

สรุปผลการประเมินผลการปฏิบัติราชการตามแผนปฏิบัติราชการ

หน่วยงาน สำนักงานอธิการบดี - กองพัฒนานักศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 รอบ 6 เดือน

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เป้า หมาย	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการประเมิน			ผู้รับผิดชอบ
					1	2	3	4	5	ผลการดำเนินการ	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก	
พัฒนาคุณภาพทางวิชาการวิชาชีพและทักษะทางสังคม													
2560-018-01	ระดับความสำเร็จของการเสริมสร้างความแข็งแกร่งทางวิชาการและวิชาชีพให้แก่นักศึกษา	12		3	1	2	3	4	4	1	1	0.1200	นายณะราที น้อยม่วง
2560-018-05	ร้อยละของโครงการ/กิจกรรม ที่นำความรู้การประกันคุณภาพมาใช้ในการดำเนินงานจัดกิจกรรมนักศึกษา	13		ร้อยละ 80	ร้อยละ 60	ร้อยละ 70	ร้อยละ 80	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100	ร้อยละ 50	1	0.1300	นายณะราที น้อยม่วง
2560-018-07	จำนวนเครือข่ายพัฒนาคุณภาพภายในสถาบันและระหว่างสถาบันของนักศึกษา	12		5	3	4	5	6	7	3	1	0.1200	นายอนุวัฒน์ แนนไพร
2560-018-08	ระดับความสำเร็จของการบริการนักศึกษาและศิษย์เก่า	12		3 ข้อ	1 ข้อ	2 ข้อ	3 ข้อ	4 ข้อ	5 ข้อ	1	1	0.1200	นางสาวกัญญารัตน์ คำมี
การพัฒนาคุณธรรมจริยธรรม และจิตสำนึกความเป็นไทย													
2560-018-02	ระดับความสำเร็จของการเสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมแก่นักศึกษา	12		3 ข้อ	1 ข้อ	2 ข้อ	3 ข้อ	4 ข้อ	5 ข้อ	1	1	0.1200	นายณะราที น้อยม่วง
2560-018-03	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมนักศึกษาด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	13		3 โครงการ	1 โครงการ	2 โครงการ	3 โครงการ	4 โครงการ	5 โครงการ	2	2	0.2600	นายกิตติศักดิ์ นิ่มลพ
การพัฒนาคุณภาพชีวิตของนักศึกษา													

สรุปผลการประเมินผลการปฏิบัติราชการตามแผนปฏิบัติราชการ

หน่วยงาน สำนักงานอธิการบดี - กองพัฒนานักศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 รอบ 6 เดือน

ที่	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	หน่วยวัด	เป้าหมาย	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการประเมิน			ผู้รับผิดชอบ
					1	2	3	4	5	ผลการดำเนินการ	ค่าคะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก	
2560-018-04	จำนวนทุนเพื่อการศึกษา	13		120 ทุน	90 ทุน	100 ทุน	120 ทุน	140 ทุน	150 ทุน	100	2	0.2600	นางสาวน้ำทิพย์ สิงห์ ลอ
การส่งเสริมและสนับสนุนการจัดและเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษาและศิษย์เก่า													
2560-018-06	จำนวนชมรมหรือชุมนุม ที่มีระบบและกลไกตามเกณฑ์ที่กำหนด	13		3 ชมรม	1 ชมรม	2ชมรม	3 ชมรม	4 ชมรม	5 ชมรม	3	3	0.3900	นายกิตติศักดิ์ นิ่มลพ
	รวม	100.00										1.5200	