

รายงานสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
The 6th KKU International Engineering Conference (KKU-IENC 2016) “Engineering
and Technology for Better Living”

ข้าพเจ้า...น.ส. ฐิติพรรณ ฉิมสุข.... ตำแหน่ง ...ผู้ช่วยศาสตราจารย์.. สังกัด หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ ขอนำเสนอรายงานสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ KKU-IENC 2016 และนำเสนอผลงานทางวิชาการ..... ระหว่างวันที่ ..3-5.. สิงหาคม 2559... ณ ..โรงแรม Pullman Khon Kaen Raja Orchid Hotel ขอนแก่น....ตามหนังสือขออนุญาต ที่ ศธ 0523.4.3.1/.143... ลงวันที่ ...10...มิถุนายน..2559.....

ข้าพเจ้าได้ใช้งบประมาณการพัฒนามุคลากรรณที่...3... จึงขอสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุม ดังต่อไปนี้

1. ฟังบรรยายวิชาการด้าน Agricultural Engineering, Postharvest and Food Technology และ Environmental Engineering and Management ระหว่างวันที่ 3-5 สิงหาคม 2559

2. นำเสนอผลงานวิจัยรูปแบบโปสเตอร์เรื่อง Microwave Assisted Extraction of Barakol from *Senna siamea* ในวันที่ 4 สิงหาคม 2559 และเยี่ยมชมผลงานวิจัยที่นำเสนอในรูปแบบโปสเตอร์ในหัวข้อด้าน Chemical engineering ในวันที่ 4-5 สิงหาคม 2559

3. ฟังบรรยายวิชาการด้านการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านวิศวกรรมเคมี วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และวิศวกรรมเกษตรและอุตสาหกรรม ในวันที่ 3-5 สิงหาคม 2559

ทั้งนี้การเข้าร่วมงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ครั้งนี้นำมาซึ่งประโยชน์ และสามารถเป็นแนวทางด้านการวิจัย และการเรียนการสอนทั้งในระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาโท-เอก
ประโยชน์ที่ได้รับต่อตนเอง

1. พบปะนักวิจัย แลกเปลี่ยนประสบการณ์ และสร้างเครือข่าย
2. ฟังบรรยายหัวข้อที่น่าสนใจจากนักวิจัยในประเทศไทย และต่างประเทศ
3. ทราบความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์พื้นฐานและวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ประโยชน์ที่ได้รับต่อหน่วยงาน

1. พบปะนักวิจัย และสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน และมหาวิทยาลัย
2. แนวทางการพัฒนางานวิจัย และการเรียนการสอน

ลงชื่อ.....

(..นางสาว ฐิติพรรณ ฉิมสุข...)

ตำแหน่ง ..ผู้ช่วยศาสตราจารย์.....

.....8...../.....สิงหาคม...../.....2559.....

ความคิดเห็นของประธานคณะกรรมการประจำหลักสูตร

ดร.ไพฑูริย์ ปทุมวิภาต รอง ผอ. ดร. จีทิพภรณ์ นิมิตร ว่างเกษม ๒๖
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

ลงชื่อ..... 

(นางสาว สุภาพร แสงศรีจันทร์)

ตำแหน่ง รองประธานอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาลัยศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล สาขาวิชาเคมีประยุกต์

..... ๑๐ / ๑๑ / ๒๕๕๙

ความคิดเห็นของคณบดี

.....
.....
.....

ลงชื่อ.....

(นางศิรินทร์ญา ภัคดี)

ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

...../...../.....