kyoto, Japan. ACM, New York, NY,USA, 8 pages. <https://doi.org/10.1145/3481056.3481099> (ACM, SCOPUS)

Sajeewan Pratsri, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon. 2021. Developing a

Conceptual Framework for Remote Practice Learning. In 2021 5th International Conference on Education and Multimedia Technology (ICEMT) (ICEMT 2021), July 23–25, 2021, Kyoto, Japan. ACM, New York, NY, USA, 5 pages. <https://doi.org/10.1145/3481056.3481104> (ACM, SCOPUS)

Wannapiroon, P., Nilsook, P., Jitsupa, J., & Chaiyarak, S. (2022). Digital competences of

vocational instructors with synchronous online learning in next normal education. ***International Journal of Instruction***, 15(1), 293-310.

<https://www.e-iji.net/dosyalar/iji_2022_1_17.pdf> (SCOPUS, ERIC)

Wannapiroon, P., Nilsook, P., Jitsupa, J., & Chaiyarak, S. (2021). Technology

acceptance of online instruction for vocational instructors in new normal education. ***World Journal on Educational Technology: Current Issues***, 13(4), 635–650. <https://doi.org/10.18844/wjet.v13i4.6234> (SCOPUS)

S. Linthaluek, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Gamification Ecosystem for Research-

based Learning," 2021 ***6th International STEM Education Conference (iSTEM-Ed)***, 2021, pp. 1-4, <http://doi.org/10.1109/iSTEM-Ed52129.2021.9625144> (IEEE, SCOPUS)

M. Srikong, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Synthesis of Digital Medical Student

Characteristics," ***2021 6th International STEM Education Conference (iSTEM-Ed)***, 2021, pp. 1-4, <http://doi.org/10.1109/iSTEM-Ed52129.2021.9625123> (IEEE, SCOPUS)

N. Suwannawong, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "An Empirical Study of Virtual

Telehealth Game," 2021 ***6th International STEM Education Conference (iSTEM-Ed)***, 2021, pp. 1-4, <http://doi.org/0.1109/iSTEM-Ed52129.2021.9625133> (IEEE, SCOPUS)

Tippawan Meepung, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon. 2021. Conceptual

Framework for High Performance Digital Entrepreneurial University. In 2021 5th ***International Conference on E-Society, E-Education and E-Technology (ICSET 2021)***. Association for Computing Machinery, New York, NY, USA, 47–53. <https://doi.org/10.1145/3485768.3485769> (ACM, SCOPUS)

Phanintorn Suaprae, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon. 2021. System

framework of intelligent consulting systems with intellectual technology. ***The 2021 9th International Conference on Computer and Communications Management***. Association for Computing Machinery, New York, NY, USA, 31–36. <https://doi.org/10.1145/3479162.3479167> (ACM, SCOPUS)

Pratsri, S., Nilsook, P., & Wannapiroon, P. (2022). Synthesis of Data Science

Competency for Higher Education Students. ***International Journal of Education and Information Technologies***, Vol 16, pp. 101–109. <https://doi.org/10.46300/9109.2022.16.11> (Web of Science, INSPEC)

Jira Jitsupa, Ravee Siriprichayakorn, Chontida Yakaew, Nualsri Songsom and Prachyanun

Nilsook (2022) Stop Motion Animation for Preschoolers by Master Teachers. ***Journal of Education and Learning***; Vol. 11, No. 3; 2022, pp 27-39.

<https://doi.org/10.5539/jel.v11n3p27> (ERIC)

Jira Jitsupa, Prachyanun Nilsook, Nualsri Songsom, Revee Siriprichayakorn and

Chontida Yakeaw (2022) Early Childhood Imagineering: A Model for Developing Digital Storytelling. ***International Education Studies***, Vol. 15, No. 2 (2022) ; pp. 89-101. <https://doi.org/10.5539/ies.v15n2p89> (ERIC)

P. Thongdee, P. Chatwattana and P. Nilsook, "A Study of Role-Play Method and Human

Augmentation to Enhance Digital Content Creator," 2022 ***International Conference on Decision Aid Sciences and Applications (DASA)***, 2022, pp. 201-205, <https://doi.org/10.1109/DASA54658.2022.9764987> . (IEEE, SCOPUS)

S. Srisawat, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "A review of the elements of a fabrication

laboratory to develop engineering prototypes," ***2022 International Conference on Decision Aid Sciences and Applications (DASA)***, 2022, pp. 1122-1126, <https://doi.org/10.1109/DASA54658.2022.9765186> . (IEEE, SCOPUS)

T. Meepung, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Factors Influencing the Transition of

Entrepreneurial University," ***2022 International Conference on Decision Aid Sciences and Applications (DASA)***, 2022, pp. 1505-1509,

<https://doi.org/10.1109/DASA54658.2022.9765297> . (IEEE, SCOPUS)

C. Tungpantong, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Confirmatory Factor Analysis of

Enterprise Architecture for Higher Education Institutions," ***2022 International Conference on Decision Aid Sciences and Applications (DASA),*** 2022, pp. 965-969, <https://doi.org/10.1109/DASA54658.2022.9764970> . (IEEE, SCOPUS)

Jira Jitsupa, Mutita Takomsane, Sasanun Bunyawanich, Nualsri Songsom, and

Prachyanun Nilsook, "Combining Online Learning with Gamification: An Exploration into Achievement, Motivation, and Satisfaction of the Undergraduate," ***International Journal of Information and Education Technology*** vol. 12, no. 7, pp. 643-649, 2022.

<https://doi.org/10.18178/ijiet.2022.12.7.1665> (SCOPUS)

Phudit Kannikar, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook (2022) Multicultural

Competency Training Model for Digital Publicists. ***International Education Studies.*** Vol. 15, No. 3 (2022); pp. 140-149.

<https://doi.org/10.5539/ies.v15n3p140> (ERIC)

Chanita Sattaburuth and Prachyanun Nilsook (2022) Democratization of Information

Technology Services for Higher Education Institutes. ***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***. May 2022. Vol.100. No 9.

<http://www.jatit.org/volumes/Vol100No9/17Vol100No9.pdf> (SCOPUS)

Tippawan Meepung, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon (2022).Higher

Education Management to Digital Entrepreneurial University. ***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***. May 2022. Vol.100. No 10.

<http://www.jatit.org/volumes/Vol100No10/5Vol100No10.pdf> (SCOPUS)

Chaiyarak, S., Nilsook , P., & Wannapiroon, P. (2022). IVUL Model: An Intelligent

Learning Development Process. ***International Journal of Emerging Technologies in Learning***, 17(14), pp. 39–51. <https://doi.org/10.3991/ijet.v17i14.31527>

Chanin Tungpantong, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon. (2022) Factors

Influencing Digital Transformation Adoption among Higher Education Institutions during Digital Disruption. ***Higher Education Studies***. Vol. 12, No. 2 (2022) ; pp.9-19. (ERIC) <https://doi.org/10.5539/hes.v12n2p9>

Phetcharee Rupavijetra, Prachyanun Nilsook, Jira Jitsupa and Uraiwan Hanwong (2022)

Career Skills and Entrepreneurship for Students by Collaborative Project-Based Learning Management Model. ***Journal of Education and Learning***.Vol. 11, No. 6 (2022), pp.48-61. (ERIC) <https://doi.org/10.5539/jel.v11n6p48>

Phisit Pornpongtechavanich, Kawitsara Eumbunnapong, Therdpong Daengsi and

Prachyanun Nilsook (2022) Critical success factors for smart-professional disruptor in university. ***International Journal of Evaluation and Research in Education.***Vol. 11, No. 4, December 2022, pp. 1696-1703. (SCOPUS)

<https://doi.org/10.11591/ijere.v11i4.22197>

Phetcharee Rupavijetra, Prachyanun Nilsook, Jira Jitsupa and Tipparat Nopparit (2022)

Collaborative project-based learning to train students for conducting the training project for older adults. International Journal of Evaluation and Research in Education (IJERE). Vol. 11, No. 4, December 2022, pp. 2039-2048. (SCOPUS)

<https://doi.org/10.11591/ijere.v11i4.22888>

P. Pornpongtechavanich, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Intelligent Composable

Education System," 2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 178-184, <https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910265>.

O. Amnuaysin, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Remote Laboratory Management

Platform," 2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 185-190, <https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910334>.

K. Eambunnapong, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Intelligent Digital Storytelling

Platform," 2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 267-272, <https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910261>.

T. Areepong, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "A Study of a Metaverse Interdisciplinary

Learning Community," 2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 290-296, <https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910268>.

D. Panket, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "A Review Intelligent Supply Chains for Asset

Management," 2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 347-352,

<https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910293>

C. Chukusol, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Virtual Board Games Platform," 2022

Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 273-277, <https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910289>.

S. Sararuch, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Dimensions of Agile Enterprise

Architecture," 2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 304-309,

<https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910275>.

T. Pexyean, K. Saraubon and P. Nilsook, "IoT, AI and Digital Twin For Smart Campus,"

2022 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), 2022, pp. 160-164,

<https://doi.org/10.1109/RI2C56397.2022.9910286>.

Pinanta Chatwattana, Pallop Piriyasurawong, Prachyanun Nilsook & Panita Wannapiroon

(2022). Total learning experience (TLE) on the cloud with an intellectual repository to enhance digital empathy and literacy skills. ***Global Journal of Engineering Education***. Volume 24, Number 3, 2022 ; pp 193-201. (SCOPUS)

Naphatsanan Suwannawong, Prachyanun Nilsook, Panita Wannapiroon (2022)

Personalized Cognitive Counseling Process to Promote Digital Health. ***Education Quarterly Reviews***. Vol.5, No.4, 2022 ; pp 326-337.

<https://doi.org/10.31014/aior.1993.05.04.594> (ERIC)

Katekeaw Pradit, Anong Phibral and Prachyanun Nilsook (2022) Digital storytelling

training kit for assessing depression risk for the elderly. ***International Journal of Education and Development using Information and Communication Technology***. (IJEDICT), 2022, Vol. 18, Issue 3, pp. 173-190. (ERIC)

Oraphan Amnuaysin, Prachyanun Nilsook & Panita Wannapiroon (2023). Enabling high

performance digital manpower through higher education. ***World Transactions on Engineering and Technology Education***. Vol.21, No.1, 2023 ; pp 38-43. (SCOPUS)

Pornpongtechavanich, P., Nilsook, P., & Wannapiroon, P. (2023). Gamers’ Total

Experience and Game Motivation for Further Education Digital Manpower. ***International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET),*** 18(05), pp. 62–78. <https://doi.org/10.3991/ijet.v18i05.36877> (SCOPUS, Web of Science)

Kummanee, J., Nilsook, P., Piriyasurawong, P., Wannapiroon, P. (2023). Digital Learning

Ecosystem Based on the STEAM Gamification Concept to Develop Innovator Characteristics of Vocational Learners. In: Auer, M.E., Pachatz, W., Rüütmann, T. (eds) Learning in the Age of Digital and Green Transition. ICL 2022. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 634. Springer, Cham. <https://doi.org/10.1007/978-3-031-26190-9_73>

Nongluck Manowaluilou, Prachyanun Nilsook and Prompilai Buasuwan (2023)

Perceptions and the new paradigm of Thai vocational education. ***International Journal of Innovation and Learning***. Vol. 33, No. 3 ; pp 344-365. (SCOPUS) <https://doi.org/10.1504/IJIL.2023.130101>

Nongluck Manowaluiloua and Prachyanun Nilsook (2023) Career awareness linkage

strategies to support learning career education and STEM education. ***Kasetsart Journal of Social Sciences***, Volume 044, Issue 1, January 2023- March 2023, Pages 199-208. (SCOPUS) <https://doi.org/10.34044/j.kjss.2023.44.1.22>

Kawitsara Eambunnapong, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon (2023)

A Systematic Review of the Intelligent Digital Storytelling Process in Disseminating Health Information. ***International Journal of Online and Biomedical Engineering***, (2023), 200-223, 19(07). (SCOPUS, Web of Science)

<https://doi.org/10.3991/ijoe.v19i07.37431>

S. Sopapradit, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Synthesis of Digital Fabrication

Laboratory for Higher Education," ***2023 IEEE 12th International Conference on Educational and Information Technology (ICEIT)***, Chongqing, China, 2023, pp. 120-124, <https://doi.org/10.1109/ICEIT57125.2023.10107847> . (IEEE, SCOPUS)

Chatwattana, P., Piriyasurawong, P., Nilsook, P., & Wannapiroon, P. (2023). Total

learning experience (TLE) on the cloud with an intellectual repository to enhance digital empathy and literacy skills***. Global Journal of Engineering Education***, 24(3), 193-201. (SCOPUS)

<http://www.wiete.com.au/journals/GJEE/Publish/vol24no3/04-Chatwattana-P.pdf>

Sirinuch Sararuch, Panita Wannapiroon and Prachyanan Nilsook (2023) The Development

of Agile Enterprise Architecture for Digital Transformation in Higher Education Institutions. ***Higher Education Studies***. Vol. 13, No. 3 (2023) ; pp 69-83.(ERIC)

<https://doi.org/10.5539/hes.v13n3p69>

Suputtra Sapliyan, Pinanta Chatwattana & Prachyanun Nilsook (2023) A constructionist,

imagineering learning system with the metaverse: a study of learning outcomes at secondary schools in Thailand. ***Global Journal of Engineering Education***. Vol. 25, No.2 (2023) ; pp 90-98. (SCOPUS)

<http://www.wiete.com.au/journals/GJEE/Publish/vol25no2/05-Chatwattana-P.pdf>

Mathuwan Srikong, Panita Wannapiroon & Prachyanun Nilsook (2023) Crystallized

Intelligence Wisdom Repository Management System with a Conversational Agent. ***International Education Studies***, Vol. 16, No.2 (2023) ; p150-163.

<https://doi.org/10.5539/ies.v16n2p150> (ERIC)

Nutthapat Kaewrattanapat, Panita Wannapiroon & Prachyanun Nilsook (2023) The

System Architecture of Intelligent Student Relationship Management Based on Cognitive Technology with Conversational Agent for Enhancing Student's Loyalty in Higher Education. International Education Studies, Vol. 16, No.2 (2023) ; p103-116. <https://doi.org/10.5539/ies.v16n2p103> (ERIC)

Siwaporn Linthaluek, Panita Wannapiroon & Prachyanan Nilsook (2023) The Landscape

of Digital Technology to Enhance the Digital Researcher. ***International Education Studies***, Vol. 16, No.2 (2023) ; p180-192. <https://doi.org/10.5539/ies.v16n2p180>

Tasatanattakool, P., Nongnuch, K., Wannapiroon, P., & Nilsook, P. (2023). An

Information Service Platform for Decision Support in Academic Admissions Using Data Fabrics and Artificial Intelligence. ***International Journal of Interactive Mobile Technologies (iJIM)***, 17(21), pp. 34–49. (SCOPUS)

<https://doi.org/10.3991/ijim.v17i21.41757>

Suputtra Sapliyan, Pinanta Chatwattana & Prachyanun Nilsook (2023) Constructionism

Imagineering Learning Model via Metaverse to Enhance Young Innovators.

***Journal of Education and Learning***; Vol. 12, No. 4; 2023 ; pp.81-91. (ERIC)

<https://doi.org/10.5539/jel.v12n4p81>

Werayut Chatakan, Phanagrid Boonpob, Nopparat Chairueang, Julalax Sutra, Naruporn

Thitipraserth and Prachyanun Nilsook. (2023) Coordination Mechanisms and Systems to Enhance Thai Early Childhood Development Management Efficiency.

***Tuijin Jishu/Journal of Propulsion Technology***. Vol. 44 No. 5 (2023) ; pp.830-842. (SCOPUS)

<https://www.propulsiontechjournal.com/index.php/journal/article/view/2699>

Srisawat, S., Wannapiroon, P., Nilsook, P. (2023). A Fabricator Competency for

Engineering Students in Tertiary Education. International Journal of Engineering

Pedagogy (iJEP), 13(8), pp. 117–130. <https://doi.org/10.3991/ijep.v13i8.41653>

(SCOPUS)

S. Srisawat, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "A Conceptual Framework of a High-

Performance Digital Education Organization," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 40-45, <https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10355985>

S. Issaro, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Artificial Intelligence Engineering for

Predictive Analytics," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 51-58, <https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10355979>

S. Chairungruang, P. Piriyasurawong and P. Nilsook, "Multi Criteria Decision Making for

Ranking Digital Vocational Education," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C)***, Bangkok, Thailand, 2023, pp. 59-65, <https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10355974>

J. Karapakdee, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Hyflex Learning with Snoopathon for

Metaverse," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 77-82,

<https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10356005>

P. Khampuong, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "Artifical Intelligence Avatar for

Conversational Agent," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 33-39, <https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10355967>

T. Pexyean, K. Saraubon and P. Nilsook, "IoT, 6G and Digital Twin For Smart Campus,"

***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 46-50,

<https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10355994>

S. Phanichsiti, P. Piriyasurawong and P. Nilsook, "System Architecture Analysis:

Artificial Intelligence of Things," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 72-76, <https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10356004>

S. Chomjan, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Intelligent Metaverse Museum Based on

the Universal Design to Enhance Immersive Learning Experiences," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 83-87,

<https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10356029>

P. Chompoowong, P. Nilsook and P. Piriyasurawong, "Digital Culture Leadership for

Smart Schools," ***2023 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C),*** Bangkok, Thailand, 2023, pp. 66-71, <https://doi.org/10.1109/RI2C60382.2023.10355939>

Denchai Panket, Panita Wannapiroon & Prachyanun Nilsook (2024) System Architecture

of Electronic Asset Supply Chain Intelligent Platform for Digital Higher Education.

***Higher Education Studies***; Vol. 14, No. 1; 2024, pp.22-32.

<https://doi.org/10.5539/hes.v14n1p22>

Chanita Sattaburuth, Pallop Piriyasurawong and Prachyanun Nilsook, Synthesize a

Conceptual Framework for Athlete's Selection with Data Fabric Sports Statistical Technique. ***Proceedings of International Conference on Research in Education and Science***.Volume 9, Issue 1 ; 2023. pp.2191 - 2201.

Nittayathammakul, V., Rattanasak, S., Wannapiroon, P., Nilsook, P., Arora, R., &

Thararattanasuwan, K. (2023). Imagineering MOOC Instructional Design Model to Enhance Creative Thinking and Creative Health Media Innovation. ***International Journal of Emerging Technologies in Learning (iJET),*** 18(19), pp. 84–102. <https://doi.org/10.3991/ijet.v18i19.38129>

Kitiya Promsron, Prachyanun Nilsook, jira Jitsupa, Watcharee Sangboonraung, Orawan

Saeung and Wilawan Jinwan (2024) Needs Assessment in the use of Digital Technology for Learning Loss Recovery of Students at the Basic Education Level. ***International Journal of Learning, Teaching and Educational Research.***

Vol. 23, No. 1, pp. 59-83, January 2024. <https://doi.org/10.26803/ijlter.23.1.4>

Sattaburuth, C. Piriyasurawong, P. Nilsook, P. (2024) Athlete Selection Model using

Sports Statistics Data Fabric Techniques for National Sports Excellence. ***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***, (2024), 1565-1573, 102(4)

<https://www.jatit.org/volumes/Vol102No4/22Vol102No4.pdf>

Bouala Muensopha, Pinanta Chatwattana & Prachyanun Nilsook (2024) Flipped classroom

with activity-based learning via the metaverse to enhance English-speaking skills: a case study of Pakse Teacher Training College in Lao PDR. ***World Transactions on Engineering and Technology Education.*** Vol.22, No.1, 2024, pp 31-37.

Sunti Sopapradit, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon (2024) Transformative

Learning Model with Digital Fabrication Laboratory to Enhance Innovation Competency and Creative Product. ***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***.Volume 102, Issue 6, Pages 2370 - 2380.

<https://www.jatit.org/volumes/Vol102No6/10Vol102No6.pdf>

Watcharee Sangboonraung, Srisuda Daungtod1, Prachyanun Nilsook, Jira Jitsupa, Venus

Skunhom & Navarat Techachokwiwat (2024) Empowering Pre-Service Teachers for the Digital Transformation of Education from New Normal to Next Normal.

***Journal of Education and Learning***.Vol. 13, No. 4 (2024), pp. 211-230.

<https://www.ccsenet.org/journal/index.php/jel/article/view/0/50094>

Aphinanh Suvandy, Pinanta Chatwattana and Prachyanun Nilsook (2024) Development of

Digital Literacy and Digital Empathy with Micro-learning via Activities on Metaverse. ***Higher Education Studies*** .Archives Vol. 14, No. 2 (2024) ; pp.

<https://doi.org/10.5539/hes.v14n2p79>

Aphinanh Suvandy, Pinanta Chatwattana and Prachyanun Nilsook (2024) The Micro-

Learning Activities via Metaverse Platform: The Outcomes of Students’ at Pakse Teacher Training College, Lao PDR. ***TEM Journal***.Volume 13, Issue 2, pp. 1675-1683, <https://doi.org/10.18421/TEM132-80>

P. Tasatanattakool, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Digital Asset Management Process

using AI TRiSM," 2024 ***IEEE International Conference on Cybernetics and Innovations (ICCI),*** Chonburi, Thailand, 2024, pp. 1-6,

<https://doi.org/ICCI60780.2024.10532376>.

S. Phuengrod, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Intelligent Collaborative Supply Chain

Management (iCSCM)," ***2024 IEEE International Conference on Cybernetics and Innovations (ICCI)***, Chonburi, Thailand, 2024, pp. 1-6,

<https://doi.org/10.1109/ICCI60780.2024.10532433>

Surasak Srisawat, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook. Distributed Digital

Enterprise Architecture for Transformation of Educational Organizations.

***TEM Journal***. Volume 13, Issue 2, pages 1645-1657, May 2024.

<https://doi.org/10.18421/TEM132-77>

Jitsupa, J, Skunhom, V., Nilsook, P., Hinon, K., Sangboonraung, W., Daungtod, S.,

Phumee, W., & Promsron, K. (2024). Digital Technology Landscape for Vocational Education: Learning Loss Recovery. ***Journal of Technical Education and Training***, 16(1), 56-70.

<https://publisher.uthm.edu.my/ojs/index.php/JTET/article/view/16613>

Jaruwan Karapakdee, Panita Wannapiroon, and Prachyanun Nilsook (2024). Metaverse

Learning Ecosystem for Hyflex Learning Snoopathon to Enhance Systematic Thinking and Innovative Thinking. ***International Journal of Information and Education Technology***. Vol. 14, no. 7, pp. 1016-1022, 2024.

<https://doi.org/10.18178/ijiet.2024.14.7.2129>

Kanitta Hinon, Prachyanun Nilsook & Witsanu Loetchantharangkun.(2024). Competency-

Based Online Teaching Supervision Process for Technical and Vocational Preservice Teachers. ***TEM Journal***, 13(2), 1028-1037.

<https://doi.org/10.18421/TEM132-17>

Chawin Chukusol , Prachyanun Nilsook & Panita Wannapiroon (2024) Challenge-Based

Hybrid Learning Model Using Virtual Board Games Platforms. ***International Education Studies***; Vol. 17, No. 3; 2024, pp. 39-50.

<https://doi.org/10.5539/ies.v17n3p39>

Promsron, K., Nilsook, P., Piriyasurawong, P. (2024). Adaptive Microlearning Using

Mixed Reality Technology. In: Hong, JC. (eds) ***New Technology in Education and Training. AEIT 2024.*** 2024 5th International Conference on Advances in Education and Information Technology. Lecture Notes in Educational Technology. Springer, Singapore. <https://doi.org/10.1007/978-981-97-3883-0_5>

Hinon, K., Nilsook, P., Seubpradit, L., Karapakdee, J. (2024). The Use of Digital Learning

Tools by Pre-service Engineering Teacher. In: Hong, JC. (eds) ***New Technology in Education and Training. AEIT 2024***. 2024 5th International Conference on Advances in Education and Information Technology. Lecture Notes in Educational Technology. Springer, Singapore. <https://doi.org/10.1007/978-981-97-3883-0_9>

Jirasatjanukul, K., Pakprod, N., Nilsook, P. (2024). Development of an Active Online

Instructional Model to Enhance Digital Skills and Collaborative Skills (DiGiCo Model). In: Hong, JC. (eds) ***New Technology in Education and Training. AEIT 2024***. 2024 5th International Conference on Advances in Education and Information Technology. Lecture Notes in Educational Technology. Springer, Singapore. <https://doi.org/10.1007/978-981-97-3883-0_16>

Surasak Srisawat, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook (2024) Factors

Influencing the Digital Transformation Toward High-Performance Education Organizations. ***International Education Studies***; Vol. 17, No. 5; 2024, pp. 110-122. <https://doi.org/10.5539/ies.v17n5p110>

Tanapeak Pexyean, Kobkiat Saraubon and Prachyanun Nilsook (2024) Digital Twin

Energy Management System with Artificial Intelligence Internet of Thing to Smart Campus. ***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***. 15th September 2024. Vol.102. No. 17. pp.6351-6366.

Werayut Chatakan, Phanagrid Boonpob, Nopparat Chairueang, Julalax Sutra, Naruporn

Thitipraserth and Prachyanun Nilsook. (2024) Coordination Mechanisms and Systems to Enhance Thai Early Childhood Development Management Efficiency.

Asia-Pacific Journal of Research in Early Childhood Education. Vol.18, No.3, September 2024, pp.61-85. <http://dx.doi.org/10.17206/apjrece.2024.18.3.61>

Boonyopakorn, J., Tasatanattakool, P., Nilsook, P., & Wannapiroon, P. (2024). Mobile

Language Learning: A Digital Approach to Improving English Communication. ***International Journal of Interactive Mobile Technologies (iJIM)***, 18(22), pp. 159–173. <https://doi.org/10.3991/ijim.v18i22.50001>

O. N. Thamnita, P. Wannapiroon and P. Nilsook, "Bibliometric Analysis of Universal

Buddhism Propagation via Metaverse to enhance Buddhist Digital Empathy," 2024 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), Bangkok, Thailand, 2024, pp. 254-261,   
<https://doi.org/10.1109/RI2C64012.2024.10784345>

V. Piankarnka, P. Nilsook and P. Wannapiroon, "A Generative Artificial Intelligence

Digital Influencer Model to be a University Goodwill Ambassador," 2024 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), Bangkok, Thailand, 2024, pp. 248-253,

<https://doi.org/10.1109/RI2C64012.2024.10784408>

T. Pexyean, K. Saraubon and P. Nilsook, "AI Simulation, IoT, and Digital Twin for Smart

Campus," 2024 Research, Invention, and Innovation Congress: Innovative Electricals and Electronics (RI2C), Bangkok, Thailand, 2024, pp. 176-182, <https://doi.org/10.1109/RI2C64012.2024.10784437>

Thada Jantakoon, Kitsadaporn Jantakun, Thiti Jantakun, Atjana Noibuddee, Rungfa

Pasmala, Panita Wannapiroon, Prachyanun Nilsook (2025) The Effectiveness of Flipped Classroom in English Language Learning: A Meta-Analysis. ***World Journal of English Language.*** Vol. 15, No. 3; 2025, pp. 50-64.

<https://doi.org/10.5430/wjel.v15n3p50>

Sounthornwiboon, P., Sriprasertpap, K., & Nilsook, P. (2025). Simulation game-based

learning for cognitive apprenticeship development: a focus on processing speed. ***Cogent Education***, 12(1). <https://doi.org/10.1080/2331186X.2024.2449280>

Vipusit Piankarnka, Prachyanun Nilsook, and Panita Wannapiroon, "Generative AI-

Created Digital Influencers to Be University Goodwill Ambassadors,"

***International Journal of Information and Education Technology***, vol. 15, no. 1, pp. 106-116, 2025. <https://doi.org/10.18178/ijiet.2025.15.1.2223>

Sasitorn Issaro, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon (2025) Learning

Experience Transfer System Architecture with Artificial Intelligence Engineering.

***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***. 31st January 2025. Vol.103. No.2. <https://www.jatit.org/volumes/Vol103No2/20Vol103No2.pdf>

Pinyaphat Tasatanattakool, Panita Wannapiroon and Prachyanun Nilsook (2025) System

Architecture of Digital Asset Management with AI Trism.***Journal of Theoretical and Applied Information Technology***. 31st January 2025. Vol.103. No.2

<https://www.jatit.org/volumes/Vol103No2/4Vol103No2.pdf>

Polpracha Monrattanachai, Prachyanun Nilsook and Panita Wannapiroon (2025)

A Virtual Experiential Learning Platform Through Intelligent Co-Working Spaces to Promote Entrepreneurship and Happiness Learning. ***Journal of Theoretical and Applied Information Technology.31st January***. 2025. Vol.103. No.2 <https://www.jatit.org/volumes/Vol103No2/24Vol103No2.pdf>

Pinyaphat Tasatanattakool, Katekeaw Pradit, Prachyanun Nilsook and Panita

Wannapiroon (2025) Digital transformation of organizations: Intelligence financial management system. ***International Journal of Innovative Research and Scientific Studies***, 8(1) 2025, pages: 773-783.

<https://doi.org/10.53894/ijirss.v8i1.4422>

**2.4 ประเภทผลงานวิจัย**

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2538) ผลการเรียนรู้นักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ 3 จากเกมคณิตศาสตร์รูป

แบบต่างกันโดยคอมพิวเตอร์ช่วยสอน. ปริญญานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร

ปรัชญนันท์ นิลสุข. (2545) ผลของกระบวนการเรียนรู้ การเชื่อมโยงและรูปแบบการเรียนการสอน

ผ่านเว็บ ที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน การแก้ปัญหาและการถ่ายโยงการเรียนรู้. วิทยานิพนธ์

ครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต. บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2546) การประเมินผลการศึกษาเพื่อปวงชนสถาบันราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง ศูนย

วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม. สมุทรสงคราม : รายงานการวิจัยวิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม

อุดม รัตนอัมพรโสภณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2548) ผลการควบคุมการเรียนและการออกแบบเว็บ

เพจในการเรียนการสอนผ่านเว็บที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนระดับมัธยมศึกษา

ปีที่ 3 โรงเรียนสาธิต”พิบูลบำเพ็ญ” .ชลบุรี : รายงานการวิจัย มหาวิทยาลัยบูรพา.

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2548) การวิเคราะห์องค์ประกอบและพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศทางการศึกษา

ผ่านระบบอินเทอร์เน็ตของศูนย์เครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษาจังหวัดสมุทรสงคราม. ราชบุรี : รายงานการวิจัยสำนักตรวจราชการเขต 6

ชนิษฐา จงพิพัฒน์วณิชย์ ,ปรัชญนันท์ นิลสุข, ธีรพงษ์ เอี่ยมยัง และทศพร ดวงสวัสดิ์ (2549)

รายงานการวิจัยรูปแบบการพัฒนาครูแกนนำเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศด้านอาชีวศึกษา

กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

# ปาริชาติ รัตนรักษ์, จิรานุช โสภา,ปณิตา สงวนทรัพย์ และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2549) การสำรวจ และรูปแบบการจัดการท่องเที่ยวเส้นทางน้ำเพื่อการชมหิ่งห้อยจังหวัดสมุทรสงคราม

# กรุงเทพฯ : สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ (2550). รายงานการวิจัยการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนผ่านเว็บโดยครู

ต้นแบบสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการ

อาชีวศึกษา.

ตวงรัตน์ ศรีวงษ์คลและปรัชญนันท์ นิลสุข (2550) รายงานการวิจัยการวิเคราะห์รูปแบบการออกแบบ

และการบริการข้อมูลสารสนเทศของเว็บอาชีวศึกษาในประเทศไทย. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2551) รายงานการวิจัยการพัฒนาเว็บฝึกอบรมเรื่องการ

จัดการความรู้สำหรับครูอาชีวศึกษา. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัย

เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ณัฐวุฒิ สร้อยดอกสน และปรัชญนันท์ นิลสุข (2551) รายงานการวิจัยการพัฒนาโปรแกรมเว็บคอน

เฟอร์เรนท์แบบมีปฏิสัมพันธ์ในเวลาเดียวกันสำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. กรุงเทพฯ : คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และตวงรัตน์ ศรีวงษ์คล. (2552) รายงานการวิจัยการพัฒนามัลติเว็บบล็อกเพื่อการ

จัดการความรู้สำหรับสถาบันอุดมศึกษาไทย. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และณมน จีรังสุวรรณ. (2552) รายงานการวิจัยการพัฒนาโปรแกรมการบริการ

ข้อมูลสารสนเทศผ่านโทรศัพท์มือถือสำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ. กรุงเทพฯ : คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม

เกล้าพระนครเหนือ.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และคณะ (2552). รายงานการวิจัยรูปแบบการดำเนินการหนึ่งวิทยาลัยหนึ่ง นวัตกรรม สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการการ อาชีวศึกษา.

ชาญชัย ยมดิษฐ์ และปรัชญนันท์ นิลสุข. (2553) รายงานการวิจัยการพัฒนาการจัดการเรียนการสอน ผ่านเว็บสำหรับนักศึกษาวิทยาลัยมวยไทยศึกษาและการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยราชภัฎ หมู่บ้านจอมบึง. ราชบุรี : มหาวิทยาลัยราชภัฎหมู่บ้านจอมบึง.

พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ ,ปรัชญนันท์ นิลสุข และปณิตา วรรณพิรุณ (2553). รายงานการวิจัยการพัฒนา บทเรียนอีเลิร์นนิ่งเรื่องการประดิษฐ์คิดค้น สาขาวิศวกรรมและอุตสาหกรรมวิจัย สำหรับ นักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ฉัตรศิริ ปิยะพิมลสิทธิ์ ,ไพฑูรย์ ศรีฟ้า และ ปรัชญนันท์ นิลสุข (2553) .รายงานการวิจัยการพัฒนา บทเรียนออนไลน์ วิชาหลักการวัดและการประเมินผลการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ : สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.

ปณิตา วรรณพิรุณ และปรัชญนันท์ นิลสุข (2554) รายงานการวิจัยการพัฒนาเว็บฝึกอบรมด้วย  
 กระบวนการเรียนรู้แบบ MIAP เพื่อพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ

และสายสนับสนุนวิชาการของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ปรัชญนันท์ นิลสุข และณมน จีรังสุวรรณ (2554) รายงานการวิจัยการพัฒนาเว็บท่าการจัดการความรู้

เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างบุคลากร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ปรัชญนันท์ นิลสุข ณมน จีรังสุวรรณ พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ และปณิตา วรรณพิรุณ. (2555) รายงาน

การวิจัยการวางแผนนโยบายการจัดการความรู้ของศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

ปรัชญนันท์ นิลสุข (2556) รายงานการวิจัยการเรียนรู้แบบจินตวิศวกรรมทางการศึกษา. กรุงเทพฯ :

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและคณะ. (2560) รายงานการวิจัยระบบการฝึกอบรมตามความสามารถ

(Competency Based Training: CBT) สำหรับกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน. กรุงเทพฯ : กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและคณะ. (2562) รูปแบบและแนวทางการพัฒนาแหล่งการเรียนรู้สมัยใหม่ในยุค

ดิจิทัลที่เหมาะสมกับผู้เรียนในวัยแรงงาน. กรุงเทพฯ : สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา.

ปรัชญนันท์ นิลสุขและคณะ (2563) การพัฒนาครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการเรียนการสอนออนไลน์

กรุงเทพฯ : สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการ

อาชีวศึกษา.

# 2.5 ประเภทงานอย่างอื่น

เว็บมาสเตอร์ : http://www.prachyanun.com

การศึกษาไทย http://www7.brinkster.com/prachyanun/edu/thaiedu.html

การอาชีวศึกษาไทย http://www.thaive.com

การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศ http://www7.brinkster.com/prachyanun/imm/i&im.html

การเรียนการสอนผ่านเว็บ http://www26.brinkster.com/it2002/wbi.html

เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา http://www7.brinkster.com/prachyanun/edtech.html

แผนกอิเล็กทรอนิกส์ http://www8.brinkster.com/rama2/technic/electronic/index.html

วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม http://www20.brinkster.com/smsktech/

สำนักงานพัฒนาสังคมและสวัสดิการจังหวัดสมุทรสงคราม http://www.geocities.com/samutsongkhram\_psdwo/

เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ http://www.geocities.com/prachyanunn/4000108/index.html

คอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา http://www.geocities.com/prachyanunn/4125101/index.html

เทคโนโลยีสื่อประสมเพื่อการจัดการสารสนเทศ http://www.geocities.com/prachyanunn/202663/index.html

ระบบเทียบโอนประสบการณ์ สำนักมาตรฐานอาชีวศึกษาและวิชาชีพ http://standard.thaive.com

ศูนย์เครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา จ.สมุทรสงคราม http://www.thaive.com/ictss/index.html

มหาวิทยาลัยชีวิตสมุทรสงคราม http://sskm.rulife.net

ครูแกนนำเทคโนโลยีสารสนเทศอาชีวศึกษา http://www.vecict.net

เว็บฝึกอบรมครูเรื่องการจัดการความรู้สำหรับครูอาชีวศึกษา http://km.vecict.net

เว็บฝึกอบรมครูสำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา <http://118.175.21.40/moodle/>

เว็บการพัฒนาการเรียนการสอนด้านอาชีวศึกษาผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต http://www.elearningvec.net

เว็บศูนย์วิจัยเทคโนโลยีทางอาชีวศึกษา มจพ. http://vetrc.stri.kmutnb.ac.th

เว็บศูนย์วิจัยการจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี มจพ. http://itmrc.stri.kmutnb.ac.th

เว็บสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา http://ict.fte.kmutnb.ac.th

ฯลฯ

**3. การฝึกอบรม/การประชุมวิชาการ/การศึกษาดูงาน**

**การฝึกอบรม**

1. การฝึกอบรมเทคนิคระบบโทรทัศน์ของบริษัทต่าง ๆ ได้แก่ PANASONIC, DISTAR, PHILIP,MITSUBISHI ฯลฯ
2. การอบรมเขียนโปรแกรมจาวา,IT Network Administrator,
3. การอบรมระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
4. การอบรมการพัฒนาเว็บเพื่อการศึกษา Microsoft Frontpage
5. การอบรมคอมพิวเตอร์กราฟิกส์ (Photo Shop)
6. การพัฒนาคอมพิวเตอร์ช่วยสอน (Toolbook)
7. อบรมการพัฒนาเว็บไซต์ขั้นสูง (XML)
8. การอบรมครูผู้สอนสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ สอศ.
9. การอบรมการรักษาความปลอดภัยเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (Network Security) ฯลฯ
10. การอบรมอาจารย์ที่ปรึกษา, การประเมินผล,การวัดผล,การสร้างสื่อการสอน, การอบรมจิต

วิทยา, การอบรมกิจกรรมนักศึกษา ฯลฯ

12. การอบรมภาษาอังกฤษจาก The AUA Language School, CU Language School

13. การอบรมครูผู้สอนเทคโนโลยีสารสนเทศ สอศ. (C++, JAVA, SQL, UML, JSP, Linux ,Advance Java)

14. การอบรม Embeded System Engineering 1-5 ตุลาคม 2550 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

15. การอบรม Thailand OSS Essentials Training (Ubantu , CMS, Joomla, Open Office) 5-6 พฤศจิกายน 2550 NECTEC

16. การอบรมสมรรถนะวิชาชีพครู รุ่นที่ 3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 21-22 เมษายน 2551

17. การอบรมผู้ประเมินภายนอกด้านอาชีวศึกษา สมศ. 27-28 ธันวาคม 2551

18. การอบรมหลักสูตรเจ้าหน้าที่วิทยุโทรทัศน์ รุ่นพิเศษที่ 52 สมาคมนักวิทยุและโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมร์ 4-8 เมษายน 2552

19. การอบรมผู้ประเมินภายนอกด้านอาชีวศึกษา สมศ. 24-25 ธ.ค.2552

20. การอบรมผู้ประเมินภายนอกด้านอาชีวศึกษา สมศ. 21-22 ธันวาคม 2554

ฯลฯ

**การเข้าร่วมสัมมนาและประชุมวิชาการ**

การสัมมนากิจกรรมการพัฒนาเครือข่ายเยาวชนไทยในยุค ICT กระทรวง ICT 21-23 พ.ค.2551

The ALCoBs Internet Volunteer Conferenc and Workshop 2008 (AIV2008) August

6-7, 2008 at Windsor Suites Hotel, Bangkok.

การประชุมเชิงปฏิบัติการพิจารณาร่างกรอบมาตรฐานคุณวุฒิสาขาวิชาศึกษาศาสตร์และครุ

ศาสตร์ กลุ่มสาขาคอมพิวเตอร์การศึกษา 20 ส.ค.2551 โรมแรมเอเชีย

การประชุมเชิงปฏิบัติการพิจารณาหลักสูตรปริญญาเอก สาขาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

มทร.ธัญบุรี โรงแรมอะมารีแอร์พอร์ต 25 ส.ค.2551

การสัมมนา Distance Education Era มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช 2-3 ก.ย.2551

International e-Learning Conference 2008: "e-Learners in the Generation 2.0"

November 20-21, 2008 Impact Muang Thong Thani (Hall 9), Bangkok, Thailand

การประชุมเชิงวิชาการงานโสตฯ เทคโนฯ สัมพันธ์ครั้งที่ 23 ณ มหาวิทยาลัยศิลปากร 11 ธ.ค.

2551

การสัมมนาจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม 21-23 พ.ค.2552

การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระ

จอมเกล้าพระนครเหนือ 9-11 ก.ค.2552

ASEM Conference 2009 ณ โรงแรมอะเดียตริก 20-21 ก.ค.2552

การอบรมผู้ประเมินภายนอกด้านอาชีวศึกษา สมศ. 24-25 ธ.ค.2552

การสัมมนาวิชาการ “ขับเคลื่อนคุณภาพอีเลิร์นนิงอุดมศึกษาไทย” วันที่ 11 มกราคม 2553 ณ

โรงแรม เอเชีย กรุงเทพฯ

Session Chair : International Conference on Technical Education 2010 (ICTE2010) January 21-22, 2010.

Chairperson การประชุมวิชาการ สกว.ครั้งที่ 4 ณ โรงแรมจอมเทียนบีชรีสอร์ท วันที่ 30

มีนาคม - 1 เมษายน พ.ศ.2553

สัมมนาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มจพ. ณ โรงแรมเจ้าหลาวทอแสงบีช จันทบุรี 21-22 เม.ย.

2553

การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคตะวันตก ครั้งที่ 1 ณ มหาวิทยาลัยราช

ภัฏหมู่บ้านจอมบึง 13-14 พ.ค.2553

การประชุมสัมมนารวมพลังแกนนำศูนย์การเรียนรู้ ICT ชุมชน 9 ก.ค.2553

การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติครั้งที่ 3 NCtechEd 25-26 ส.ค.2553 มจพ

การประชุมวิชาการพัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้ สกศ. 15 ก.ย.2553

Third International Conference on Education Technology and Training (ETT 2010).

November 27-28, 2010. Wuhan , China.

การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จันทบุรี 20-21 ธันวาคม 2553

การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 19 มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ 23-24

ธันวาคม 2553

การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมแห่งชาติ ครั้งที่ 4 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอม

เกล้าพระนครเหนือ 7-8 กรกฎาคม 2554

การประชุมวิชาการแห่งชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง NEC2011 - 9 - 10 ส.ค.2554

การประชุมวิชาการโสต-เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 26 วันที่ 17-18 มกราคม

2555 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 6 วันที่ 28-29 พฤศจิกายน พ.ศ.2556 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

การประชุมวิชาการโสตฯ-เทคโนฯ สัมพันธ์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 29 วันที่ 22-23 มกราคม 2558.

การประชุมวิชาการเบญจมิตรวิชาการครั้งที่ 5 มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ วันที่ 28 พฤษภาคม 2558

The Sixth International e-Learning Conference 2015 (IEC2015) Global Trends in Digital Learning. July 20-21, 2015. BITEC, Bangkok, Thailand.

Session Chair ICTechEd 2015 The 3rd International Conference on Technical Education November 26, 2015.

Session Chair ICTechEd 2016 The 4th International Conference on Technical Education November 24, 2016.

Presenter : 2nd 2018 International Conference on E-Business and Internet (ICEBI 2018) will be held in National Taipei University of Business, Taipei, Taiwan during May 16-18, 2018.

Session Chair ICTechEd 2019 The 6th International Connference on Technical Education (ICTechEd2019) Faculty of Technical Education, King Mongkut's University of Technology North Bangkok (KMUTNB) March 19-20, 2019.

Presenter : 2019 8th International Conference on Software and Computing Technologies (ICSCT 2019) Hong Kong, China , April 5-7, 2019

Session Chair The 9th BENJAMITRA Network National and International Conference. North Bangkok University (Rangsit Campus) May 28, 2019

Session Chair #ICL2019 The 22nd International conference on Interactive Collaborative Learning (ICL 2019) and the 48th IGIP International Conference on Engineering Pedagogy. Intercontinental Bangkok, Thailand 25-28 September 2019

2019 The 3rd International Conference on Digital Technology in Education (ICDTE2019) and 2019 The 9th International Conference on Education, Research and Innovation (ICERI 2019) : October 25-27, 2019 at Tsuru University, Japan.

ผู้ทรงคุณวุฒิวิพากย์ผลงานวิจัย (Session Chair) #NIGRC 2019 : The 49th National and International Graduate Research Conference การประชุมวิชาการการนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติครั้งที่ 49 วันที่ 6- 7 ธันวาคม 2562 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

Session Chair : RI2C2019 “2019 Research, Invention, and Innovation Congress (RI2C 2019)” Arnoma Grand Hotel, Bangkok, Thailand December 11-13, 2019

Session Chair ICTechEd 2021 The 8th International Connference on Technical Education (ICTechEd2021) Faculty of Technical Education, King Mongkut's University of Technology North Bangkok (KMUTNB) July 8-9, 2021.

Session Chair : RI2C2021 “2021 Research, Invention, and Innovation Congress (RI2C 2019)” Shangri-La Hotel, Bangkok, Thailand September 1-3, 2021.

ฯลฯ

## **การศึกษาดูงาน**

- การศึกษาดูงานในประเทศ อาทิ บริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน),ศูนย์เทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยเซนจอห์น, สำนักหอสมุด ม.มหิดล, สถาบันราชภัฎ ฯลฯ

- การศึกษาดูงานการอาชีวศึกษาภาคกลาง ภาคใต้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกและการดูงานทวิภาคี ฯลฯ

* การศึกษาดูงานต่างประเทศ Malasia/Nanyang Polytechnic Institute (Singapore),

เกาหลี, ฮ่องกง,จีน, สิงคโปร์, มาเลเซีย , ลาว, เวียดนาม, กุ้ยหลิน, อู๋ซิ, ซูโจว, หังโจว, เซี่ยงไฮ้, อู่ฮั่น, เพิร์ธ, ซิดนีย์, เมลเบิร์น, เชจู, ไทเป, ญี่ปุ่น โตเกียว,นาโกยา , อังกฤษ, สก็อตแลนด์, ฯลฯ

ฯลฯ

**4. วิชาที่สอน**

**วิชาที่สอนและเคยสอนระดับปริญญาเอก/ปริญญาโท/ปริญญาตรี**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับที่** | **ชื่อวิชา** | **ระดับของนักศึกษา** | **หมายเหตุ** |
| 1.  2.  3.  4.  5.  6.  7.  8.  9.  10.  11.  12.  13.  14.  15.  16.  17.  18.  19.  20.  21.  22.  23.  24.  25.  26.  27.  28.  29.  30. 31.  32.  33.  34.  35.  36.  37.  38.  39.  40.  41.  42.  43.  44.  45.  46.  47.  48.  49.  50. | ระเบียบวิธีวิจัยชั้นสูง  สัมมนาเทคโนโลยีเทคนิคศึกษา  เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อเทคนิคศึกษา  การประยุกต์จิตวิทยาเพื่อการออกแบบและพัฒนาการสอน  การบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา  ปัญหาพิเศษเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา  หัวข้อเฉพาะทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา  ปัญหาพิเศษ  เทคโนโลยีไฟฟ้าสมัยใหม่  คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา  คอมพิวเตอร์ช่วยสอนชั้นสูง  คอมพิวเตอร์กราฟิกส์และแอนิเมชั่น  การผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อเทคนิคศึกษา  สื่อการเรียนการสอนบนเครือข่ายคอมพิวเตอร์  การออกแบบระบบการสอน  ระบบการเรียนการสอนอิเล็กทรอนิกส์  การจัดการเปลี่ยนผ่านทางดิจิทัลเพื่อการศึกษา  สัมมนาการจัดการเทคโนโลยีฯ  ความคล่องแคล่วการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ  การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ  บทบาทและปัญหาเทคโนโลยีฯ  การจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยีเชิงเศรษฐกิจและสังคม  แนวโน้มและนวัตกรรมการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์  การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศ  การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศ  คอมพิวเตอร์สำหรับบัณฑิตศึกษา  เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา  เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา  ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ  การศึกษาทางไกล  เทคโนโลยีมัลติมีเดียเพื่อการจัดการสารสนเทศ  เทคโนโลยีสารสนเทศ  ห้องสมุดดิจิทัล  สารนิพนธ์/วิทยานิพนธ์  เทคโนโลยีการบูรณาการร่วมระบบเครือข่าย การสื่อสาร  สารสนเทศเพื่อการบริหารการศึกษา  หัวข้อพิเศษทางนวัตกรรมการบริหารการศึกษา  การจัดการนวัตกรรมและสารสนเทศ  เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้  เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต  การเสริมสร้างประสบการณ์วิชาชีพ  เทคโนโลยีการศึกษา  นวัตกรรมการศึกษา  การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์  คอมพิวเตอร์พื้นฐานทางการศึกษา  การเขียนสำหรับสื่อการศึกษา  สื่อการเรียนการสอน  การวิเคราะห์งานอาชีพ  หลักการศึกษา  โครงงาน | ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาเอก  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ปริญญาโท  ป.บัณฑิต  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี  ปริญญาตรี | มจพ. มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  มจพ.  ม.คริสเตียน  มรภ.เพชรบุรี  มรภ.เพชรบุรี  มรภ.เพชรบุรี  มรภ.บ้านสมเด็จ  เจ้าพระยา  ม.รามคำแหง  ม.กรุงเทพธนบุรี  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  ม.มหิดล  ม.บูรพา  ม.บูรพา  ม.บูรพา  มรภ.จอมบึง  มทร.ธัญบุรี  ม.ธนบุรี  มทร.รัตนโกสินทร์  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  มรภ.จอมบึง  จุฬาฯ  ม.วลัยลักษณ์  สถาบันการ  อาชีวศึกษา  อาชีวศึกษา  อาชีวศึกษา |

**วิชาที่สอนและเคยสอนระดับ ปวส./ปวช.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับที่** | **ชื่อวิชา** | **ระดับของนักศึกษา** | **หมายเหตุ** |
| 1. | การออกแบบและพัฒนาเว็บ | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 2. | การโปรแกรมเว็บ 2 | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 3. | เทคโนโลยีสารสนเทศ | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 4. | คอมพิวเตอร์กราฟิก | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 5. | วิทยาการก้าวหน้าคอมพิวเตอร์ | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 6. | การโปรแกรม XML | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 7. | การบริการเว็บเซอร์วิส | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 8. | การโปรแกรมเชิงวัตถุ 1 | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 9. | การโปรแกรมเชิงวัตถุ 2 | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 10. | ไมโครคอมพิวเตอร์และการใช้งาน | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 11. | การเขียนโปรแกรมภาษาเบสิก | ปวส.คอมฯ ธุรกิจ |  |
| 12. | คอมพิวเตอร์พื้นฐาน | ปวส.สารสนเทศ |  |
| 13. | ปัญหาพิเศษช่างอิเล็กทรอนิกส์ | ปวส.เทคนิคคอมฯ |  |
| 14. | โครงงาน | ปวส.เทคนิคคอมฯ |  |
| 15. | ออปแอมป์และการใช้งาน | ปวส.เทคนิคคอมฯ |  |
| 16. | วงจรพัลซ์และสวิตชิ่ง | ปวส.เทคนิคคอมฯ |  |
| 17. | วงจรอิเล็กทรอนิกส์ | ปวส.เทคนิคคอมฯ |  |
| 18. | ระบบโทรทัศน์ | ปวส.โทรคมนาคม |  |
| 19. | เครือข่ายคอมพิวเตอร์ | ปวส.คอมพิวเตอร์ |  |
| 20. | ระบบดิจิตอล | ปวส.คอมพิวเตอร์ |  |
| 21. | อิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 22. | อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร 1 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 23. | อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร 2 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 24. | ดิจิตอล 1 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 25. | ดิจิตอล 2 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 26. | ทฤษฎีโทรทัศน์ 1 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 27. | ทฤษฎีโทรทัศน์ 2 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 28. | ปฏิบัติโทรทัศน์ 1 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 29. | ปฏิบัติโทรทัศน์ 2 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 30. | ทฤษฎีวีดิโอเทปเบื้องต้น | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 31. | ปฏิบัติวีดิโอเทปเบื้องต้น | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 32. | อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 1 | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 33. | ไมโครคอมพิวเตอร์และการใช้งาน | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 34. | คอมพิวเตอร์เบื้องต้น | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 35. | การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 36. | โครงงานอาชีพ | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 37. | งานบริการโทรทัศน์ | ปวช.อิเล็กฯ |  |
| 38. | งานบริการคอมพิวเตอร์ | ปวช.อิเล็กฯ |  |

ฯลฯ