

ใบระเบียบการศึกษา

ชื่อ..... รหัสประจำตัว..... สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ โปรแกรมวิชา.....

กระบวนวิชาที่ลงทะเบียนเรียน

รหัสกระบวนวิชา	นท.	จำนวนหน่วยกิต		
		1	2	3
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต				
1.1 กลุ่มวิชาภาษา				
411 105 Eng. for Hum. and Soc. Sci. I	3			
411 206 Eng. for Hum. and Soc. Sci. II	3			
1.2 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
316 104 Basic Physics I	2			
300 102 Sci. in Everyday Life	3			
801 125 Basic Com. Graphics	3			
1.3 กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์				
216 Physical Edu. Act.	1			
416 216 Public Speaking	2			
801 115 History of Arch.	3			
804 315 City Planning	3			
วิชาเลือกทางสถาปัตยกรรม 3 หน่วยกิต				
2. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 131 หน่วยกิต				
2.1 กลุ่มวิชาเอก				
801 105 Arch. Presentation	3			
801 108 Arch. Drawing	3			
801 107 Basic Design	3			
801 225 Com. aided Arch. Design	3			
801 316 Vernacular Arch.	3			
801 318 Thai Arch.	3			
802 125 Arch. Mat. and Con. I	3			
802 205 Struc. Sys. in Arch. I	3			
802 225 Arch. Mat. and Con. II	3			
802 235 Basic Building Sys. I	3			
802 236 Basic Building Sys. II	3			
802 305 Struc. Sys. in Arch. II	3			
802 306 Struc. Sys. in Arch. III	3			
803 115 Basic Arch. Design	4			
803 205 Tropical Arch.	2			
803 216 Arch. Design Theory I	2			
803 218 Arch. Design Theory II	2			
803 225 Arch. Design I	6			
803 226 Arch. Design II	6			
803 315 Arch. Design Theory III	2			
803 326 Arch. Design III	6			
803 327 Arch. Design IV	6			
804 205 Site Planning and Landscape Arch.	3			
วิชาเลือกทางสถาปัตยกรรม 3 หน่วยกิต				
2.2 กลุ่มวิชาอื่น				
โปรแกรมการออกแบบอาคาร				
802 405 High-rise and Long-span Struc. Sys.	3			
802 409 Integrated Building Sys.	3			
802 445 Environmental Control I	3			
802 446 Environmental Control II	3			
803 405 Professional Practice and Laws in Arch.	3			
803 415 Advanced Arch. Design Theory	3			
803 425* Arch. Design V	6			
803 426 Arch. Design VI	6			
803 826 Arch. Design VII	6			
803 828 Thesis Preparation	3			

รหัสกระบวนวิชา	นท.	จำนวนหน่วยกิต		
		1	2	3
803 527 Thesis	12			
804 505 Seminar in Arch.	3			
วิชาเลือกทางสถาปัตยกรรม 3 หน่วยกิต				
โปรแกรมการออกแบบอาคารแบบยั่งยืน				
802 405 High-rise and Long-span Struc. Sys.	3			
802 445 Environmental Control I	3			
802 446 Environmental Control II	3			
803 405 Professional Practice and Laws in Arch.	3			
803 826 Thesis Preparation	3			
803 527 Thesis	12			
804 405 Infor. Sys. for Land Use Planning	3			
804 416 Physical Planning	3			
804 425* Arch. and Community Design I	6			
804 426 Arch. and Community Design II	6			
804 505 Seminar in Arch.	3			
804 825 Arch. and Community Design III	6			
วิชาเลือกทางสถาปัตยกรรม 3 หน่วยกิต				
โปรแกรมการก่อสร้างอาคาร				
802 405 High-rise and Long-span Struc. Sys.	3			
802 409 Integrated Building Sys.	3			
802 424* Arch. Design for Building Const. I	6			
802 426 Arch. Design for Building Const. II	6			
802 436 Construction Management	3			
802 445 Environmental Control I	3			
802 446 Environmental Control II	3			
802 525 Arch. Design for Building Const. III	6			
803 405 Professional Practice and Laws in Arch.	3			
803 526 Thesis Preparation	3			
803 527 Thesis	12			
804 505 Seminar in Arch.	3			
วิชาเลือกทางสถาปัตยกรรม 3 หน่วยกิต				
โปรแกรมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม				
802 405 High-rise and Long-span Struc. Sys.	3			
802 409 Integrated Building Sys.	3			
802 427* Arch. Design for Envi. Technology I	6			
802 428 Arch. Design for Envi. Technology II	6			
802 445 Environmental Control I	3			
802 446 Environmental Control II	3			
802 447 Arch. Design and Envi. Impacts	3			
802 527 Arch. Design for Envi. Technology III	6			
803 405 Professional Practice and Laws in Arch.	3			
803 526 Thesis Preparation	3			
803 527 Thesis	12			
804 505 Seminar in Arch.	3			
วิชาเลือกทางสถาปัตยกรรม 3 หน่วยกิต				
3. หมวดวิชาเลือกเสรี (6 หน่วยกิต)				
รวมหน่วยกิตทั้งหมด				
รวม G.P.A. ทั้งหมด				

ขอได้คุณปริญญาหรือไม่ () ขอได้คุณปริญญา () ไม่ได้
 ไม่น้อยกว่า 104 หน่วยกิต

นางสอน..... รายนาม.....
 (.....) (.....)
 นักศึกษา หัวหน้ากลุ่มงานวิชาการ

ขอได้คุณ. หรือไม่ () ขอได้ คุณ. () ไม่ขอ
 ไม่น้อยกว่า 167 หน่วยกิต

นางสอน..... รายนาม.....
 (.....) (.....)
 อาจารย์ที่ปรึกษา หัวหน้าภาควิชาสถาปัตยกรรม

* หมายถึง รายวิชาที่เทียบเท่ากันได้