



□	ออกใบรับใบรับ
□	ออกใบรับใบรับ
✓	PM 27 ธค 61
✓	Scan PM 12 5 ล.
	วันที่ 27 ธค 61

มหาวิทยาลัย 2561

ภาควิชาออร์โธปิดิกส์

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ฝ่ายวิชาการ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทร. 4454 ต่อ 119

ที่ วิชาการ 1471 /2561 วันที่ 24 ธันวาคม 2561

เรื่อง ขอร้องเรียนเชิญอาจารย์เป็นกรรมการให้คะแนนการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 3/2561

เรียน หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. โครงการจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 3/2561  
2. กำหนดการ การจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 3/2561

ด้วยฝ่ายวิชาการ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จะจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 3/2561 (The 3<sup>rd</sup> Medical Student Innovation) ในวันจันทร์ที่ 14 มกราคม 2562 เวลา 08.00 – 16.00 น. ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้นล่าง อาคารอำนวยการ ซึ่งนิทรรศการดังกล่าวนี้เป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา 3000199 การพัฒนาตนเองในวิชาชีพแพทย์ 1 (Medical Professional Development I)

ในการนี้จึงใคร่ขอร้องเรียนเชิญ รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ณพชาติ ลิ้มพยอ ในภาควิชาออร์โธปิดิกส์ เป็นกรรมการให้คะแนนในวันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วยจะเป็นพระคุณยิ่ง หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นายจักรวาล ปริญญา โทร 02 256 4454 ต่อ 119 หรือ E-mail: [aamdca@gmail.com](mailto:aamdca@gmail.com)

(รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงจิตลัดดา ดีโรจนวงศ์)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

สำเนาส่ง 1. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ณพชาติ ลิ้มพยอ

รับทราบ 14/12

2561-2561

โครงการจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 3 ปีการศึกษา 2561  
(The 3<sup>rd</sup> Medical Student Innovation)  
วันที่ 14 มกราคม 2562  
ลานอเนกประสงค์ ชั้นล่าง ตึกอำนวยการ  
-----

1. หลักการและเหตุผล

ตามที่เป็นปัจจุบัน ประเทศไทย และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีนโยบายและความสนใจในการสนับสนุนให้เกิดงานวิจัยในเชิงสิ่งประดิษฐ์ที่สามารถนำไปสู่การใช้ประโยชน์หรือการจดสิทธิบัตรได้นั้น คณะอนุกรรมการพัฒนาและบริหารกลุ่มวิชาการพัฒนาตนเองในวิชาชีพแพทย์ จึงมีความเห็นว่าควรที่จะจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานิสิตในเรื่องการสร้าง นวัตกรรม โดยนำความรู้ที่ได้จากการเรียนวิชาพื้นฐานในปีที่ 1 ได้แก่วิชา 3000103 เคมีทางการแพทย์ และ 3000105 ฟิสิกส์ทางการแพทย์ มาบูรณาการสู่การผลิตชิ้นงานในเชิงสิ่งประดิษฐ์ การจัดกิจกรรมนี้นอกจากจะส่งเสริมให้นิสิตแพทย์ได้แสดงความสามารถในเชิงความคิดสร้างสรรค์แล้ว ยังเป็นการเปิดโอกาสให้นิสิตแพทย์ได้ลงมือทำอีกด้วย

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ให้นิสิตแพทย์ได้บูรณาการความรู้ทางทฤษฎีวิทยาศาสตร์พื้นฐาน สู่การปฏิบัติลงมือทำสิ่งประดิษฐ์ที่สะท้อนความคิดสร้างสรรค์ของนิสิตแพทย์
- 2.2 เพื่อให้ให้นิสิตแพทย์ได้มีโอกาสฝึกทำงานร่วมกัน และการทำงานเป็นทีม
- 2.3 เพื่อให้ให้นิสิตแพทย์ได้มีโอกาสฝึกการนำเสนอและการถ่ายทอดความคิด ให้ผู้ฟังเข้าใจในผลงานสิ่งประดิษฐ์

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 2561 – มกราคม 2562
- จัดนิทรรศการ วันที่ 14 มกราคม 2562

5. สถานที่จัดโครงการ

- ลานอเนกประสงค์ ชั้นล่าง ตึกอำนวยการ

6. ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณะอนุกรรมการพัฒนาและบริหารกลุ่มวิชาการพัฒนาตนเองในวิชาชีพแพทย์

กำหนดการโครงการจัดนิทรรศการประกวดผลงานนวัตกรรมของนิสิตแพทย์ ครั้งที่ 3 ปีการศึกษา 2561  
(The 3<sup>rd</sup> Medical Student Innovation)  
วันที่ 14 มกราคม 2562 เวลา 08.00 – 16.00 น.  
ณ ลานอเนกประสงค์ ชั้นล่าง ตึกอำนวยการ  
\*\*\*\*\*

วันจันทร์ที่ 14 มกราคม 2562

เวลา	กิจกรรม	โดย
07.30 – 08.00 น.	ลงทะเบียน	คณะกรรมการ / นิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 1
08.00 – 08.15 น.	กล่าวเปิดงาน	รองศาสตราจารย์ แพทย์หญิงจิตต์ลัดดา ตีโรจนวงศ์
08.15 – 12.00 น.	ชมและประเมินผลงาน	คณะกรรมการ และอาจารย์ที่ปรึกษา
12.00 น. – 16.00 น.	เปิดให้ชมนิทรรศการ	ผู้ที่สนใจเข้าชมนิทรรศการ