

แผน ก แบบ ก 2 กลุ่มวิชาอาชีวเวชศาสตร์		
ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1		
367-503 ระเบียบวิธีวิจัย	2	หน่วยกิต
367-544 อาชีวเวชศาสตร์และเออร์โกโนมิกส์ประยุกต์	3	หน่วยกิต
367-553 การประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ	2	หน่วยกิต
367-562 เทคโนโลยีความปลอดภัยในงานอุตสาหกรรม	2	หน่วยกิต
รวม	9	หน่วยกิต

ภาคการศึกษาที่ 2		
367-541 การบริหารงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	2	หน่วยกิต
367-546 เทคนิคและการจัดบริการด้านสุขภาพในสถานประกอบการ	2	หน่วยกิต
367-547 การสร้างเสริมสุขภาพในสถานประกอบการ	2	หน่วยกิต
367-581 สัมมนาทางอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1	หน่วยกิต
367-583 การฝึกปฏิบัติการงานอาชีวเวชศาสตร์	2	หน่วยกิต
รวม	9	หน่วยกิต

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1		
367-692 วิทยานิพนธ์	9	หน่วยกิต
ภาคการศึกษาที่ 2		
367-692 วิทยานิพนธ์	9	หน่วยกิต
รวม	18	หน่วยกิต
รวมตลอดหลักสูตร	36	หน่วยกิต

คุณสมบัตินักศึกษา

แผน ก แบบ ก 1

1) กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือสาขาวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต รวมถึงสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยผู้สำเร็จการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์บัณฑิต นั้น จะพิจารณาถึงรายวิชา

ที่ลงทะเบียนเรียน และประเมินความพร้อมโดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์ในการคัดเลือกต่อไปและเมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จะต้องได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50 ทั้งนี้ต้องเสนอแนวคิดพัฒนางานอาชีวอนามัยระดับประเทศร่วมกับโครงร่างวิทยานิพนธ์ การพิจารณาอนุมัติให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตร หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือสาขาวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต รวมถึงสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานอาชีวอนามัยไม่น้อยกว่า 3 ปี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าหน่วยงาน และมีบทความทางวิชาการด้านอาชีวอนามัย ตีพิมพ์ในวารสารระดับประเทศอย่างน้อย 2 ฉบับ หรือวารสารระดับนานาชาติอย่างน้อย 1 ฉบับ และ จะต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร

แผน ก แบบ ก 2

1) เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือ สาขาวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต รวมถึงสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดย ผู้สำเร็จการศึกษาคณะวิทยาศาสตร์บัณฑิต นั้น ได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50 และต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร หรือ

2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือ สาขาวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง เช่น แพทยศาสตรบัณฑิต สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตร์บัณฑิต รวมถึงสาขาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมีประสบการณ์การทำงาน ไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าหน่วยงาน และต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร



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

เรียน ภาคปกติ (จันทร์ – ศุกร์)
รับสมัคร ตลอดปี

วิธีการสอบคัดเลือก สอบข้อเขียนและสัมภาษณ์

หนังสือที่แนะนำให้เตรียมตัวสอบ

หนังสือประกอบการเรียนการสอนทุกรายวิชา ของหลักสูตร

สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต แขนงวิชาสาธารณสุขศาสตร

วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช

สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

คุณภาณี นรงค์กุล

ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน

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