

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายตามแผน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส		ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5			
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 : การผลิตและพัฒนากำลังคนด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีขั้นสูงรองรับยุทธศาสตร์ชาติ (ค่าน้ำหนัก 30)																	
						30			1	30							
									2	30							
									3	30							
									4	30							
1	G1	ร้อยละของบัณฑิตในหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายได้งานทำในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ	ร้อยละ	65.31	60	8	1	10	1	10	2	4	6	8	10	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	30	2	10	12	15	20	25	30		
							3	50	3	10	32	35	40	45	50		
							4	60	4	10	52	54	56	58	60		
2	*G2	ร้อยละของกำลังคนที่ได้รับการพัฒนาทักษะวิชาชีพเฉพาะทาง ในกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ จากระบบการเรียนรู้ตลอดชีวิต	ร้อยละ		50	6	1	10	1	5	2	4	6	8	10		
							2	30	2	5	22	24	26	28	30		
							3	40	3	5	32	34	36	38	40		
							4	50	4	5	42	44	46	48	50		
3	G3	ร้อยละของบัณฑิตที่ประกอบอาชีพอิสระหรือสร้างงานด้วยตนเอง หรือ Startup ภายใน 1 ปีหลังสำเร็จการศึกษา	ร้อยละ	8.06	7	8	1	1	1	10	0.2	0.4	0.6	0.8	1	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	2	2	10	1.2	1.4	1.6	1.8	2		
							3	5	3	10	3.4	3.8	4.2	4.6	5		
							4	7	4	10	6.2	6.4	6.6	6.8	7		
4	G4	ร้อยละของนักศึกษาที่ได้นำนทำก่อนสำเร็จการศึกษา	ร้อยละ	24.86	20	8	1	5	1	5	1	2	3	4	5	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	5	6	7	8	9	10		
							3	15	3	5	11	12	13	14	15		
							4	20	4	5	16	17	18	19	20		

KPI มทร. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : การพัฒนางานวิจัย และนวัตกรรม เพื่อรองรับ อุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ (ค่าน้ำหนัก 20)																	
						20			1	20							
									2	20							
									3	20							
									4	20							
1	G1	จำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรม หรืองาน สร้างสรรค์ ที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือ นานาชาติ	ผลงาน	2	2	5	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3	1	3	5	-	-	-	-	1		
							4	2	4	5	-	-	-	1	2		
2	G2	จำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรมที่นำไปใช้ ประโยชน์ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย	ผลงาน	1	4	5	1	1	1	10	-	-	-	-	1	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	2	2	10	-	-	-	1	2		
							3	3	3	5	-	-	1	2	3		
							4	4	4	5	-	1	2	3	4		
3	G3	จำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรม ถูกนำไปใช้ ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์	ผลงาน	1	1	5	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3		3		-	-	-	-	-		
							4	1	4	5	-	-	-	-	1		
4	G4	จำนวนผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ในการ พัฒนาคุณภาพชีวิต เพิ่มคุณค่าให้กับผลผลิต ของชุมชน	ผลงาน	7	4	5	1	1	1	10	-	-	-	-	1	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	2	2	10	-	-	-	1	2		
							3	3	3	10	-	-	1	2	3		
							4	4	4	5	-	1	2	3	4		

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 3 : การพัฒนาความเป็นนานาชาติ (ค่าน้ำหนัก 10)																	
						10			1	10							
									2	10							
									3	10							
									4	10							
1	G1	ร้อยละบัณฑิตระดับปริญญาตรีศึกษาต่อ หรือ มีงานทำในต่างประเทศหรือทำงานในองค์กร/สถานประกอบการข้ามชาติหรือนานาชาติในประเทศ	ร้อยละ	7.02	3	5	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	1	2	5	-	-	-	-	1		
							3	2	3	5	-	-	-	1	2		
							4	3	4	5	-	-	1	2	3		
2	*G2	ร้อยละบุคลากรมีศักยภาพและดำเนินกิจกรรมที่ส่งเสริมความเป็นนานาชาติ	ร้อยละ	15.87	15	5	1	3	1	10	-	-	1	2	3	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	5	2	5	1	2	3	4	5		
							3	10	3	5	6	7	8	9	10		
							4	15	4	5	11	12	13	14	15		
3	*G3	ระดับความสำเร็จของการนำเข้าสู่ข้อมูลของมหาวิทยาลัยเพื่อรับการประเมินขององค์กรระดับโลก ระดับ 1 มีการรวบรวมข้อมูลเพื่อนำมาวิเคราะห์ ระดับ 2 มีแผนการพัฒนารองรับการจัดอันดับ ระดับ 3 ดำเนินการตามแผน ระดับ 4 มีการกำกับติดตามและรายงานผล ระดับ 5 นำเสนอมาพัฒนาปรับปรุงในการทำงานครั้งต่อไป	ระดับ				1		1								
							2		2								
							4										
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันวิจัยและพัฒนา รับผิดชอบในภาพรวม																	

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 : การพัฒนางานบริการวิชาการเพื่อตอบสนองคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืนของชุมชน และเศรษฐกิจเมืองใหม่ (ค่าน้ำหนัก 15)																	
						15			1	15							
									2	15							
									3	15							
									4	15							
1	*G1	จำนวนงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมหรืองานสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาชุมชนเป้าหมายเพื่อให้ความเข้มแข็งและยั่งยืน	ผลงาน	-	4	5	1	1	1		-	-	-	-	1	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	2	2		-	-	-	1	2		
							3	3	3		-	-	1	2	3		
							4	4	4	4	-	1	2	3	4		
2	G2	จำนวนชุมชนต้นแบบที่ได้รับการบริการวิชาการจากมหาวิทยาลัย	ชุมชน	1	1	5	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3		3		-	-	-	-	-		
							4	1	4	4	-	-	-	-	1		
3	*G3	จำนวนบุคลากรในภาครัฐ อุตสาหกรรมการผลิต อุตสาหกรรมบริการ หรือวิชาชีพอื่นๆ ได้รับการพัฒนาทักษะ หรือเพิ่มองค์ความรู้และเทคโนโลยีใหม่	คน	68	70	5	1	40	1	15	32	34	36	38	40	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	50	2	15	42	44	46	48	50		
							3	60	3	15	52	54	56	58	60		
							4	70	4	7	62	64	66	68	70		

KPI มทร. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร				เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง			
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4			5		
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 : การอนุรักษ์ สืบสาน ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และสิ่งแวดล้อม (ค่าน้ำหนัก 10)																	
					10			1	10								
								2	10								
								3	10								
								4	10								
1	*G1	องค์ความรู้เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรมไทย ภูมิปัญญาท้องถิ่น หรือสิ่งแวดล้อม ที่นำไปถ่ายทอด หรือสามารถสร้างคุณค่า ต่อสังคมชุมชน	เรื่อง	1	1	2	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3	1	3	5	-	-	-	-	1		
							4		4		-	-	-	-	-		
2	*G2	ร้อยละของบุคลากรและนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้ หรือเกิดแรงบันดาลใจที่จะสืบสาน/อนุรักษ์ให้วิถีชีวิตแบบไทยดำรงอยู่ต่อไป	ร้อยละ	91.00	80	6	1	20	1	10	2	5	10	15	20	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	40	2	10	22	24	26	28	40.0		
							3	60	3	5	52	54	56	58	60		
							4	80	4	5	72	74	76	78	80.0		
3	*G3	จำนวนแหล่งเรียนรู้ด้านศิลปวัฒนธรรมหรือภูมิปัญญาท้องถิ่นของชุมชน	แหล่ง	1	1	2	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3		3		-	-	-	-	-		
							4	1	4	5	-	-	-	-	1		

KPI มทร. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 6 : การพัฒนาศักยภาพองค์กรรองรับการเป็นมหาวิทยาลัย 4.0 และมหาวิทยาลัยในกำกับ (ค่าน้ำหนัก 15)																	
						15			1	15							
									2	15							
									3	15							
									4	15							
1	*G1	จำนวนเทคโนโลยี นวัตกรรมด้านการบริหารจัดการที่ใช้สนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลมากขึ้น	ผลงาน	-	1	5	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายบริหารและวางแผน	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3		3		-	-	-	-	-		
							4	1	4	7	-	-	-	-	1		
2	G2	สัดส่วนงบประมาณ งบดำเนินการระหว่างงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณรายได้	สัดส่วน				1		1								
							2		2								
							3		3								
							4		4								
3	**G3	ร้อยละบุคลากรสายสนับสนุนได้รับการพัฒนาสมรรถนะตามแผนพัฒนารายบุคคล (IDP)	ร้อยละ	-	70	10	1	15	1	15	2	5	10	12	15	ฝ่ายบริหารและวางแผน	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	20	2	15	16	17	18	19	20		
							3	50	3	15	42	44	46	48	50		
							4	70	4	8	62	64	66	68	70		

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายตามแผน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 1 : การผลิตและพัฒนากำลังคนด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีขั้นสูงรองรับยุทธศาสตร์ชาติ (ค่าน้ำหนัก 30)																	
						30			1	30							
									2	30							
									3	30							
									4	30							
1	*S1	จำนวนหลักสูตรระดับปริญญาตรี หลักสูตรระยะสั้น ที่พัฒนาให้เป็นหลักสูตรเฉพาะทางรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศหรือยุทธศาสตร์ชาติ	หลักสูตร		3	3	1	1	1	30	-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	1	2	6	-	-	-	1			
							3	2	3	3	-	-	-	1	2		
							4	3	4	4	-	-	1	2	3		
2	S2	ร้อยละของนักศึกษาที่สอบผ่านสมรรถนะวิชาชีพตามหลักสูตรกำหนด	ร้อยละ	87.73	90	3	1	1	1	30	-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	30	2	3	10	15	20	25	30		
							3	60	3	3	40	45	50	55	60		
							4	90	4	4	70	75	80	85	90		
3	*S3	ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาเทคนิคการสอนหรือวิชาชีพเฉพาะทางที่เป็นภาระงานสอน	ร้อยละ		50	3	1	20	1	6	5	8	10	15	20	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	25	2	3	21	22	23	24	25		
							3	30	3	3	26	27	28	29	30		
							4	50	4	4	32	35	40	45	50		
4	*S4	ร้อยละของอาจารย์ที่นำนวัตกรรมการเรียนการสอน/ เทคนิคการสอนไปใช้ในการจัดการสอน	ร้อยละ	75	70	3	1	10	1	5	2	4	6	8	10	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	20	2	3	12	14	16	18	20		
							3	40	3	3	22	25	30	35	40		
							4	70	4	3	50	55	60	65	70		

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : การพัฒนางานวิจัย และนวัตกรรม เพื่อรองรับ อุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ (ค่าน้ำหนัก 20)																	
						20			1	20							
									2	20							
									3	20							
									4	20							
1	S1	ร้อยละผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ หรืองานสร้างสรรค์ที่เผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ ต่ออาจารย์ประจำ	ร้อยละ	42.86	25	6	1	5	1	5	1	2	3	4	5	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	5	6	7	8	9	10		
							3	20	3	4	12	14	16	18	20		
							4	25	4	4	21	22	23	24	25		
2	S2	ร้อยละผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในกลุ่มวารสาร วิชาการระดับนานาชาติที่จัดกลุ่มเป็นวารสารที่มี ผลกระทบสูง (Q1-Q2) ต่อผลงานที่ตีพิมพ์ใน วารสารวิชาการระดับนานาชาติ	ร้อยละ	100	45	4	1	5	1	5	1	2	3	4	5	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	25	6	5	21	22	23	24	25		
							3	40	3	4	20	25	30	35	40		
							4	45	4	4	41	42	43	44	45		
3	S3	จำนวนบทความวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง ระดับนานาชาติ (Citation) 5 ปีย้อนหลังต่อ จำนวนบทความที่ถูกตีพิมพ์ในฐานข้อมูล scopus	ครั้ง				1		1								
							2										
							3		3								
							4		4								
4	S4	จำนวนผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมหรือ งานสร้างสรรค์ ที่ได้รับเลขที่คำขอ/เลขที่ สิทธิบัตร หรือ อนุสิทธิบัตร	ผลงาน	3	3	3	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	1	2	5	-	-	-	-	1		
							3	2	3	4	-	-	-	1	2		
							4	3	4	2	-	-	1	2	3		

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส		ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5			
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
5	S5	จำนวนผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม หรือ งานสร้างสรรค์ ที่ทำกับหน่วยงานภายนอก (ภาครัฐ/ภาคเอกชน/ภาคอุตสาหกรรม / ชุมชน/ITAP/Talent Mobility)	ผลงาน	1	3	2	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3		3		-	-	-	-	-		
							4	1	4	4	-	-	-	-	1		
6	S6	จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม หรืองานสร้างสรรค์ จากหน่วยงาน ภายนอก หรือรายรับจากการจัดการทรัพย์สิน ทางปัญญา	ล้านบาท	1.00	2	2	1	1	1	6	-	-	-	-	1	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	2	2	5	-	-	-	1	2		
							3		3		-	-	-	-	-		
							4		4		-	-	-	-	-		
ตัวชี้วัดที่คณะ/วิทยาลัย/หน่วยงาน มีศักยภาพและความเชี่ยวชาญเฉพาะของหน่วยงานที่แตกต่างจากตัวชี้วัดในภาพรวมของมหาวิทยาลัย (โปรดระบุ)																	
	S7	จำนวนผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่ได้รับ การพัฒนาภายใต้แบรนด์ของ คณะเทคโนโลยีการเกษตร (ชิ้นงาน) (ทก.)	ชิ้นงาน	5	3	1	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	1			
							3	1	3	3	-	-	-	1	2		
							4	2	4	2	-	-	1	2	3		
	S8	ต่อยอดผลิตภัณฑ์เดิมภายใต้แบรนด์ของ คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ร้อยละ		20	1	1	5	1	4	1	2	3	4	5	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	2	6	7	8	9	10		
							3	15	3	2	11	12	13	14	15		
							4	20	4	2	16	17	18	19	20		
	S9	นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ ทางการเกษตรของ คณะเทคโนโลยีการเกษตร (ชิ้นงาน) (ทก.)	ชิ้นงาน	1	2	1	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3	1	3	3	-	-	-	-	1		
							4	2	4	2	-	-	-	1	2		

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
ประเด็นยุทธศาสตร์ 3 : การพัฒนาความเป็นนานาชาติ (ค่าน้ำหนัก 10)																	
						10			1	10							
									2	10							
									3	10							
									4	10							
1	S1	หลักสูตรความร่วมมือกับหน่วยงาน/ สถาบันการศึกษาในต่างประเทศ (International / Double /Joint Degree) เพิ่มขึ้น	หลักสูตร				1		1								
							2		2								
							3		3								
							4		4								
2	S2	จำนวนกิจกรรมการจัดประชุมวิชาการ ระดับชาติและนานาชาติที่ มทร.ธัญบุรี เป็น เจ้าภาพ เจ้าภาพร่วม หรือเป็นคณะกรรมการ ดำเนินการ	กิจกรรม	1	1	2	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2		2		-	-	-	-	-		
							3	1	3	2	-	-	-	-	1		
							4		4		-	-	-	-	-		
3	S3	ร้อยละของ Active MOU / MOA กับ หน่วยงานความร่วมมือที่เป็นเครือข่ายในระดับ นานาชาติ	ร้อยละ	50.00	30	3	1	5	1	3	1	2	3	4	5	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	3	6	7	8	9	10		
							3	20	3	2	12	14	16	18	20		
							4	30	4	2	22	24	26	28	30		
4	S4	จำนวนนักศึกษาที่มีประสบการณ์ทางวิชาการ/ วิชาชีพในต่างประเทศ	คน	10	20	3	1	5	1	3	1	2	3	4	5	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	3	6	7	8	9	10		
							3	15	3	2	11	12	13	14	15		
							4	20	4	2	16	17	18	19	20		
5	S5	จำนวนนักศึกษาต่างชาติหรือนักศึกษา แลกเปลี่ยน	คน														
6	*S6	นักศึกษาต่างชาติที่ลงทะเบียนเรียนใน หลักสูตรนานาชาติ	ร้อยละ														
7	S7	จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการ พัฒนาความรู้ทักษะ ทางภาษาต่างประเทศ / ความเป็นนานาชาติ / สมรรถนะสากล	คน	41	20	2	1	5	1	4	1	2	3	4	5	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	4	6	7	8	9	10		
							3	15	3	4	11	12	13	14	15		
							4	20	4	6	16	17	18	19	20		

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5			
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก										
ประเด็นยุทธศาสตร์ 4 : การพัฒนางานบริการวิชาการเพื่อตอบสนองคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืนของชุมชน และเศรษฐกิจเมืองใหม่ (ค่าน้ำหนัก 15)																
						15		1	15							
								2	15							
								3	15							
								4	15							
1	*S1	ร้อยละของการดำเนินงานบริการวิชาการบรรลุเป้าหมายตัวชี้วัดระดับแผน	ร้อยละ				1		1							
							2		สถาบันวิจัยและพัฒนา	รับผิดชอบในภาพรวม						
							3									
							4									
2	*S2	จำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริหรือน้อมนำศาสตร์พระราชาสู่การพัฒนาที่ดำเนินการร่วมกับชุมชน	โครงการ	1	1	2	1		1		-	-	-	-	-	
							2				-	-	-	-	-	
							3				-	-	-	-	-	
							4	1	4	2	-	-	-	-	1	
3	S3	จำนวนเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกในการพัฒนาชุมชนหรือองค์กรเป้าหมาย	หน่วยงาน	1	1	2	1		1		-	-	-	-	-	
							2				-	-	-	-	-	
							3				-	-	-	-	-	
							4	1	4	3	-	-	-	-	1	
4	S4	ร้อยละของผู้ผ่านการอบรม/พัฒนาทักษะอาชีพระยะสั้นสามารถนำความรู้ไปใช้ในการประกอบอาชีพหรือพัฒนางานได้หรือนำไปใช้ประโยชน์ได้	ร้อยละ	90.59	80	2	1	50	1	4	42	44	46	48	50	
							2	60	2	4	52	54	56	58	60	
							3	70	3	4	62	64	66	68	70	
							4	80	4	2	72	74	76	78	80	

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส		ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5			
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก											
5	S5	ร้อยละโครงการบริการวิชาการที่นำไปใช้ บูรณาการเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน การ วิจัย ทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม หรือ สิ่งแวดล้อม	ร้อยละ	85.71	80	3	1	20	1	4	12	14	16	18	20	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	40	2	4	32	34	36	38	40		
							3	60	3	4	52	54	56	58	60		
							4	80	4	3	72	74	76	78	80		
6	S6	ร้อยละความพึงพอใจของชุมชนเป้าหมายต่อ การบริการวิชาการของคณะ	ร้อยละ	84.36	85	2	1	50	1	4	42	44	46	48	50	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	65	2	3	61	62	63	64	65		
							3	70	3	3	66	67	68	69	70		
							4	85	4	2	81	82	83	84	85		
7	*S7	จำนวนเทคโนโลยี หรือนวัตกรรม หรือองค์ ความรู้ของศูนย์ COE ที่นำไปให้บริการทาง วิชาการให้กับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน (เป้าหมายแต่ละศูนย์ COE)	เรื่อง	5	5	2	1	1	1	3	-	-	-	-	1	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	2	2	3	-	-	-	1	2		
							3	4	3	3	-	1	2	3	4		
							4	5	4	2	1	2	3	4	5		
8	**S8	รายได้ที่ได้รับจากงานบริการวิชาการที่ ให้บริการแก่หน่วยงานภายนอก	ล้านบาท		3	2	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายวิชาการและวิจัย	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	1	2	1	-	-	-	-	1		
							3	2	3	1	-	-	-	1	2		
							4	3	4	1	-	-	1	2	3		

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง				
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5							
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก														
ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 : การอนุรักษ์ สืบสาน ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และสิ่งแวดล้อม (ค่าน้ำหนัก 10)																				
						10			1	10										
									2	10										
									3	10										
									4	10										
1	*S1	ร้อยละของการดำเนินงานด้านทำนุบำรุง าศาสนา ศิลปวัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม บรรลุ เป้าหมายตัวชี้วัดระดับแผน	ร้อยละ				1		1		กองพัฒนานักศึกษา รับผิดชอบในภาพรวม									
							2		2											
							3		3											
							4		4											
2	S2	ร้อยละโครงการด้านศิลปวัฒนธรรมที่บูรณา การเข้ากับพันธกิจอื่นของมหาวิทยาลัยอย่างน้อย 1 ด้าน	ร้อยละ	100	85	3	1	50	1	10	42	44	46	48	50	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา			
									2	65	61	62	63	64	65					
									3	75	71	72	73	74	75					
									4	85	81	82	83	84	85					
3	S3	จำนวนเครือข่ายความร่วมมือด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม	เครือข่าย	1	1	3	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา			
									2		-	-	-	-	-					
									3		-	-	-	-	-					
									4	1	-	-	-	-	1					
4	S4	จำนวนโครงการที่ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางด้าน ศิลปวัฒนธรรม หรือภูมิปัญญาท้องถิ่น	โครงการ	1	1	4	1		1		-	-	-	-	-	ฝ่ายพัฒนานักศึกษา	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา			
									2	1	-	-	-	-	1					
									3		-	-	-	-	-					
									4		-	-	-	-	-					

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร						เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง		
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส		ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5				
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก												
ประเด็นยุทธศาสตร์ 6 : การพัฒนาศักยภาพองค์กรรองรับการเป็นมหาวิทยาลัย 4.0 และมหาวิทยาลัยในกำกับ (ค่าน้ำหนัก 15)																		
						15			1	15								
									2	15								
									3	15								
									4	15								
1	S1	ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่ยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการต่อผู้ที่มีคุณสมบัติครบที่จะขอตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ		7		1	1	1								ฝ่ายบริหารและวางแผน	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
		1.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์	ร้อยละ	45.83	10	2	1	2	1	1	-	-	-	1	2			
							2	4	2	1	-	1	2	3	4			
							3	8	3	1	4	5	6	7	8			
							4	10	4	1	6	7	8	9	10			
		1.2 รองศาสตราจารย์	ร้อยละ		4	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1			
							2	2	2	1	-	-	-	1	2			
							3	3	3	1	-	-	1	2	3			
							4	4	4	1	-	1	2	3	4			
		1.3 ศาสตราจารย์	ร้อยละ				1		1									
							2		2									
							3		3									
							4		4									
2	S2	ร้อยละบุคลากรสายสนับสนุนที่มีคุณสมบัติครบยื่นขอระดับตำแหน่งที่สูงขึ้นต่อผู้ที่มีคุณสมบัติครบที่จะขอระดับตำแหน่ง	ร้อยละ	50.00	50	2	1	20	1	3	12	14	16	18	20		ฝ่ายบริหารและวางแผน	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	30	2	2	22	24	26	28	30			
							3	40	3	2	32	34	36	38	40			
							4	50	4	2	42	44	46	48	50			
3	S3	ผู้บริหารระดับต้น ระดับกลาง ระดับสูง ได้รับการพัฒนาทักษะในหลักสูตรเชิงบริหารจัดการอย่างน้อยคนละ 1 ครั้งต่อปี	คน	33.00	31	2	1	5	1	3	1	2	3	4	5		ฝ่ายบริหารและวางแผน	หัวหน้าสาขาวิชา หัวหน้าสาขา
							2	10	2	2	6	7	8	9	10			
							3	20	3	2	12	14	16	18	20			
							4	31	4	2	23	25	27	29	31			

KPI มทรธ. ลำดับที่	KPI G S	ตัวชี้วัดระดับกลยุทธ์	หน่วยนับ	คณะเทคโนโลยีการเกษตร					เกณฑ์การให้คะแนนรายไตรมาส					ผู้รับผิดชอบ	ผู้เกี่ยวข้อง	
				Based Line 2561	ปี 2562		ค่าเป้าหมาย KPI รายไตรมาส	ค่าน้ำหนัก รายไตรมาส	1	2	3	4	5			
					ค่าเป้าหมาย	น้ำหนัก										
4	S4	มีระบบข้อมูลเพื่อบริหารและการตัดสินใจที่ สมบูรณ์ อย่างน้อย 4 ฐานข้อมูล (นักศึกษา บุคลากร งบประมาณ การเงิน)	ระดับ			1	1								สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ รับผิดชอบในภาพรวม	
						2	2									
						3	3									
						4	4									
5	S5	จำนวนหน่วยพลังงานไฟฟ้าในอาคาร/พื้นที่ เป้าหมาย ที่ประหยัดได้				1	1							ฝ่ายบริหารและวางแผน	แผนกอาคารสถานที่	
						2	2									
						3	3									
						4	4									
		5.1 จำนวนหน่วยพลังงานไฟฟ้าในอาคาร/พื้นที่ เป้าหมาย ที่ประหยัดได้ อาคารเฟส 1 (ร้อยละ 20)	ร้อยละ	20	2	1	5	1	2	1	2	3	4	5		
					2	10	2	2	6	7	8	9	10			
					3	15	3	2	11	12	13	14	15			
					4	20	4	2	16	17	18	19	20			
		5.2 จำนวนหน่วยพลังงานไฟฟ้าในอาคาร/พื้นที่ เป้าหมาย ที่ประหยัดได้ อาคารเฟส 2 (ร้อยละ 15)	ร้อยละ	15	1	1	2	1	2				1	2		
					2	5	2	2	1	2	3	4	5			
					3	10	3	2	6	7	8	9	10			
					4	15	4	2	11	12	13	14	15			
		5.3 จำนวนหน่วยพลังงานไฟฟ้าในอาคาร/พื้นที่ เป้าหมาย ที่ประหยัดได้ อาคารเฟส 3 (ร้อยละ 10)	ร้อยละ			1		1								
					2		2									
					3		3									
					4		4									
		5.4 จำนวนหน่วยพลังงานไฟฟ้าในอาคาร/พื้นที่ เป้าหมาย ที่ประหยัดได้ อาคารเฟส 4 (ร้อยละ 5)	ร้อยละ	5	2	1	2	1	3	-	-	-	1	2		
					2	3	2	2	-	-	1	2	3			
					3	4	3	2	-	1	2	3	4			
					4	5	4	2	1	2	3	4	5			

