



ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร
เรื่อง กำหนดรายวิชาเรียนภาคบรรยายและหรือภาคปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา
ที่ใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ วัสดุสิ้นเปลืองที่มีราคาสูง
(ฉบับที่ 2)

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงกำหนดรายวิชาเรียนภาคบรรยายและหรือภาคปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา ที่ใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ วัสดุสิ้นเปลืองที่มีราคาสูง

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 3.4.1 วรรคสาม แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2551 ข้อ 3.4.1 วรรคสาม แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ในลักษณะโครงการพิเศษ ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2551 ข้อ 2.4 วรรคสาม แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรนานาชาติ ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2551 และข้อ 3.4 วรรคสาม แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรนานาชาติ โครงการพิเศษ ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2551 อธิการบดีโดยมติที่ประชุมคณบดี ครั้งที่ 7/2552 เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2552 จึงให้ประกาศ ดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิกความในประกาศของคณะภคศาสตร์ แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดรายวิชาเรียนภาคบรรยายและหรือภาคปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา ที่ใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ วัสดุสิ้นเปลืองที่มีราคาสูง ลงวันที่ 27 ตุลาคม 2551 และให้ใช้รายชื่อวิชาที่แนบท้ายประกาศนี้แทน

ทั้งนี้ ให้เริ่มใช้กับนักศึกษาที่เข้าศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา 2551 โดยมีผลตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. 2552

(อาจารย์ ดร. อุทัย ดุลยเกษม)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยศิลปากร

รายวิชาเรียนภาคบรรยายและหรือภาคปฏิบัติการระดับบัณฑิตศึกษา ตามความในข้อ 3.4.1.2 แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ข้อ 3.4.1.2 แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาในลักษณะโครงการพิเศษ ข้อ 2.4.2 แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรนานาชาติ และข้อ 3.4.2 แห่งประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรนานาชาติ โครงการพิเศษ ตามประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร ลงวันที่ 7 ตุลาคม 2551

ลำดับ ที่	รหัส	รายชื่อกิจกรรม	หน่วยกิต	ค่านายกิต (ภาคปกติ, หลักสูตรนานาชาติภาคปกติ)			ค่านายกิต (โครงการพิเศษ)		
				บรรยาย	ปฏิบัติ	รวม	บรรยาย	ปฏิบัติ	รวม
		คณะเภสัชศาสตร์ ระดับปริญญาคุุญ์บัณฑิต							
1	550 601	Seminar in Advanced Pharmaceutical Sciences I	1(0-3-0)	0	1700	1700			
2	550 602	Seminar in Advanced Pharmaceutical Sciences II	1(0-3-0)	0	1700	1700			
3	550 603	Seminar in Advanced Pharmaceutical Sciences III	1(0-3-0)	0	1700	1700			
4	550 604	Seminar in Advanced Pharmaceutical Sciences IV	1(0-3-0)	0	1700	1700			
5	550 606	Information for Advanced Research in Pharmaceutical Sciences	1(0-3-0)	0	1700	1700			
6	550 613	Advanced Cellular Function and Human Physiology	4(3-3-6)	3000	1700	4700			
7	550 614	Research Methodology in Biopharmaceutical Sciences	3(1-6-2)	1000	3400	4400			
8	550 615	Genetic Technology and Gene Therapy	3(1-6-2)	1000	3400	4400			
9	550 621	Advanced Pharmaceutical Technology I	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
10	550 622	Advanced Pharmaceutical Technology II	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
11	550 623	Biomaterials in Drug Delivery System	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
12	550 624	Advanced Physical Pharmacy	4(2-6-4)	2000	3400	5400			
13	550 626	Industrial Pharmaceutical Product Development	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
14	550 635	Advanced Drug Design	4(2-6-4)	2000	3400	5400			
15	550 636	Advanced Separation Techniques in Pharmaceutical Chemistry	3(1-6-2)	1000	3400	4400			

ลำดับ ที่	รหัส	รายชื่อวิชา	หน่วยกิต	ค่าหน่วยกิต (ภาคปกติ, หลักสูตรนานาชาติภาคปกติ)			ค่าหน่วยกิต (โครงการพิเศษ)		
				บรรยาย	ปฏิบัติ	รวม	บรรยาย	ปฏิบัติ	รวม
16	550 637	Marine Pharmacognosy and Applications	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
17	550 641	Research Methodology in Social and Administrative Pharmacy	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
18	550 711	Advanced Special Problems in Biopharmaceutical Sciences	3(1-6-2)	1000	3400	4400			
19	550 714	Advanced Biomedical Electronics	2(1-3-2)	1000	1700	2700			
20	550 715	Advanced Neurophysiology and Behaviour	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
21	550 717	Advanced Clinical Toxicology	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
22	550 718	Advanced Immunopharmacology	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
23	550 721	Advanced Pharmacology of Cardiovascular System	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
24	550 722	Drug Bioavailability and Bioequivalence	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
25	550 732	Advanced and Mechanisms of Special Drug Delivery System	2(1-3-2)	1000	1700	2700			
26	550 734	Pharmacokinetic Model and Applications	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
27	550 735	Radiopharmaceuticals and Preparations	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
28	550 736	Advanced in Cosmetic Sciences and Technology	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
29	550 738	Pharmaceutical Materials and Valuation	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
30	550 739	Sterile Pharmaceutical Product and Development	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
31	550 754	Drug Design and Bioscreening	3(1-6-2)	1000	3400	4400			
32	550 755	Synthesis and Production Techniques of Pharmaceutical ingredients	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
33	550 758	Molecular Modeling of Pharmaceutical and Biological materials	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
34	550 773	Multimedia Modeling of Pharmaceutical Outcome Research	3(2-3-4)	2000	1700	3700			

ลำดับ ที่	รหัส	รายชื่อวิชา	หน่วยกิต	ค่าหน่วยกิต (ภาคปกติ, หลักสูตรนานาชาติภาคปกติ)			ค่าหน่วยกิต (โครงการพิเศษ)		
				บรรยาย	ปฏิบัติ	รวม	บรรยาย	ปฏิบัติ	รวม
		ระดับปริญญาโท							
1	550 403	Seminar I	1(0-3-0)	0	1700	1700			
2	550 404	Seminar II	1(0-3-0)	0	1700	1700			
3	550 411	Seminar I	1(0-3-0)	0	1700	1700			
4	550 412	Seminar II	1(0-3-0)	0	1700	1700			
5	550 413	Special Problems in Pharmaceutical Sciences	2(0-6-0)	0	3400	3400			
6	550 414	Bioinformatics and Biopharmaceutical Sciences	3(1-6-2)	1000	3400	4400			
7	550 415	Special Problems in Advanced Biopharmaceutical Sciences I	2(1-3-2)	1000	1700	2700			
8	550 416	Special Problems in Advanced Biopharmaceutical Sciences II	2(1-3-2)	1000	1700	2700			
9	550 418	Advance Molecular Biotechnology	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
10	550 419	Cell and Tissue Engineering	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
11	550 423	Advanced Physiology Laboratory	1(0-3-0)	0	1700	1700			
12	550 429	Bioassay	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
13	550 430	Advanced Microbial Assay	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
14	550 434	Biological Drug Delivery System Laboratory	2(0-6-0)	0	3400	3400			
15	550 435	Advanced Pharmacology	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
16	550 436	Receptor Pharmacology and Signal Transduction	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
17	550 437	Advanced Pharmacology Laboratory	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
18	550 439	Advanced Toxicology	3(2-3-4)	2000	1700	3700			
19	550 441	Forensic Toxicology	2(1-3-2)	1000	1700	2700			
20	550 451	Seminar in Pharmacy	1 (0-3-0)	0	1200	1200			
21	550 452	Clinical Pharmacy Clerkship for Graduate I	3 (1-12-11)	1000	2400	3400			
22	550 453	Clinical Pharmacy Clerkship for Graduate II	3 (0-18-6)	0	3600	3600			
23	550 454	Therapeutic Drug Monitoring	2 (1-3-2)	1000	1200	2200			
24	550 455	Clinical Drug Information System (สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ)	2(1-3-2)	1000	1700	2700			