

แบบฟอร์มแจ้งความประสงค์การใช้งบประมาณสำหรับการพัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

น.ก.พชรกต

กันทรลี

ตาม

ตามที่เห็นชอบ

ข้าพเจ้า

สังกัด

การประชุมทางเผ่าชี PACCON 2017 นางสาวนันดา ทองคำ

ได้ขออนุญาตเข้าร่วม ตามหนังสือขออนุญาต ศธ.0523.4. ๑๓ / ๑๐๓ ลงวันที่ ๒๗ ๘๗.๖๙ โดยข้าพเจ้ามีความประสงค์จะขอใช้งบประมาณพัฒนาบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ ใน

- กรณีที่ 1 ไม่มีเอกสารใด ๆ เสนอคณะกรรมการฯ (คนละไม่เกิน 6,000 บาท)
- กรณีที่ 2 มีเอกสารรายงานสรุปเนื้อหาฯ (คนละไม่เกิน 8,000 บาท)
โดยจัดส่งเอกสารรายงานสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์ อย่างน้อย 1 หน้ากระดาษ A4
- กรณีที่ 3 เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการฯ
- คนละไม่เกิน 15,000 บาท (สำหรับสายวิชาการ)
- คนละไม่เกิน 10,000 บาท (สำหรับสายสนับสนุนวิชาการ)

โดยจะจัดส่งหนังสือตอบรับการเข้าร่วมนำเสนอผลงานฯ และเอกสารดังต่อไปนี้

- บทคัดย่อ หรือสำเนาโປลเตอร์(ย่อขนาด A4) หรือบกความฯ ฉบับเต็ม
- รายงานสรุปเนื้อหาองค์ความรู้และการนำไปใช้ประโยชน์ อย่างน้อย 1 หน้ากระดาษ A4
- เอกสารอื่น ๆ (โปรดระบุ).....

- กรณีที่ 4 เข้าอบรมเชิงปฏิบัติการฯ
- คนละไม่เกิน 15,000 บาท (สำหรับสายวิชาการ)
- คนละไม่เกิน 10,000 บาท (สำหรับสายสนับสนุนวิชาการ)

โดยจะจัดส่งหนังสือตอบรับการเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการฯ และเอกสารดังต่อไปนี้

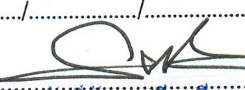
- สำเนาใบรับรอง หรือหนังสือรับรอง หรือใบประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตร จากการเข้าอบรมฯ
- รายงานสรุปเนื้อหาองค์ความรู้และการนำไปใช้ประโยชน์ อย่างน้อย 1 หน้ากระดาษ A4
- เอกสารอื่น ๆ (โปรดระบุ).....

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2560 (1 ต.ค. 59 – 30 ก.ย. 60) ข้าพเจ้าได้ใช้งบพัฒนาบุคลากรฯ ไปแล้ว จำนวนทั้งสิ้น ครั้ง ดังต่อไปนี้

- ครั้งที่ เลือกใช้กรณีที่ ใช้งบประมาณไปแล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น บาท
- ครั้งที่ เลือกใช้กรณีที่ ใช้งบประมาณไปแล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น บาท
- ครั้งที่ เลือกใช้กรณีที่ ใช้งบประมาณไปแล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น บาท


น.ก.พชรกต กันทรลี
(.....)

ผู้ขออนุญาต


นายศักดิ์ชัย เพ็ญพิริกุล
(.....)
17 / พ.ย. / ๕๙

ประธานหลักสูตร/เลขานุการคณะ/หัวหน้างาน

หมายเหตุ : 1. งบประมาณที่ใช้สำหรับการพัฒนาบุคลากร หมายรวมถึงค่าใช้จ่ายทุกประเภทที่ใช้ในการเข้าร่วมการอบรม/สัมมนา/ประชุม เช่น ค่าลงทะเบียน ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

2. การใช้งบประมาณพัฒนาบุคลากรในที่คณะวิทยาศาสตร์จัดสรร ให้ถือเป็นปฎิบัติตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ในแต่ละกรณี

(ปรับปรุง 3 ตุลาคม 2559)

รายงานสรุปเนื้อหาและการนำเสนอไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการ
Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017)

ข้าพเจ้า นางสาวเพชรลดา กันทาดี พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อستاذฯ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ ขอเสนอรายงานสรุปเนื้อหาและการนำเสนอไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการ Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017): Green Convergence on Chemical Frontiers วันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560 ณ โรงแรม Centra Government Complex Hotel & Convention Centre แขวงวัฒนา กรุงเทพมหานคร ตามหนังสืออนุญาตเลขที่ ศธ 0523.4.3/1031 ลงวันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2559 ซึ่งการเข้าร่วมการประชุมวิชาการดังกล่าว ข้าพเจ้าได้เลือกใช้งบประมาณการพัฒนา บุคลากรตามกรณีที่ 2 ดังนั้น จึงขอนำเสนอ สรุปเนื้อหาและการนำเสนอไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุม วิชาการ ดังต่อไปนี้

1. ได้เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการระดับนานาชาติ ประเทศ โปแลนด์ โดยเป็นผลงานวิจัยที่ทำ ร่วมกับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาวิชาเคมี คือ นางสาวสมมัชญา มะลิวรรณ ในหัวข้อ “Electrochemical performance of protocatechuic acid ethyl ester as a new transition metal-selective ionophore in modified PVC-based membrane sensor”

2. เข้าร่วมพัฒนารายการหัวข้อและงานวิจัยต่างๆ ที่นำเสนอในสาขาวิชาเคมี ยกตัวอย่างดังต่อไปนี้

2.1 “Adsorption of ammonia on zirconium-based metal- organic framework: A combined experiment and theoretical study” บรรยายโดย Saowalak Phikulthai, Kasetsart University, Thailand

2.2 “Investigation of Fe(III) spin crossover complexes using X-ray Crystallographic studies” บรรยายโดย Yurachat Janpatompong, Walailak University, Thailand

2.3 “A highly selective and sensitive NBD-based fluorescent and colorimetric sensor for Hg²⁺ detection” บรรยายโดย Sasiwimon Kraithong, Silpakorn University, Thailand

ประโยชน์ที่ได้รับต่อตนเอง

จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการ PACCON 2015 ในครั้งนี้ ข้าพเจ้าได้รับความรู้และประสบการณ์จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการ รวมทั้งการนำเสนอผลงานระดับนานาชาติในสาขาวิชาเคมี โดยองค์ความรู้ที่ได้มี ความทันสมัย นำเสนอด้วยวิธีการนำเสนอที่น่าสนใจ ทำให้เกิดการพัฒนาตนเอง เพิ่มพูนความรู้ทางด้านเคมีอินทรีย์และแขนงอื่นๆ ที่ นำเสนอด้วยความเกี่ยวข้อง

ประโยชน์ที่ได้รับต่อหน่วยงาน

นอกจากนี้ยังสามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้ดังกล่าว มาประยุกต์ใช้ในด้านการเรียนการสอน ในรายวิชาแขนงเคมีอินทรีย์ และงานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป



(นางสาวเพชรลดา กันทาดี)

15 มีนาคม 2560

ความเห็นของประธานคณะกรรมการประจำหลักสูตร

-๑-

(นายศักดิ์ชัย เสถียรพีระกุล)

ประธานคณะกรรมการประจำหลักสูตร

วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี

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

ความเห็นของคณบดี

(นางศิรินทร์ญา ภักดี)

คณบดีคณวิทยาศาสตร์

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