

แบบฟอร์มแจ้งความประسنค์การใช้บบประมาณสำหรับการพัฒนาบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ข้าพเจ้า..... นายวารด..... วันเดือนปี พ.ศ. ๑๘๗๙๙ สำนัก..... ศาน: วิทยาศาสตร์ ได้ขออนุญาตเข้าร่วม
เรื่อง: ประจำวิชาการ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึง พ.ศ. ๒๕๖๔ ในวันที่ ๔ - ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๓.
ตามหนังสือขออนุญาต ณ ๔๖-๐๗-๐๖/๐๕๖๓ ลงวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๓ โดยข้าพเจ้ามีความประสงค์จะขอ
งบประมาณพัฒนาบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์เพื่อไปพัฒนาต้นเอง ดังนี้

กรณีที่ ๑ ใช้งบประมาณไม่เกิน ๙,๐๐๐ บาท สำหรับการเข้าร่วมอบรม สัมมนา หรือประชุมวิชาการทั่วไปที่เกี่ยวกับการพัฒนาวิชาชีพของตนและ
(ไม่ต้องรายงาน)

กรณีที่ ๒ ใช้งบประมาณไม่เกิน ๙,๐๐๐ บาท สำหรับการเข้าร่วมอบรม ฝึกอบรม สัมมนา หรือประชุมวิชาการทั่วไปที่เกี่ยวกับการพัฒนาวิชาชีพ
ของตนเอง ต้องลงรายงานสรุปเนื้อหาแล้วการนำไปใช้ประโยชน์ (เฉพาะเนื้อหาไม่น้อยกว่า ๒๕ บรรทัด)

กรณีที่ ๓ สำหรับการเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบโปสเตอร์ หรือปากเปล่า โดยต้องเป็นผู้เขียนชื่อแรก (First author) หรือต้องเป็น
ผู้เขียนหลัก (Corresponding author)

- คงละไม่เกิน ๑๕,๐๐๐ บาท (สำหรับสายวิชาการ)
- คงละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท (สำหรับสายสนับสนุนวิชาการ)

โดยต้องจัดส่งเอกสาร ดังนี้ สำเนาบทคัดย่อ หรือโปสเตอร์(ย่อขนาด A4) หรือบหคามฯ ฉบับเต็ม และต้องทำรายงานสรุปเนื้อหา
การนำไปใช้ประโยชน์ (เฉพาะเนื้อหาไม่น้อยกว่า ๒๕ บรรทัด)

กรณีที่ ๔ สำหรับการเข้าร่วมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ (workshop) เพื่อเพิ่มสมรรถนะในสายวิชาชีพที่เชี่ยวชาญตามตำแหน่งงานของตนเอง

- คงละไม่เกิน ๑๕,๐๐๐ บาท (สำหรับสายวิชาการ)
- คงละไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ บาท (สำหรับสายสนับสนุนวิชาการ)

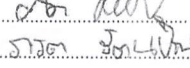
โดยต้องจัดส่งเอกสาร ดังนี้ สำเนาใบบรบรองหรือห้องสือรับรองหรือใบประกาศนียบัตรหรือวุฒิบัตร จากการเข้าฝึกอบรมเชิงปฏิบัติ
และรายงานสรุปเนื้อหาแล้วการนำไปใช้ประโยชน์ (เฉพาะเนื้อหาไม่น้อยกว่า ๒๕ บรรทัด)

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (๑ ต.ค. ๒๕๖๒ - ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๓) ข้าพเจ้าได้ใช้งบพัฒนาบุคลากรฯ ไปแล้ว จำนวนทั้งสิ้น.... ครั้ง ดังต่อไปนี้

- ครั้งที่ ในกรณีที่ ใช้งบประมาณไปแล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น..... บาท

- ครั้งที่ ในกรณีที่ ใช้งบประมาณไปแล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น..... บาท

(หากมีจำนวนครั้งเกินกว่านี้ ให้ทำรายละเอียดแนบท้ายเพิ่มเติม)


..... วันที่

ผู้ขออนุญาต


(อาจารย์ ดร. สาหร่าย คุณนันกาก)

ประธานหลักสูตร/เลขานุการคณะ/หัวหน้างาน

ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบโครงการพัฒนาบุคลากรบัณฑิต

หมายเหตุ : ๑. รายละเอียดการใช้งบประมาณฯ แต่ละกรณีให้ดูรายละเอียดในหน้าที่ ๑๙ ภาคพิมพ์ ๒๕๖๓

๒. งบประมาณที่ใช้สำหรับการพัฒนาบุคลากร หมายรวมถึงค่าใช้จ่ายทุกประเภทที่ใช้ในการเข้าร่วมการอบรม/สัมมนา/ประชุม

เช่น ค่าลงทะเบียน ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๓. การใช้งบประมาณพัฒนาบุคลากรในที่คณะวิทยาศาสตร์จัดสรร ให้ถือเป็นติดตามเงื่อนไขที่ได้กำหนดไว้ในแต่ละกรณี

๔. ให้แนบแบบฟอร์มแจ้งความประسنค์ฯ นี้มาพร้อมการส่งรายงานสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์ฯ ด้วย

เห็นชอบตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ /2563

เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 19 ก.พ. 2563

รายงานสรุปเนื้อหาและการนำเสนอไปใช้ประโยชน์
จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์
และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ครั้งที่ 17 (JCSSE2020) พร้อมเสนอผลงานผ่านช่องทางออนไลน์
ระหว่างวันที่ 4 – 6 พฤษภาคม 2563

ข้าพเจ้านายกรต รัตนบิน พะ ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
ขอนำเสนอย่างรายงานสรุปเนื้อหาและการนำเสนอไปใช้ประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับ
นานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ครั้งที่ 17 (JCSSE2020) พร้อมเสนอผลงาน
เมื่อระหว่างวันที่ 4 – 6 พฤษภาคม 2563 ผ่านช่องทางออนไลน์ ตามหนังสือขออนุญาตเข้าร่วมการ
ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ที่ ว่า 69.5.8/055 ลงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2563 และตามหนังสือที่
ว่า 69.5.8/093 ลงวันที่ 5 พฤษภาคม 2563 หนังสือขอเปลี่ยนแปลงระยะเวลาและรายละเอียดการเข้า
ร่วมประชุมวิชาการฯ และเสนอผลงาน ดังนี้ จึงขอเสนอสรุปเนื้อหาและการนำเสนอไปใช้ประโยชน์ของการ
เข้าร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ครั้งที่ 17
(JCSSE2020) พร้อมเสนอผลงานผ่านช่องทางออนไลน์ ดังต่อไปนี้

๑. สรุปเนื้อหาที่ได้รับจากการเข้าประชุม/อบรมฯ ฯลฯ

ข้าพเจ้าได้นำเสนอผลงานภาคบรรยายเรื่อง เรื่อง Database System for Royal Thai Orchid
Plantation in Chiang Mai Province เนื้อหาสำคัญคือ สวนกล้วยไม้ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอัน
เนื่องมาจากพระราชดำริฯ ตั้งอยู่ที่ อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ ภายในสวนมีกล้วยไม้จำนวนมาก สาย
พันธุ์ หลากหลายและปลูกติดกันอย่างหนาแน่นบนที่ดินมะargin ทำให้เกิดอุปสรรคต่อการจำแนกสายพันธุ์
ระบุตำแหน่ง รวมถึงการจัดทำฐานข้อมูล คณะกรรมการวิจัยจึงได้ทำการพัฒนาระบบฐานข้อมูลบัญชีกล้วยไม้ไทย
พันธุ์แท้พระราชทาน สำหรับจัดการสวนกล้วยไม้ไทย โดยระบบแบ่งออกเป็นสามส่วน คือ ๑. สถานี
ตรวจวัดอากาศโดยเทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (Internet of Things) สำหรับการเก็บข้อมูลสภาพ
อากาศ ได้แก่ อุณหภูมิ ความชื้น ความเร็วลม ๒. ชุดเครื่องมือ Raspberry Pi สำหรับจัดการข้อมูลภายใน
สวนกล้วยไม้ ชนิดพกพา โดยใช้งานร่วมกับเทคโนโลยีอาร์เอฟไอดี (RFID) ได้ทำการติดตั้งบนต้นไม้ทั้งหมด
๔๕ ต้น จำนวน ๔๕๑ ตัว ซึ่งใช้เก็บข้อมูลลักษณะทางด้านกายภาพ ๓. เว็บไซต์ในการจัดการฐานข้อมูล
กล้วยไม้ สำหรับเจ้าหน้าที่โครงการ โดยผลการประเมินความพึงพอใจในการใช้งานระบบทั้งหมด ๓ ส่วน
จากผู้ใช้งาน ได้ผลคะแนนเฉลี่ยโดยรวมทั้งอยู่ที่ ๔.๐๘ คะแนนจาก ๕ คะแนนเต็ม

ข้าพเจ้าได้เข้าร่วมประชุมรับฟังการบรรยายของ Keynote Speaker Associate Prof.Dr.
Chih-Lin Hu, National Central University ในหัวข้อ Smart Home with Software Intelligence, IoT and AI"
ซึ่งนำเสนอเกี่ยวกับเทคโนโลยี Smart Home ที่มีอยู่ในประเทศไทย รวมถึงแนวโน้มของการเติบโตของ
เทคโนโลยีดังกล่าวในอนาคต ซึ่งกำลังจะกล่าวเข้าสู่ยุค Smart Home ๔.๐ EdgeAI@Home

Zoom Meeting

ข้าพเจ้าได้เข้าร่วมประชุมรับฟังการบรรยายของ Keynote Speaker Prof.Dr.David Abramson, University of Queensland ในหัวข้อ Data intensive infrastructure ซึ่งที่ University of Queensland มีระบบที่การจัดการข้อมูลเชื่อมว่า MeDiCI ซึ่งเป็นระบบที่ใช้งานบนศูนย์คอมพิวเตอร์ขนาดใหญ่ที่ตั้งอยู่ห่างออกไปจากตัว Campus ประมาณ 30 กิโลเมตร แต่สามารถใช้งาน ทำงานวิจัย และการเรียนการสอน จากทั่วโลกได้ โดยการที่ทาง University of Queensland มีศูนย์คอมพิวเตอร์ในการจัดการด้านข้อมูล Big Data เป็นของตนเองนั้น สามารถควบคุมการใช้งาน ดูแลด้าน Network Security รวมถึงการ Troubleshooting ปัญหาต่างๆ ได้เป็นอย่างมีประสิทธิภาพ

Recording

THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND

MeDiCI

- Centralising research data storage and computation
- Distributed data is further from both the instruments that generate it, the computers that process it, and the researchers that interact with it.
- Existing mechanisms manually move data
- MeDiCI solves this by
 - Augmenting the existing infrastructure,
 - Implementing on campus caching
 - Automatic data movement
- Current implementation based on IBM Spectrum Scale (GPFS) and DMF

ข้าพเจ้าได้เข้าร่วมประชุมรับฟังการบรรยายใน Session ด้าน IT and Security โดย Dr. Suphanee Sivakorn จาก Rajamangala University of Technology Tawan-ok ในหัวข้อ Web Encryption Analysis of Internet Banking Websites in Thailand ซึ่งได้แสดงผลการวิจัยในการ Audit ในการนำ https protocol ไปใช้งาน Internet Banking ของธนาคารในประเทศไทย ซึ่งผลการวิจัยพบว่ามีเพียงธนาคารเพียง

แห่งเดียวเท่านั้นที่ผ่านการ audit ในทุกหัวข้อ ทำให้เราตระหนักรู้ว่า ในเรื่องของ Internet security นั้น ต้องมีการทดสอบให้ครบถ้วนเพื่อความปลอดภัยในการใช้งานของผู้ใช้ทุกคน

๒. ประเมินต่อการปฏิบัติงานในตำแหน่งหน้าที่

๑. ผลงานวิจัยที่นำเสนอไปใช้เป็นส่วนประกอบในการขอกำหนดตำแหน่งวิชาการ
๒. ผลงานวิจัยนำไปใช้ส่วนหนึ่งในเนื้อหารายวิชา ทศ ๓๕๑ เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเกษตร
๓. นำเนื้อหาที่ได้รับฟังจาก Keynote Speaker และผลงานวิจัย นำไปใช้ส่วนหนึ่งในเนื้อหารายวิชาที่เกี่ยวข้องต่อไป

๓. ประเมินต่อหน่วยงาน (ระดับงาน/หลักสูตร/คณะ)

๑. เพย์แพร์จานวิจัยในระดับนานาชาติ ตามข้อตกลงในการรับทุน รหัสโครงการวิจัย มจ.๑-๖๑-๐๐๙
๒. ผลงานวิจัยนี้ตอบสนองต่อปรัชญาของหลักสูตรในการผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการปฏิบัติงานจริง รวมถึงสามารถประยุกต์ใช้ความรู้เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการทำงานในสาขาอื่น ๆ ให้มีประสิทธิภาพขึ้น
๓. งานวิจัยตอบสนองต่อวิสัยทัคณ์ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในการเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีความเป็นเลิศทางการเกษตรในระดับนานาชาติ

พร้อมนี้ได้แนบ สำเนาบทความฉบับเต็มและใบประกาศนียบัตร จากการเข้าประชุม/อบรมฯ มาพร้อมนี้
แล้ว จำนวน ๑ แผ่น/ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(.....)

อาจารย์ดร. راتนา รัตนปนพະ

ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น (ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร/ผู้อำนวยการสำนักงาน/
หัวหน้างาน)

บุคลากรดังกล่าวเป็นนักวิจัยที่มีความสามารถสูง ใช้ประโยชน์ได้ดีในงานวิจัย

.....

(อาจารย์ ดร.สาษณะ อุณหันกาศ)

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



บันทึกข้อความ

641

ส่วนงาน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. ๓๙๐๐
ที่ อว ๖๙.๕.๘/๐๗๓

วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุญาตเปลี่ยนแปลงระยะเวลา และรายละเอียดในการเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
พร้อมเสนอผลงาน ในการประชุมด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ครั้งที่ ๑๗/
และขออนุญาตเปลี่ยนแปลงอัตราค่าลงทะเบียน

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ตามหนังสือที่ อว ๖๙.๕.๘/๐๗๓ ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ข้าพเจ้านายกรต รัตนปิณฑะ^๔
พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อ้าจารย์ สังกัด หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
ได้รับอนุญาตให้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์
ครั้งที่ ๑๗ (JCSSE๑๗๖๐) พร้อมเสนอผลงานในรูปแบบบรรยาย หัวข้อเรื่อง “Database System for Royal
Thai Orchid Plantation in Chiang Mai Province” ณ โรงแรมแคนทรี ชิลล์ เชียงใหม่ ในระหว่างวันที่ ๖ – ๘
พฤษภาคม ๒๕๖๓ นั้น

เนื่องจาก ได้รับแจ้งจากหน่วยงานผู้จัดงานว่ามีการระบาดของโรคไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่
๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) ในหลายๆ ประเทศทั่วโลก จึงขอเลื่อนการจัดงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ด้าน^๕
วิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ครั้งที่ ๑๗ (JCSSE๑๗๖๐) จาก ระหว่างวันที่ ๖ – ๘ พฤษภาคม
๒๕๖๓ เป็นระหว่างวันที่ ๔ – ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๓ โดยให้ผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และ^๖
นำเสนอผลงานสามารถเข้าร่วมประชุมวิชาการฯ และนำเสนอผลงานผ่านช่องทางออนไลน์ แทนการเดินทางไป
เข้าร่วมประชุมวิชาการฯ และนำเสนอผลงาน ตลอดจนเนื้องจาก เป็นการเข้าร่วมประชุมวิชาการ และนำเสนอ
ผลงานแบบออนไลน์ หน่วยงานผู้จัดงานจึงได้ลดอัตราค่าลงทะเบียนลง จากเดิม ๑๓,๕๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นสาม
พันห้าร้อยบาทถ้วน) เป็น ๑๐,๕๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน) ดังนั้น ข้าพเจ้า จึงได้รับอนุญาต
เปลี่ยนแปลงระยะเวลา จาก ระหว่างวันที่ ๖ – ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เป็นระหว่างวันที่ ๔ – ๖ พฤษภาคม
๒๕๖๓ และขออนุญาตเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการเข้าร่วมประชุมวิชาการ และนำเสนอผลงาน จากรูปแบบ^๗
บรรยาย เป็นการนำเสนอผลงานผ่านช่องทางออนไลน์ และขออนุญาตเปลี่ยนแปลงอัตราค่าลงทะเบียน จาก
เดิม ๑๓,๕๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) เป็น ๑๐,๕๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นห้าร้อยบาทถ้วน) โดย^๘
เบิกจ่ายจากงบพัฒนาบุคลากรคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาต

ก. ๒๕๖๓

(นายกรต รัตนปิณฑะ)

พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อ้าจารย์

(อาจารย์ ดร. สาษันน์ ยุ่นนันกาก)

ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

เรียน คณบดีคณตะวิทยาศาสตร์

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุญาต ให้ นายกรต รัตนปินทะ ขอเปลี่ยนแปลงระยะเวลาการเข้าร่วมประชุมวิชาการฯ และนำเสนอผลงานทางวิชาการฯ ระดับนานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ ครั้งที่ ๑๙ จากระหว่างวันที่ ๖ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมแคนทารี ชิลล์ เชียงใหม่ เป็นระหว่างวันที่ ๔ - ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๓ แบบออนไลน์ และเบิกค่าลงทะเบียนจากบัญชีคลากฯ ปี ๒๕๖๓
- เห็นได้ผู้ประสานงานหลักสูตรฯ สแกนเอกสารลงให้ นางสาวอาษิรญา อินทนนท์/นายนัมทวัฒน์ รักษ์ผ่าสุวรรณ เพื่อบันทึกข้อมูล /งานคลังและพัสดุ เพื่อทราบ

(นางสาวอาษิรญา อินทนนท์)

หัวหน้างานบริหารและธุรการ

๔ พฤษภาคม ๒๕๖๓

อย่าง
นัม
๕ ม. ๗.๖



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ โทร.๓๗๐๐

ที่ อว.๖๙.๕.๘/๐๕๕

วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุญาตเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์
ครั้งที่ ๑๗/ พร้อมเสนอผลงานทางวิชาการ

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ตามหนังสือที่ อว.๓/๑๐๕(๕)/๐๐๖ ลงวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๓ ภาควิชาวิทยาการ
คอมพิวเตอร์และสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ปะยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนืออ
กำหนดจัดการประชุมทางวิชาการระดับนานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ครั้งที่ ๑๗/ (๒๕๖๓ ๑๗th International Joint Conference on Computer Science and Software Engineering :JCSSE๒๕๖๓)
ในระหว่างวันที่ ๖ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมแคนทารี ชิลล์ เชียงใหม่ นั้น

ในการนี้ ข้าพเจ้านายกรต รัตนปินทะ พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงขออนุญาตเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับ
นานาชาติ ด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ครั้งที่ ๑๗/ (๒๕๖๓ ๑๗th International Joint
Conference on Computer Science and Software Engineering :JCSSE๒๕๖๓) พร้อมเสนอผลงานทางวิชาการ
ในรูปแบบบรรยาย หัวข้อเรื่อง “Database System for Royal Thai Orchid Plantation in Chiang Mai Province”
ระหว่างวันที่ ๖ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมแคนทารี ชิลล์ เชียงใหม่ โดยมีค่าลงทะเบียนในการเข้า
ร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และนำเสนอผลงานทางวิชาการ ในอัตราของ Early Bird Registration
เป็นจำนวนเงิน ๑๓,๕๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาต

(นายกรต รัตนปินทะ)

พนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์

(อาจารย์ ดร.สายัณห์ อุ่นนนกานต์)

ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุญาต ให้ นายกรต รัตนปินทะ เข้าร่วมประชุมวิชาการฯ และนำเสนอผลงานทางวิชาการฯ ระดับนานาชาติด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ ครั้งที่ ๑๗ ระหว่างวันที่ ๖ – ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗ ณ โรงแรมแคนทรี่ ไฮลัฟ เชียงใหม่

- เก็บให้ผู้ประสานงานหลักสูตรฯ สแกนเอกสารส่งให้ นางสาวอาษิรญา อินทนนท์/นายันนท์วัฒน์ รักษ์เพ่าสุวรรณ เพื่อบันทึกข้อมูล

- ทั้งนี้หากคณบดีพิจารณาแล้วอนุญาต เก็บควรแจ้งต้นสังกัดของผู้ขออนุญาตเพื่อทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ดังนี้

๑) ทั้งนี้เมื่อกลับจากการไปปฏิบัติงานแล้ว ขอให้ผู้ขออนุญาตดำเนินการจัดส่งเอกสารตามเงื่อนไขการใช้บัตรประจำตัวนักศึกษา

๒) หลังจากเดินทางไปปฏิบัติงานเสร็จสิ้นแล้ว ให้ผู้ขออนุญาตส่งรายละเอียดข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับการจัดงานฯ ไปยังเจ้าหน้าที่ของหลักสูตร ที่รับผิดชอบบันทึกข้อมูลเข้าระบบสารสนเทศ "ระบบรายงานผลการพัฒนาบุคลากร"

๓) บุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรมฯ ทำการบันทึกข้อมูลการนำความรู้ที่ได้ฯ ในระบบสารสนเทศ "ระบบรายงานผลการพัฒนาบุคลากร" ตามที่ทางมหาวิทยาลัยแจ้งด้วย

หมายเหตุ

๑. นายกรต รัตนปินทะ

- ยังไม่เคยใช้บัตรประจำตัวนักศึกษา ประจำปี ๒๕๕๗

- ขอใช้บัตรประจำตัวนักศึกษา ประจำปี ๖๓ ครั้งนี้ ในกรณีที่ ๓

(นางสาวอาษิรญา อินทนนท์)

หัวหน้างานบริหารและธุรการ

๐๙๑๔๗-๖๓

อุบล
ก้าวไกล

✓
๒๑๐๘๖๓