



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน หน่วยฝึกอบรม งานจัดการความรู้ ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
โทร. 4455, 4466 ต่อ 15

ที่ นผอ. 174 / 2559

วันที่ 30 พฤษภาคม 2559

เรื่อง ขออนุมัติข้าราชการในสังกัดเป็นผู้ร่วมเสวนาในโครงการจัดกิจกรรม Research Forum

เรียน หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

สิ่งที่ส่งมาด้วย - โครงการจัดกิจกรรมฯ

ด้วย หน่วยฝึกอบรม งานจัดการความรู้ ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้
รับผิดชอบโครงการจัดกิจกรรม Research Forum เพื่อพัฒนางานวิจัยร่วมระหว่าง Preclinic และ Clinic:
Metabolic Day โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้มีการพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างอาจารย์และนักวิจัย
ในศาสตร์ต่างๆ ที่มีความสนใจร่วมกัน และเป็นการถ่ายทอดความรู้ในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับหัวข้อในการ
เสวนาเพื่อให้ทราบความก้าวหน้าของการวิจัยในสาขานั้นๆ เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการวิจัยระหว่าง
คณาจารย์และนักวิจัยในศาสตร์ต่างๆ จนนำไปสู่การขอทุนร่วมกัน หรือการจัดตั้ง Research Unit หรือ
Excellence Center ร่วมกัน ในวันจันทร์ที่ 6 มิถุนายน 2559 เวลา 12.00 น. – 15.00 น. ณ ห้องประชุม
308/9 ชั้น 3 อาคาร อปร คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ในการนี้ ฝ่ายวิจัยฯ ใคร่ขออนุมัติให้ อาจารย์ นายแพทย์ภพ เหลืองงามมิกร เป็นผู้ร่วมเสวนาใน
การจัดกิจกรรมดังกล่าวฯ โดยขอให้อาจารย์แต่ละท่านพูดถึงความสนใจและความเชี่ยวชาญของตัวเองหรือ
กลุ่มงานของอาจารย์ หรือเป็นการเสนอแนวคิดใหม่ๆ ที่อยากจะทำวิจัย ใช้เวลาประมาณ ท่านละ 5 นาที ใน
วันจันทร์ที่ 6 มิถุนายน 2559 เวลา 12.00 น. – 15.00 น. ณ ห้องประชุม 308/9 ชั้น 3 อาคาร อปร
คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พร้อมร่วมรับประทานอาหารกลางวัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงสุภัทรรพ เทพมงคล)
ประธานคณะกรรมการจัดประชุม และการอบรม ฝ่ายวิจัย

สำเนาเรียน:- อาจารย์ นายแพทย์ภพ เหลืองงามมิกร

ผู้ประสานงาน: นางปวีณา สุภาตรี โทร. 4455, 4466 ต่อ 15

โครงการจัดกิจกรรม Research Forum
เพื่อพัฒนางานวิจัยร่วมระหว่าง Preclinic และ Clinic: Metabolic Day
จัดโดย

หน่วยฝึกอบรม งานจัดการความรู้ ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ณ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากวิทยาการทางการแพทย์ในปัจจุบันได้มีความก้าวหน้าอย่างมาก การตรวจวินิจฉัยและการรักษาโรคต่างๆ จำเป็นต้องอาศัยเทคนิควิทยาการทางวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐานใหม่ๆ โดยใช้ความรู้จากอาจารย์และนักวิจัยทางปรีคลินิก ความร่วมมือระหว่างอาจารย์และนักวิจัยทางคลินิกร่วมกับปรีคลินิกจึงเป็นการรวมศักยภาพของบุคลากรในศาสตร์ต่างๆ เพื่อให้ได้งานวิจัยเชิงลึกที่มีคุณภาพ

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อให้มีการพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างอาจารย์และนักวิจัยในศาสตร์ต่างๆ ที่มีความสนใจร่วมกัน
- 2.2. เพื่อถ่ายทอดความรู้ในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับหัวข้อในการเสวนาเพื่อให้ทราบความก้าวหน้าของการวิจัยในสาขานั้นๆ
- 2.3. เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการวิจัยระหว่างคณาจารย์และนักวิจัยในศาสตร์ต่างๆ

3. หัวข้อกิจกรรม

Metabolic Day

4. วิธีการจัดกิจกรรม

เสวนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในการวิจัย

5. ระยะเวลาที่ใช้ในการจัดกิจกรรม

วันจันทร์ที่ 6 มิถุนายน 2559 เวลา 12.00-15.00 น.

6. สถานที่จัดกิจกรรม

ห้องประชุมทองจันทร์ หงส์ดารมภ์ 9 (308/9) ชั้น 3 อาคาร อปร คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

7. คุณสมบัติของผู้ร่วมกิจกรรม

คณาจารย์ / แพทย์ / พยาบาล / นักวิจัย ในภาควิชาปรีคลินิกและคลินิก ของคณะแพทยศาสตร์ และโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ จำนวน 50 คน

8. อัตราค่าลงทะเบียน

ไม่เก็บค่าลงทะเบียน

9. วิธีประเมินผล

แบบประเมินผลการจัดกิจกรรม

10. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 10.1. มีความร่วมมือในการทำวิจัยระหว่างบุคลากรทางคลินิกและปรีคลินิกหรือระหว่างภาควิชาต่างๆ
- 10.2. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมได้รับความรู้ในวิทยาการใหม่ๆ

11. ผู้รับผิดชอบโครงการ

หน่วยฝึกอบรม งานจัดการความรู้ ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

โครงการจัดกิจกรรม Research Forum เพื่อพัฒนางานวิจัยร่วมระหว่าง Preclinic และ Clinic: Metabolic Day
จัดโดย

หน่วยฝึกอบรม งานจัดการความรู้ ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วันจันทร์ที่ 6 มิถุนายน 2559

ณ ห้องประชุมทองจันทร์ หงส์ตารมภ์ 9 (308/9) ชั้น 3 อาคาร อปร คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เวลา	หัวข้อ	ลักษณะ	วิทยากร
12.00 น. – 12.15 น.	ลงทะเบียนและรับประทานอาหาร		
12.15 น. – 12.45 น.	พิธีเปิดกิจกรรม บรรยายทุนสนับสนุนการวิจัยและ แนวทางการจัดตั้ง CE/RU/STAR		ศ.นพ.วรศักดิ์ โชติเลอศักดิ์ รองคณบดี ฝ่ายวิจัย
13.00 น. – 14.00 น.	Pre-clinic : Immunology : Proteomic : Biochemistry Clinic : Endocrine - Obesity - DM - Bone - DM and Obesity in children : Cardiology - Non-invasive technique : Nutrition : Chest - OSA : Nephrology - CKD : GI - NASH : HIV-NAT : Orthopedic (Metabolic bone) : Urologist (stone) : Pathology change in metabolic bone disease : Imaging investigation in metabolic bone disease : Metabolic condition in Obs & Gyn (menopause and polycystic ovarian syndrome)	เสวนา	อ.ดร.นพ.อัษฎาศ สีนพวนิชกุล อ.ดร.นพ.ไตรรักษ์ พิสิทธิ์กุล ศ.ดร.นพ.สิทธิศักดิ์ หารราชเวก อ.พญ.พัชญา บุญชยาอนันต์ อ.นพ.ปริญญ์ บุรณะทรัพย์ขจร ผศ.พญ.ลลิตา วัฒนะจรรยา อ.พญ.ฉันทสุดา พงศ์พันธุ์ผู้ภักดี อ.นพ.ไพโรจน์ ฉัตรานุกุลชัย อ.นพ.นริศร ลักขณานุรักษ์ อ.พญ.นฤชา จิรกาลวสาน รศ.นพ.พิสุทธิ กตเวทิน อ.พญ.เกศรินทร์ ถานะภิรมย์/ รศ.ดร.นพ.สมบัติ ตริประเสริฐสุข อ.พญ.อัญชลี อวิหิงสานนท์/ ศ.นพ.เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม อ.นพ.ภพ เหลืองงามิกร ผศ.นพ.สุพจน์ รัชชานนท์ รศ.พญ.วรรณช ธานีกิจ ผศ.พญ.มนตร์วิ ทุมโฆสิต ศ.นพ.นิมิต เดชไกรชนะ ผศ.นพ.อภิชัย วสุรัตน์ อ.พญ.ชีนา ไธพรัตน์พันธุ์ อ.พญ.ชยานิศ อภิรักษ์วิริยะ อ.พญ.ณัฐชา พูลเจริญ อ.พญ.ศันนงค์ สร้อยมงคล อ.นพ.ธีระภัทร เจริญวิทย์ อ.ดร.นพ.สรภพ เกียรติพงษ์สาร อ.พญ.ญดา คุณผลิน อ.นพ.ชัย อริยศรีวัฒนา อ.พญ.ณัฏฐกฤดา โพธิ์ธวัช
14.00 น. – 15.30 น.	แลกเปลี่ยนความคิดเห็นในการทำวิจัย	เสวนา	Facilitator: รศ.ดร.พญ.ปิวิภา สุสันธิ์ตพงษ์ ศ.นพ.ยิ่งยศ อวิหิงสานนท์
14.50 น. – 15.00 น.	สรุป		รศ.ดร.พญ.ปิวิภา สุสันธิ์ตพงษ์ ศ.นพ.ยิ่งยศ อวิหิงสานนท์
	Coffee break ในห้องประชุม		