

ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รุ่งตะวัน สุภาพผล ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์  
 สังกัด ภาควิชาสรีรวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ  
 หน้าที่ความรับผิดชอบ

การเรียนการสอน ;	นิสิตแพทย์ ;	ภาคบรรยาย ภาคปฏิบัติการ PBL Case study
	นิสิตทันตแพทย์ ;	ภาคบรรยาย ภาคปฏิบัติการ
	นิสิตพยาบาล ;	ภาคบรรยาย ภาคปฏิบัติการ
	นิสิตบัณฑิตศึกษา ;	ภาคบรรยาย ภาคปฏิบัติการ ข้อสอบ qualify
กรรมการต่าง ๆ ;	กรรมการรายวิชา พพ 221 กรรมการรายวิชา พพ 323 กรรมการทวนสอบ กรรมการห้องเครื่องมือกลาง	
งานเบ็ดเตล็ดในภาควิชา ;	กรรมการส่วนกลางกิจการต่าง ๆ ของภาควิชา งานงบประมาณ & ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	

### การมีส่วนร่วมตามแผนยุทธศาสตร์ SMART

#### S Service & Health promotion to Excellence

แผนยุทธศาสตร์สร้างงานบริการด้านสุขภาพสู่ความเป็นเลิศ

- ข้าพเจ้ามีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการบริการวิชาการให้ความรู้เรื่อง CPR (KPI S 1.4.2)

#### M Management to Excellence

แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการสู่ความเป็นเลิศ

- ข้าพเจ้าพัฒนาสมรรถนะของตนเองเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งวิชาการ (รองศาสตราจารย์) และกรอกข้อมูลในระดับ E-Faculty (KPI M 1.4.1)

A Academic to Excellence

แผนยุทธศาสตร์พัฒนาการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ

- ข้าพเจ้าสอนนิสิตแพทย์หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ให้สามารถสอบผ่าน NLE (KPI A 1.1.1)
- ข้าพเจ้าพัฒนาสมรรถนะของตนเองในด้านการศึกษาอย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพและทันต่อเหตุการณ์

R Research to Excellence


แผนยุทธศาสตร์สร้างงานวิจัยสู่ความเป็นเลิศ

- เข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการอย่างสม่ำเสมอ ปีละ 1-2 ครั้ง และ / หรือ (KPI R 2.1.1)
- พิมพ์เผยแพร่งานวิจัยในวารสารระดับนานาชาติอย่างสม่ำเสมอ ปีละ 1-2 ครั้ง (KPI R 2.1.1)

T Toward International Level

แผนยุทธศาสตร์การเข้าสู่นานาชาติ

- ข้าพเจ้าพัฒนาสมรรถนะของตนเองในด้านการวิจัยอย่างสม่ำเสมอ โดย (KPI T 1.1.1)
    - เข้าร่วมการประชุมวิชาการประเภทพื้นฐานวิชาการ
    - เข้าร่วมการประชุมวิชาการประเภทนำเสนอความก้าวหน้าทางวิชาการ
    - เข้าร่วมการประชุมวิชาการประเภทอบรมเทคนิคการทำวิจัยภาคปฏิบัติการ
- เพื่อพัฒนางานวิจัยให้มีประสิทธิภาพและรับกับความก้าวหน้าเชิงวิชาการ

  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รุ่งตะวัน สุภาพผล)

ภาควิชาสรีรวิทยา คณะแพทยศาสตร์