รายวิชา 1/2567		000	0001000			จ		อ		W	9/	រព	-	ศ	
		กลางภาค			19 ส.ค.		20 ส.ศ		ค. 21 ส.ค.		22 ส.ค.		23	ส.ค	
หลักสูตร	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ปลายภาค			21	ต.ค.	15	ต.ค.	16	ต.ค.	17 @	ต.ค.	18	ต.ค
พ.ย.เย็กเร	งทยาบา	00.10.1	U	וטו וי	1 191	જ	บ	જ	บ	જ	บ	જ	บ	ช	บ
วศ.บ.คพ.3.1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	0	3				/						
	GEBIN703	ศิลปการใช้ชีวิต	3	0	3		•						/		
	FUNMA110	แคลคูลัสมูลฐานสำหรับวิศวกร	3	0	3	/				/					
	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	2	1	3										1
	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	2	1	3				r e					/	
	ENGEE160	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	2	1	3										
	ENGEE161	วงจรดิจิทัลและการออกแบบลอจิก	2	1	3			/							
			17	4	21										
วศ.บ.คพ.4.1	GEBLC101	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในชีวิตประจำวัน	3	0	3				/						
	GEBIN703	ศิลปการใช้ชีวิต	3	0	3								/		
	FUNMA110	แคลคูลัสมุลฐานสำหรับวิศวกร	3	0	3	1				/					
	ENGCC301	เขียนแบบวิศวกรรม	2	1	3										V
	ENGCC304	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	2	1	3							148		1	
	ENGEE160	อิเล็กทรอนิกส์วิศวกรรม	2	1	3									V	
	ENGEE161	วงจรดิจิทัลและการออกแบบลอจิก	2	1	3			/	acritic services						
			17	4	21			Ť							
วศ.บ.คพ.4.2	GEBLC105	ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการทำงาน	3	0	3									/	
	ENGCE120	งานฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	2	2							301 100000		~	
	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	3	0	3										
	ENGEE102	คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า	3	0	3					1					
	ENGCE110	ความมั่นคงปลอดภัยของคอมพิวเตอร์และข้อมูล	2	1	3					V					
	ENGCE121	โครงสร้างและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	2	1	3										
	GEBIN701	กระบวนการคิดและการแก้ปัญหา	3	0	3						/				
		โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี	2	1	3						_				
	ENGCE200	การออกแบบระบบดิจิทัล	2	1	3										
	ENGCE119	ความน่าจะเป็นและสถิติในงานวิศวกรรม	3	0	3										
		*****ลงทะเบียนต้องไม่เกิน 25 นก.	23	6	29										
	GEBLC103	ภาษาอังกฤษเชิงวิชาการ	3	0	3						/				
	GEBLC201	ศิลปะการใช้ภาษาไทย	3	0	3	/					V				
	ENGCE118	คณิตศาสตร์ดิสครีตสำหรับวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3	0	3	V			-						
	ENGEE101	วงจรไฟฟ้า	3	0	3										
	ENGCE106	การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย	2	1	3										_
	ENGCE119	ความน่าจะเป็นและสถิติในงานวิศวกรรม	3	0	3						Jugare 1				
	ENGCE121	โครงสร้างและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	2	1	3										
	ENGCE124	โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี	2	1	3		anagada								
	LIVGCLIZ	erravera in ocidensera oranica ao	21	3	24										
วศ.บ.คพ.3.3	-ENGCE114	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์		2	3										
	ENGCE123	ระบบสมองกลฝังตัวและอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง	2	1	3										
	ENGCE127	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	3	0	3								-		
	ENGCE127	เตรียมเข้าสู่สถานประกอบการทางวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0												
	ENGCEXXX	วิชาเลือกเสรี วิชาเลือกเสรี	9000	1	1										
	LINGCENAN	4 U TBELOTTEEL 4	0	0	0		-								
			6	4	10										

รายวิชา 1/2567			กลางภาค			จ 19 ส.ค.		อ 20 ส.ค.			พ 21 ส.ค.		งฤ	1	ศ	
										21			22 ส.ค.		ส.ค.	
หลักสูตร	รหัสวิชา	รหัสวิชา ชื่อวิชา	alconoca			21 ต.ค		15	15 ต.ค.		16 ต.ค.		17 ต.ค.		ต.ค.	
	งทถ ง บ เ		ปลายภาค		ช	บ	ਰ	บ	જ	บ	ช	บ	જ	บ		
วศ.บ.คพ.3.4	- ENGCE114	โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	2	3											
			1	2	3											
วศ.บ.คพ.4.3	GEBSC303	กระบวนการทางวิทยาศาสตร์เพื่องานทำงานวิจัยและสร้างนวัตกร	3	0	3				nia				/			
	GEBSO506	วัฒนธรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์	3	0	3				1			/				
	ENGCE110	ความมั่นคงปลอดภัยของคอมพิวเตอร์และข้อมูล	2	1	3											
	ENGCE123	ระบบสมองกลฝังตัวและอินเทอร์เน็ตในทุกสรรพสิ่ง	2	1	3											
	ENGCE127	การวิเคราะห์และออกแบบระบบ	3	0	3											
	ENGCE403	การประมวลผลภาพดิจิทัล และการมองเห็นโดยคอมพิวเตอร์	2	1	3											
	ENGCE306	การเขียนโปรแกรมบนเว็บ	2	1	3											
			17	4	21											
วศ.บ.คพ.4.4	ENGCE115	สหกิจศึกษาทางวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	3	3											
			0	3	3											

สัยเทิงกายอกเล สุ อันที่ 14 Ma. 67 เป็นวันยาพูดุงนักรีก กุการ์ เทิน ภาพาสอน กรีน วันที่ 21 Ma. 67.