

สายวิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์

โปรแกรมวิชาสาธารณสุขชุมชน

ระดับปริญญาตรี

จุดประสงค์เฉพาะ

เพื่อผลิตบัณฑิตที่ประกอบด้วยลักษณะต่อไปนี้

1. มีความเป็นเอกประสงค์สามารถปฏิบัติงานบริการสาธารณสุขและสนับสนุนการพัฒนาสาธารณสุขของชุมชนได้
2. มีความสามารถในการบริหารงานพัฒนาสาธารณสุขได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. สามารถบริหารจัดการระบบข้อมูลข่าวสารเพื่อการพัฒนาสาธารณสุขได้
4. สามารถให้บริการทางวิชาการสาธารณสุขได้
5. มีเจตคติที่ดี มีคุณธรรม จริยธรรม วิจารณ์ญาณ และความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการปฏิบัติงานพัฒนาสาธารณสุขระดับชุมชน สามารถดำรงตนเป็นแบบอย่างที่ดีทางสุภาพ และเป็นพลเมืองที่ดีของชาติ
6. สามารถพัฒนาตนเองทางด้านวิชาการในระดับที่สูงขึ้นได้

คุณสมบัติเฉพาะโปรแกรมวิชา

1. สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า
2. มีคุณสมบัติอื่นๆ ครบถ้วนตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด

โครงสร้างหลักสูตร

หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 148 หน่วยกิต โดยมีสัดส่วนหน่วยกิตแต่ละหมวดวิชา และแต่ละกลุ่มวิชา ดังนี้

1. หมวดวิชาการศึกษาทั่วไป	33 หน่วยกิต
1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร	9 หน่วยกิต
1.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์	9 หน่วยกิต
1.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์	6 หน่วยกิต
1.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	9 หน่วยกิต
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	105 หน่วยกิต
2.1 กลุ่มวิชาเนื้อหา	83 หน่วยกิต
2.2 กลุ่มวิชาวิทยาการจัดการ	15 หน่วยกิต
2.3 กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	7 หน่วยกิต

3. หมวดวิชาเลือกเสรี	10 หน่วยกิต	
การจัดการเรียนการสอน		
1. หมวดวิชาการศึกษาทั่วไป	33 หน่วยกิต	
(ดังรายละเอียดในภาคผนวก)		
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	105 หน่วยกิต	
2.1 กลุ่มวิชาเนื้อหา	83 หน่วยกิต	
บังคับ	เรียน	
2564404	กฎหมายสาธารณสุขและนิติเวชวิทยา	2(2-0)
4011309	ฟิสิกส์พื้นฐาน	3(2-3)
4021102	เคมีพื้นฐาน	2(2-0)
4021107	เคมีอินทรีย์พื้นฐาน	3(2-2)
4022501	ชีวเคมีพื้นฐาน	3(2-2)
4031107	ชีววิทยาพื้นฐาน	3(2-3)
4071103	กายวิภาคและสรีรวิทยา 1	2(1-2)
4071104	กายวิภาคและสรีรวิทยา 1	2(1-2)
4071601	การสาธารณสุขขั้นนำ	2(2-0)
4072319	อาชีวอนามัย	2(2-0)
4072322	เภสัชวิทยา	3(3-0)
4072407	จุลชีววิทยาพื้นฐาน	2(1-2)
4072408	ปรสิตสาธารณสุข	2(1-2)
4072509	การปฐมพยาบาลและการพยาบาลพื้นฐาน	3(2-2)
4072510	สุขภาพจิตชุมชน	2(2-0)
4073218	อนามัยสิ่งแวดล้อม	3(2-2)
4073219	การจัดการน้ำสะอาดและการกำจัดของเสีย	3(2-2)
4073305	โภชนศาสตร์	2(2-0)
4073306	สุขศึกษา	3(2-2)
4073324	อนามัยครอบครัว	3(3-0)
4073414	ระบาดวิทยา	3(2-2)
4073511	พฤติกรรมสุขภาพ	2(2-0)
4073518	การรักษาพยาบาลเบื้องต้น 1	2(1-2)
4073519	การรักษาพยาบาลเบื้องต้น 2	2(1-2)
4073901	ปัญหาพิเศษทางสาธารณสุข	2(0-4)

4073902	ระเบียบวิธีวิจัยทางสาธารณสุข	2(1-2)
4074103	การพัฒนาอนามัยชุมชน	2(1-2)
4074607	พันธุกรรมพื้นฐาน	2(2-0)
4113310	สถิติสาธารณสุข	3(3-0)

ข้อกำหนดเฉพาะ นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชาปัญหาพิเศษทางสาธารณสุข โดยไม่นับหน่วยกิต

เลือก	เลือกเรียนรายวิชาต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า	13 หน่วยกิต
2512205	บุคลิกภาพและการปรับตัว	2(2-0)
2533201	ประชากรศึกษา	3(3-0)
3031101	หลักการประชาสัมพันธ์	3(3-0)
4061301	เศรษฐศาสตร์สาธารณสุขเบื้องต้น	2(2-0)
4063501	การจัดการสิ่งแวดล้อม	2(1-2)
4072323	พิษสุราและสารเสพติด	2(2-0)
4073220	มลพิษกับสุขภาพ	2(2-0)
4073613	สังคมวิทยาสาธารณสุข	2(2-0)
4074502	เวชศาสตร์ฟื้นฟู	2(2-0)
4074910	สัมมนาสาธารณสุข	2(1-2)

2.2 กลุ่มวิชาวิทยาการจัดการ 15 หน่วยกิต

บังคับ	เรียน	9 หน่วยกิต
3561101	องค์การและการจัดการ	3(3-0)
4073614	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3(2-2)
4073615	การบริหารงานสาธารณสุข	3(3-0)

เลือก	เลือกเรียนจากรายวิชาต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า	6 หน่วยกิต
2513303	ภาวะผู้นำและการจูงใจ	2(2-0)
2533203	การพัฒนาสังคม	3(3-0)
2533307	พัฒนาชนบท	3(3-0)
3561204	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจ	3(3-0)
3562403	การสร้างทีมงาน	3(3-0)

3562404	การพัฒนาประสิทธิภาพในการทำงาน	3(3-0)
3563407	การวิเคราะห์และประเมินโครงการ	3(3-0)
3591105	เศรษฐศาสตร์ทั่วไป	3(3-0)

2.3 กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 7 หน่วยกิต

4074814	การเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาขารณสุขชุมชน 3	2(90)
4074815	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาขารณสุขชุมชน 3	5(400)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี 10 หน่วยกิต

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรวิทยาลัยครู หรือหลักสูตรสถาบันราชภัฏ โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้ว และต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียน โดยไม่นับหน่วยกิตรวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของ โปรแกรมวิชานี้