

สรุปผลการประเมินคุณภาพภายในตามมาตรฐานสถาบันอุดมศึกษา (ป. 5)

คณะวิชา

มาตราฐาน สถานบันอุดมศึกษา	คณะกรรมการประเมินผลเลี้ยงปีการศึกษา 2553																	ความหมายผลประเมิน						
	บังจัดทำเข้า		กระบวนการ						ผลลัพธ์				รวม											
	หน่วยงาน	กรรมการ	หน่วยงาน		กรรมการ		หน่วยงาน		กรรมการ		หน่วยงาน		กรรมการ		หน่วยงาน		กรรมการ		หน่วยงาน	กรรมการ	หน่วยงาน	กรรมการ		
	สกอ.	สกอ.	สกอ.+มก.	สกอ.	สมศ.	สกอ.+มก.	สกอ.	สมศ.	สกอ.	สมศ.	สกอ.	สมศ.	สกอ.	สมศ.	สกอ.+มก.	สกอ.	สมศ.	สกอ.	สมศ.	สกอ.+มก.	สกอ.	สมศ.	สกอ.+มก.	สกอ.
1. มาตรฐานด้านศักยภาพและความพร้อมในการจัดการศึกษา	4.93	5.00	4.40	4.40	-	3.70	3.70	-	-	4.52	-	3.17	4.52	4.52	4.52	4.00	4.00	3.17	ดีมาก	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี	
1) ด้านกายภาพ	5.00	5.00	-	-	-	-	-	-	-	-	5.00	5.00	-	5.00	5.00	-	ดีมาก	ดีมาก	-	ดีมาก	ดีมาก			
2) ด้านวิชาการ	4.89	5.00	4.67	4.67	-	3.33	3.33	-	-	4.75	-	4.75	4.76	4.76	4.75	4.00	4.00	4.75	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี		
3) ด้านการเรียน	-	-	5.00	5.00	-	5.00	5.00	-	-	-	-	5.00	5.00	-	5.00	5.00	-	ดีมาก	ดีมาก	-	ดีมาก	ดีมาก		
4) ด้านการบริหารจัดการ	-	-	4.17	4.17	-	3.67	3.67	-	-	4.45	-	2.65	4.17	4.17	4.45	3.67	3.67	2.65	ดี	ดี	ดี	ดี	ดี	
2. มาตรฐานด้านการดำเนินการตามภารกิจของสถาบันอุดมศึกษา	5.00	5.00	4.44	4.63	5.00	4.00	4.25	5.00	5.00	4.05	4.00	4.01	4.55	4.70	4.14	4.09	4.30	4.10	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี	ดี	
1) ด้านการผลิตบัณฑิต	-	-	4.25	4.67	-	3.50	4.00	-	5.00	3.47	4.00	3.63	4.40	4.75	3.47	3.60	4.00	3.63	ดี	ดีมาก	พอใช้	ดี	ดี	
2) ด้านการวิจัย	5.00	5.00	4.50	4.50	-	4.00	4.00	-	-	4.20	-	4.20	4.67	4.67	4.20	4.33	4.33	4.20	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี	ดี	
3) ด้านการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม	-	-	5.00	5.00	-	5.00	5.00	-	-	5.00	-	4.50	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.50	ดีมาก	ดีมาก	ดีมาก	ดีมาก	ดีมาก	
4) ด้านการท้าทาย自己超越ศิลปะและวัฒนธรรม	-	-	4.00	4.00	5.00	4.00	4.00	5.00	-	4.00	-	4.00	4.00	4.00	4.50	4.00	4.00	4.50	ดี	ดี	ดี	ดี	ดี	
เฉลี่ยวรวมทุกหัวข้อที่ชี้ของทุกมาตรฐานสถาบันอุดมศึกษา	4.95	5.00	4.42	4.50	5.00	3.84	3.94	5.00	5.00	4.18	4.00	3.77	4.53	4.60	4.24	4.04	4.13	3.85						
ผลการประเมิน	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี	ดีมาก	ดี	ดีมาก	ดี	ดี	ดี	ดี	ดี	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี	ดี	ดี	ดีมาก	ดีมาก	ดี	ดี	ดี	

สมศ.
พอยช์
-
ดีมาก
-
พอยช์
ดี