

แผนการเรียนนิตินิตหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต : สาขาวิชาเคมี (วิทยาเขตพัทลุง)

แผน ก แบบ ก2 (นิตินิตภาคปกติ)

วิชาเอกเคมี

ชั้นปีที่ 1	ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต	ชั้นปีที่ 1	ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
	วิชาพื้นฐาน	6		วิชาบังคับ	1
0204501	เทคนิคการแยกสารและวิเคราะห์ทางเคมีขั้นสูง	3(3-0-6)	0204572	สัมมนาทางเคมี 1	1(0-3-0)
0204502	เคมีเพื่อนวัตกรรม	3(3-0-6)		วิชาเลือก	6
	วิชาเลือก	3	0204....	วิชาเลือก	3(.....)
0204.....	วิชาเลือก	3(.....)	0204....	วิชาเลือก	3(.....)
	วิชาบังคับ	1		วิทยานิพนธ์	3
0204571	ระเบียบวิธีวิจัยทางเคมี	1(0-3-0)	0204692	วิทยานิพนธ์ แบบ ก2 (ครั้งที่ 1)	3(0-9-0)
		<b>รวมหน่วยกิต 10</b>			<b>รวมหน่วยกิต 10</b>
ชั้นปีที่ 2	ภาคเรียนที่ 1	หน่วยกิต	ชั้นปีที่ 2	ภาคเรียนที่ 2	หน่วยกิต
	วิชาบังคับ	1		วิทยานิพนธ์	9
0204671	สัมมนาทางเคมี 2	1(0-3-0)	0204692	วิทยานิพนธ์ แบบ ก2 (ครั้งที่ 3)	9(0-27-0)
	วิทยานิพนธ์	6			
0204692	วิทยานิพนธ์ แบบ ก2 (ครั้งที่ 2)	6(0-18-0)			
		<b>รวมหน่วยกิต 7</b>			<b>รวมหน่วยกิต 9</b>
<b>รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต</b>					