

ข้อตกลงการปฏิบัติงาน 2567 น้ำอ้อย เสมประเสริฐ

หน้าที่ความรับผิดชอบ/แผนงานที่ได้รับมอบหมาย	น้ำหนักของแต่ละแผนงานรวม (100%)	เป้าหมาย/ดัชนีชี้วัดผลสำเร็จของงาน					ผลการประเมิน ช่วงคะแนน 1-10 คะแนน	จำนวนชั่วโมง
		(ระบุน้ำหนัก % ตามเป้าหมายที่จะวัดให้เหมาะสมตามลักษณะงาน = 100%)						
		ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา	ความคุ้มค่า	ความพึงพอใจ		
<p>1.1.1 การศึกษา-สนับสนุน: ช่วยคุม/ซ่อมปฏิบัติการสรีรวิทยา, แจกรวบรวมเอกสารการสอนต่าง ๆ แก่ นศพ. และนักศึกษาปริญญาโท/เอก, คุมสอบทฤษฎีและปฏิบัติ/รวบรวมข้อสอบของ นศพ.และนักศึกษาปริญญาโท-เอก, รวบรวมคะแนนของ นศพ.ในรายวิชาที่มีการเก็บคะแนนของสาขาวิชาเอ็นโดครายน์ **ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจหลักของตำแหน่งงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบ**</p>	5	ปริมาณงานที่ได้ดำเนินการไป $\geq 95\%$ (35%)	งานที่ต้องแก้ไข $\leq 5\%$ (65%)				80.5	
<p>1.2.1 วิจัย-สนับสนุน: เตรียมอาหารเลี้ยงเซลล์ น้ำยาและสารเคมีอบฆ่าเชื้อเครื่องแก้ว และดูแลอุปกรณ์ เครื่องมือให้พร้อมใช้งานในสาขาวิชาและดูแลเรื่องการสอบเทียบเครื่องมือประจำปี **ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจหลักของตำแหน่งงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบ**</p>	13	ปริมาณงานที่ได้ดำเนินการไป $\geq 95\%$ (50%)	งานที่ต้องแก้ไข $\leq 5\%$ (50%)				209.3	
<p>1.2.2 วิจัย-ปฏิบัติการ: ช่วยทำวิจัยในโครงการของ นศ.โท/เอก สอนใช้เครื่องมือวิจัยและเทคนิคในการทำการทดลองรวมทั้งมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในการทำการทดลอง **ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจหลักของตำแหน่งงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบ**</p>	25	ปริมาณงานที่ได้ดำเนินการไป $\geq 95\%$ (50%)	งานที่ต้องแก้ไข $\leq 5\%$ (50%)				402.5	
<p>1.4.2 บริหาร-ประชุม: เข้าประชุมตัววัดต่าง ๆ, ชี้แจงการประเมิน, สัมมนาภาควิชา, ประชุมเจ้าหน้าที่พบหัวหน้าภาค **ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจหลักของตำแหน่งงานตามหน้าที่ความรับผิดชอบ**</p>	2			ระยะเวลาที่เข้าร่วมกิจกรรม/อบรม $\geq 80\%$ (100%)			32.2	

<p>2.1 พัฒนาคูณภาพ: เป็นอนุกรรมการด้านการจัดการความเสี่ยงกลุ่มห้องเลี้ยงเซลล์, ขยะ, สารเคมี, ความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ และ 5ส.</p> <p>**ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจที่ได้รับมอบหมาย**</p>	10	ปริมาณงานที่ได้ดำเนินการไป \geq 95% (50%)	งานที่ต้องแก้ไข \leq 5% (50%)					161
<p>2.2 พัฒนาดน: เข้าร่วมการประชุมวิชาการและการอบรมอื่นๆ เพื่อเพิ่มพูนความรู้หรือตามที่ได้รับมอบหมายจากภาควิชาฯ, เข้าประชุม Journal club, การสอบป้องกันวิทยานิพนธ์/โครงร่าง, และการนำเสนองานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</p> <p>**ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจที่ได้รับมอบหมาย**</p>	5			ระยะเวลาที่เข้าร่วมกิจกรรม/ อบรม \geq 80% (100%)				80.5
<p>2.3 งานสร้างสรรค์: มีส่วนร่วมในโครงการวิจัยโดยตรวจดูการแสดงผลของโปรตีนชนิดต่าง ๆ ตามที่ได้รับมอบหมายโดยการเลี้ยงเซลล์เพื่อทดสอบผลของสารต่าง ๆ, สกัดและวัดปริมาณโปรตีน, ตรวจดูการแสดงผลของโปรตีน ลงบันทึกผลและวิเคราะห์ข้อมูล</p> <p>**ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจที่ได้รับมอบหมาย**</p>	30	ปริมาณงานที่ได้ดำเนินการไป \geq 95% (50%)	งานที่ต้องแก้ไข \leq 5% (50%)					483
<p>3. ภารกิจตามยุทธศาสตร์/กลยุทธ์คณะ มหาวิทยาลัย: รักษาคุณภาพห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน EsPrel</p> <p>**ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนกลยุทธ์**</p>	5	ปริมาณงานที่ได้ดำเนินการไป \geq 95% (50%)	งานที่ต้องแก้ไข \leq 5% (50%)					80.5
<p>4. ภารกิจส่วนรวม: ร่วมในการเตรียมงานกิจกรรมต่าง ๆ ของภาควิชา เช่น งานเกษียณอายุ กิจกรรม 5ส. ร่วมในพิธีเปิด-ปิดกีฬาของคณะฯ ร่วมกิจกรรมลอยกระทงของคณะฯ งานปีใหม่ เป็นกรรมการตรวจรับพัสดุ ครุภัณฑ์ของภาควิชาฯ</p> <p>**ภารกิจที่เกี่ยวข้อง : ภารกิจเพื่อส่วนรวม**</p>	5			ระยะเวลาที่เข้าร่วมกิจกรรม/ อบรม \geq 80% (100%)				80.5
<p>สรุปน้ำหนักของแต่ละ แผนงานรวม (100%)</p>	100							1610