



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ งานวิจัยและบริการวิชาการ โทร. 44220 - 1

ที่ ศธ 0514.19.1.4/210

วันที่ 21 เมษายน 2560

เรื่อง ขออนุมัติโครงการพร้อมงบประมาณสนับสนุน

เรียน คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ผ่าน ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

ด้วย คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้กำหนดให้ดำเนินการจัด โครงการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอาคารด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม 201 (4th Building Technology Alliance Conference on Energy and Environment 2017) ไว้ในงานตามแผนยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และแผนปฏิบัติการของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ประจำปีงบประมาณ 2560 ในแผนยุทธศาสตร์ ลำดับที่ 41 โดยมีกำหนดจัดโครงการดังกล่าวในระหว่าง วันที่ 14 กรกฎาคม 2560 เวลา 08:00 – 17:00 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นนั้น

ในการนี้ เพื่อให้การจัดการประชุมวิชาการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงใคร่ขออนุมัติโครงการพร้อมงบประมาณสนับสนุนสำหรับโครงการดังกล่าว จำนวน 100,000 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(รองศาสตราจารย์ยິงสวัสดิ์ ไชยะกุล)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชานาน บุญญาพุทธิพงศ์)

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

ตรวจสอบและคุมยอดแล้ว คุมยอดหมวดเงิน 9 แสน	อนุมัติ
ขออนุมัติผูกพันลำดับที่ ๐๖๐๖-๐๖๗๖	
ลงชื่อ ๒๒ เม.ย. ๖๐	(รองศาสตราจารย์ชูพงษ์ ทองคำสมุทร) คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ 24 เม.ย. 2560

เงินเป็นทอดรอนราชการคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ที่.....ทางมหาวิทยาลัย.....วิธธานานีซ.....

สัญญาเลขที่ 60090036 ลงวันที่ ๒๒ เม.ย 60 = 46,000.-

โครงการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอาคารด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม 2017
(4th Building Technology Alliance Conference on Energy and Environment 2017)

วันที่ 14 กรกฎาคม 2560

ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

หลักการและเหตุผล

ตามที่คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้ดำเนินการจัดการประชุมทางวิชาการโครงการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอาคารด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม (Building Technology Alliance Conference on Energy and Environment) มาโดยต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2557 จนถึงปัจจุบันเป็นการประชุม ครั้งที่ 4 ด้วยตระหนักถึงปัญหาด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เพิ่มขึ้น ทำให้ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้เปิดการเรียนการสอนสำหรับหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีอาคาร ตั้งแต่ปี 2551 มีการรับนักศึกษาเข้าศึกษาอย่างต่อเนื่อง และทำให้มีการผลิตผลงานวิจัยเพื่อช่วยในการแก้ปัญหาดังกล่าวที่เกี่ยวข้องกับอาคารมาโดยตลอด จากการสำรวจเบื้องต้นพบว่า มีสถาบันการศึกษาอื่นๆ ที่มีหลักสูตรคล้ายคลึงกันคือเพื่อผลิตบัณฑิตที่มีองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ปัญหาด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นกับอาคาร ทำให้มีจำนวนบุคลากร และจำนวนผลงานวิจัย และวิชาชีพที่เกี่ยวข้องมากขึ้น นอกจากนี้ พบว่ามีผู้สนใจเข้ามาศึกษาทางด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมมากขึ้น สถาปนิก วิศวกร นักวิชาการในสถาบันการศึกษา หน่วยงาน มีความตระหนักเพิ่มมากขึ้น และมีการทำวิจัย รวมถึงการทำงานด้านวิชาชีพเพื่อช่วยลดปัญหาที่เกิดขึ้น

สำหรับในปี 2560 นี้ การประชุมวิชาการ BTAC 2017 จัดขึ้นเพื่อเปิดโอกาสให้คณาจารย์นักวิจัย นักวิชาการ นิสิต นักศึกษาและผู้ที่เกี่ยวข้องได้มีเวทีเพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นและประสบการณ์ทางด้านวิชาการจากผู้เชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อม รวมถึงนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิจัยด้านสถาปัตยกรรม เทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับอาคาร และก่อให้เกิดความร่วมมือทางวิชาการอันจะนำไปสู่การเพิ่มพูนองค์ความรู้ และเพิ่มศักยภาพทางการวิจัย และการออกแบบเพื่อแก้ปัญหาเทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องและยั่งยืนต่อไปในอนาคต

วัตถุประสงค์

1. เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิจัยด้านสถาปัตยกรรม เทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับอาคาร
2. เพื่อเป็นสถานที่แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นและประสบการณ์ทางด้านวิชาการจากผู้เชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อม
3. เพื่อเสริมสร้างเครือข่าย นักศึกษา นักวิชาการ หลักสูตรและ หน่วยงาน ในสาขาวิจัยทางด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมและสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งรวบรวมผลงานวิจัยทางด้านพลังงานในประเทศและต่างประเทศ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

วัน เวลาและสถานที่จัดกิจกรรม

วันที่ 14 กรกฎาคม 2560 เวลา 08:00 – 17:00 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

กำหนดการ และสถานที่ดำเนินการ

ประชาสัมพันธ์และประกาศรับบทความ	15 มีนาคม – 19 พฤษภาคม 2560
ปิดรับบทความ	19 พฤษภาคม 2560
ประกาศผลการพิจารณาบทความ	5 มิถุนายน 2560
ปิดรับบทความฉบับสมบูรณ์ที่แก้ไขแล้ว	24 มิถุนายน 2560
งานประชุมวิชาการ BTAC 2016	14 กรกฎาคม 2560
ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	

หมายเหตุ การนำเสนอในรูปแบบ Poster ขอให้ส่งที่คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ผู้เข้าร่วมโครงการ

ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวนประมาณ 80 คน ประกอบด้วย

1. ผู้บริหารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
2. คณะกรรมการจัดงาน
3. นักวิชาการจากสถาบันเครือข่าย
4. นักศึกษาจากหลักสูตรและหน่วยงานเครือข่าย
5. นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
6. สถาปนิกและผู้สนใจทั่วไป

การตอบสนองยุทธศาสตร์คณะและความเชื่อมโยง

ตามแผนยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และแผนปฏิบัติการของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ประจำปีงบประมาณ 2560

ในแผนยุทธศาสตร์ ลำดับที่ 41

ตัวชี้วัดผลสำเร็จของโครงการ

1. มีบทความทางวิชาการ ไม่น้อยกว่า 20 บทความ
2. ผู้เข้าร่วมมากกว่า 4 สถาบัน
3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจและได้รับประโยชน์จากโครงการไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70

งบประมาณ

จากเงินรายได้ของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ (งานตามแผนยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และแผนปฏิบัติการของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ประจำปีงบประมาณ 2560 ในแผนยุทธศาสตร์ ลำดับที่ 41 จำนวน 100,000 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

- | | |
|--|------------------|
| 1. ค่าตอบแทนวิทยากรหลัก | จำนวน 2,000 บาท |
| จำนวน 1 คน | |
| 2. ค่าเดินทาง และค่าที่พักสำหรับวิทยากรหลัก | จำนวน 5,000 บาท |
| 3. ค่าตอบแทนผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกพิจารณาบทความ | จำนวน 10,000 บาท |
| บทความละ 500 บาท | |
| 4. ค่าจัดพิมพ์ Proceeding | จำนวน 30,000 บาท |

5. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม อาหารกลางวัน และค่าเลี้ยงรับรองสำหรับการอบรมสัมมนา	จำนวน 36,000 บาท
5.1 ค่าอาหารว่างพร้อมเครื่องดื่ม จำนวน 120 คน @ 35 บาท @ 2 ครั้ง (8,400 บาท)	
5.2 ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 120 คน @ 200 บาท @ 1 ครั้ง (24,000 บาท)	
5.3 ค่าเลี้ยงรับรอง จำนวน 1 ครั้ง (3,600 บาท)	
6. ค่าจัดทำและออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์ โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์และแผ่นพับที่เกี่ยวข้อง	จำนวน 3,000 บาท
7. ค่าวัสดุอุปกรณ์การอบรมสัมมนา	จำนวน 3,000 บาท
8. ค่าวัสดุตกแต่งอาคารสถานที่	จำนวน 3,000 บาท
9. ค่าจัดส่งเอกสารทางไปรษณีย์	จำนวน 2,000 บาท
10. ค่าตอบแทนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน	จำนวน 4,000 บาท
11. ค่า น้ำมันเชื้อเพลิงรถยนต์	จำนวน 2,000 บาท

หมายเหตุ ถัวเฉลี่ยทุกรายการ

ค่าลงทะเบียน

1. นักศึกษา/ อาจารย์ภายในคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
 - 1.1 เข้าร่วมการประชุม คนละ 500 บาท
 - 1.2 เข้าร่วมการประชุมและนำเสนอผลงาน คนละ 1,000 บาท
2. อาจารย์ /นิสิต / นักศึกษา / นักวิชาการ /บุคคลคนทั่วไปภายนอก
 - 2.1 เข้าร่วมการประชุม คนละ 1,000 บาท
 - 2.2 เข้าร่วมการประชุมและนำเสนอผลงาน คนละ 1,500 บาท

ประโยชน์ที่ผู้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับ

1. ทราบถึงความสำคัญของปัญหาทางด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
2. ได้รับความรู้ในเรื่องเกณฑ์การประเมินความยั่งยืนทางพลังงานและสิ่งแวดล้อมไทย
3. สามารถร่วมป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
4. เกิดการนำเสนอผลงานวิจัยด้านวิจัยด้านสถาปัตยกรรม เทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับอาคาร
5. เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นและประสบการณ์ทางด้านวิชาการจากผู้เชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีอาคาร พลังงานและสิ่งแวดล้อม
6. สร้างเครือข่าย นักศึกษา นักวิชาการ หลักสูตรและ หน่วยงาน ในสาขาวิจัยทางด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมและสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งรวบรวมผลงานวิจัยทางด้านพลังงานในประเทศและต่างประเทศ

กำหนดการโครงการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอาคารด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม 2017
(4th Building Technology Alliance Conference on Energy and Environment 2017)

วันที่ 14 กรกฎาคม 2560

ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วัน และ เวลา	กำหนดการ	สถานที่
วันที่ 14 กรกฎาคม 2560		
08.00 – 08.45	ลงทะเบียน	ห้องประชุมใหญ่
09.00 – 09.30	กล่าวรายงาน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชูพงษ์ ทองคำสมุทร คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ พิธีเปิดงาน โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น ถ่ายภาพหมู่ที่ระลึก	ห้องประชุมใหญ่
09.30 -10.30	Keynote Speaker (1 ชั่วโมง รวมช่วงซักถาม) หัวข้อ “จากดินสู่แดด : โรงเรียนพลังงานทดแทนต้นแบบ” โดย พระพลังแดด (พระครูวิมลปัญญาคุณ)	ห้องประชุมใหญ่
10.30 – 10.45	พักรับประทานอาหารว่าง	ห้องบรรยาย 1
10.45 – 12.00	Room 1- Oral Session (10 Papers) (20 นาที/บทความรวมช่วงซักถาม)	ห้องประชุมใหญ่ 1
	Room 2 - Oral Session (10 Papers) (20 นาที/บทความ รวมช่วงซักถาม)	ห้อง AR 05 ชั้น 1
	Room 3 - Oral Session (10 Papers) (20 นาที/บทความ รวมช่วงซักถาม)	ห้องบรรยาย 2
12.00 – 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	ห้องบรรยาย 1
13.00 – 17.00	Room 1- Oral Session (10 Papers) (20 นาที/บทความ รวมช่วงซักถาม)	ห้องประชุมใหญ่ 1
	Room 2 - Oral Session (10 Papers) (20 นาที/บทความ รวมช่วงซักถาม)	ห้อง AR 05 ชั้น 1
	Room 3 - Oral Session (10 Papers) (20 นาที/บทความ รวมช่วงซักถาม)	ห้องบรรยาย 2
14.30.14.45	Coffee break ***	ห้องบรรยาย 1
17.00	ปิดงาน	แต่ละห้องนำเสนอผลงาน
17.30 – 20.00	งานเลี้ยงรับรอง	ห้องบรรยาย 1

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้เพื่อความเหมาะสม

** กำหนดการอาจปรับตามจำนวนบทความ ที่เข้าร่วมนำเสนอ

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ใบสั่งจ่าย

หน้าที่ : 1 / 1

ปีงบประมาณ : 2560

ประจำคณะ/หน่วยงาน : 1900 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ แหล่งเงิน : เงินรายได้มหาวิทยาลัย

เลขที่ใบสั่งจ่าย : 19FNPV60090036

วันที่ใบสั่งจ่าย : 28/06/2560

รายการจ่ายเงินของ : มณิรัตน์ วีระกรพานิช

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 3409901092095

หน่วยงานส่งเบิก : คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ที่อยู่ :

หมวดรายจ่าย : การจ่ายเงินทั่วไป

รหัสบัญชี : 0205

ที่	รายการ/ใบสั่งของ	จำนวนเงินที่เบิก ตามฎีกา	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ค่าสินค้าหรือ บริการ	ค่าปรับและ ภาษีเงินได้	จำนวนเงินที่ ขอรับ
1	ค่าใช้จ่ายโครงการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอาครด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม 2017 14 ก.ค. 60 จ่ายเงินยืมวันที่ 10 ก.ค. 60 วันที่เริ่มคิดค่าปรับ 13 ส.ค. 60 0205-0676 เลขที่เอกสารอ้างอิง : 19IV0160090036 TR เงินโอน นาง มณิรัตน์ 46,000.00 วีระกรพานิช ฎีกาที่ :	46,000.00	0.00	0.00	0.00	46,000.00
ประเภทใบสั่งจ่าย : จ่ายลูกหนี้เงินยืมตรง						
รวมเงิน	:	46,000.00	0.00	0.00	0.00	46,000.00
ตัวอักษร	: (สี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)					

ลงทะเบียนคุมยอด
0205-0676
วันที่ 28 มิย 60
เจ้าหน้าที่คุมยอด

เรียน
คณบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
หรือ ผู้ที่ได้รับมอบหมาย
เพื่อโปรดลงนามในเช็ค
วันที่ (นางพรรณณี จรดอบ)
ผู้รักษาควบคุมหน้าสำนักงานคณบดี
ผู้อำนวยการกอง
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ได้จ่ายเงินไปถูกต้องแล้ว
วันที่ 28 มิย 60
ผู้จ่ายเงิน

เช็คเลขที่
8280
วันที่ 28 มิย 60
เจ้าหน้าที่เขียนเช็ค

ได้รับเงินไว้ถูกต้องแล้ว
วันที่
ผู้รับเงิน

ตรวจถูกต้องแล้ว
วันที่
หัวหน้างานการเงิน

ลงนามแล้ว
วันที่
หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย

ลงบัญชีเรียบร้อยแล้ว
วันที่
พนักงานบัญชี