

ข้าพเจ้า นายพงษ์ศักดิ์ ชันธุ์เพชร ตำแหน่ง อาจารย์

สังกัด ภาควิชากายวิภาคศาสตร์

หน้าที่รับผิดชอบ

- เป็นอาจารย์ประจำชั้นนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 2
- เป็นคณะกรรมการรายวิชา PR 225 และ 322
- ปฏิบัติงานสอนนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 2 และ 3
- ปฏิบัติงานสอนนิสิตทันตแพทย์ชั้นปีที่ 2 และพยาบาล มศว
- ปฏิบัติงานสอนระดับบัณฑิตศึกษา ปริญญาโท ปริญญาเอก หลักสูตรชีวภาพการแพทย์
- เป็นกรรมการพัฒนาข้อสอบและจัดทำคลังข้อสอบของคณะแพทยศาสตร์หลักสูตรแพทยศาสตร์

บัณฑิตโครงการร่วม Thailand-Nottingham: UK Joint Program

- เป็นกรรมการพัฒนาวิชาการฟรีคลินิก ของคณะแพทยศาสตร์
- รับผิดชอบงานพระราชทานเพลิงศพแต่ผู้อุทิศร่างกายเพื่อการศึกษาทางการแพทย์

การมีส่วนร่วมตามแผนยุทธศาสตร์ SMART

S Service & Health promotion to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์สร้างงานบริการสุขภาพสู่ความเป็นเลิศ)

-มีส่วนร่วมบริการความรู้ทางด้านกายวิภาคศาสตร์ แก่ นักเรียน นิสิต นักศึกษา และประชาชน โดยทั่วไป

-เข้าร่วมอบรมการให้คำปรึกษาปัญหาสุขภาพ และจิตใจ ผ่านทางโทรศัพท์ กับกองกิจการนิสิต มศว

M Management to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ)

- เข้าร่วมอบรมวิชาการต่าง ๆ ทั้งระดับคณะ และระดับมหาวิทยาลัย
- เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ที่คณะแพทย์จัด เช่น KM, A-tutor
- เข้าร่วมกิจกรรมของคณะ เช่น งานวันขึ้นปีใหม่ ประชุมวิชาการคณะ
- ปรับปรุงและพัฒนาการจัดงานพระราชทานเพลิงศพแต่ผู้อุทิศร่างกายเพื่อการศึกษาทางการแพทย์ให้ถูกต้องและสมบูรณ์ ให้เกิดศรัทธาในหมู่ประชาชนและญาติของอาจารย์ใหญ่ เพื่อให้มีผู้บริจาคร่างกายให้แก่คณะแพทย์ มศว เพิ่มขึ้น

### A Academic to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์พัฒนาการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ)

- เข้าร่วมอบรมการเขียนตำรา จัดโดยสำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์
- จัดและทำการสอนนักศึกษาแพทย์ให้มีเนื้อหาตามเกณฑ์ของแพทยสภา เพื่อให้บัณฑิตแพทย์มีความรู้ในการสอบ national license step I รวมทั้งสามารถนำไปใช้ในระดับคลินิก
- ดูแลและให้คำปรึกษาทางด้าน เทคนิคการเรียนรู้ การปรับตัว ปัญหาสุขภาพ และสภาพจิตใจที่จะส่งผลกระทบต่อการศึกษา ให้แก่นิสิตที่อยู่ในความรับผิดชอบ ที่ได้เป็นอาจารย์ประจำชั้น

### R Research to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์สร้างงานวิจัยสู่ความเป็นเลิศ)

- ทำวิจัยด้าน Forensic Anatomy และ Aging
- มีผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติในวารสาร Forensic Science, Biological Trace Element Research และ Journal of the Medical Association of Thailand

### T Toward International Level

(แผนยุทธศาสตร์การเข้านานาชาติ)

- เข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เช่น 2016 International Forum- Agriculture, Biology, and Life Science (FABL 2016) และได้นำเสนอ Poster ผลงานวิจัยด้านภาวะเบาหวาน เมื่อวันที่ 5-7 กรกฎาคม 2559 ณ เมือง Kurume, Fukuoka ประเทศญี่ปุ่น
- เข้าร่วมและจัดการประชุมวิชาการแพทยศาสตร์ศึกษาแห่งประเทศไทยครั้งที่ 11 และการประชุมสมาคมกายวิภาคศาสตร์แห่งประเทศไทย ซึ่งมี speaker เป็นชาวต่างประเทศ