

แบบบันทึกผลการลงทะเบียนเรียนนิสิตหลักสูตรระดับ ป.เอก สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์และวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566)

ชื่อ - นามสกุล รหัสประจำตัว อาจารย์ที่ปรึกษา

อาจารย์ที่ปรึกษา(ร่วม).....

<input type="checkbox"/> แบบ 1 (1.1 เน้นทำวิจัยอย่างเดียว) สำหรับผู้เข้าศึกษาด้วยวุฒิ ป.โท (60 หน่วยกิต)				<input type="checkbox"/> แบบ 1 (1.2 เน้นทำวิจัยอย่างเดียว) สำหรับผู้เข้าศึกษาด้วยวุฒิ ป.ตรี (72 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ปีการศึกษา/ภาค	CR	GRADE	รหัสวิชา	ปีการศึกษา/ภาค	CR	GRADE
รายวิชาบังคับ - หน่วยกิต				รายวิชาบังคับ - หน่วยกิต			
2301894*	ทุกภาคการศึกษา			2301520*		3	
จำนวนวิทยานิพนธ์ 60 หน่วยกิต				2301894* ทุกภาคการศึกษา			
2301829				จำนวนวิทยานิพนธ์ 72 หน่วยกิต			
				2301830			

วิชาภาษาอังกฤษ (หากมี)

.....
.....

<input type="checkbox"/> แบบ 2 (2.1 เน้นวิจัยและเรียนรายวิชา) สำหรับผู้เข้าศึกษาด้วยวุฒิ ป.โท (60 หน่วยกิต)				<input type="checkbox"/> แบบ 2 (2.2 เน้นวิจัยและเรียนรายวิชา) สำหรับผู้เข้าศึกษาด้วยวุฒิ ป.ตรี (72 หน่วยกิต)			
รหัสวิชา	ปีการศึกษา/ภาค	CR	GRADE	รหัสวิชา	ปีการศึกษา/ภาค	CR	GRADE
รายวิชาบังคับ - หน่วยกิต				รายวิชาบังคับ 12 หน่วยกิต			
2301894*	ทุกภาคการศึกษา			2301520*		3	
รายวิชาเลือก 12 หน่วยกิต (เลือก 4 วิชา จาก				2301611			
2301625/641/642/645/646/647/648/653/665/673/676/				2301624			
677/680/684/688/694/695/796/767/798)				2301675			
		3		2301679			
		3		2301894* ทุกภาคการศึกษา			
		3		รายวิชาเลือก 12 หน่วยกิต (เลือก 4 วิชา จาก			
		3		2301625/641/642/645/646/647/648/653/665/673/676/			
จำนวนวิทยานิพนธ์ 48 หน่วยกิต				677/680/684/688/694/695/796/767/798)			
2301828						3	
						3	
						3	
						3	
				จำนวนวิทยานิพนธ์ 48 หน่วยกิต			
				2301828			

หมายเหตุ * ประเมินผลเป็น S/U และไม่นับหน่วยกิต

1. ให้นิสิตแนบคะแนนสอบ CU-TEP ตั้งแต่ 67 หรือ TOEFL ตั้งแต่ 525 หรือ IELTS ตั้งแต่ 5.5 พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

หรือ 2. ผลสอบวิชาภาษาอังกฤษที่ผ่านตามเกณฑ์บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด

ลงชื่อ.....

(.....)

นิต