



รายงานผลการดำเนินงาน
โครงการตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตร เสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์ และทักษะด้าน ICT
เพื่อสร้างความรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น
สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หัวหน้าโครงการ/ผู้รับผิดชอบโครงการ
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2567

รายงานผลการดำเนินงาน

ยุทธศาสตร์

- () **ยุทธศาสตร์ที่ 1** พัฒนาท้องถิ่น (ระบุด้าน)
- 1.ด้านเศรษฐกิจ 2.ด้านสังคม 2.1ด้านสุขภาวะ 2.2ด้านวัฒนธรรม
- 3.ด้านสิ่งแวดล้อม 4.ด้านการศึกษา 5.ด้านอื่น ๆ (ระบุ).....
- () **ยุทธศาสตร์ที่ 2** การผลิตครูและพัฒนาครู (ระบุด้าน)
- 1.การผลิตครู 2.การพัฒนาครู (บัณฑิตครูของราชภัฏ)
- () **ยุทธศาสตร์ที่ 3** ยกระดับคุณภาพการศึกษา
- () **ยุทธศาสตร์ที่ 4** การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

ประเภทโครงการ (ระบุประเภท)

- 1.โครงการพัฒนา 2.โครงการวิจัย 3.โครงการอบรม/บริการวิชาการ
- 4.โครงการกิจกรรมสัมพันธ์

ลักษณะโครงการ (ระบุประเภท)

- 1.โครงการใหม่
- 2.โครงการเดิม

ชื่อโครงการหลัก โครงการตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ชื่อโครงการย่อย โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์ และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หัวหน้าโครงการ/ผู้รับผิดชอบโครงการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายฝน เสกขุนทด

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

E-mail Saifon.sek@rru.ac.th เบอร์โทรศัพท์ 038-500-000 ต่อ 6501

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์

1. หลักการและเหตุผล (อธิบายเพิ่มเติม ข้อจำกัดในการทำงาน กระบวนการที่มีปัญหา ฯลฯ)

ทุนเดิม ในยุคที่เทคโนโลยี ICT ก้าวหน้าอย่างรวดเร็วการมีความรู้และทักษะด้าน ICT กลายเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการดำเนินชีวิตและการทำงานในทุกภาคส่วนไม่ว่าจะเป็น การสื่อสาร การทำงาน หรือการศึกษา การพัฒนาทักษะด้าน (ICT Literacy) จะช่วยให้นักศึกษาสามารถปรับตัว และตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงได้อย่างมีประสิทธิภาพ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการนี้จึงถูกออกแบบ มาเพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะด้าน ICT ให้กับผู้เข้าร่วมโครงการฯ

ข้อจำกัดในการทำงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศให้ความสำคัญและตระหนักถึง ความเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วของเทคโนโลยี (ICT Literacy) จึงได้ดำเนินการจัดโครงการอบรม เชิงปฏิบัติการหลักสูตรเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทัน ต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นสำหรับนักศึกษา ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 โดยกลุ่มเป้าหมายคือนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี

กระบวนการที่มีปัญหา นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต้องได้รับการเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นสำหรับนักศึกษา

2. วัตถุประสงค์ (ให้ระบุเป็นข้อ ๆ หรือ ความเรียง)

2.1. เพื่อให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับความรู้ และรู้เท่าทันเทคโนโลยี (ICT Literacy)

2.2. เพื่อให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีสามารถใช้โปรแกรม “Office 365” ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

2.3. เพื่อให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีสามารถใช้ระบบต่าง ๆ ของหน่วยงานวิทยบริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3. กรอบแนวคิดการดำเนินงาน

โครงการตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ดำเนินงานภายใต้กรอบแนวคิดเพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์ และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น สำหรับนักศึกษา

4. สถานที่/พื้นที่ดำเนินการ (ระบุโดยละเอียด)

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 8205 อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ ราชนครินทร์ (บางคล้า)

5. ปัญหา (ยุทธศาสตร์ที่ 1 ระบุปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ที่ต้องจัดโครงการ)

นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต้องได้รับการเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นสำหรับนักศึกษา

วิธีการแก้ปัญหา

จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เสริมสร้างการเรียนรู้ ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นสำหรับนักศึกษา ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

5. เป้าหมายและจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมายในโครงการ (คน)	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการจริง (คน)	จำนวนผู้เข้าอบรมที่ได้รับความรู้ (คน)	จำนวนผู้เข้าอบรมที่นำความรู้ไปเผยแพร่ (คน)	จำนวนผู้เข้าอบรมที่นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ (คน)
- อาจารย์					
- เจ้าหน้าที่	3	3	3	3	3
- นักศึกษา	501	383	383	383	383
- ประชาชน					
- ครู/อาจารย์					
- นักเรียน					
- อื่น ๆ วิทยากร	15	11	11	11	11
รวมทั้งสิ้น	519	397	397	397	397

6. เป้าหมายของตัวชี้วัดและความสำเร็จของการดำเนินงาน (ระบุตัวชี้วัดตามโครงการ)

ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด
เชิงปริมาณ	
จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ เป้าหมาย 501 คน	398 คน
เชิงคุณภาพ	
ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อหลักสูตร/เนื้อหา ค่าเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 4.00	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ ค่าเฉลี่ย 4.40

7. ระยะเวลาดำเนินโครงการ/แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้

ได้รับสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน กิจกรรมชุมชนดิจิทัล (Digital Community) เพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ 21 (ย.1)

ระยะเวลาดำเนินการ วันเสาร์ที่ 3 และวันอาทิตย์ที่ 4 สิงหาคม 2567 (จำนวน 2 วัน)

กิจกรรม (ที่ระบุในโครงการ)	วัน/เดือน/ปี ที่ทำกิจกรรม	งบประมาณ (บาท)		
		งบประมาณ ที่ได้รับอนุมัติ	งบ ที่ใช้จริง	งบ ที่เหลือ
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เสริมสร้างการเรียนรู้ ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทัน ต่อการเปลี่ยนแปลง ทางเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่จำเป็นสำหรับนักศึกษา ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี	วันเสาร์ที่ 3 และ วันอาทิตย์ที่ 4 สิงหาคม 2567	99,710.00	58,730.00	40,980.00
รวมทั้งสิ้น		99,710.00	58,730.00	40,980.00

8. สรุปผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบ (สรุปผลการดำเนินโครงการตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด)

วัตถุประสงค์	ผลผลิต	ผลลัพธ์	ผลกระทบ
1. เพื่อให้ให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีได้รับความรู้ และรู้เท่าทันเทคโนโลยี (ICT Literacy)	ผู้เข้าร่วมโครงการฯ อบรมได้รับความรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยี	ผู้เข้าร่วมโครงการฯ อบรมได้รับความรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยี (ICT Literacy) สามารถใช้โปรแกรม “Office 365” ได้ และยังสามารถ	นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีได้รับความรู้และนำไปประยุกต์ใช้ได้เหมาะสม
2. เพื่อให้ให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สามารถใช้โปรแกรม “Office 365” ได้ อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด	ผู้เข้าร่วมโครงการฯ สามารถใช้โปรแกรม “Office 365” ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด	ใช้บริการระบบ ห้องสมุดได้ อย่างมีประสิทธิภาพ	และมีประสิทธิภาพ
3. เพื่อให้ให้นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสามารถใช้ระบบต่าง ๆ ของหน่วยงาน วิทยบริการ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ผู้เข้าร่วมโครงการฯ สามารถใช้ระบบต่าง ๆ ของหน่วยงาน วิทยบริการ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ		

9. การประเมินติดตาม :

ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย 4.40 (ระดับดี)

10. การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น :

นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้รับความรู้และนำไปประยุกต์ใช้ได้เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

11. การบูรณาการร่วมกับหน่วยงาน

นักศึกษาคณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้รับความรู้ความเข้าใจการนำ ICT ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน และยังสร้างเครือข่ายกับหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยอีกด้วย

12. ปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้นระหว่างดำเนินโครงการ

.-

13. จุดแข็ง/จุดที่ควรพัฒนา/โอกาส/อุปสรรค (หลังจากดำเนินโครงการเสร็จสิ้น) จากการดำเนินงานโครงการของท่าน

จุดแข็ง : การฝึกปฏิบัติจริงนักศึกษาทำให้ผู้เข้าร่วมโครงการฯได้รับความรู้ทักษะด้าน ICT สามารถนำไปประยุกต์ใช้ได้เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

14. ข้อเสนอแนะ (แนวทางการพัฒนาโครงการ/กิจกรรมในปีต่อไป ระบุเป็นข้อๆ)

-



ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายฝน เสกขุนทด

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

กันยายน 2567

ภาคผนวก

โครงการที่ได้รับอนุมัติ (วางรูปไฟล์โครงการและกำหนดการที่ได้รับอนุมัติ)



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หลักการและเหตุผล

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏราชบุรีมีนโยบายทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ต้องการให้อาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏราชบุรี สามารถใช้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศของ มหาวิทยาลัยได้อย่างทั่วถึง ซึ่งสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ในฐานะหน่วยงานสนับสนุนด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศของมหาวิทยาลัย จึงได้ตอบสนองนโยบายดังกล่าว โดยหวังจะให้อาจารย์ บุคลากร และ นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏราชบุรีปรับเปลี่ยนวัฒนธรรมการทำงานและการเรียนการสอน ให้ใช้ ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ และบุคลากรภายในมหาวิทยาลัยสามารถทำงานให้มี ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และการเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถ ทักษะ และการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการปฏิบัติงาน และการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย

ในการนี้ เพื่อให้ นักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏราชบุรี ชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เรียนรู้วิธีการใช้งานที่เป็นชุด Power Platform ที่มีมากับ Microsoft ๓๖๕ และได้เรียนรู้การใช้บริการของห้องสมุดมหาวิทยาลัยราชภัฏราชบุรี การสืบค้นข้อมูลออนไลน์ รวมถึงการใช้ ระบบการเรียนการสอนออนไลน์ (Lms.ru.ac.th) สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงได้จัด โครงการ อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทัน ต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะ ครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วัตถุประสงค์โครงการ/กิจกรรมหลัก

๑. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับความรู้ และรู้เท่าทันเทคโนโลยีสารสนเทศ (ICT Literacy)
๒. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สามารถใช้โปรแกรม "Office ๓๖๕" ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
๓. เพื่อให้ นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สามารถใช้บริการระบบต่าง ๆ ของหน่วยงานวิทยบริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

กลุ่มเป้าหมาย

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การยกระดับคุณภาพการศึกษา
ตัวชี้วัด : O๓(๔) ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต (upskill/reskill/new skill) ของศิษย์เก่าและประชาชน ในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับคณะและสาขาวิชาต่าง ๆ ของ มรภ.

สำเนาถูกต้อง

- ๒ -

นักศึกษา วิทยากร และบุคลากร รวม ๕๑๔ คน ประกอบด้วย

๑. นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๕๐๑ คน
๒. วิทยากร จำนวน ๑๕ คน
๓. บุคลากรประสานงานและดำเนินงาน จำนวน ๓ คน

สถานที่ดำเนินโครงการ

๑. ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๒
๒. ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๕
๓. ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๖

ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันเสาร์ที่ ๓ และวันอาทิตย์ที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๗

วิธีดำเนินการ

วงจรการควบคุม คุณภาพ	กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินงาน		
		มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม
P	- แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน - ประชุมคณะกรรมการ - ประสานงานด้านเอกสาร - ประสานวิทยากร	✓		
D	- ดำเนินงาน		✓	✓
C	- ประเมินผล และสรุปผลการดำเนินงาน			✓
A	- รวบรวมสรุปผลการดำเนินงานตามโครงการเพื่อ จัดทำแนวปฏิบัติงานที่ดีตามประเด็นความรู้และ เผยแพร่			✓

งบประมาณ

งบประมาณแผ่นดิน รหัสกิจกรรม ๑๐๔๖๐๑๐๗๐๑๔๔ ชื่อกิจกรรม ชุมชนดิจิทัล (Digital Community) เพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ ๒๑ (ย.๑) รวมเป็นเงิน ๗๙,๗๑๐.๐๐ บาท โดยขอเบิกจ่ายทุกรายการ รายละเอียดดังนี้

๑. ค่าตอบแทนวิทยากร โดยมีรายละเอียดดังนี้ ๔๗,๒๐๐.๐๐ บาท
วันเสาร์ที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๒ (๒ คนๆละ ๖ ชม.ๆละ ๖๐๐ บาท) ๗,๒๐๐.๐๐ บาท

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๕ (๒ คนๆละ ๖ ชม.ๆละ ๖๐๐ บาท) ๗,๒๐๐.๐๐ บาท

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๖ (๒ คนๆละ ๖ ชม.ๆละ ๖๐๐ บาท) ๗,๒๐๐.๐๐ บาท

วันอาทิตย์ที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๖๗

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๒ (๒ คนๆละ ๖ ชม.ๆละ ๖๐๐ บาท) ๗,๒๐๐.๐๐

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๕ (๒ คนๆละ ๖ ชม.ๆละ ๖๐๐ บาท) ๗,๒๐๐.๐๐ บาท

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๘๒๐๖ (๒ คนๆละ ๖ ชม.ๆละ ๖๐๐ บาท) ๗,๒๐๐.๐๐ บาท

สำเนาถูกต้อง

- ๓ -

๒. ค่าอาหารว่าง และเครื่องดื่ม (นักศึกษา จำนวน ๕๐๑ ชุด ๆ ละ ๓๐ บาท) (วิทยากร และบุคลากร จำนวน ๑๘ คน ๆ ละ ๖๐ บาท)	๑๖,๑๓๐.๐๐	บาท
๓. ค่าน้ำมัน (ไป-กลับ ๒ วัน)	๒,๐๐๐.๐๐	บาท
๔. ค่าวัสดุ	๓๘,๔๐๐.๐๐	บาท

วิทยากร

๑. นายบุญญา วาสี
๒. ว่าที่ ร.ต. นพดล เวทวงศ์ชาทิพย์
๓. นางสาวพิไลพร วงษา
๔. นายสันติชัย วงษ์สุวรรณ
๕. นายประสาร โปร่งสุระ
๖. นายพรศักดิ์ เวชเจริญ
๗. นายพิทักษ์ ฐานะภักดิ์
๘. นางสาวชนิดสิริ โพธิ์เงิน
๙. นายใหม่ เดชอุดม
๑๐. นายจักรภาพ ยิ้มงาม
๑๑. นายปฐมพงษ์ จันทิพัทธ์
๑๒. นางสาวประภัสสร จันทร์แก้ว
๑๓. นายธีรพล ปฏิแพทย์
๑๔. นางทัศนีย์ กระโจม
๑๕. นางสาวสมหมาย สุขเกษม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ได้ร่วมส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานจริง
๒. นักศึกษาที่เข้าร่วมอบรมได้รับความรู้เท่าทันเทคโนโลยีสารสนเทศ (ICT Literacy)
๓. นักศึกษาสามารถใช้โปรแกรม Office ๓๖๕ ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
๔. นักศึกษาสามารถใช้บริการห้องสมุดได้ถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)

๑. ด้านผลผลิต (output)

เป้าหมายเชิงปริมาณ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
จำนวนนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๔๘๑ คน ได้รับการเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้ เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นในศตวรรษที่ ๒๑	ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๑/๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่านการเข้าร่วมฝึกอบรมเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT

สำเนาถูกต้อง

- ๓ -

๒. ค่าอาหารว่าง และเครื่องดื่ม (นักศึกษา จำนวน ๕๐๑ ชุด ๆ ละ ๓๐ บาท) (วิทยากร และบุคลากร จำนวน ๑๘ คนๆ ละ ๖๐ บาท)	๑๖,๑๓๐.๐๐ บาท
๓. ค่าน้ำมัน (ไป-กลับ ๒ วัน)	๒,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ค่าวัสดุ	๓๘,๕๐๐.๐๐ บาท

วิทยากร

๑. นายบุญญา วาลี
๒. ว่าที่ ร.ต. นพดล เวสวงศ์ชาทิพย์
๓. นางสาวพิไลพร วงษา
๔. นายสันติชัย วงษ์สุวรรณ
๕. นายประสาร โปร่งสุระ
๖. นายพรศักดิ์ เวชเจริญ
๗. นายพิทักษ์ ฐานะภักดิ์
๘. นางสาวชนิดลลิตี โพธิ์เงิน
๙. นายใหม่ เศษอุดม
๑๐. นายจักรภพ อึ้งงาม
๑๑. นายปฐมพงศ์ จันทิทักษ์
๑๒. นางสาวประภัสสร จันทร์แก้ว
๑๓. นายธีรพล ปฏิแพทย์
๑๔. นางทัศนีย์ กระโจม
๑๕. นางสาวสมหมาย สุขเกษม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ได้ร่วมส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานจริง
๒. นักศึกษาที่เข้าร่วมอบรมได้รับความรู้เท่าทันเทคโนโลยีสารสนเทศ (ICT Literacy)
๓. นักศึกษาสามารถใช้โปรแกรม Office ๓๖๕ ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
๔. นักศึกษาสามารถใช้บริการห้องสมุดได้ถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)

๑. ด้านผลผลิต (output)

เป้าหมายเชิงปริมาณ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
จำนวนนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครู ศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๔๘๑ คน ได้รับการเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์ และทักษะด้าน ICT เพื่อสร้างความรับรู้ เท่าทันต่อการ เปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็นใน ศตวรรษที่ ๒๑	ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษาชั้นปีที่ ๑/๒๕๖๗ คณะ ครูศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่าน การเข้าร่วมฝึกอบรมเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์ และทักษะด้าน ICT

สำเนาถูกต้อง

- ๔ -

เป้าหมายเชิงคุณภาพ	ผลที่คาดว่าจะได้รับ
ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปใช้ได้จริงตามวัตถุประสงค์ของการเรียนการสอน	ผู้ผ่านการอบรมมีความรู้เพิ่มขึ้นสามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติงานจริงได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

๒. ด้านผลลัพธ์ (outcome)

เป้าหมายเชิงปริมาณ	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	ผู้ใช้ประโยชน์
นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๕๗๓ คน	ความรู้ที่ได้รับจากการอบรมนำไปใช้เพื่อการเรียนการสอนได้จริง	นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
เป้าหมายเชิงคุณภาพ	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	ผู้ใช้ประโยชน์
นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ปฏิบัติงานจริง	นำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการเรียนการสอนจริงได้อย่างมีประสิทธิภาพ	นักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

๓. ด้านผลกระทบ (impact)

เป้าหมายเชิงปริมาณ	ความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น	ระยะเวลาที่จะเห็นความเปลี่ยนแปลง
๒ จำนวนนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ คณะครุศาสตร์และคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๕๗๓ คน	นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการนำความรู้ไปใช้ในการเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	สิงหาคม ๒๕๖๗

การประเมินผล

๑. ผลประเมินจากแบบทดสอบ
๒. จากการสอบถามระหว่างการอบรม

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สายฝน เสกขุนทด
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

(นางสาธิตี บุญนาค)
ผู้ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการ
ผู้เสนอโครงการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษฏา พลอยศรี)
รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
ผู้ตรวจโครงการ

สำเนาถูกต้อง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สายฝน เสกขุนทด)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
ผู้อนุมัติโครงการ

รูปประกอบโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตรเสริมสร้างการเรียนรู้ประสบการณ์และทักษะด้าน ICT
เพื่อสร้างความรับรู้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่จำเป็น
สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567 คณะมนุษยศาสตร์ และคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

วันเสาร์ที่ 3 และวันอาทิตย์ที่ 4 สิงหาคม 2567

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ 8205 อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์ (บางคล้า)

