

ภาคเรียนที่ 1/ 2561

วัน/เวลา	ชั้นปี	08.00-09.00	09.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	
จันทร์	1(61)	SC 186 Physical Laboratory (1)									
	2(60)						ทน.230 ชีวเคมีสำหรับสหเวชศาสตร์ (MT SS)				
	3(59)	เรียนชดเชยสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3					ทน.336 พันธุศาสตร์	ทน. 337 เซลล์และชีววิทยาระดับโมเลกุล (เลือก)			
	4(58)	ทน.410 Correlation 3						สข.212 ภาษาอังกฤษสำหรับการสมัครงาน			
อังคาร	1(61)	SC 136 Physics (3)	SC 123 Fundamental Chemistry (3)	SC 111 Biology 1 (3)			SC 173 Fundamental Chemistry Laboratory (1)				
	2(60)	พศ. 011 กายวิภาคศาสตร์					ทช.203 จุลชีววิทยาพื้นฐาน (คณะวิทยาศาสตร์)		ทน. 250 เครื่องมือ		
	3(59)	ทน.233 ชีวเคมีสำหรับวิทยาศาสตร์การแพทย์ (PT)									
	4(58)	ทน.484 สัมมนา			ทน.464 กฎหมาย	ทน.462 บริหารห้องปฏิบัติการ		ทน.492 เทคนิคการแพทย์ชุมชน			
พุธ	1(61)	SC 161 Biology Laboratory (1)									
	2(60)	พศ. 011 กายวิภาคศาสตร์					TU 101 โลก อาเซียน และไทย				
	3(59)	ทน.324 เภสัชวิทยา	ทน.300 แบทที่เรียวิทยาทางการแพทย์			ทน.301 ปฏิบัติการแบคทีเรียวิทยาทางการแพทย์					
	4(58)	ทน.430 พิษวิทยา		ทน.440 การบริการโลหิต 2		ทน.441 ปฏิบัติการวิทยาศาสตร์การบริการโลหิต 2					
พฤหัสบดี	1(61)	SC 136 Physics (3)	SC 123 Fundamental Chemistry (3)	SC 111 Biology 1 (3)			TU 106 ความคิดสร้างสรรค์และการสื่อสาร (3)				
	2(60)	TU 103 ชีวิตกับความยั่งยืน					รายวิชาปฏิบัติการชีววิทยา 1 (รังสี) ห้อง 417				
	3(59)	ทน.334 เคมีคลินิก 2					ทน.210 สรีรวิทยาและพยาธิสรีรวิทยา 1				
	4(58)	ทน.481 งานวิจัยทางเทคนิคการแพทย์					ทน.335 ปฏิบัติการเคมีคลินิก 2				
ศุกร์	1(61)	TU104 การคิด อ่าน และเขียนอย่างมีวิจารณญาณ					TU050 การพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ				
	2(60)				Cm 228 ANALYTICAL CHEMISTRY			Cm 228 QUANTITATIVE CHEMICAL ANALYSIS (Lab)			
	3(59)	ทน.233 ชีวเคมีสำหรับวิทยาศาสตร์การแพทย์ (รังสี)						ทน.234 ปฏิบัติการชีวเคมีสำหรับวิทยาศาสตร์การแพทย์ (รังสี)			
	4(57)	ทน.311 C-CORRY 1		ทน.372 จุลทรรศน์		ทน.373 ปฏิบัติการจุลทรรศน์ศาสตร์คลินิก					
				ทน.432 พันธุวิศวกรรมและไบโอเทค							
	ทน. 401 จุลชีววิทยาระดับโมเลกุล					ทน.431 การตรวจวินิจฉัยโรคในมนุษย์					