



โครงสร้างหลักสูตร (ปีการศึกษา 2557)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ระดับปริญญาตรี

ชื่อ (นาย, นาง, นางสาว) ..... รหัส ..... กลุ่มเรียน.....

วัน เดือน ปี เกิด ..... ภูมิลำเนา..... ภาคเรียนที่เข้าเรียน .....

หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต

ภาคการศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด	ภาคการศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด
<b>ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต</b>						9000129	ภาษาเวียดนามเพื่อการประยุกต์ใช้	3	
<b>ก.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 12 นก.</b>						9000130	ภาษาเขมรเพื่อการสื่อสาร	3	
<b>1) รายวิชาบังคับ 9 นก.</b>						9000131	ภาษาเขมรเพื่อการประยุกต์ใช้	3	
	9000112	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3			9000132	ภาษาลาวเพื่อการสื่อสาร	3	
	9000113	ภาษาอังกฤษเชิงบูรณาการ	3			9000133	ภาษาลาวเพื่อการประยุกต์ใช้	3	
	9000114	ภาษาอังกฤษเพื่อการประยุกต์ใช้	3		<b>3) รายวิชาบังคับเรียนโดยไม่นับหน่วยกิต ในกรณีนักศึกษา</b>				
<b>2) รายวิชาเลือก เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 นก.</b>					<b>ทดสอบความสามารถทางภาษาไทยไม่ผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ</b>				
ในกรณีนักศึกษาเลือกเรียนรายวิชาภาษาอื่น ๆ ที่ไม่ใช่รายวิชาภาษาไทยเพื่อการประยุกต์ใช้ หรือการอ่านภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน จะต้องเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และต้องเป็นรายวิชาในกลุ่มภาษาเดียวกัน						9000110	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3	
					<b>ก.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต</b>				
	9000111	ภาษาไทยเพื่อการประยุกต์ใช้	3			9000205	พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาตน	3	
	9000115	การอ่านภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3			9000206	ความจริงของชีวิต	3	
	9000116	ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร	3			9000207	สารสนเทศเพื่อการศึกษาค้นคว้า	3	
	9000117	ภาษาจีนเพื่อการประยุกต์ใช้	3			9000208	สุนทรียภาพของชีวิต	3	
	9000118	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร	3		<b>ก.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต</b>				
	9000119	ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการประยุกต์ใช้	3		<b>1) รายวิชาบังคับ</b>				
	9000120	ภาษาเกาหลีเพื่อการสื่อสาร	3			9000305	นครศรีธรรมราชศึกษา	3	
	9000121	ภาษาเกาหลีเพื่อการประยุกต์ใช้	3		<b>2) รายวิชาเลือก เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต</b>				
	9000122	ภาษาอินโดนีเซียเพื่อการสื่อสาร	3			9000304	ชีวิตและเศรษฐกิจพอเพียง	3	
	9000123	ภาษาอินโดนีเซียเพื่อการประยุกต์ใช้	3			9000306	อาเซียนศึกษา	3	
	9000124	ภาษามาลาเซียเพื่อการสื่อสาร	3			9000307	พลเมืองกับความรับผิดชอบต่อสังคม	3	
	9000125	ภาษามาลาเซียเพื่อการประยุกต์ใช้	3			9000308	พลวัตของสังคมโลก	3	
	9000126	ภาษาพม่าเพื่อการสื่อสาร	3			9000309	การจัดการเพื่อชีวิต	3	
	9000127	ภาษาพม่าเพื่อการประยุกต์ใช้	3		<b>ก.4 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี</b>				
	9000128	ภาษาเวียดนามเพื่อการสื่อสาร	3		<b>เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต</b>				
						9000403	พืชพรรณเพื่อชีวิต	3	
						9000406	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต	3	

ภาคการ ศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด	ภาคการ ศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด
	9000407	การคิดและการตัดสินใจ	3			4063428	เทคโนโลยีในการบำบัดน้ำเสีย	3	
	9000408	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม	3			4064417	กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม	2	
	9000409	การเกษตรในชีวิตประจำวัน	3			4064501	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	3	
	9000410	การบริหารจัดการสุขภาพ	3			4064903	สัมมนาสิ่งแวดล้อม	1	
หมายเหตุ บัณฑิตเรียน 1 วิชาคือ 9000403 พีชพรรณเพื่อชีวิต เฉพาะนักศึกษาสาขาวิชาการศึกษา						4064904	การวิจัยสิ่งแวดล้อม	3	
<b>ข. หมวดวิชาเฉพาะ 98 หน่วยกิต</b>					<b>3) วิชาเลือก เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต</b>				
<b>ข.1 กลุ่มวิชาเนื้อหา 85 หน่วยกิต</b>						4062208	พิษวิทยาสิ่งแวดล้อม	3	
<b>1) วิชาแกนพื้นฐาน 21 หน่วยกิต</b>						4062408	การบริหารงานสิ่งแวดล้อม	2	
	1551613	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์	3			4062409	การสุขาภิบาลน้ำดื่ม น้ำใช้	3	
	4011308	หลักฟิสิกส์	2			4062507	ทรัพยากรป่าชายเลนและการจัดการ	3	
	4011606	ปฏิบัติการหลักฟิสิกส์	1			4062508	ทรัพยากรทางทะเลและการจัดการ	3	
	4021115	หลักเคมี	2			4062509	ทรัพยากรน้ำและการจัดการ	3	
	4021116	ปฏิบัติการหลักเคมี	1			4063106	พลังงานกับสิ่งแวดล้อม	3	
	4031113	หลักชีววิทยา	2			4063211	พยาธิวิทยาสิ่งแวดล้อม	3	
	4031114	ปฏิบัติการหลักชีววิทยา	1			4063302	สิ่งแวดล้อมศึกษา	3	
	4091112	คณิตศาสตร์ทั่วไป	3			4063429	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ และมรดกทางวัฒนธรรม	3	
	4112109	สถิติวิเคราะห์ 1	3			4063430	ความปลอดภัยในงานอุตสาหกรรม	3	
	4122615	คอมพิวเตอร์ประยุกต์	3			4063431	การสำรวจและติดตามตรวจสอบ คุณภาพสิ่งแวดล้อม	3	
<b>2) วิชาบังคับ 46 หน่วยกิต</b>						4063432	สิ่งแวดล้อมกับการพัฒนา	3	
	4022622	เคมีวิเคราะห์	3			4064415	หลักและวิธีการทางอนามัยสิ่งแวดล้อม	3	
	4022623	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์	1			4064416	การวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดิน	3	
	4033106	นิเวศวิทยา	3			4064418	แบบจำลองทางสิ่งแวดล้อม	3	
	4061106	หลักการทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	3			4073226	อาชีพอนามัยและความปลอดภัย	3	
	4062209	มลพิษสิ่งแวดล้อม	3		<b>ข.2 กลุ่มวิชาวิทยาการจัดการ เลือกเรียน 6 หน่วยกิต</b>				
	4062510	การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	3			3561104	องค์การและการจัดการ	3	
	4063210	การวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	3			3561205	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการประกอบธุรกิจ	3	
	4063212	จุลชีววิทยาสิ่งแวดล้อม	3			3591106	เศรษฐศาสตร์ทั่วไป	3	
	4063303	เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม	3		<b>ข.3 กลุ่มวิชาประสบการณ์วิชาชีพ 7 หน่วยกิต</b>				
	4063423	การวิเคราะห์และการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	3		<b>1) กลุ่มวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ</b>				
	4063424	เทคโนโลยีการควบคุมมลพิษสิ่งแวดล้อม	3			4064801	การเตรียมฝึกประสบการณ์ ทางวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	2	
	4063426	การกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	3						

ภาคการ ศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นก.	เกรด
	4064803	การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	5	
<b>2) กลุ่มวิชาสหกิจศึกษา</b>				
	4064804	เตรียมสหกิจศึกษา	2	
	4064805	สหกิจศึกษา	5	
<b>ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต</b>				