

ผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด ตามแผนกลยุทธ์/แผนปฏิบัติการ 4 ปี และแผนปฏิบัติการประจำปี คณะเทคโนโลยีการเกษตร  
ปีงบประมาณ 2555

จำแนกตามแผนกลยุทธ์ / แผนปฏิบัติการ 4 ปี และ แผนปฏิบัติการประจำปี(รอบ 12 เดือน)

วิสัย	มทพรธ	ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	เป้าหมาย 2555				คณะเทคโนโลยีการเกษตร			
			หน่วยนับ	แผน	ผล	บรรลุ	ไม่บรรลุ	แผน	ผล	บรรลุ
<b>ตัวชี้วัดตามแผนกลยุทธ์ / แผนปฏิบัติการ 4 ปี</b>										
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาทรัพยากรบุคคลและส่งเสริมวิทยาสถาบันให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน (Human Resource Development) ปีงบประมาณ 2555										
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี										
1	1	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้นำมาทำงาน (สงป.)	ร้อยละ	70	72.39	1		70	86.94	1
2	2	นายจ้างมีความพึงพอใจต่อผลการดำเนินงานของผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สงป. มทพรธ.)	ร้อยละ	80	87.53	1		80	81.40	1
3	3	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้นำมา ศึกษาต่อ หรือประกอบอาชีพอิสระภายในระยะเวลา 1 ปี (สงป. มทพรธ.)	ร้อยละ	75	90.21	1		75	99.29	1
ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์										
4	4	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ที่ได้นำมาทำงาน (สงป.)	ร้อยละ	70	85.68	1				
5	5	นายจ้างมีความพึงพอใจต่อผลการดำเนินงานของผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ (สงป. มทพรธ.)	ร้อยละ	80	87.53	1				
6	6	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ที่ได้นำมา ศึกษาต่อ หรือประกอบอาชีพอิสระภายในระยะเวลา 1 ปี (สงป. มทพรธ.)	ร้อยละ	75	85.95	1				
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาคุณภาพนักศึกษาให้มีความรู้และคุณธรรม นำมาประกอบอาชีพอย่างภาคภูมิใจและก้าวหน้า										
ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี และ ผลผลิต : ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้										
4	7	จำนวนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ (สงป.)	โครงการ	45	112	1		2	2	1
5	8	จำนวนโครงการวิจัย/นวัตกรรม ที่นำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์/ประโยชน์ต่อสังคม ชุมชน (สงป. มทพรธ.)	โครงการ	15	25	1		1	1	1
6	9	จำนวนโครงการวิจัย/นวัตกรรมที่นำไป ใช้ประโยชน์ภายในระยะเวลา 1 ปี (สงป. มทพรธ.)	โครงการ	15	18	1		1	1	1
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การส่งเสริมสังคมและคุณภาพชีวิตของบุคลากรและชุมชน										
ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ										
7	10	ร้อยละของผู้เข้ารับบริการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ (สงป. มทพรธ.)	ร้อยละ	82	85.50	1		82	85	1
8	11	ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาการและวิชาชีพ ต่อประโยชน์จากการบริการ	ร้อยละ	77	83	1		80	85	1
9	12	ร้อยละของโครงการบริการวิชาการที่ส่งเสริมศักยภาพในการแข่งขันของประเทศในเวลา 1 ปี (สงป. มทพรธ.)	ร้อยละ	74	75.50	1		74	85.71	1

ผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด ตามแผนกลยุทธ์/แผนปฏิบัติราชการ 4 ปี และแผนปฏิบัติราชการประจำปี คณะเทคโนโลยีการเกษตร  
ปีงบประมาณ 2555

จำแนกตามแผนกลยุทธ์ / แผนปฏิบัติราชการ 4 ปี และแผนปฏิบัติราชการประจำปี(รอบ 12 เดือน)

วิสัย	ยุทธ	ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	เป้าหมาย 2555			คณะเทคโนโลยีการเกษตร						
			หน่วยนับ	แผน	ผล	บรรลุ	ไม่บรรลุ	แผน	ผล	บรรลุ	ไม่บรรลุ	
ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม												
10	13	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	โครงการ	11	12	1			1	1	1	
11	14	ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม (สงป. มทรธ.)	ร้อยละ	82	84.51	1			82	63.4	1	
12	15	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมภายในระยะเวลา 1 ปี (สงป. มทรธ.)	โครงการ	10	12	1			1	1	1	
	16	จำนวนผลงานหรือชิ้นงานที่พัฒนาองค์ความรู้ด้านศิลปวัฒนธรรม (มทรธ.) (สงป. มทรธ.)	ผลงาน/ ชิ้นงาน	3	3	1						
ระดับคุณภาพของงานบริการวิชาการแก่สังคม												
	17	ระดับคุณภาพของการกำกับดูแลของสถานมหาวิทยาลัย (มทรธ.)	ระดับ	5	5	1						
	18	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (มทรธ.)	ระดับ	5	N/A	-	1					
	19	ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บริการต่อหน่วยงานสนับสนุน (มทรธ.)	ร้อยละ	80	80.04	1						
						19	18	1			12	-
								94.74			100.00	

\*\*\*ร้อยละของการบรรลุเป้าหมายตามตัวชี้วัดของงานบริการวิชาการตามแผนกลยุทธ์ / แผนปฏิบัติราชการ 4 ปี ที่กำหนด

เกษตร

เป้าหมาย 12 ตัวชี้วัด  
บรรลุ 12 ตัวชี้วัด  
ไม่บรรลุ 0 ตัวชี้วัด

การคิดร้อยละตัวชี้วัด คำนวณมาจาก

จำนวนตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณที่บรรลุเป้าหมาย

จำนวนตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณทั้งหมด

$$\frac{12}{12} \times 100 = 100$$

\*\*\*ร้อยละของการบรรลุเป้าหมายตามตัวชี้วัดของงานบริการวิชาการที่กำหนด ประจำปีงบประมาณ

= 100