

ตารางการจัดการเรียนการสอน

รายวิชา Medical Biochemistry I (3005705) 3 หน่วยกิต

วันพฤหัสบดี เวลา 9.00 - 12.00 น. ภาคต้น ปีการศึกษา 2558

จำนวนนิสิตลงทะเบียน 9 คน

สัปดาห์ที่	วันที่	เวลา	หัวข้อ	ชั่วโมง	ผู้สอน
1	13 ส.ค. 58	9.00-10.00	Introduction to medical biochemistry	1	อ.พิสิฏฐ์
		10.00-11.00	Chemical compositions and acid - base	1	อ.ชาญชัย
		11.00-12.00	Biomolecular assemblies	1	อ.ชาญชัย
2	20 ส.ค. 58	9.00-10.00	Carbohydrate	1	อ.ฐิติณัฐ
		10.00-11.00	Lipid	1	อ.สิทธิศักดิ์
		11.00-12.00	Nucleic acid	1	อ.สิทธิศักดิ์
3	27 ส.ค. 58	9.00-11.00	Protein and amino acid	2	อ.สิทธิศักดิ์
		11.00-12.00	Enzyme I	1	อ.จิระพันธ์
4	3 ก.ย. 58	9.00-10.00	Enzyme II	1	อ.จิระพันธ์
		10.00-12.00	Bioenergetics	2	อ.จิระพันธ์
5	10 ก.ย. 58	9.00-12.00	Carbohydrate metabolism	3	อ.ปิยะรัตน์
6	17 ก.ย. 58	9.00-12.00	Examination I : Intro med biochemistry-Carbohydrate met.		
7	24 ก.ย. 58	9.00-12.00	Protein and amino acid metabolism	3	อ.พิสิฏฐ์
8	1 ต.ค. 58	9.00-12.00	Lipid metabolism I-III	3	อ.สิทธิศักดิ์
9	8 ต.ค. 58	9.00-10.00	Lipid metabolism IV	1	อ.สิทธิศักดิ์
		10.00-12.00	Nutritional principle and problem	2	อ.สิทธิศักดิ์
10	15 ต.ค. 58	9.00-12.00	Nucleotide metabolism	3	อ.ธนัญญา
11	22 ต.ค. 58	9.00-12.00	Biochemistry of the Urine	3	อ.ฐิติณัฐ
12	29 ต.ค. 58	9.00-12.00	Examination II : Protein & amino acid met. – Biochem. of Urine		
13	5 พ.ย. 58	9.00-12.00	Minerals and trace elements metabolism	3	อ.พิสิฐ
14	12 พ.ย. 58	9.00-12.00	Vitamins metabolism I-III	3	อ.ฐิติณัฐ
15	19 พ.ย. 58	9.00-10.00	Vitamins metabolism IV	1	อ.ฐิติณัฐ
		10.00-12.00	Regulation and Integration of metabolism I-II	2	อ.พิสิฏฐ์
16	26 พ.ย. 58	9.00-12.00	Biochemistry of the blood	3	อ.พิสิฐ
17	3 ธ.ค. 58	9.00-11.00	Acid-base regulation	2	อ.พิสิฏฐ์
18	9 ธ.ค. 58	9.00-12.00	Examination III : Minerals - Acid-base regulation		
Total				44	

การตัดสินผลการเรียนแบบอิงเกณฑ์ แบ่งเป็น Letter Grade 5 ระดับ ดังนี้

A	=	100-80%	B ⁺	=	70-79%	B	=	60-69%
C ⁺	=	50-59%	C	=	<50%	I	=	มีงานค้างยังไม่ประเมินผล