2.3 วิชาเลือก (3	4 หน่วยกิต)									
รหัสวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาค	พื้นความรู้	รหัสวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาค	พื้นความรู้	
2.3.1 วิชาเลือกด้านการออกแบบและพัฒนา (9 หน่วยกิต) เลือกจาก CN310,CN320,CN330,CN340,CN360						2.3.2 วิชาเลือกเฉพาะสาขา (9 หน่วยกิต) เลือกจาก CN322,CN334,CN335,CN341,CN351				
1. CN310	3	Α	1/65		1. CN334	3	Α	2/65		
1. CN330	3	Α	1/65		2. CN335	3	Α	1/65		
3. CN360	3	Α	1/66		3. CN351	3	Α	2/65		
2.3.3 วิชาเลือ	กเฉพาะรูปแบบ	์ (16 หน่า	วยกิต) เลือก	ารูปแบบใครูปแบบหนึ่ง						
รหัสวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาค	พื้นความรู้	รหัสวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาค	พื้นความรู้	
รูปแบบที่ 1 วิชาฝึกงาน/โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และวิชาเลือก						 เสหกิจศึกษาวิศ	วกรรมคอม	 เพิวเตอร์ และ	วิชาเลือก	
บังคับ 4 หน่วยกิต						บังคับ 10 หน่วยกิต				
1. CN380	1			นศ.ชั่นปีที่ 3 ขึ้นไป	1. CN403	4	А	1/66	นศ.ขั้นปีที่ 4 ที่สอบผ่านรายวิชา CN201 และมีหน่วยกิตสะสมในกลุ่มรหัสวิชา CN รวมไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต	
2. CN401	1			นศ.ชั้นปีที่ 4 ที่สอบผ่านรายวิชา CN201 และมีหน่วยกิตสะสมในกลุ่มรหัสวิชา CN รวมไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต	2. CN404	6	N/A	2/66	สอบได้ CN403	
3. CN402	2			สอบได้ CN401						
วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต					วิชาเลือก ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต					
1. N/A	3				1. CN416	3	Α	1/66		
2. N/A	3				2. CN417	3	C+	1/66		
3. N/A	3									
4. N/A	3									
รูปแบบที่ 3 วิชาโ	์คร _ั งงานวิจัยทา	งด้านวิศวก	ารรมคอมพื	วเตอร์ และวิชาเลือก						
บังคับ 4 ห	หน่วยกิต									
1. CN471	3			นศ.ชั้นปีที่ 3 ขึ้นไป และมีเกรดเฉลี่ย สะสม 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 สอบผ่าน CN201 และมีหน่วยกิตสะสม ในกลุ่มรหัสวิชา CN รวมไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต						
2. CN472	7			สอบได้ CN471						
3. CN473	0									
วิชาเลือก	ไม่น้อยกว่า 12	หน่วยกิต								
1. N/A	3									
2. N/A	3									
									รวมหน่วยกิต : 28 รวมคะแนน : 107.5	
3. วิชาเลือกเสรี (นักศึกษาสาม			์ โดยเป็นรา	เยวิชาที่มีรหัสวิชาตั้งแต่ระดับ 200 ขึ้นไป เ		วิทยาลัยธรรมศ	าสตร์			
รหัสวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาค	พื้นความรู้	รหัสวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาค	พื้นความรู้	
1. FD216	3	Α	1/64		4.					
2. PM238	3	Α	3/64		5.					
3.									รวมหน่วยกิต : 6 รวมคะแนน : 24	