



งานการศึกษา สำนักงานคณบดี
คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
โทร. i+๔๒+๒๘๔๙

ที่

วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งตารางสอนนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ - ๔ ระดับปริญญาตรี (ศาลายา) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗

เรียน หัวหน้าภาควิชาทุกภาควิชา, หัวหน้าศูนย์ฯทุกศูนย์ฯ (ยกเว้นภาครังสีเทคนิค)

งานการศึกษา สำนักงานคณบดี ขอส่งตารางการเรียนการสอนนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ - ๔ ระดับปริญญาตรี (ศาลายา) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ เทอม ๑ ตามเอกสารแนบท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการต่อไป จักขอบคุณยิ่ง

ธีระวุฒิ จันทร์มี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีระวุฒิ จันทร์มี)

ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์

ตารางสอน
สำหรับนักศึกษาสาขาเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2567
หลักสูตรปรับปรุงปี 2565
ภาคการศึกษาต้น (5 สิงหาคม 2567 – 13 ธันวาคม 2567)

วัน-เวลา	8.30 – 9.20	9.30 - 10.20	10.30 - 11.20	11.30 - 12.20	12.30 - 13.20	13.30 - 14.20	14.30 - 15.20	15.30- 16.20	16.30 - 17.20
จันทร์	SCCH102 General Chemistry		เลือก GE			เลือก GE			
อังคาร	SCMA152 Linear Algebra for Data Science		เลือก GE			MUGE100 General Education for Human Development LATH100 Arts of Using Thai Language in Communication LAEN103 or 105 English Level I or III (ดูตารางสอนที่ www.student.mahidol.ac.th)			
พุธ		MTID104 Introduction to MT Profession 9.30 – 11.30 น.				พบอาจารย์ที่ปรึกษา และกิจกรรมนักศึกษา			
พฤหัสบดี	SCCH102 General Chemistry		SHED 133 Marketer for a Small Business			MUGE100 General Education for Human Development LATH100 Arts of Using Thai Language in Communication LAEN103 or 105 English Level I or III			
ศุกร์	MUGE100 General Education for Human Development LATH100 Arts of Using Thai Language in Communication LAEN103 or 105 English Level I or III					เลือก GE			

GE: รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ให้เลือกเรียนอย่างน้อย 5 หน่วยกิต

สัปดาห์สอบกลางภาค 30 กันยายน–4 ตุลาคม 2567

สัปดาห์สอบปลายภาค 2 ธันวาคม 2567– 13 ธันวาคม 2567

ตารางสอน
สำหรับนักศึกษาสาขาเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 2 ปีการศึกษา 2567
หลักสูตรปรับปรุงปี 2565
ภาคการศึกษาต้น (5 สิงหาคม 2567 - 13 ธันวาคม 2567)

วัน-เวลา	8.30 - 9.20	9.30- 10.20	10.30- 11.20	11.30- 12.20		13.00 - 14.00	14.00- 15.00	15.00- 16.00	16.00- 17.00
จันทร์	SCMA182 Statistics for Health Science		SCAN211 General Human Anatomy			MTCM201 Medical Parasitology with Community Health 3(1-6-4)			
อังคาร	MTMI202 Basic Microbiology 2(1-3-3)					MTID209 Technology and Instrumentation in Medical Technology 1(1-0-2)	MTID204 Basic Data Management with Computer 1(0-3-1)		
พุธ	เลือก GE		SCCH214 Fundamental Analytical Chemistry			พบอาจารย์ที่ปรึกษา และกิจกรรมนักศึกษา			
พฤหัสบดี		SCAN211 General Human Anatomy				เลือก GE			
ศุกร์		SCCH219 Analytical Chemistry Laboratory				MTCM201 Medical Parasitology with Community Health 3(1-6-4)			

GE: รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป ให้เลือกเรียนอย่างน้อย 4 หน่วยกิต

สัปดาห์สอบกลางภาค 30 กันยายน-4 ตุลาคม 2567

สัปดาห์สอบปลายภาค 2 ธันวาคม 2667- 13 ธันวาคม 2667

ตารางสอน
สำหรับนักศึกษาสาขาเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 3 ปีการศึกษา 2567
หลักสูตรปรับปรุงปี 2565
ภาคการศึกษาต้น (5 สิงหาคม 2567 – 13 ธันวาคม 2567)

วัน-เวลา	8.00 – 9.00	9.00 - 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	MTMI317 Clinical Immunology 2(1-3-3)					MTID330 Programming for Health Data Science 2(1-2-3) (40คน)			
						MTMS320 Fertility Laboratory Evaluation 2(1-2-3) (40คน)			
อังคาร		MTID205 Edible Plants and Herbs for Health 1 (1-0-2) (รับไม่จำกัด)	MTID324 Pharmacology 2(2-0-4)			MTCH318 Metrology in Medical Laboratory 2(2-0-4) (รับไม่จำกัด)			
						MTMI324 Advanced Technology in Diagnostic Microbiology 2(1-2-3) (ขั้นต่ำ 20 คน)			
พุธ	MTMI322 Medical Bacteriology and Mycology II 2(1-3-3)					พบอาจารย์ที่ปรึกษา และกิจกรรมนักศึกษา			
						** MGMG527			
พฤหัสบดี		MTCH315 Clinical Chemistry I 3(3-0-6)				MTCH316 Clinical Chemistry Laboratory I 1(0-3-1)			
ศุกร์	MTMS313 Hematology I 2(1-3-3)					MTMS312 Urinalysis and Body Fluid Examination 2(1-3-3)			

รายวิชาในกลุ่มวิชาเฉพาะทาง อย่างน้อย 2 หน่วยกิต

รายวิชาในหมวดวิชาเลือกเสรี อย่างน้อย 2 หน่วยกิต

**รายวิชาเสริมสร้างศักยภาพพิเศษ/เลือกเสรีสำหรับนักศึกษาโครงการ 4+1

MGMG527 CONTEMPORARY MANGEMENT 3 credit

สัปดาห์สอบกลางภาค 30 กันยายน-4 ตุลาคม 2567

สัปดาห์สอบปลายภาค 2 ธันวาคม 2667- 13 ธันวาคม 2667

ตารางสอน
สำหรับนักศึกษาสาขาเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 4 ปีการศึกษา 2567
หลักสูตรเก่าปี 2560
ภาคการศึกษาต้น (15 กรกฎาคม 2567 - 13 ธันวาคม 2567)

Work Based Learning

15 กรกฎาคม – 31 กรกฎาคม 2567

Group 1	15, 16, 17 กรกฎาคม 2567	Bacteria
	18, 19 กรกฎาคม 2566	Central Lab
Group 2	24, 25, 26 กรกฎาคม 2567	Bacteria
	30, 31 กรกฎาคม 2567	Central Lab

นักศึกษาสาขาเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 4 ปีการศึกษา 2567

ภาคการศึกษาต้น (5 สิงหาคม 2567 - 29 พฤศจิกายน 2567)

วัน-เวลา	8.00-9.00	9.00-10.00	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 (15 w)		MTCH407 Clinical Toxicology 1(1-0-2)	MTID415 Quality System in Clinical Laboratory 2(2-0-4)			MTID403 Laboratory Administration 1(1-0-2)	MTID419 Professional Laws and Ethics 1(1-0-2)	MTID490 Term Paper in Medical Technology	
อังคาร (16 w)		MTID320 Transfusion Sciences 4(2-4-6)				MTID320 Transfusion Sciences 4(2-4-6)			
พุธ (15 w)		*MTID405 Forensic Medicine 1(1-0-2) (50คน)	*MTCH408 Medical Genetics and Diagnosis at Molecular Level 1(1-0-2) (รับไม่จำกัด)	*MTCH409 Introduction to Clinical Nutrition 1(1-0-2) (รับไม่จำกัด)		พบอาจารย์ที่ปรึกษา และกิจกรรมนักศึกษา			
		MTMS417 Medical Cytogenetics 3(1-4-3) (30คน)				*MGMG719			
พฤหัสบดี (17 w)		MTMS415 Hematology IV 1(0-2-1)				MTMI417 Clinical Microbiology 2(1-2-3)			
ศุกร์ (17 w)		MTCM301 Community Medical Technology 2(1-2-3) MTID321 Health Information and Its Application (เรียนสองเทอม) 2(2-0-4)				**MTCH406 Applied Clinical Chemistry 2(1-2-3) (รับไม่จำกัด)			
						**MTID409 Technology and Trends in Biomedical Analysis 2(2-0-4) (รับไม่จำกัด)			

*วิชาเลือกเสรี 1-2 หน่วยกิต

MTCH408 Medical Genetics and Diagnosis at Molecular

MTID405 Forensic Medicine

MTCH409 Introduction to Clinical Nutrition

**รายวิชาเสริมสร้างศักยภาพพิเศษเลือกไม่น้อยกว่า 4 หน่วยกิต (ยกเว้นนักศึกษาโครงการ 4+1)

MTCH406 Applied Clinical Chemistry

MTMS417 Medical Cytogenetics

MTID409 Technology and Trends in Biomedical Analysis

***รายวิชาเสริมสร้างศักยภาพพิเศษ/เลือกเสรีสำหรับนักศึกษาโครงการ 4+1

MGMG719 OPERATION MANAGEMENT AND BUSINESS VALUE CREATION 3 credit

สัปดาห์สอบกลางภาค 30 กันยายน - 4 ตุลาคม 2567

สัปดาห์สอบปลายภาค 19 พฤศจิกายน - 30 พฤศจิกายน 2567

****MTID490 Term Paper in Medical Technology 2 ธันวาคม - 13 ธันวาคม 2567