

การบูรณาการกับภารกิจอื่น

- การวิจัย
- การบริการวิชาการ
- การเรียนการสอน ทุกรายวิชา
- ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม.
- คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ (TQF)
 - กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์
 - กิจกรรมกีฬาหรือการส่งเสริมสุขภาพ
 - กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีงแวดล้อม
 - กิจกรรมเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม
 - กิจกรรมส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม

๑. หลักการและเหตุผล

ทางสาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้สำรวจผลการสอบประกันคุณภาพคอมพิวเตอร์ของนักศึกษาพบว่า ร้อยละของผู้เรียนที่สอบผ่านเกณฑ์การทดสอบความรู้ ความสามารถด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศน้อย ซึ่งตามระเบียบมหาวิทยาลัยว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษาเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๕๔ ได้กำหนดไว้ว่า นักศึกษาต้องมีผลการทดสอบวัดระดับความรู้ความสามารถด้านคอมพิวเตอร์ จึงจะสามารถออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ดังนั้นเพื่อให้ศึกษามีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศมากยิ่งขึ้น และเพื่อให้สอดคล้องกับเกณฑ์ประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๗ ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๒ เรื่องการส่งเสริมและพัฒนาการศึกษาในด้านการพัฒนาศักยภาพและการเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ ทางภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตรจึงได้จัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะและประสิทธิภาพในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนากระบวนการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องอันน่าจะเกิดประโยชน์ต่อตัวนักศึกษาในการทำงานในอนาคตต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้ศึกษามีความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ๒.๒ เพื่อให้ศึกษาสอบผ่านประกันคุณภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ๒.๓ เพื่อให้ศึกษานำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้

๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เชิงปริมาณ

- นักศึกษาจำนวน ๑๒ คน
- ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษาได้เข้าร่วมฝึกอบรม

๓.๒ เชิงคุณภาพ

- ร้อยละ ๘๐ ของศึกษามีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ร้อยละ 80 ของศึกษามีความรู้และทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มขึ้นมากขึ้น

๔. งบประมาณ รหัส.....๑๐๒๒๐๒๑๓๑๖๒๑.....งวดเงินที่ ๒ เป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๓๒๐ บาท

หมวดรายจ่าย	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
ค่าตอบแทน	ค่าตอบแทนวิทยากร ๒ คน คนละ ๖ ชั่วโมง ๆ ละ ๒๐๐ บาท	๒,๔๐๐	
ค่าใช้สอย	ค่าอาหารกลางวัน @# คน คนละ ๔๐ บาท จำนวน ๒ มื้อ ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มจำนวน ๑๒ คนคนละ ๒๐ บาทจำนวน ๔ มื้อ	๙๖๐ ๙๖๐	
รวมทั้งสิ้น		๔,๓๒๐	

๕. ขั้นตอนและแผนการดำเนินงาน (PDCA)

รายการ	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย
ขั้นวางแผนงาน(P) ๑. ประชุมอาจารย์ประจำสาขาวิชาเพื่อ วางแผนการจัดกิจกรรมอบรมเชิง ปฏิบัติการ				↔								
ขั้นดำเนินการ(D) ๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมอบรม				↔								
ขั้นสรุปและประเมินผล(C) ๕. ประเมินผลการจัดกิจกรรมอบรม						↔						
ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน(A) %สรุปรายงานผลการดำเนินงาน								↔				

๖. ระยะเวลาที่ใช้ในโครงการ

มกราคม-มีนาคม ๒๕๖๒

๗. สถานที่ดำเนินงาน

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ อาคาร ๔ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ศูนย์การศึกษาย่านมัทรี

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ๘.๑ อาจารย์สุรภี ประชุมพล
- ๘.๒ ผศ. ดร. ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน
- ๘.๓ อาจารย์จามรี เครือหงษ์

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษาได้เข้าร่วมฝึกอบรม

ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษามีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศ

ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษาสอบผ่านประกันคุณภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑๐. การประเมินผล

- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย
- ผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ
- มีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

๑๑. ผู้ขออนุมัติโครงการ

ลงชื่อผู้เสนอโครงการ..... *สุรภี ประชุมพล*
(อาจารย์สุรภี ประชุมพล)
ผู้เสนอโครงการ

๑๒. ผู้ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ

*โครงการศูนย์ 4 นวัตกรรมเชิงอุตสาหกรรม ประจำปี ๒๐๒๒-๒๐๒๓ สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์
การนำเทคโนโลยีมาใช้*

ลงชื่อ..... *[Signature]*
(นางสุประวีณ์ สิทธิอักษรานนท์)
รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี

๑๓. ความเห็นของผู้บริหาร

เห็นควรสนับสนุนโครงการ

ลงชื่อ..... *[Signature]*
(อาจารย์นัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์)
รองคณบดีฝ่ายบริหาร
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๑๔. ความเห็นของผู้บริหาร

- อนุมัติ
- ไม่อนุมัติ

.....

ลงชื่อ..... *จพรัตน์*
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วิวัฒน์)
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม