

กองนโยบายและแผน
เลขรับ..... 843 ✓ QR
วันที่..... 16 มพ 60
ผู้รับ..... รออิ

งปม.

บันทึกข้อความ

เลขานุการ
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
เลขรับ..... 262
วันที่รับ..... 21 มพ 60
เวลา..... 10.50 น.

กองคลัง
เลขที่รับ..... 2534
วันที่..... 18 มพ 60
เวลา.....

ส่วนงาน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์) โทร.๕๖๙๑

ที่ คทท. ๕๓๒/๒๕๖๐ **วันที่** ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เรื่อง ขออนุมัติโครงการส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์ และขออนุมัติจัดโครงการฯ ในกิจกรรมที่ ๑ และกิจกรรมที่ ๒

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสวนดุสิต *no/๑๕๐๐/คทท/๖๐*

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
หนังสือภายในเลขรับ..... 1649
วันที่..... 20 กพ. 2560
เวลา..... 18:23 น. ๐ ลี (เทวี)

ด้วยหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิตมีความประสงค์ขออนุมัติโครงการ "ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์" เพื่อส่งเสริมลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ ๕ ด้านและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ (กลุ่มวิชาหลัก กลุ่มทักษะชีวิต และอาชีพ กลุ่มทักษะการเรียนรู้และวัฒนธรรม และกลุ่มทักษะสารสนเทศ สื่อสารและเทคโนโลยี) หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ จึงได้จัดทำโครงการ "ส่งเสริมพัฒนานักวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์" เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีความรู้และทักษะ ตามคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา โดยกำหนดจัดกิจกรรมที่ ๑ เปิดโลกทัศน์ "รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ" ในวันศุกร์ที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๐ และกิจกรรมที่ ๒ โปรแกรมเมอร์ในอนาคต ในวันศุกร์ที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๐ และวันศุกร์ที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๐ ณ ห้อง ๑๑๗๐๑ ตึก ๑๑ ชั้น ๗ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

ในการนี้ หลักสูตรฯ จึงใคร่ขออนุมัติโครงการฯ แลงบประมาณแผ่นดินประจำปี ๒๕๖๐ เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๕๘,๘๐๐ บาท (ห้าหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน) ตามรายละเอียดโครงการ (เอกสารแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นภัศร์ธัญย์ ชวัลานนท์)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์
09 ก.พ. 60 เวลา 13:08:48 Non-PKI Server Sign
Signature Code : OQAwA-DEARA-AwADI-AQgBC

1

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จตุฑา จันทร์มาลี)
ประธานหลักสูตร
15 ก.พ. 60 เวลา 13:35:31 , Non-PKI Server Sign
Signature Code : RgBBA-DkAOA-AwAEY-AMQBB

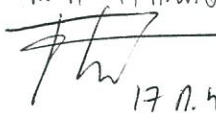
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รังษิษา คัมพาลี)
คณบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
1๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐
1

เห็นสมควรเสมอ เมื่อโปรดพิจารณา

จากเงิน ๒๒.๖๐ ๒๖๐๑๕๐๐๐๑

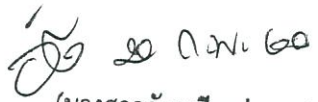
หรือเงิน ๕๕,๕๐๐ บาท (ห้าหมื่นห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

จึงเร่งนำมาเมื่อโปรดพิจารณา

วันที่ 17 ก.พ. 60

17 ก.พ. 60

(นางสาวธิดารัตน์ คำยัง)

ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน



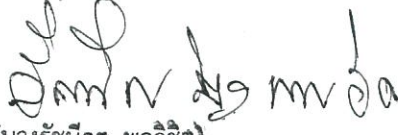
(นางสาวอัญชลี เต็นดวง)

เจ้าหน้าที่สำนักงาน (การเงิน)(การบัญชี)



(นางสาวกนกวรรณ คน้อย)

ผู้อำนวยการกองกลาง



(นางรัชนิกร พลวิเชียร)

ผู้อำนวยการกองกลาง

อนึ่ง



(นางสุวมาลย์ ม่วงประเสริฐ) 21 ก.พ. 2560

รองอธิการบดี ปฏิบัติการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยสวนดุสิต

แบบฟอร์มโครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

โครงการตามยุทธศาสตร์

โครงการตามพันธกิจ

หน่วยงาน: หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อโครงการ: โครงการ “ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์”

1. หลักการและเหตุผล

งานประกันคุณภาพทางการศึกษา เป็นภารกิจที่สำคัญที่หน่วยงานทางการศึกษาจะต้องดำเนินการ เพื่อให้ผลผลิตเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์และหลักสูตรอื่นๆ ในคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต เป็นหน่วยงานที่จะต้องมีการดำเนินงานประกันคุณภาพทางการศึกษาโดยในภารกิจการประกันคุณภาพทางการศึกษาตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา ฉบับปีการศึกษา ๒๕๕๗ โดยกำหนดให้มีการประกันคุณภาพระดับหลักสูตรไว้ 5 ด้านคือ (1) การกำกับมาตรฐาน (2) บัณฑิต (3) นักศึกษา (4) อาจารย์ (5) หลักสูตร การเรียนการสอน และการประเมินผู้เรียน และ (6) สิ่งสนับสนุนการเรียนการสอน

สำหรับด้านบัณฑิต มีตัวบ่งชี้ 2 ข้อ คือ (2.1) คุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา เพื่อส่งเสริมลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ 5 ด้านและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 (กลุ่มวิชาหลัก กลุ่มทักษะชีวิตและอาชีพ กลุ่มทักษะการเรียนรู้และวัฒนธรรม และกลุ่มทักษะสารสนเทศ สื่อสารและเทคโนโลยี) หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ จึงได้จัดทำโครงการ “ส่งเสริมพัฒนาวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์” เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีความรู้และทักษะ ตามคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา

2. แหล่งที่มาของงบประมาณ

งบประมาณแผ่นดิน

ขอสนับสนุนงบประมาณ

อื่นๆ (โปรดระบุ)



รายละเอียดงบประมาณ (ค่าใช้จ่าย) รวมทั้งสิ้น 111,600 บาท

1. ค่าใช้จ่ายที่เป็นตัวเงิน (In Cash)

1.1 ค่าใช้สอย ประกอบด้วย

กิจกรรมที่ 1 *คทท. ๕๖๖/๒๕๖๐*

- ค่าตอบแทนวิทยากร
(600 บาท * 6 ชั่วโมง) 3,600 บาท ✓
- ค่าอาหารกลางวัน
(100 บาท * 1 มื้อ * 80 คน) 8,000 บาท ✓
- ค่าอาหารว่าง
(35 บาท * 2 มื้อ * 80 คน) 5,600 บาท ✓

หมายเหตุ :- ถัวเฉลี่ยทุกรายการ

รวมเป็นเงิน 17,200 บาท (หนึ่งหมื่นเจ็ดพันสองร้อยบาทถ้วน)

กิจกรรมที่ 2 *คทท. ๕๖๖/๒๕๖๐*

- ค่าตอบแทนวิทยากร
(1,200 บาท * 2 วัน * 6 ชั่วโมง) 14,400 บาท ✓
- ค่าอาหารกลางวัน
(100 บาท * 1 มื้อ * 2 วัน * 80 คน) 16,000 บาท ✓
- ค่าอาหารว่าง
(35 บาท * 2 มื้อ * 2 วัน * 80 คน) 11,200 บาท ✓

หมายเหตุ :- ถัวเฉลี่ยทุกรายการ

รวมเป็นเงิน 41,600 บาท (สี่หมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน)

กิจกรรมที่ 3

- ค่าที่พัก
(200 บาท * 1 คืน * 60 คน) 12,000 บาท
- ค่าตอบแทนวิทยากร
(600 บาท * 2 วัน * 3 ชั่วโมง) 3,600 บาท
- ค่าอาหารกลางวัน
(100 บาท * 2 วัน * 1 มื้อ * 60 คน) 12,000 บาท
- ค่าอาหารเย็น
(100 บาท * 1 วัน * 1 มื้อ * 60 คน) 6,000 บาท
- ค่าอาหารว่าง
(35 บาท * 2 วัน * 2 มื้อ * 60 คน) 8,400 บาท
- ค่าเช่ารถ
(4,000 บาท * 2 วัน) 8,000 บาท
- ค่าเชื้อเพลิง
(1,400 บาท * 2 วัน) 2,800 บาท

หมายเหตุ :- ถัวเฉลี่ยทุกรายการ

รวมเป็นเงิน 52,800 บาท (ห้าหมื่นสองพันแปดร้อยบาทถ้วน) *๙๐%*

1.2 ค่าใช้จ่ายที่เป็นมูลค่า (In Kind) ประกอบด้วย

- ค่าตอบแทนอาจารย์และเจ้าหน้าที่
(500 บาท * 30 วัน * 25 คน) 375,000 บาท
 - ค่าตอบแทนนักศึกษาช่วยงาน
(200 บาท * 30 วัน * 10 คน) 60,000 บาท
- รวมเป็นเงิน 435,000 บาท (สี่แสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

3. กิจกรรมหลัก

กิจกรรมหลัก	วันที่ ดำเนินการ	สถานที่ ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ/ บทบาทความ รับผิดชอบ*
<p>กิจกรรมที่ 1. เปิดโลกทัศน์ “รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ”</p> <p>จัดอบรมเชิงปฏิบัติการโดยชี้ให้เห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของภาษาอังกฤษโดยวิทยากรผู้มีประสบการณ์เพื่อเปิดโลกทัศน์ ในหัวข้อ “รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ” เพื่อให้ นักศึกษามีความรู้และทักษะการใช้ภาษาอังกฤษตามที่หลักสูตรฯ กำหนด</p>	17 มี.ค. 2560	ห้อง 11701 ตึก 11 ชั้น 7 มหาวิทยาลัย สวนดุสิต	<p>ผศ.ดร.ศิริพร ฉิมพลี (A)</p> <p>ผศ.นภัสศรีณีย์ ชัชวาลานนท์ (A)</p> <p>อาจารย์/เจ้าหน้าที่ หลักสูตรวิทยาการ คอมพิวเตอร์ (R)</p>
<p>กิจกรรมที่ 2 “โปรแกรมเมอร์แห่งอนาคต”</p> <p>จัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้เกี่ยวกับความก้าวหน้าของเทคโนโลยีในอนาคตโดยวิทยากรจากผู้เชี่ยวชาญเพื่อเตรียมความพร้อมเป็น “โปรแกรมเมอร์แห่งอนาคต” โดยนักศึกษาที่เข้าอบรมจะได้รับความรู้และทักษะวิชาชีพทางด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ตามที่หลักสูตรฯ กำหนด</p>	24, 31 มี.ค. 2560	ห้อง 11701 ตึก 11 ชั้น 7 มหาวิทยาลัย สวนดุสิต	<p>ดร.ศิริลักษณ์ หล่อพันธ์มณี (A)</p> <p>อ.เปเนต หมายมั่น (A)</p> <p>อาจารย์/เจ้าหน้าที่ หลักสูตรวิทยาการ คอมพิวเตอร์ (R)</p>
<p>กิจกรรมที่ 3 เสริมทักษะการดำรงชีวิตและวิชาชีพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดอบรมเชิงปฏิบัติการชี้ให้เห็นถึงความสำคัญของคณิตศาสตร์ที่จำเป็นต่อนักคอมพิวเตอร์ - กิจกรรมภาคสนามเพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้การอยู่ร่วมกัน ทักษะการแก้ปัญหา รวมทั้งประโยชน์และโทษของเทคโนโลยีที่มีบทบาทในชีวิตประจำวัน โดยนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับความรู้และทักษะการดำเนินชีวิต ทักษะทางคณิตศาสตร์และเทคโนโลยีตามที่หลักสูตรฯ กำหนด 	ก.ค. 2560	<p>ศิลาสากล รีสอร์ท อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา</p>	<p>ผศ.นภัสศรีณีย์ ชัชวาลานนท์ (A)</p> <p>อ.นิพัฒน์ มานะกิจภิญโญ (A)</p> <p>ดร.ชวาลศักดิ์ เพชรจันทร์ฉาย (A)</p> <p>อาจารย์/เจ้าหน้าที่ หลักสูตรวิทยาการ คอมพิวเตอร์ (R)</p>
<p>กิจกรรมที่ 4. สรุปผลการดำเนินงาน</p>	ก.ค. 2560	มหาวิทยาลัย สวนดุสิต	<p>อ.อรศิริ ศิลาชัย (A)</p> <p>อ.วิจนา ขาวฟ้า (A)</p>

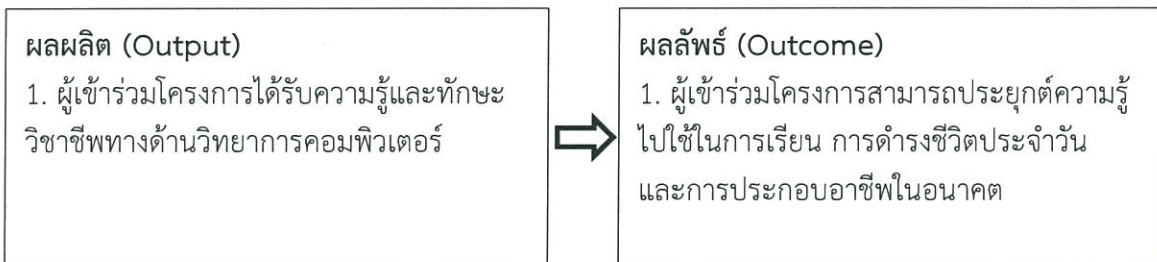
4. วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อส่งเสริมลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ 5 ด้านแก่นักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์
2. เพื่อพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 (กลุ่มวิชาหลัก กลุ่มทักษะชีวิตและอาชีพ กลุ่มทักษะการเรียนรู้และวัฒนธรรม และกลุ่มทักษะสารสนเทศ สื่อสารและเทคโนโลยี)

5. กลุ่มเป้าหมาย

1. นักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าร่วมโครงการในกิจกรรมที่ 1 และกิจกรรมที่ 2 จำนวน 80 คน
2. นักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าร่วมโครงการในกิจกรรมที่ 3 จำนวน 60 คน
3. อาจารย์และเจ้าหน้าที่หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าร่วมโครงการในแต่ละกิจกรรม จำนวน 6 คน

6. ผลผลิตและผลลัพธ์ที่ได้จากโครงการ



7. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

เชิงปริมาณ

1. นักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าร่วมโครงการในกิจกรรมที่ 1 และกิจกรรมที่ 2 อย่างน้อย 80 คน
2. นักศึกษาหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์เข้าร่วมโครงการในกิจกรรมที่ 3 อย่างน้อย 60 คน

เชิงคุณภาพ

1. นักศึกษาสอบผ่านแบบทดสอบความรู้และทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ ตามที่หลักสูตรฯ กำหนด อย่างน้อยร้อยละ 80
2. นักศึกษาสอบผ่านแบบทดสอบความรู้และทักษะการใช้คณิตศาสตร์ ตามที่หลักสูตรฯ กำหนด อย่างน้อยร้อยละ 80
3. นักศึกษาสอบผ่านแบบทดสอบความรู้และทักษะวิชาชีพทางด้านวิทยาการคอมพิวเตอร์ ตามที่หลักสูตรฯ กำหนด อย่างน้อยร้อยละ 80

80/1

กำหนดการ

โครงการ “ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์”
กิจกรรมที่ 1 อบรมเชิงปฏิบัติการเปิดโลกทัศน์ “รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ”

วันศุกร์ที่ 17 มีนาคม 2560

เวลา 08:00 – 16:30 น.

ณ ห้อง11701 ตึก 11 ชั้น 7 มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

07:00 – 08:00 น.	ลงทะเบียน
08:00 – 08:15 น.	กล่าวเปิดโครงการ “ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชา ฉิมพลี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
3.45 08:15 – 12:00 น.	เปิดโลกทัศน์ “รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ” - เปิดประสบการณ์ในต่างแดน - เตรียมพร้อมสู่โลกเทคโนโลยีในอนาคต
12:00 – 13:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
3.45 13:00 – 16:45 น.	ฝึกปฏิบัติการเพื่อหาคำตอบ “รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ” - เทคนิคการบริหารจัดการในสังคมเทคโนโลยี - โอกาสก้าวหน้าในยุคไทยแลนด์ 4.0
16:45 – 17:00 น.	กล่าวภาพรวมโดยสรุป โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฑาวุฒิ จันทรมาลี ประธานหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

หมายเหตุ

1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
2. บริการอาหารว่างและเครื่องดื่มเวลา 10:30 – 10:45 น. และเวลา 14:30 – 14:45 น.
3. อบรมเชิงปฏิบัติการเปิดโลกทัศน์ “รู้ลึกเทคโนโลยีมากกว่าใครด้วยภาษาอังกฤษ” โดยพลโท หม่อมหลวงสุปรีย์ ประวีตร ตุลาการศาลทหารสูงสุดและประธานสโมสรราชประชา

กำหนดการ
โครงการ “ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์”
กิจกรรมที่ 2 อบรมเชิงปฏิบัติการ “โปรแกรมเมอร์ในอนาคต”
วันศุกร์ที่ 24 มีนาคม 2560
เวลา 08:00 – 16:30 น.
ณ ห้อง11701 ตึก 11 ชั้น 7 มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

07:00 – 08:00 น.	ลงทะเบียน
08:00 – 08:15 น.	กล่าวเปิดกิจกรรมที่ 2 “โปรแกรมเมอร์ในอนาคต” โครงการ “ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชชา ฉิมพลี คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
08:15 – 12:00 น.	ความพร้อมสู่ “โปรแกรมเมอร์ในอนาคต” - เตรียมพร้อมสู่การเป็นโปรแกรมเมอร์มืออาชีพ - เทคโนโลยีในยุคไทยแลนด์ 4.0
12:00 – 13:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13:00 – 16:45 น.	ฝึกปฏิบัติการเพื่อตามติด “เทคโนโลยีในอนาคต” - หลักการ “Active Directory Management and Backup Recovery Procedure” - ตามติดกระแสเทคโนโลยีทางการเงิน FinTech
16:45 – 17:00 น.	กล่าวภาพรวมโดยสรุป โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์จุฑาวุฒิ จันทรมาลี ประธานหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

หมายเหตุ

1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
2. บริการอาหารว่างและเครื่องดื่มเวลา 10:30 – 10:45 น. และเวลา 14:30 – 14:45 น.
3. บรรยายและฝึกปฏิบัติการโดย ธีรพล ษณะนาคินทร์ Microsoft Certificated Trainer

กำหนดการ
โครงการ “ส่งเสริมและพัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษาวิทยาการคอมพิวเตอร์”
กิจกรรมที่ 2 อบรมเชิงปฏิบัติการ “โปรแกรมเมอร์ในอนาคต”(ต่อเนื่อง)
วันศุกร์ที่ 31 มีนาคม 2560
เวลา 08:00 – 16:30 น.
ณ ห้อง11701 ตึก 11 ชั้น 7 มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

07:00 – 08:00 น.	ลงทะเบียน
08:00 – 08:15 น.	กล่าวต้อนรับและแนะนำวิทยาการ ในกิจกรรมที่ 2 “โปรแกรมเมอร์ในอนาคต”(กิจกรรมต่อเนื่อง) โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์นภัสศรีณย์ ชัชวาลานนท์
08:15 – 12:00 น.	โปรแกรมเมอร์ในอนาคต - อนาคตของธุรกิจ Start Up - Internet of Things
12:00 – 13:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13:00 – 16:45 น.	โปรแกรมเมอร์ในอนาคต (ต่อ) - เทคโนโลยีพลิกโลก Blockchain - โอกาสของนักคอมพิวเตอร์ในยุคสังคมเทคโนโลยี
16:45 – 17:00 น.	กล่าวภาพรวมโดยสรุป โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์นภัสศรีณย์ ชัชวาลานนท์

หมายเหตุ

1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
2. บริการอาหารว่างและเครื่องดื่มเวลา 10:30 – 10:45 น. และเวลา 14:30 – 14:45 น.
3. อบรมเชิงปฏิบัติการ โปรแกรมเมอร์ในอนาคต (กิจกรรมต่อเนื่อง) โดย ชลธิ์ จำรัสศรี Software Engineer บริษัท จิตตะ จำกัด



แบบฟอร์มโครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560

วันที่ : 15/02/2560
 หน่วยงาน : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 เลขที่บันทึกข้อความ : คทท.532/2560



ขออนุมัติโครงการส่งเสริมและ
 พัฒนาทักษะวิชาชีพนักศึกษา
 เรื่อง : วิทยาการคอมพิวเตอร์ และขออนุ
 มัติจัดโครงการฯ ในกิจกรรมที่ ๑
 และกิจกรรมที่ ๒

ผู้ขอดำเนินการ : นางศิริพร ฉิมพลี
 เบอร์ติดต่อ : 6295 , 0845539094

คทท.S34 6820
 ของบประมาณสนับสนุน

รหัสโครงการ : คทท.

ชื่อโครงการ : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้รับผิดชอบ : ศิริพร ฉิมพลี
 ประเภทงบประมาณ : ของบประมาณสนับสนุน

ขออนุมัติงบประมาณในครั้งนี : วงเงิน : **58,800.00** บาท
 รายการค่าตอบแทน : วงเงิน : 18,000.00 บาท
 รายการค่าใช้สอย : วงเงิน : 40,800.00 บาท
 รายการค่าวัสดุ : วงเงิน : 0.00 บาท
 รายการค่าอาหารอุปโภค : วงเงิน : 0.00 บาท
 รายการค่าครุภัณฑ์ : วงเงิน : 0.00 บาท
 รายการค่าสิ่งก่อสร้าง : วงเงิน : 0.00 บาท
 รายการค่าอื่นๆ (โปรดระบุ) : วงเงิน : 0.00 บาท

ของบประมาณสนับสนุนสะสม 5,191,066.12 บาท