



ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
(ฉบับที่ 2948 / 2560)

เรื่อง ผลการพิจารณาผู้ผ่านหลักเกณฑ์การอนุมัติให้ทุนเพื่อเข้าร่วมการเสนองาน
ในการประชุมวิชาการนานาชาติในต่างประเทศ ประจำปีงบประมาณที่ 2/2561

ตามประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1788/2559 ลงวันที่ 28 ตุลาคม 2559 เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ทุนเพื่อเข้าร่วมในการประชุมเพื่อนำเสนองานวิจัย ผลงานทางวิชาการ การแสดงผลงานทางศิลปะ การออกแบบสถาปัตยกรรม นวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ ในการประชุมวิชาการนานาชาติ ในต่างประเทศ และคำสั่งมหาวิทยาลัยขอนแก่นที่ 3915/2560 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2560 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการ พิจารณาคัดเลือกและอนุมัติทุนไปเสนองานในการประชุมวิชาการนานาชาติในต่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาอนุมัติทุนเพื่อเข้าร่วมในการประชุมเพื่อนำเสนองานวิจัย ผลงานทางวิชาการ การแสดงผลงานทางศิลปะ การออกแบบสถาปัตยกรรม นวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์ ในการประชุมวิชาการนานาชาติในต่างประเทศ ประจำปีงบประมาณที่ 2/2561 ให้กับผู้ผ่านหลักเกณฑ์ จำนวน 5 ราย เป็นเงิน 270,000 บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน) ดังรายชื่อแนบท้ายประกาศนี้ โดยให้ผู้ได้รับทุนดำเนินการตามประกาศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ฉบับที่ 1788/2559 ลงวันที่ 28 ตุลาคม 2559 ทั้งนี้ ให้เบิกจ่ายจากงบประมาณเงินรายได้ฝ่าย วิจัยและการถ่ายทอดเทคโนโลยี

ประกาศ ณ วันที่ 28 ธันวาคม 2560

(ศาสตราจารย์สุภชัย บทุมนากุล)

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและการถ่ายทอดเทคโนโลยี
ปฏิบัติกรแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น

ฉบับที่ 2948/2560 ลงวันที่ 24 ธันวาคม 2560

รายชื่อผู้ผ่านหลักเกณฑ์การอนุมัติให้ทุนเพื่อเข้าร่วมการเสนองาน

ในการประชุมวิชาการนานาชาติในต่างประเทศ ประจำปี 2/2561 จำนวน 5 ราย

ลำดับ	ผู้ขอรับทุน	คณะ	ประเทศ	ระหว่างวันที่	งบที่ได้รับอนุมัติ
1.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีระพงษ์ พวงมะลิ	คณะวิทยาศาสตร์	ออสเตรเลีย	29 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2561	50,000
2.	รองศาสตราจารย์กาญจนา เศรษฐนันท์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	ไต้หวัน	7-9 กุมภาพันธ์ 2561	40,000
3.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดารณี หอมดี	คณะวิศวกรรมศาสตร์	สหรัฐอเมริกา	24-27 มกราคม 2561	70,000
4.	นายฐิติพงศ์ จำรัส	คณะวิศวกรรมศาสตร์	ไต้หวัน	7-9 กุมภาพันธ์ 2561	40,000
5.	นายพีรสม์ คุณกิตติ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	อิตาลี	4-7 กุมภาพันธ์ 2561	70,000
(สองแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)					270,000