

แผนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 (รหัส 56) ปีการศึกษา 2556

ชั้นปี	ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	หน่วยกิต
1 หลักสูตร 6 ปี	GE 108 English 1	3(3-1-7)	GE 109 English 2	3(3-1-7)
	GE 102 Truth and Service	2(2-0-4)	GE 103 Well being	2(2-0-4)
	GE 106 Math	3(3-0-6)	GE 104 Peace	2(2-0-4)
	GE 107 Thai	3(3-0-6)	BI 114 Microbiology	3(2-3-6)
	BI 112 Anatomy	3(2-3-6)	PHB 103 Microbiology for Pharmacy Student	2(2-0-4)
	PHB 101 Organic Chemistry	4(3-3-8)	PHB 104 Biochemistry	4(3-3-8)
	PHB 102 Physical Chemistry	2(2-0-4)	PHB 105 Physiology	6(4-4-10)
	PHT 111 Pharmaceutical calculation	1(1-0-2)		
	PHH 129 Pharmacy Orientation	1(1-0-2)		
	Total	22	Total	22

แผนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 2 (รหัส 55) ปีการศึกษา 2556

ชั้นปี	ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	หน่วยกิต
2 หลักสูตร 6 ปี	GE 101 Path of Wisdom	3(2-2-5)	GE 209 English 4	3(3-1-7)
	GE 208 English 3	3(3-1-7)	GE 105 Science and Technology	3(3-0-6)
	PHB 206 Advance Math for Pharmacy Student	3(3-0-6)	PHT 213 Pharmaceutical Technology 2	3(2-3-6)
	PHB 207 Human diseases	3(3-0-6)	PHC 212 Pharmaceutical Quality Control and Assurance 2	4(3-3-8)
	PHT 212 Pharmaceutical Technology 1	3(2-3-6)	PHC 231 Medicinal Chemistry 1	3(3-0-6)
	PHC 211 Pharmaceutical Quality Control and Assurance1	3(2-3-6)	PHH 211 Pharmacology 1	3(2-3-6)
	PHC 211 Pharmacognosy 1	3(2-3-6)		
	Total	21	Total	19

แผนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 3 (รหัส 54) ปีการศึกษา 2556

ชั้นปี	ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	หน่วยกิต
3 หลักสูตร 6 ปี	PHT 314 Pharmaceutical Technology 3	3(2-3-6)	PHB 308 Biostatistics	3(3-0-6)
	PHC 332 Medicinal Chemistry 2	3(3-0-6)	PHT 315 Pharmaceutical Technology 4	3(2-3-6)
	PHC 333 Medicinal Chemistry 3	3(3-0-6)	PHC 322 Pharmacognosy 2	3(2-3-6)
	PHH 312 Pharmacology 2	3(3-0-6)	PHH 321 Clinical Pharmacy and Pharmacotherapy 1	3(2-3-6)
	PHH 313 Pharmacology 3	3(3-0-6)	PHH 314 Biopharmaceutic and pharmacokinetics 2	3(3-0-6)
	PHH 314 Biopharmaceutics and pharmacokinetics 1	3(3-0-6)	PHM 311 Administrative and Pharmaceutical Management	2(2-0-4)
			PHM 312 Public Health Pharmacy	2(2-0-4)
	Total	18	Total	19

แผนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 (รหัส 53) ปีการศึกษา 2556

ชั้นปี	ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	หน่วยกิต
4 หลักสูตร 6 ปี	PHT 416 Pharmaceutical Technology V	2(2-0-4)	PHT 417 Pharmaceutical Product Development	3(1-6-5)
	PHH 422 Clinical Pharmacy and Pharmacotherapeutics II	3(2-3-6)	PHH 525 Clinical Pharmacy and Pharmacotherapeutics V	3(2-3-6)
	PHH 423 Clinical Pharmacy and Pharmacotherapeutics III	3(2-3-6)	PHH 427 Nutrition Therapy	3(3-0-6)
	PHM 413 Principles of Pharmaceutical Research Methodology	2(2-0-4)	PHH 428 Clinical Toxicology and Drug Abuse	3(3-0-6)
	PHM 414 Medical Laws and Ethics	3(3-0-6)	PHP 411 Special Research Project in Pharmacy I	1(0-3-2)
	PHM 415 Pharmaceutical marketing	3(3-0-6)	PHP 438 Professional Practice	6(0-27-14)
	PHM 416 Hospital Pharmacy	2(2-0-4)	Professional elective 1. PHT 491 Aromatherapy 2. PHH 491 Alternative Medicine 3. PHM 492 Pharmacy Communication Skill (เลือกเพียง 1 รายวิชา เท่านั้น)	3 3(2-3-6) 3(3-0-6) 3(3-0-6)
	Total	18	Total	22

แผนการศึกษาสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 5 (รหัส 52) ปีการศึกษา 2556

ชั้นปี	ภาคการศึกษาที่ 1		ภาคการศึกษาที่ 2	
	รายวิชา	หน่วยกิต	รายวิชา	หน่วยกิต
5 หลักสูตร 5 ปี	PHA 442 Pharmacoepidermiology	3(3-0-3)	PHA 531 New drug	2(2-0-2)
	PHA 451 Marketing	3(3-0-3)	PHA 543 Seminar	2(2-0-2)
	PHA 561 Special Project	4(3-3-3)	Professional elective 1. PHA 317 Antioxidant 2. PHA 434 Nanotechnology (เลือกเพียง 1 รายวิชาเท่านั้น)	3 3(3-0-3) 3(3-0-3)
	Professional elective 1. PHA 444 Nutraceutical Product 2. PHA 446 Current disease (เลือกเพียง 1 รายวิชา เท่านั้น)	3 3(2-3-2) 3(3-0-3)		
	Free elective	6		
	Total	19	Total	7