



โครงสร้างหลักสูตร (ปีการศึกษา 2555)

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ ระดับปริญญาตรี 5 ปี

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

วัน เดือน ปี เกิด ภูมิภาค..... ภาคเรียนที่เข้าเรียน

หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า 173 หน่วยกิต

ภาคการศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด	ภาคการศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด
ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 36 หน่วยกิต					ข. หมวดวิชาเฉพาะ 131 หน่วยกิต				
ก.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร 15 หน่วยกิต					ข.1 วิชาชีพครู เรียนไม่น้อยกว่า 50 หน่วยกิต				
	9000105	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3		ข.1.1 สารวิชาชีพครู ไม่น้อยกว่า 34 หน่วยกิต				
	9000106	ภาษาไทยเพื่อการประยุกต์ใช้	3		รายวิชาบังคับ 29 หน่วยกิต				
	9000107	ภาษาอังกฤษเชิงบูรณาการ	3		1012103	การศึกษาไทยและครูชั้นวิชาชีพในสังคมไทย	3		
	9000108	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3		1021207	การพัฒนาหลักสูตร	3		
	9000109	ภาษาอังกฤษเพื่อการประยุกต์ใช้	3		1022303	การจัดการเรียนรู้	3		
ก.2 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต บังคับเรียน					1031302	เทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารการศึกษา	2		
	9000203	สารสนเทศเพื่อการศึกษาค้นคว้า	2		1033108	นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษา	2		
	9000204	สุนทรียภาพของชีวิต	2		1042108	การวัดและประเมินผลการศึกษา	3		
เลือกเรียนอย่างน้อย 1 รายวิชา					1047409	การวิจัยทางการศึกษา	3		
	9000201	พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาคน	2		1051205	จิตวิทยาการเรียนการสอน	2		
	9000202	ความจริงของชีวิต	2		1053514	การแนะแนวและการให้คำปรึกษา	2		
ก.3 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์ เลือกไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต					1063308	การบริหารจัดการในชั้นเรียน	2		
	9000301	วิถีไทย	3		1066302	กฎหมายและการประกันคุณภาพการศึกษา	2		
	9000302	วิถีโลก	3		1082107	การศึกษาพิเศษ	2		
	9000303	นครศรีธรรมราชศึกษา	3		เลือกเรียนไม่น้อยกว่า 5 หน่วยกิต (บังคับเลือกวิชาเพศศึกษา)				
	9000304	ชีวิตและเศรษฐกิจพอเพียง	3		1003102	เพศศึกษา	2		
ก.4 กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 9 น.ก. บังคับเรียน					1023307	การจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาทักษะการคิด	2		
	9000406	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต	3		1025124	เทคนิคการจัดการเรียนรู้	2		
	9000407	การคิดและการตัดสินใจ	3		1034705	การพัฒนาวัตกรรมการเรียนรู้	2		
เลือกเรียนอย่างน้อย 1 รายวิชา					1035201	การใช้และการบำรุงรักษาวัสดุอุปกรณ์เทคโนโลยีการเรียนรู้	2		
	9000403	พืชพรรณเพื่อชีวิต	3		1043123	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการวิจัย	2		
	9000408	การพัฒนาคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม	3		1043202	เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	2		

ภาคการ ศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด	ภาคการ ศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	น.ก.	เกรด
	1043307	การวิจัยเชิงปฏิบัติการ	2			4121117	ระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์	3	
	1043412	สถิติพื้นฐานสำหรับการวิจัย	3			4123203	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ทางการศึกษา 1	3	
	1044110	การประเมินโครงการทางการศึกษา	2			4123204	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอน ในการพัฒนาโปรแกรม	3	
	1034102	การจัดแสดงและนิทรรศการ	2			4122209	การจัดการฐานข้อมูลทางการศึกษา	3	
	1053510	การส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์	3			4122210	คอมพิวเตอร์กราฟิกเพื่อการศึกษา	3	
	1051602	มนุษยสัมพันธ์สำหรับครู	2			4122211	ความปลอดภัยและจริยธรรมในวิชาชีพ ครูคอมพิวเตอร์	3	
	1095101	ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสามัญสำรอง ขั้นความรู้เบื้องต้น	2			4123310	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ทางการศึกษา 2	3	
	1095102	ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสามัญ ขั้นความรู้เบื้องต้น	2			4123311	การวิเคราะห์และออกแบบระบบงาน คอมพิวเตอร์ทางการศึกษา	3	
	1095103	ผู้กำกับลูกเสือ-เนตรนารีสามัญรุ่นใหญ่ ขั้นความรู้เบื้องต้น	2			4123103	การวิเคราะห์และซ่อมบำรุงไมโคร คอมพิวเตอร์ในสถานศึกษา	3	
	1095104	นันทนาการเบื้องต้นสำหรับครู	2			4123517	การจัดการระบบสารสนเทศทางการศึกษา	3	
	1102201	ภาษาอาเซี่ยนเพื่อการสื่อสารสำหรับครู	2			4123104	ภาษาอังกฤษในคอมพิวเตอร์ศึกษา 2	3	
ข.1.2 ประสบการณ์วิชาชีพครู 16 หน่วยกิต						4124514	การจัดการความรู้ทางการศึกษา	3	
ประสบการณ์วิชาชีพครูระหว่างเรียน 4 หน่วยกิต						4123413	เทคโนโลยีการพัฒนาเว็บ	3	
	1024805	การศึกษาสังเกตและการมีส่วนร่วม ในสถานศึกษา	2			4123411	โปรแกรมประยุกต์ด้านสถิติและการวิจัย	3	
	1024806	การทดลองปฏิบัติการจัดการเรียนรู้ ในสถานศึกษา	2			4124519	การวิจัยและพัฒนาการเรียนรู้อิง ด้วยคอมพิวเตอร์	3	
ประสบการณ์วิชาชีพครูเต็มเวลา 12 หน่วยกิต						4123518	สัมมนาทางคอมพิวเตอร์ศึกษา	3	
	1025803	การปฏิบัติงานวิชาชีพครูในสถานศึกษา 1	6			4124520	การพัฒนาโครงการงานทางคอมพิวเตอร์ศึกษา	3	
	1025804	การปฏิบัติงานวิชาชีพครูในสถานศึกษา 2	6		ข.2.2 กลุ่มวิชาการสอนวิชาเอก 6 หน่วยกิต				
ข.2 วิชาเอก ไม่น้อยกว่า 81 หน่วยกิต						4124517	การจัดการเรียนรู้อิงคอมพิวเตอร์ระดับมัธยม ศึกษาตอนปลาย	3	
ข.2.1 วิชาเอก ไม่น้อยกว่า 69 หน่วยกิต						4124518	การจัดการเรียนรู้อิงเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	
1) รายวิชาบังคับเรียน 69 หน่วยกิต					ข.2.3 เลือกวิชาการสอนวิชาเอกเพิ่มเติม เลือกเรียน 6 นก.				
	4121109	พื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ และสารสนเทศทางการศึกษา	3			4123515	การจัดการเรียนรู้อิงคอมพิวเตอร์ ระดับประถมศึกษา	3	
	4121110	ภาษาอังกฤษในคอมพิวเตอร์ศึกษา 1	3			4123516	การจัดการเรียนรู้อิงคอมพิวเตอร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	3	
	4121111	คณิตศาสตร์สำหรับครูคอมพิวเตอร์	3						
	4121112	ระบบคอมพิวเตอร์และสถาปัตยกรรม	3						
	4121114	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา	3						
	4121116	ภาษาคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา	3						

ภาคการ ศึกษา	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นท.	เกรด
ค. หมวดวิชาเลือกเสรี		6 หน่วยกิต		