



ภาควิชาออร์โธปิดิกส์

บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ฝ่ายวิชาการ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทร. 4454 ต่อ 119

ที่ วิชาการ 141 /2563 วันที่ 23 มกราคม 2563

เรื่อง ขอเรียนเชิญอาจารย์เป็นกรรมการให้คะแนนการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4/2562 (เพิ่มเติม)

เรียน หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4/2562
2. กำหนดการ การจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4/2562

ด้วยฝ่ายวิชาการ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จะจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4/2562 (The 4th Medical Student Innovation) ในวันพฤหัสบดีที่ 30 มกราคม 2563 เวลา 08.00 – 11.30 น. ณ โถงชั้น 1 อาคาร อปร.ซึ่งนิทรรศการดังกล่าวนี้เป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา 3000199 การพัฒนาตนเองในวิชาชีพแพทย์ 1 (Medical Professional Development I)

ในการนี้จึงใคร่ขอเรียนเชิญอาจารย์ นายแพทย์กฤษณ์ เจริญลาภ ในภาควิชาออร์โธปิดิกส์ เป็นกรรมการให้คะแนนในวันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วยจะเป็นพระคุณยิ่ง หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวนิพนธ์ จุลโกลบ โทร 02 256 4454 ต่อ 119 หรือ E-mail: aamdcu@gmail.com

(รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงจิตลัดดา ดีโรจนวงศ์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

สำเนาส่ง 1. อาจารย์ นายแพทย์กฤษณ์ เจริญลาภ

โครงการจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4 ปีการศึกษา 2562

(The 4th Medical Student Innovation)

วันพฤหัสบดีที่ 30 มกราคม 2563

ณ ลานใต้ตึก อาคาร อปร.

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยปัจจุบันจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและประเทศไทยมีนโยบายสนับสนุนงานวิจัยในเชิงสิ่งประดิษฐ์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์หรือจดสิทธิบัตรได้ คณะอนุกรรมการพัฒนาและบริหารกลุ่มวิชาการพัฒนาดนเองในวิชาชีพแพทย์ จึงมีความเห็นว่าควรที่จะจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานิสิตในการผลิตนวัตกรรม โดยนำความรู้จากการเรียนวิชาพื้นฐานในชั้นปีที่ 1 รายวิชา 3000103 เคมีทางการแพทย์ และ 3000105 ฟิสิกส์ทางการแพทย์ มาบูรณาการในการผลิตนวัตกรรม การจัดกิจกรรมนี้นอกจากจะส่งเสริมให้นิสิตแพทย์ได้แสดงความคิดสร้างสรรค์แล้ว ยังเปิดโอกาสให้นิสิตแพทย์ได้ลงมือทำอีกด้วย

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้นิสิตแพทย์ได้บูรณาการความรู้ทางทฤษฎีวิทยาศาสตร์พื้นฐานสู่การปฏิบัติลงมือทำสิ่งประดิษฐ์ที่สะท้อนความคิดสร้างสรรค์ของนิสิตแพทย์
- 2.2 เพื่อให้นิสิตแพทย์ได้มีโอกาสฝึกทำงานร่วมกัน และทำงานเป็นทีม
- 2.3 เพื่อให้นิสิตแพทย์ได้มีโอกาสฝึกการนำเสนอและการถ่ายทอดความคิด ให้ผู้ฟังเข้าใจผลงานสิ่งประดิษฐ์

3. วิธีดำเนินการ

- 3.1 นิสิตนำเสนอแนวคิด หลักการและแนวทางการออกแบบของสิ่งประดิษฐ์
- 3.2 นิสิตจัดทำสิ่งประดิษฐ์ และเตรียมงานนิทรรศการ
- 3.3 จัดนิทรรศการแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์ของนิสิต
- 3.4 นำเสนอผลงานแก่กรรมการผู้ตัดสิน
- 3.5 ประกวดตัดสินผลงานที่โดดเด่น จำนวน 3 รางวัล

4. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

- จัดเตรียมงาน พฤศจิกายน 2562 – มกราคม 2563
- จัดนิทรรศการ วันที่ 30 มกราคม 2563

5. สถานที่จัดโครงการ

- ห้องโถง ชั้นล่าง อาคารแพทย์พัฒน์

6. ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะอนุกรรมการพัฒนาและบริหารกลุ่มวิชาการพัฒนาดนเองในวิชาชีพแพทย์

7. ผู้เข้าร่วมโครงการ

- 7.1 คณะอนุกรรมการพัฒนาและบริหารกลุ่มวิชาการพัฒนาดนเองในวิชาชีพแพทย์
- 7.2 คณะอาจารย์ผู้สอนรายวิชาผู้สอนรายวิชา 3000103 เคมีทางการแพทย์ และ รายวิชา 3000105 ฟิสิกส์ทางการแพทย์
- 7.3 อาจารย์ที่ปรึกษานิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2562 จำนวน 50 คน
- 7.4 นิสิตแพทย์ ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2562 จำนวน 307 คน
- 7.5 เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ จำนวน 6 คน

8. การประเมินผล

- แบบประเมินผลการจัดกิจกรรม
- ผลงานในการจัดประกวดนวัตกรรม

9. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 นิสิตแพทย์ได้บูรณาการความรู้ทางทฤษฎีวิทยาศาสตร์พื้นฐาน สู่การปฏิบัติลงมือทำสิ่งประดิษฐ์ที่สะท้อนความคิดสร้างสรรค์ของนิสิตแพทย์
- 9.2 นิสิตแพทย์ได้มีโอกาสทำงานร่วมกัน และทำงานเป็นทีม
- 9.3 นิสิตแพทย์ได้มีโอกาสนำเสนอและถ่ายทอดความคิด ให้ผู้ฟังเข้าใจผลงานสิ่งประดิษฐ์

10. งบประมาณ

เงินสนับสนุนจากคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กองทุนเพื่อการบริหารวิชาการและการศึกษากิจกรรม

ก 3.1.2.56 โครงการสร้างเสริมการพัฒนาตนเองในวิชาชีพแพทย์

11. งบประมาณ

กำหนดการโครงการจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4 ปีการศึกษา 2562
(The 4th Medical Student Innovation)

วันที่ 30 มกราคม 2563 เวลา 08.00 – 11.30 น.

ณ ลานใต้ตึก อปร.

วันพฤหัสบดีที่ 30 มกราคม 2563

07.30 – 08.00 น. นิสิตแพทย์ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน

08.00 – 08.10 น. กล่าวเปิดงานนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 4 ปีการศึกษา 2562

(The 4th Medical Student Innovation)

รองศาสตราจารย์ ดร. แพทย์หญิงจงกลณี วงศ์ปิยะบวร

08.10 – 11.30 น. ชมและประเมินผลงาน

คณะกรรมการ และอาจารย์ที่ปรึกษา

11.30 – 12.00 น. - เปิดให้ผู้สนใจเข้าชมนิทรรศการ

บุคคลทั่วไป

- แบบประเมินการมีส่วนร่วมในการทำงานกลุ่ม (peer assessment) ณ โถงแพทย์พัฒน์ ชั้น 1 อาคารแพทย์พัฒน์

อาจารย์ ดร.นายแพทย์ดนัย วังศ์ตุรค