

แผนการศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2567

ชั้นปีที่ 1 (นักศึกษารหัส 67 เรียนหลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ.2566)

ภาคการศึกษาต้น

ลำดับ	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นก.	ชั่วโมง	ประเภทวิชา
				(ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้า)	
1	MUGE 100	General Education for Human Development	3	(3-0-6)	ศึกษาทั่วไป
2	LAXX xxx	xxx	3		ศึกษาทั่วไป
3	LATH 100	Art of Using Thai Language in Communication	3	(2-2-5)	ศึกษาทั่วไป
4	SCBI 102	Biology Laboratory I	1	(0-3-1)	เฉพาะ
5	SCBI 121	General Biology I	2	(2-0-4)	เฉพาะ
6	SCCH 103	General Chemistry I	3	(3-0-6)	เฉพาะ
7	SCMA 118	Calculus	3	(3-0-6)	เฉพาะ
8	SCPY 157	Physics I	3	(3-0-6)	เฉพาะ
9	SCPY 191	Introductory Physics Laboratory	1	(0-3-1)	เฉพาะ
รวม			22		

หมายเหตุ

- รายวิชาลำดับที่ 1 เป็นรายวิชาต่อเนื่องที่เรียนทั้ง 2 ภาคการศึกษา แต่นับหน่วยกิตเฉพาะในภาคการศึกษาที่ 1 เท่านั้น
- รายวิชาลำดับที่ 2 ลงทะเบียนเรียนตามระดับความสามารถของนักศึกษา ภาคเรียนละ 1 รายวิชา จากรายวิชาต่อไปนี้ LEAN 103, LEAN 104, LEAN 105, LEAN 106, LALA 107, LALA 108 และ LALA 109
- รายวิชาลำดับที่ 1,3-9 นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ลงทะเบียนเรียนเหมือนกัน
- ทุกรายวิชาให้เลือกลงทะเบียนแบบ Normal

แผนการศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2567

ชั้นปีที่ 1 (นักศึกษารหัส 67 เรียนหลักสูตร ปรับปรุง พ.ศ.2566)

ภาคการศึกษาปลาย

ลำดับที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นก.	ชั่วโมง	ประเภทวิชา
				(ทฤษฎี-ปฏิบัติ-ค้นคว้า)	
1	MUGE 100	General Education for Human Development	3	(3-0-6)	ศึกษาทั่วไป
2	LAXX xxx	xxx	3		ศึกษาทั่วไป
3	SCBI 104	Biology Laboratory II	1	(0-3-1)	เฉพาะ
4	SCBI 122	General Biology II	3	(3-0-6)	เฉพาะ
5	SCCH 104	General Chemistry II	3	(3-0-6)	เฉพาะ
6	SCCH 107	General Chemistry Laboratory	1	(0-3-1)	เฉพาะ
7	SCMA 168	Ordinary Differential Equations	3	(3-0-6)	เฉพาะ
8	SCPY 158	Physics II	3	(3-0-6)	เฉพาะ
9	รายวิชาหมวดวิชาศึกษาทั่วไป		2-5		ศึกษาทั่วไป
หน่วยกิตรวมสำหรับลงทะเบียนเรียน (รวมวิชา MUGE100)			22-25		

หมายเหตุ

- หน่วยกิตรวมสำหรับนำไปคำนวณผลการเรียน (ไม่รวมวิชา MUGE100)
- รายวิชาลำดับที่ 1 เป็นรายวิชาต่อเนื่องที่เรียนทั้ง 2 ภาคการศึกษา แต่นับหน่วยกิตเฉพาะในภาคการศึกษาที่ 1 เท่านั้น
- รายวิชาลำดับที่ 2 ลงทะเบียนเรียนตามระดับความสามารถของนักศึกษา ภาคเรียนละ 1 รายวิชา จากรายวิชาต่อไปนี้ LEAN 103, LEAN 104, LEAN 105, LEAN 106, LALA 107, LALA 108 และ LALA 109
- รายวิชาลำดับที่ 1,3-8 นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ลงทะเบียนเรียนเหมือนกัน
- รายวิชาลำดับที่ 9 นักศึกษาเลือกเรียนตามความสนใจ สำหรับนักศึกษาสาขาวิชาพฤกษศาสตร์ หลักสูตรแนะนำให้ลงทะเบียน SCGE 142 Green Solutions for Future Living 3(3-0-6) หน่วยกิต
- ทุกรายวิชาเลือกลงทะเบียนแบบ Normal