

3. หลักสูตรและอาจารย์ผู้สอน

3.1. หลักสูตร

3.1.1	จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร	ไม่น้อยกว่า	171	หน่วยกิต
3.1.2	โครงสร้างหลักสูตร			
1)	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
-	กลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
-	กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
-	กลุ่มสาระภาษากับการสื่อสาร		13	หน่วยกิต
-	กลุ่มสาระพลเมืองไทยและพลเมืองโลก	ไม่น้อยกว่า	5	หน่วยกิต
-	กลุ่มสาระสุนทรียศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
2)	หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	135	หน่วยกิต
-	วิชาเฉพาะบังคับ		123	หน่วยกิต
-	วิชาเฉพาะเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
3)	หมวดวิชาเลือกเสรี	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
4)	การฝึกงาน	ไม่น้อยกว่า	320	ชั่วโมง
	ในกรณีที่นิสิตเลือกแผนการศึกษาที่มีรายวิชาสหกิจศึกษาให้นับชั่วโมงรายวิชาสหกิจศึกษาแทนการฝึกงาน			

3.1.3 รายวิชา

1.	หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	ไม่น้อยกว่า	30	หน่วยกิต
1.1	กลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
01175xxx	กิจกรรมพลศึกษา			1(- -)
	(Physical Education Activities)			

และให้นิสิตเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 2 หน่วยกิต จากรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข

1.2	กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ	ไม่น้อยกว่า	6	หน่วยกิต
ให้นิสิตเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต จากรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ				
1.3	กลุ่มสาระภาษากับการสื่อสาร		13	หน่วยกิต
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา		9(- -)	
	วิชาภาษาไทย		3(- -)	
	วิชาสารสนเทศ/คอมพิวเตอร์		1(- -)	
1.4	กลุ่มสาระพลเมืองไทยและพลเมืองโลก	ไม่น้อยกว่า	5	หน่วยกิต
01999111	ศาสตร์แห่งแผ่นดิน			2(2-0-4)
	(Knowledge of the Land)			

ให้นิสิตเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระพลเมืองไทยและพลเมืองโลก

1.5	กลุ่มสาระสุนทรียศาสตร์	ไม่น้อยกว่า	3	หน่วยกิต
ให้นิสิตเลือกเรียนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต จากรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระสุนทรียศาสตร์				

		แบบ มคอ. 2
2. หมวดวิชาเฉพาะ	ไม่น้อยกว่า	135 หน่วยกิต
2.1 วิชาเฉพาะบังคับ		123 หน่วยกิต
01240111 *	มูลฐานการออกแบบ (Design Fundamental)	3(3-0-6)
01240112 *	มูลฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม (Architectural Design Fundamental)	3(3-0-6)
01240113	ปฏิบัติการออกแบบ (Studio in Design)	4(0-8-4)
01240114 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม I (Architectural Design I)	4(0-8-4)
01240115 *	การเขียนแบบสถาปัตยกรรม (Architectural Drawing)	3(2-3-6)
01240116	ทัศนการสถาปัตยกรรม (Visualising Architecture)	3(2-2-5)
01240121 *	วัสดุและการก่อสร้าง I (Materials and Construction I)	3(2-3-6)
01240122 *	วัสดุและการก่อสร้าง II (Materials and Construction II)	3(2-3-6)
01247132	กลศาสตร์โครงสร้างในงานสถาปัตยกรรม (Structural Mechanics in Architecture)	2(2-0-4)
01240211 *	เกณฑ์และแนวความคิดในการออกแบบสถาปัตยกรรม (Architectural Design Criteria and Concepts)	3(3-0-6)
01240213 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม II (Architectural Design II)	4(0-8-4)
01240214	การออกแบบสถาปัตยกรรม III (Architectural Design III)	4(0-8-4)
01240221 *	วัสดุและการก่อสร้าง III (Materials and Construction III)	3(2-3-6)
01240222 *	วัสดุและการก่อสร้าง IV (Materials and Construction IV)	3(2-3-6)
01247232	ระบบโครงสร้างในงานสถาปัตยกรรม (Structural System in Architecture)	2(2-0-4)
01240261	สถาปัตยกรรมที่ตอบสนองกับสภาพภูมิอากาศ (Climate Responsive Architecture)	3(3-0-6)
01240271	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์สำหรับสถาปัตยกรรม (Computer Applications for Architecture)	3(2-2-5)
01240282	ประวัติศาสตร์และทฤษฎีสถาปัตยกรรม I (Architectural History and Theory I)	3(3-0-6)

* วิชาปรับปรุง

01240313 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม IV (Architectural Design IV)	5 (1-8-6)
01240314 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม V (Architectural Design V)	5 (1-8-6)
01240319	การวางแผนบริเวณและภูมิสถาปัตยกรรม (Site Planning and Landscape Architecture)	3 (2-2-5)
01240321 *	การประสานระบบอาคารและการก่อสร้าง (Integrated Building Systems and Construction)	3 (2-3-6)
01240322 *	เทคโนโลยีการก่อสร้างที่เหมาะสม (Appropriate Construction Technology)	3 (2-3-6)
01247333	การออกแบบโครงสร้างสำหรับงานสถาปัตยกรรม I (Structural Design for Architecture I)	2 (2-0-4)
01240371 *	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ขั้นสูงสำหรับสถาปัตยกรรม (Advanced Computer Applications for Architecture)	3 (2-2-5)
01240381	ประวัติศาสตร์และทฤษฎีสถาปัตยกรรม II (Architectural History and Theory II)	3 (3-0-6)
01240384	สถาปัตยกรรมไทยและเอเชีย (Thai and Asian Architecture)	3 (3-0-6)
01240412 *	การวิจัยเชิงการออกแบบและการจัดทำรายละเอียดโครงการ (Design Research and Programming)	3 (2-2-5)
01240413 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม VI (Architectural Design VI)	5 (1-8-6)
01240414 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม VII (Architectural Design VII)	5 (1-8-6)
01240421 *	การก่อสร้างอาคารสูง (High-Rise Building Construction)	3 (2-3-6)
01240441	การออกแบบชุมชนเมืองอย่างยั่งยืน (Sustainable Urban Design)	3 (3-0-6)
01240451	การบริหารโครงการสถาปัตยกรรม I (Architectural Project Management I)	3 (3-0-6)
01240454	การปฏิบัติวิชาชีพสถาปัตยกรรม (Architectural Professional Practice)	3 (3-0-6)
01240595	โครงงานวิทยานิพนธ์ (Thesis Proposal)	3 (1-4-4)
01240599	วิทยานิพนธ์ (Thesis)	9 (0-18-9)

* วิชาปรับปรุง

2.2	วิชาเฉพาะเลือก	ไม่น้อยกว่า	12	หน่วยกิต
01240223	ปฏิบัติการออกแบบและสร้าง (Studio in Design and Build)		3	(0-6-3)
01240316	สถาปัตยกรรมกับการออกแบบอย่างมีส่วนร่วม (Architecture and Participatory Design)		3	(2-2-5)
01240333	ปฏิบัติการออกแบบโครงสร้างและพฤติกรรมกลศาสตร์ ของโครงสร้าง (Structural Design Studio and Mechanical Behaviors of Structure)		2	(1-2-3)
01240382	การออกแบบเพื่อการอนุรักษ์สถาปัตยกรรมและชุมชน (Design for Architectural and Urban Conservation)		3	(2-2-5)
01240383	การอนุรักษ์งานศิลปะและสถาปัตยกรรม (Conservation of Art and Architecture)		3	(3-0-6)
01240385	ทฤษฎีมรดกทางวัฒนธรรม (Cultural Heritage Theory)		3	(3-0-6)
01240411	ทฤษฎีการออกแบบ (Design Theory)		3	(3-0-6)
01240415	การออกแบบเชิงปฏิบัติการ (Action Design)		3	(3-0-6)
01240423	การออกแบบรายละเอียดเพื่อการก่อสร้าง (Detail Design for Construction)		3	(2-2-5)
01240431	การออกแบบโครงสร้างสำหรับงานสถาปัตยกรรม II (Structural Design for Architecture II)		2	(2-0-4)
01240452	การบริหารโครงการสถาปัตยกรรม II (Architectural Project Management II)		3	(3-0-6)
01240461	การประเมินสภาพแวดล้อมอาคาร (Evaluation of Building Environment)		3	(3-0-6)
01240481	ศิลปะ สถาปัตยกรรม และเมือง (Art, Architecture and City)		3	(3-0-6)
01240482	การอ่านเมือง (Reading the City)		3	(3-0-6)
01240496	เรื่องเฉพาะทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ (Selected Topic in Architecture)		1-3	
01240497	สัมมนา (Seminar)		1	
01240498	ปัญหาพิเศษ (Special Problems)		1-3	
01240511	การวางแผนและออกแบบพิพิธภัณฑ์ (Museum Planning and Design)		3	(3-0-6)
01240513	การออกแบบเชิงทดลอง (Experimental Design)		3	(0-6-3)

01240514 *	การออกแบบสถาปัตยกรรม VIII (Architectural Design VIII)	3 (0-6-3)
01240581 *	สุนทรียภาพสถาปัตยกรรมและภูมิทัศน์พื้นถิ่น (Aesthetic of Vernacular Architecture and Landscape)	3 (3-0-6)
01240582	สถาปัตยกรรมแห่งสถานที่ (Architecture of Place)	3 (3-0-6)
01240590	สหกิจศึกษา (Cooperative Education)	6
01241213	พืชพรรณกับการออกแบบ (Plant and Design)	3 (2-2-5)
01241241	ประวัติศาสตร์ภูมิสถาปัตยกรรมในโลกตะวันตก (History of Landscape Architecture in the Western World)	2 (2-0-4)
01241261	กระบวนการวิเคราะห์ในงานภูมิสถาปัตยกรรม (Analytical Process for Landscape Architecture)	3 (2-2-5)
01241316	ภูมิทัศน์เพื่อสุขภาพและสุขภาวะ (Landscapes for Health and Wellbeing)	3 (3-0-6)
01241363	นิเวศวิทยาภูมิทัศน์ (Landscape Ecology)	2 (2-0-4)
01241465	การออกแบบสิ่งแวดล้อมกับพฤติกรรมมนุษย์ (Environmental Design and Human Behaviour)	2 (2-0-4)
01241494	แนวคิดเชิงวิพากษ์และการออกแบบงานวิจัยทาง ภูมิสถาปัตยกรรม (Critical Thinking and Research Design in Landscape Architecture)	2 (2-0-4)
01247332	การสำรวจก่อสร้าง (Construction Survey)	3 (3-0-6)
01247344	แสงธรรมชาติในสถาปัตยกรรม (Daylight in Architecture)	3 (3-0-6)
01247522	การออกแบบจากเศษวัสดุ (Environmental Design and Human Behaviour)	3 (1-4-4)

3. หมวดวิชาเลือกเสรี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 4. การฝึกงาน ไม่น้อยกว่า 320 ชั่วโมง

ในกรณีที่มีนิสิตเลือกแผนการศึกษาที่มีรายวิชาสหกิจศึกษาให้นับชั่วโมงรายวิชาสหกิจศึกษา แทนการฝึกงาน

ความหมายของเลขรหัสประจำวิชาในหลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต ประกอบด้วยเลข 8 หลัก มีความหมายดังนี้

เลขลำดับที่	1-2 (01)	หมายถึง	วิทยาเขตบางเขน
เลขลำดับที่	3-5 (240)	หมายถึง	สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์
เลขลำดับที่	6	หมายถึง	ระดับชั้นปี
เลขลำดับที่	7	มีความหมายดังต่อไปนี้	
		1	หมายถึง กลุ่มวิชาออกแบบ
		2	หมายถึง กลุ่มวิชาเทคโนโลยีทางอาคาร
		3	หมายถึง กลุ่มวิชาโครงสร้าง
		4	หมายถึง กลุ่มวิชาการผังเมือง
		5	หมายถึง กลุ่มวิชาการจัดการวิชาชีพและบริหารโครงการ
		6	หมายถึง กลุ่มวิชาอนุรักษ์พลังงานและสภาพแวดล้อม
		7	หมายถึง กลุ่มวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
		8	หมายถึง กลุ่มวิชาประวัติศาสตร์และวัฒนธรรม
		9	หมายถึง กลุ่มวิชาวิจัย สัมมนา สหกิจศึกษา โครงการวิทยานิพนธ์ และวิทยานิพนธ์
เลขลำดับที่	8	หมายถึง	ลำดับวิชาในแต่ละกลุ่ม

3.1.4 แสดงแผนการศึกษา

1) แผนการศึกษาสำหรับนิสิตที่ไม่เลือกเรียนสหกิจศึกษา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240111	มูลฐานการออกแบบ	3 (3-0-6)
01240113	ปฏิบัติการออกแบบ	4 (0-8-4)
01240115	การเขียนแบบสถาปัตยกรรม	3 (2-3-6)
01240121	วัสดุและการก่อสร้าง I	3 (2-3-6)
01999111	ศาสตร์แห่งแผ่นดิน	2 (2-0-4)
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระสุนทรียศาสตร์	3 (- -)
	รวม	<u>21 (- -)</u>

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240112	มูลฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
01240114	การออกแบบสถาปัตยกรรม I	4 (0-8-4)
01240116	ทัศนการสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240122	วัสดุและการก่อสร้าง II	3 (2-3-6)
01247132	กลศาสตร์โครงสร้างในงานสถาปัตยกรรม	2 (2-0-4)
01175xxx	กิจกรรมพลศึกษา	1 (0-2-1)
	วิชาภาษาไทย	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระพลเมืองไทยและพลเมืองโลก	3 (- -)
	รวม	<u>22 (- -)</u>

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษด้วยตนเอง)

01240211	เกณฑ์และแนวความคิดในการออกแบบสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
01240213	การออกแบบสถาปัตยกรรม II	4 (0-8-4)
01240221	วัสดุและการก่อสร้าง III	3 (2-3-6)
01240261	สถาปัตยกรรมที่ตอบสนองกับสภาพภูมิอากาศ	3 (3-0-6)
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>19 (- -)</u>

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษด้วยตนเอง)

01240214	การออกแบบสถาปัตยกรรม III	4 (0-8-4)
01240222	วัสดุและการก่อสร้าง IV	3 (2-3-6)
01247232	ระบบโครงสร้างในงานสถาปัตยกรรม	2 (2-0-4)
01240271	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์สำหรับสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240282	ประวัติศาสตร์และทฤษฎีสถาปัตยกรรม I	3 (3-0-6)
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข	<u>2 (- -)</u>
	รวม	<u>20 (- -)</u>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษด้วยตนเอง)

01240313	การออกแบบสถาปัตยกรรม IV	5 (1-8-6)
01240319	การวางผังบริเวณและภูมิสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240321	การประสานระบบอาคารและการก่อสร้าง	3 (2-3-6)
01240371	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ขั้นสูงสำหรับสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240381	ประวัติศาสตร์และทฤษฎีสถาปัตยกรรม II	3 (3-0-6)
	วิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ	3 (- -)
	วิชาสารสนเทศ/คอมพิวเตอร์	1 (- -)
	รวม	<u>21 (- -)</u>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษด้วยตนเอง)

01240314	การออกแบบสถาปัตยกรรม V	5 (1-8-6)
01240322	เทคโนโลยีการก่อสร้างที่เหมาะสม	3 (2-3-6)
01247333	การออกแบบโครงสร้างสำหรับงานสถาปัตยกรรม I	2 (2-0-4)
01240384	สถาปัตยกรรมไทยและเอเชีย	3 (3-0-6)
	วิชาเฉพาะเลือก	3 (- -)
	วิชาเลือกเสรี	3 (- -)
	รวม	<u>19 (- -)</u>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240413	การออกแบบสถาปัตยกรรม VI	5 (1-8-6)
01240412	การวิจัยเชิงการออกแบบและการจัดทำรายละเอียดโครงการ	3 (2-2-5)
01240421	การก่อสร้างอาคารสูง	3 (2-3-6)
01240451	การบริหารโครงการสถาปัตยกรรม I	3 (3-0-6)
	วิชาเฉพาะเลือก	3 (- -)
	วิชาเลือกเสรี	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>20 (- -)</u>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240414	การออกแบบสถาปัตยกรรม VII	5 (1-8-6)
01240441	การออกแบบชุมชนเมืองอย่างยั่งยืน	3 (3-0-6)
01240454	การปฏิบัติวิชาชีพสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
	วิชาเฉพาะเลือก	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>14 (- -)</u>

หมายเหตุ การฝึกงานไม่ต่ำกว่า 320 ชั่วโมง (ไม่นับหน่วยกิต) ระหว่างภาคฤดูร้อน

ปีที่ 5 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240595 วิศวกรรมวิทยานิพนธ์
 วิชาเฉพาะเลือก3 (1-4-4)3 (- -)รวม 6 (- -)

ปีที่ 5 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240599 วิทยานิพนธ์

9 (0-18-9)รวม 9 (0-18-9)

2) แผนการศึกษาสำหรับนิสิตที่เลือกเรียนสหกิจศึกษา

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด້วยตนเอง)

01240111	มูลฐานการออกแบบ	3 (3-0-6)
01240113	ปฏิบัติการออกแบบ	4 (0-8-4)
01240115	การเขียนแบบสถาปัตยกรรม	3 (2-3-6)
01240121	วัสดุและการก่อสร้าง I	3 (2-3-6)
01999111	ศาสตร์แห่งแผ่นดิน	2 (2-0-4)
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระสุนทรียศาสตร์	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>21 (- -)</u>

ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด້วยตนเอง)

01240112	มูลฐานการออกแบบสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
01240114	การออกแบบสถาปัตยกรรม I	4 (0-8-4)
01240116	ทัศน์การสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240122	วัสดุและการก่อสร้าง II	3 (2-3-6)
01247132	กลศาสตร์โครงสร้างในงานสถาปัตยกรรม	2 (2-0-4)
01175xxx	กิจกรรมพลศึกษา	1 (0-2-1)
	วิชาภาษาไทย	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระพลเมืองไทยและพลเมืองโลก	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>22 (- -)</u>

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240211	เกณฑ์และแนวความคิดในการออกแบบสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
01240213	การออกแบบสถาปัตยกรรม II	4 (0-8-4)
01240221	วัสดุและการก่อสร้าง III	3 (2-3-6)
01240261	สถาปัตยกรรมที่ตอบสนองกับสภาพภูมิอากาศ	3 (3-0-6)
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ	3 (- -)
	รวม	<u>19 (- -)</u>

ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240214	การออกแบบสถาปัตยกรรม III	4 (0-8-4)
01240222	วัสดุและการก่อสร้าง IV	3 (2-3-6)
01247232	ระบบโครงสร้างในงานสถาปัตยกรรม	2 (2-0-4)
01240271	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์สำหรับสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240282	ประวัติศาสตร์และทฤษฎีสถาปัตยกรรม I	3 (3-0-6)
	วิชาภาษาต่างประเทศ 1 ภาษา	3 (- -)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระอยู่ดีมีสุข	2 (- -)
	รวม	<u>20 (- -)</u>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240313	การออกแบบสถาปัตยกรรม IV	5 (1-8-6)
01240319	การวางแผนบริเวณและภูมิสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240321	การประสานระบบอาคารและการก่อสร้าง	3 (2-3-6)
01240371	การประยุกต์ใช้คอมพิวเตอร์ขั้นสูงสำหรับสถาปัตยกรรม	3 (2-2-5)
01240381	ประวัติศาสตร์และทฤษฎีสถาปัตยกรรม II	3 (3-0-6)
	วิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มสาระศาสตร์แห่งผู้ประกอบการ	3 (- -)
	วิชาสารสนเทศ/คอมพิวเตอร์	1 (- -)
	รวม	<u>21 (- -)</u>

ปีที่ 3 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240314	การออกแบบสถาปัตยกรรม V	5 (1-8-6)
01240322	เทคโนโลยีการก่อสร้างที่เหมาะสม	3 (2-3-6)
01247333	การออกแบบโครงสร้างสำหรับงานสถาปัตยกรรม I	2 (2-0-4)
01240384	สถาปัตยกรรมไทยและเอเชีย	3 (3-0-6)
	วิชาเฉพาะเลือก	3 (- -)
	วิชาเลือกเสรี	3 (- -)
	รวม	<u>19 (- -)</u>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240413	การออกแบบสถาปัตยกรรม VI	5 (1-8-6)
01240412	การวิจัยเชิงการออกแบบและการจัดทำรายละเอียดโครงการ	3 (2-2-5)
01240421	การก่อสร้างอาคารสูง	3 (2-3-6)
01240451	การบริหารโครงการสถาปัตยกรรม I	3 (3-0-6)
	วิชาเลือกเสรี	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>17 (- -)</u>

ปีที่ 4 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240414	การออกแบบสถาปัตยกรรม VII	5 (1-8-6)
01240441	การออกแบบชุมชนเมืองอย่างยั่งยืน	3 (3-0-6)
01240454	การปฏิบัติวิชาชีพสถาปัตยกรรม	3 (3-0-6)
	วิชาเฉพาะเลือก	<u>3 (- -)</u>
	รวม	<u>14 (- -)</u>

ปีที่ 5 ภาคการศึกษาที่ 1

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240590 สหกิจศึกษา

6

รวม 6

หมายเหตุ แผนการศึกษาที่มีรายวิชาสหกิจศึกษาให้นับชั่วโมงรายวิชาสหกิจศึกษาแทนการฝึกงาน

ปีที่ 5 ภาคการศึกษาที่ 2

จำนวนหน่วยกิต

(ชม.บรรยาย-ชม.ปฏิบัติการ-ชม.ศึกษาด้วยตนเอง)

01240595 โครงการวิทยานิพนธ์

3 (1-4-4)

01240599 วิทยานิพนธ์

9 (0-18-9)

รวม 12 (1-22-13)