

**แผน ก แบบ ก 2 กลุ่มวิชาอาชีวเวชศาสตร์**

**ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1**

367-503 ระเบียนวิธีวิจัย	2 หน่วยกิต
367-544 อาชีวเวชศาสตร์และเอนโนนิกซ์ประยุกต์	3 หน่วยกิต
367-553 การประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ	2 หน่วยกิต
367-562 เทคโนโลยีความปลอดภัยในงานอุตสาหกรรม	2 หน่วยกิต
รวม	9 หน่วยกิต
<b>ภาคการศึกษาที่ 2</b>	
367-541 กระบวนการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และการดูแลมน้ำที่เกี่ยวข้อง	2 หน่วยกิต
367-546 เทคนิคและการจัดบริการค้านสุขภาพใน สถานประกอบการ	2 หน่วยกิต
367-547 การสร้างเสริมสุขภาพในสถานประกอบการ	2 หน่วยกิต
367-581 ตั้งแนวทางอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1 หน่วยกิต
367-583 การฝึกปฏิบัติการงานอาชีวเวชศาสตร์	2 หน่วยกิต
รวม	9 หน่วยกิต
<b>ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1</b>	
367-692 วิทยานิพนธ์	9 หน่วยกิต
<b>ภาคการศึกษาที่ 2</b>	
367-692 วิทยานิพนธ์	18 หน่วยกิต
รวม	36 หน่วยกิต
<b>รวมผลหลักสูตร</b>	

**คุณสมบัตินักศึกษา**

**แผน ก แบบ ก 1**

1) กำลังศึกษาอยู่ในการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาชีวเวชศาสตร์สุขภาพ หรือสาขาวิชาชีวศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต รวมถึงสาขาวางค้านวิชาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยผู้สำเร็จการศึกษาตามคุณวุฒิวิชาศาสตรบัณฑิต นั้น จะพิจารณาถึงรายวิชา

ที่ลงลงทะเบียนเรียน และประเมินความพร้อมโดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ในการคัดเลือกต่อไปและเมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จะต้องได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50 ทั้งนี้ต้องเสนอแนวคิดพัฒนางานอาชีวอนามัยระดับประเทศไทยร่วมกับโครงสร้างวิทยานิพนธ์ การพิจารณาอนุมัติให้อัญญิคุณวิชของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์สุขภาพ หรือสาขาวิชาชีวศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต รวมถึงสาขาวางค้านวิชาศาสตร์และเทคโนโลยี และมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานอาชีวอนามัยไม่น้อยกว่า 3 ปี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าหน่วยงาน และ มีบทความทางวิชาการค้านอาชีวอนามัย ตีพิมพ์ในวารสารระดับประเทศไทยอย่างน้อย 2 ฉบับ หรือ วารสารระดับนานาชาติอย่างน้อย 1 ฉบับ และ จะต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร

**แผน ก แบบ ก 2**

1) เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาชีวเวชศาสตร์สุขภาพ หรือ สาขาวิชาชีวศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต รวมถึงสาขาวางค้านวิชาศาสตร์และเทคโนโลยี โดย ผู้สำเร็จการศึกษาตามคุณวุฒิ วิทยาศาสตรบัณฑิต นั้น ได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50 และต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีวเวชศาสตร์สุขภาพ หรือ สาขาวิชาชีวศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตรบัณฑิต รวมถึงสาขาวางค้านวิชาศาสตร์และเทคโนโลยี และมีประสบการณ์การทำงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าหน่วยงาน และต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร



**หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหามัยพัฒนา**

**สาขาวิชาอาชีวเวชศาสตร์**

**M.Sc. (Occupational Medicine)**

เรียน ภาคปกติ (จันทร์ – ศุกร์)  
รับสมัคร ตลอดปี  
วิธีการสอบคัดเลือก สอนข้อเขียนและสัมภาษณ์  
หนังสือที่แนะนำให้เตรียมตัวสอบ

หนังสือประกอบการเรียนการสอนทุกรายวิชา ของหลักสูตร  
สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาสาธารณสุขศาสตร์  
วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช  
สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
คุณภาสินี นรงค์กุล

ภาควิชาเวชศาสตร์มุนชุน

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
โทรศัพท์ 0-7445-1330-2, Fax 0-7442-9921

E-mail : pasinee\_064@hotmail.com

สมัครได้ที่เว็บไซต์ <http://www.grad.psu.ac.th/>  
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์  
วิทยาเขตหาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา