

ข้าพเจ้า อาจารย์ ดร. อรรถบุญญ์ วัฒนธรรมาวุธ

สังกัด ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มศว

หน้าที่รับผิดชอบ

- ปฏิบัติงานสอนนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 2 และ 3 นิสิตทันตแพทย์ชั้นปีที่ 2 และ พยาบาล
- เป็นกรรมการในคณะอนุกรรมการรายวิชา PR 226 324 MDG 201 202
- เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา AN121
- ปฏิบัติงานสอนระดับบัณฑิตศึกษา
- เป็นกรรมการพัฒนาข้อสอบของหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตโครงการร่วม UK Joint Program
- เป็นกรรมการพัฒนาข้อสอบและคลังข้อสอบรวมยอดสำหรับการสอบ Comprehensive ของนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 3
- เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับนิสิตแพทย์ชั้นปีที่ 2 และ 3
- เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับโครงการ IFMSA
- เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยหลายโครงการ

การมีส่วนร่วมตามแผนยุทธศาสตร์ SMART

S Service & Health Promotion to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์สร้างงานบริการสุขภาพสู่ความเป็นเลิศ)

- มีส่วนร่วมในกิจกรรมบริการวิชาการของภาควิชา โดยทางภาควิชาได้เปิดให้นิสิตนักศึกษา และบุคคลทั่วไปมาแวะชมพิพิธภัณฑ์และห้องปฏิบัติการกายวิภาคศาสตร์ และได้มีโอกาสร่วมเป็นวิทยากรในการนำเสนอความรู้ทางกายวิภาคศาสตร์เบื้องต้น

M Management to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ)

- ได้เข้าอบรมวิชาการต่างๆ ที่จัดโดยคณะและทางมหาวิทยาลัย เช่น KM ต่างๆ
- ได้เข้าอบรมเกี่ยวกับการจัดการห้องปฏิบัติการและการจัดการสารอันตรายในห้องปฏิบัติการ
- ได้เข้าอบรมเกี่ยวกับการจัดการห้องปฏิบัติการเกี่ยวกับสัตว์ทดลอง
- ได้ร่วมจัดการระบบสารสนเทศ

A Academic to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาศึกษาสู่ความเป็นเลิศ)

- ได้รับเชิญเป็นวิทยากรและร่วมเสวนาเชิงวิชาการชั้นสูง อาทิการแปรความรู้ในระดับห้องปฏิบัติการไปสู่อุตสาหกรรมรากหญ้า (ร่วมกับ สวทช. Newton Fund) และการใช้กล้องจุลทรรศน์ชั้นสูงเพื่อการพัฒนาการวิจัยสู่สากล
- ในฐานะเป็นกรรมการรายวิชาได้ช่วยพัฒนาเนื้อหาของหลายวิชา โดยเฉพาะวิชาภาษาอังกฤษทางการแพทย์
- ดำเนินการพัฒนาระบบการเรียนการสอนโดยเพิ่มองค์ความหลากหลายโดยอาศัยระบบสารสนเทศ

R Research to Excellence

(แผนยุทธศาสตร์สร้างงานวิจัยสู่ความเป็นเลิศ)

- เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยและผู้ร่วมวิจัยหลายโครงการ ซึ่งโครงการวิจัยเหล่านี้ล้วนได้รับแนวทางให้เป็นการทำวิจัยเพื่อนำไปใช้ได้ในระดับอุตสาหกรรมใหญ่และรากหญ้า และในเวลาเดียวกันได้มีการร่วมวิจัยจากหลายกลุ่มวิจัยในต่างประเทศ ซึ่งทำให้องค์ความรู้ในประเทศแข็งแกร่งยิ่งขึ้น
- ผลงานวิจัยได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติและหลายส่วนอยู่ในกระบวนการขอสิทธิบัตร
- ได้วางแผนวิจัยไปในแนวทาง Thailand 4.0 โดยปรับการทำงานวิจัยให้ไปในเชิงบูรณาการ โดยจะอาศัยเครื่องมือหลากหลายและทันสมัยเพื่อนำไปสู่การได้รับผลงานวิจัยที่น่าเชื่อถือ และนำไปปฏิบัติโดยเร็ว
- ผลงานได้ไปนำเสนออย่างต่อเนื่อง อาทิที่การประชุม วช. ในเดือนสิงหาคม

T Toward International Level

(แผนยุทธศาสตร์การเข้าสู่นานาชาติ)

- อย่างที่กล่าวไว้ข้างต้น การได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรและผู้เสวนาในการประชุมระดับนานาชาติ อาทิงาน Thailand-Newton Fund Research Workshop and Conference ได้นำไปสู่การที่ได้มีแลกเปลี่ยนมุมมองและกรรมวิธีการทำวิจัยในระดับประเทศและระดับสากล
- ได้นำเสนอผลงานในระดับนานาชาติ อาทิ Asia-Pacific Microscopic Conference 2016, European Microscopic Conference 2016
- เป็นผู้ร่วมพัฒนารายวิชาภาษาอังกฤษทางการแพทย์เพื่อให้บัณฑิตมีความรู้ภาษาอังกฤษในระดับ AEC
- เป็นผู้ร่วมตรวจคลังข้อสอบ Joint Program และ Comprehensive ให้ภาษาอังกฤษที่ใช้ในข้อสอบอยู่ในระดับที่กำหนดโดยแพทยสภาและของสากล