

แผนการเรียนนิสิตหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต : สาขาวิชาฟิสิกส์ (วิทยาเขตพัทลุง)

แผน ก แบบ ก (นิสิตภาคปกติ)

วิชาเอกฟิสิกส์

ชั้นปีที่ 1	ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต
	รายวิชาที่ต้องเรียนไม่น้อยกว่า	4
0209581	สัมมนาฟิสิกส์ 1	1(0-3-0)
0209503	ปรัชญาทางวิทยาศาสตร์	3(3-0-6)
	หมวดวิทยานิพนธ์	9
0209591	วิทยานิพนธ์ แบบ ก1 (ครั้งที่ 1)	9(0-27-0)
	รวมหน่วยกิต	9
ชั้นปีที่ 2	ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต
	หมวดวิทยานิพนธ์	9
0209591	วิทยานิพนธ์ แบบ ก1 (ครั้งที่ 3)	9(0-27-0)
	รวมหน่วยกิต	9

ชั้นปีที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
	รายวิชาที่ต้องเรียนไม่น้อยกว่า	1
0209582	สัมมนาฟิสิกส์ 2	1(0-3-0)
	หมวดวิทยานิพนธ์	9
0209591	วิทยานิพนธ์ แบบ ก1 (ครั้งที่ 2)	9(0-27-0)
	รวมหน่วยกิต	9
ชั้นปีที่ 2	ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
	หมวดวิทยานิพนธ์	9
0209591	วิทยานิพนธ์ แบบ ก1 (ครั้งที่ 4)	9(0-27-0)
	รวมหน่วยกิต	9

แผนการเรียนนิสิตหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต : สาขาวิชาฟิสิกส์ (วิทยาเขตพัทลุง)

แผน ก แบบ ก 2 (นิสิตภาคปกติ)

วิชาเอกฟิสิกส์

ชั้นปีที่ 1	ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต	ชั้นปีที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
	วิชาบังคับ	9		วิชาบังคับ	6
0209501	คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์	3(3-0-6)	0209521	อุณหพลศาสตร์และฟิสิกส์เชิงสถิติ	3(3-0-6)
0209511	กลศาสตร์แบบฉบับ	3(3-0-6)	0209541	กลศาสตร์ควอนตัม	3(3-0-6)
0209531	พลศาสตร์ไฟฟ้าแบบฉบับ	3(3-0-6)	0209583	สัมมนาฟิสิกส์ 3	1(0-3-0)
	วิชาเลือกที่ต้องเรียนไม่นับหน่วยกิต	1		วิชาเลือก	3
0209592	ปฏิบัติการฟิสิกส์ขั้นสูง	1(0-3-0)	0209.....	วิชาเลือก 1	3(.....)
	รวมหน่วยกิต	9		รวมหน่วยกิต	10
ชั้นปีที่ 2	ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต	ชั้นปีที่ 2	ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
	วิชาที่ต้องเรียนไม่นับหน่วยกิต	3		วิทยานิพนธ์	9
0209503	ปรัชญาทางวิทยาศาสตร์	3(0-0-6)	0209691	วิทยานิพนธ์ แบบ ก2 (ครั้งที่ 2)	9(0-27-0)
	วิชาเอกบังคับ	1			
0209681	สัมมนาฟิสิกส์ 4	1(0-3-0)			
	วิชาเอกเลือก	6			
0209.....	วิชาเลือก 2	3(0-0-6)			
0209.....	วิชาเลือก 3	3(0-0-6)			
	วิทยานิพนธ์	3			
0209691	วิทยานิพนธ์ แบบ ก 2(ครั้งที่ 1)	3(0-9-0)			
	รวมหน่วยกิต	10		รวมหน่วยกิต	9
รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 38 หน่วยกิต					