



รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัด ภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)



เอกสารประกอบการประชุมผู้บริหาร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ครั้งที่ 9/2566 วันที่ 31 ตุลาคม 2566

บทสรุป

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้กำหนดตัวชี้วัดในการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เพื่อใช้เป็นกรอบและแนวทางในการดำเนินงาน ตามพันธกิจทั้ง 4 ด้าน และยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัย พร้อมทั้งกำหนดค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด สำหรับเป็นตัวบ่งชี้ผลสำเร็จของงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไว้จำนวน 39 ตัวชี้วัด นั้น

ทั้งนี้ กองนโยบายและแผน ได้ดำเนินการกำกับติดตามผลการดำเนินงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 รอบ 12 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 ถึง วันที่ 30 กันยายน 2566 โดยมีผลการดำเนินงานบรรลุเป้าหมาย คิดเป็นร้อยละ 56.41 จำแนกเป็น 4 ภารกิจ ดังนี้ 1) ด้านการจัดการศึกษา ร้อยละ 60 2) ด้านการพัฒนางานวิจัย บริการวิชาการและวัฒนธรรมสร้างสรรค์ ร้อยละ 75 3) ด้านการบริหารจัดการองค์กร ร้อยละ 50 และ 4) ด้านการสร้างความโดดเด่นเพื่อพลิกโฉม มหาวิทยาลัยสู่การเปลี่ยนแปลง ไม่มีผลการดำเนินงาน

สรุปผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

จำแนกตามภารกิจ

ภารกิจ	จำนวนตัวชี้วัดที่ดำเนินการ (ตัวชี้วัด)			ร้อยละความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่บรรลุ เป้าหมาย
	จำนวนตัวชี้วัดทั้งหมด	บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	
1. ด้านการจัดการศึกษา	15	9	6	60.00
2. ด้านการพัฒนางานวิจัย บริการวิชาการ และวัฒนธรรมสร้างสรรค์	12	9	3	75.00
3. ด้านการบริหารจัดการองค์กร	8	4	4	50.00
4. ด้านการสร้างความโดดเด่นเพื่อพลิกโฉม มหาวิทยาลัยสู่การเปลี่ยนแปลง	4	0	4	0.00
รวมทั้งสิ้น	39	22	17	56.41

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

ผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	ประเภทการวัด				ค่าเป้าหมาย		หน่วย ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
		KR	การ แบ่งกลุ่ม อุดม ศึกษา	เป้า ประสงค์	มาตรการ	แผน	ผล		✓ : บรรลุ	✗ : ไม่บรรลุ
พันธกิจ 1. ผลิดำเนินงานเฉพาะทางที่มีคุณภาพ ตอบสนองอุตสาหกรรมเป้าหมายประเทศ										
1	ด้านการจัดการศึกษา (15 ตัวชี้วัด)								9 (ร้อยละ 60)	6 (ร้อยละ 40)
1)	ผู้เรียนทั้งในและนอกระบบเป็นไปตามแผนรับของแต่ละหลักสูตร	✓				80	62.16	ร้อยละ (ของหลักสูตร)		✗
2)	ผู้เรียนและบัณฑิตเป็นผู้ประกอบการฐานนักปฏิบัติด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม	✓	✓			50	35.40	ร้อยละ		✗
3)	หลักสูตรเฉพาะที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ		✓	✓		30	100.00	ร้อยละ	✓	
4)	บุคลากรแลกเปลี่ยนความรู้สู่ภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม (Talent mobility consultation)		✓	✓		10	24.90	ร้อยละ	✓	
5)	ระบบนิเวศด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเร่งพัฒนาผู้ประกอบการ		✓	✓		5	3	ระดับ		✗
6)	จำนวนนักศึกษาที่ต้อออก				✓	5	4.89	ร้อยละ	✓	
7)	จำนวนหลักสูตร Degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูงร่วมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม (หลักสูตรสะสม)				✓	3	7	หลักสูตร	✓	
8)	จำนวนหลักสูตร Non-degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง มีผู้เรียนเป็นไปตามแผน (หลักสูตรสะสม)				✓	15	-	หลักสูตร		✗
9)	ร้อยละของผู้สอนที่เป็นมืออาชีพ (Professional Academic Staff)				✓	20	24.76	ร้อยละ	✓	
10)	ร้อยละของผู้เรียนที่มีสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคต				✓	80	52.26	ร้อยละ		✗
11)	ร้อยละของผู้ที่สอบผ่านสมรรถนะวิชาชีพจากองค์กรภายนอก (จากผู้เข้าสอบทั้งหมด)				✓	80	76.55	ร้อยละ		✗
12)	รางวัลด้านผู้ประกอบการของผู้เรียน	✓			✓	600	882	รางวัล	✓	
13)	นวัตกรรมของผู้เรียนที่นำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ				✓	30	50	ผลงาน	✓	
14)	กิจกรรมความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่ากับมหาวิทยาลัย				✓	15	83	กิจกรรม	✓	
15)	ร้อยละของรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนด้วยแพลตฟอร์มดิจิทัลเต็มรูปแบบ				✓	30	48.54	ร้อยละ	✓	
พันธกิจ 1. สร้างงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม สู่การนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคมหรือสร้างมูลค่าเชิงพาณิชย์										
2. ให้บริการวิชาการแก่สังคมด้วยนวัตกรรมสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน										
3. สืบทอดศิลปวัฒนธรรมบนแนวทางวัฒนธรรมสร้างสรรค์										
2	ด้านการพัฒนางานวิจัย บริการวิชาการ และวัฒนธรรมสร้างสรรค์ (12 ตัวชี้วัด)								9 (ร้อยละ 75)	3 (ร้อยละ 25)
16)	งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการวิจัย	✓				200	106.73	ล้านบาท		✗
17)	งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการบริการวิชาการและวัฒนธรรมสร้างสรรค์	✓				100	34.57	ล้านบาท		✗
18)	บทความทางวิชาการ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ			✓		70	70	บทความ	✓	
19)	ผลงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม และวัฒนธรรมสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือสังคม			✓		220	220	ผลงาน	✓	

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	ประเภทการวัด				ค่าเป้าหมาย		หน่วย ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
		KR	การแบ่งกลุ่ม อุดมศึกษา	เป้าประสงค์	มาตรการ	แผน	ผล		✓ : บรรลุ	✗ : ไม่บรรลุ
20)	รายได้จากผลงานทรัพย์สินทางปัญญา ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิ Licensing			✓		0.50	0.45	ล้านบาท		✗
21)	รางวัลด้านผู้ประกอบการของบุคคลทั่วไป		✓	✓		20	27	รางวัล	✓	
22)	ต้นแบบผลิตภัณฑ์ Products Champion				✓	3	3	ผลิตภัณฑ์	✓	
23)	ผลงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ดำเนินการภายใต้ความร่วมมือกับภาครัฐ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม				✓	15	45	ผลงาน	✓	
24)	จำนวนผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship				✓	10	205	ราย	✓	
25)	งบประมาณบริการวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้				✓	20	24.22	ล้านบาท	✓	
26)	งบประมาณการพัฒนาเทคโนโลยี/นวัตกรรม เพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ		✓		✓	100	103.16	ล้านบาท	✓	
27)	ผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุนวัฒนธรรมสร้างสรรค์สู่การนำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม				✓	2	13	ผลงาน	✓	
พันธกิจ <ol style="list-style-type: none"> ผลิตกำลังคนเฉพาะทางที่มีคุณภาพ ตอบสนองอุตสาหกรรมเป้าหมายประเทศ สร้างงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม สู่การนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคมหรือสร้างมูลค่าเชิงพาณิชย์ ให้บริการวิชาการแก่สังคมด้วยนวัตกรรมสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน สืบทอดศิลปวัฒนธรรมบนแนวทางวัฒนธรรมสร้างสรรค์ 										
3	ด้านการบริหารจัดการองค์กร (8 ตัวชี้วัด)								4 (ร้อยละ 50)	4 (ร้อยละ 50)
28)	มหาวิทยาลัยนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลมาบริหารจัดการองค์กร - ระดับ 1 ประกาศนโยบายดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กร - ระดับ 2 มีแผนพัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล : Digital Transformation - ระดับ 3 ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กรที่ระบุในแผนฯ เข้าสู่กระบวนการพัฒนาอย่างน้อยร้อยละ 50 - ระดับ 4 ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กรที่ระบุในแผนฯ เข้าสู่กระบวนการพัฒนาครบทุกระบบ - ระดับ 5 ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กรที่ระบุในแผนฯ พัฒนาแล้วเสร็จทุกระบบและประกาศยกเลิกระบบเอกสาร 100%	✓				5	-	ระดับ		✗
29)	ระยะเวลาในการให้บริการทางการศึกษาลดลง - ระดับ 1 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลงอย่างน้อยร้อยละ 40 - ระดับ 2 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลงอย่างน้อยร้อยละ 50 - ระดับ 3 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลงอย่างน้อยร้อยละ 60 - ระดับ 4 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลงอย่างน้อยร้อยละ 70 - ระดับ 5 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลงอย่างน้อยร้อยละ 80			✓		2	5	ระดับ	✓	

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	ประเภทการวัด				ค่าเป้าหมาย		หน่วย ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
		KR	การแบ่งกลุ่ม อุดมศึกษา	เป้าประสงค์	มาตรการ	แผน	ผล		✓ : บรรลุ	✗ : ไม่บรรลุ
30)	รางวัล Digital Government Award : DG Award - ระดับ 1 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 50 - ระดับ 2 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 60 - ระดับ 3 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 70 - ระดับ 4 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 80 - ระดับ 5 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 90 หรือได้รับรางวัล Digital Government Award : DG Award			✓		1	-	ระดับ		✗
31)	ผลงานนวัตกรรมที่ใช้ประโยชน์ในการพัฒนาองค์กรตามองค์ประกอบของ Green campus				✓	1	2	ผลงาน	✓	
32)	บุคลากรที่ผ่านการพัฒนาเป็นผู้นำเปลี่ยนผ่านองค์กรสู่ยุคดิจิทัลเพื่อการเปลี่ยนแปลง				✓	50	59	คน	✓	
33)	ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่ตามภารกิจหลัก				✓					✗
	ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่สอนเป็น					80	86.80	ร้อยละ		
	ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่วิจัยเป็น					10	12.38	ร้อยละ		
	ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่ให้บริการวิชาการเป็นหลัก					8	0.82	ร้อยละ		
	ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเป็นหลัก					2	0.00	ร้อยละ		
34)	รายได้จากการบริหารทรัพย์สิน				✓	40	45.12	ล้านบาท	✓	
35)	ร้อยละการลดลงของรายจ่ายดำเนินงาน				✓	5	เพิ่มขึ้น 24.57	ร้อยละ		✗
พันธกิจ 1. ผลิดำเนินงานเฉพาะทางที่มีคุณภาพ ตอบสนองอุตสาหกรรมเป้าหมายประเทศ 2. ให้บริการวิชาการแก่สังคมด้วยนวัตกรรมสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน										
4	ด้านการสร้างความโดดเด่นเพื่อพลิกโฉมมหาวิทยาลัยสู่การเปลี่ยนแปลง (4 ตัวชี้วัด)								0 (ร้อยละ 0)	4 (ร้อยละ 100)
36)	งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการสร้างผู้ประกอบการ/ธุรกิจใหม่	✓	✓			50	13.24	ล้านบาท		✗
37)	ความร่วมมือเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ หรือส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม University - Industry Linkage		✓	✓		50	25	หน่วยงาน		✗
38)	รายได้จากการให้บริการทางธุรกิจ				✓	2	-	ล้านบาท		✗
39)	จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (Team Projects)				✓	50	-	คน		✗
รวม (39 ตัวชี้วัด)									22 (ร้อยละ 56.41)	17 (ร้อยละ 43.59)

สรุป ตัวชี้วัดที่ดำเนินการบรรลุค่าเป้าหมาย

22 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 56.41

ตัวชี้วัดที่ดำเนินการไม่บรรลุค่าเป้าหมาย

17 ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ 43.59

รวมตัวชี้วัดที่ดำเนินการ

39 ตัวชี้วัด

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

สรุปผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

จำแนกตามหน่วยงาน

ลำดับ	คณะ/วิทยาลัย	จำนวน ตัวชี้วัดที่รับผิดชอบ ทั้งหมด	ผลการดำเนินงานตัวชี้วัด			ร้อยละความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมาย
			จำนวนตัวชี้วัด ที่ดำเนินการ	บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	
	คณะ/วิทยาลัย					
1.	คณะบริหารธุรกิจ	39	39	27	12	69.23
2.	คณะเทคโนโลยีการจัดการ	39	39	27	12	69.23
3.	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	39	39	26	13	66.67
4.	คณะเกษตรศาสตร์	39	39	26	13	66.67
5.	วิทยาลัยรัชมังคลาภิเษก	39	39	25	14	64.10
6.	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	39	39	24	15	61.54
7.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	39	39	23	16	58.97
8.	คณะวิศวกรรมศาสตร์	39	39	22	17	56.41
9.	คณะสัตวแพทยศาสตร์	39	39	21	18	53.85
10.	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	39	39	21	18	53.85
11.	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	39	39	20	19	51.28
12.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	39	39	20	19	51.28
13.	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	39	39	20	19	51.28
14.	คณะศิลปศาสตร์	39	39	19	20	48.72
15.	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	39	39	18	21	46.15
	หน่วยงานสนับสนุน					
16.	สำนักงานอธิการบดี	39	39	22	17	56.41
17.	กองนโยบายและแผน	39	39	22	17	56.41
18.	กองบริหารงานบุคคล	39	39	22	17	56.41
19.	กองพัฒนานักศึกษา	39	39	22	17	56.41
20.	กองคลัง	39	39	22	17	56.41
21.	สำนักงานตรวจสอบภายใน	39	39	22	17	56.41
22.	สำนักงานสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	39	39	22	17	56.41
23.	สถาบันวิจัยและพัฒนา	39	39	22	17	56.41
24.	สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	39	39	22	17	56.41
25.	สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	39	39	22	17	56.41
26.	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	39	39	22	17	56.41
27.	สำนักงานวิทยาเขตตรัง	39				58.12
28.	สถาบันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	39				58.12
29.	สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช	39				56.41

หมายเหตุ :

- สำนักงานอธิการบดี / กอง / สำนักงานตรวจสอบภายใน / สำนักงานสภามหาวิทยาลัย / สวพ. / สวท. / สวณ. ใช้ผลการดำเนินงานภาพรวมของมหาวิทยาลัย
- สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช ใช้ผลการดำเนินงานเฉลี่ยจากคณะ / วิทยาลัย พื้นที่นครศรีธรรมราช
- สำนักงานวิทยาเขตตรัง / สถาบันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ใช้ผลการดำเนินงานเฉลี่ยจากคณะ / วิทยาลัย พื้นที่ตรัง

ที่มา : กองนโยบายและแผน

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

สรุปผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ระดับคณะ/วิทยาลัย จำแนกตามภารกิจ

ลำดับ	คณะ/วิทยาลัย	รวมตัวชี้วัดที่ดำเนินการ			N/A	ร้อยละ ความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่ บรรลุเป้าหมาย	1. ด้านการจัดการศึกษา				2. ด้านการพัฒนางานวิจัย บริการฯ วัฒนธรรมฯ				3. ด้านการบริหารจัดการองค์กร				4. ด้านการสร้างนวัตกรรม				รวมผลการดำเนินงาน				
		บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	รวม			บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	รวม	ร้อยละความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่บรรลุ เป้าหมาย	บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	รวม	ร้อยละความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่บรรลุ เป้าหมาย	บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	รวม	ร้อยละความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่บรรลุ เป้าหมาย	บรรลุ (✓)	ไม่บรรลุ (✗)	รวม	ร้อยละความสำเร็จ ของตัวชี้วัดที่บรรลุ เป้าหมาย					
1.	คณะบริหารธุรกิจ	27	12	39	0	69.23	14	1	15	93.33	8	4	12	66.67	4	4	8	50.00	1	3	4	25.00	39	27	12	39	69.23
2.	คณะเทคโนโลยีการจัดการ	27	12	39	0	69.23	12	3	15	80.00	9	3	12	75.00	5	3	8	62.50	1	3	4	25.00	39	27	12	39	69.23
3.	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	26	13	39	0	66.67	12	3	15	80.00	10	2	12	83.33	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	26	13	39	66.67
5.	คณะเกษตรศาสตร์	26	13	39	0	66.67	12	3	15	80.00	10	2	12	83.33	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	26	13	39	66.67
4.	วิทยาลัยรัตภูมิ	25	14	39	0	64.10	12	3	15	80.00	8	4	12	66.67	4	4	8	50.00	1	3	4	25.00	39	25	14	39	64.10
7.	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	24	15	39	0	61.54	13	2	15	86.67	7	5	12	58.33	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	24	15	39	61.54
6.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	23	16	39	0	58.97	11	4	15	73.33	8	4	12	66.67	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	23	16	39	58.97
8.	คณะวิศวกรรมศาสตร์	22	17	39	0	56.41	9	6	15	60.00	8	4	12	66.67	4	4	8	50.00	1	3	4	25.00	39	22	17	39	56.41
10.	คณะสัตวแพทยศาสตร์	21	18	39	0	53.85	8	7	15	53.33	8	4	12	66.67	4	4	8	50.00	1	3	4	25.00	39	21	18	39	53.85
13.	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	21	18	39	0	53.85	12	3	15	80.00	4	8	12	33.33	4	4	8	50.00	1	3	4	25.00	39	21	18	39	53.85
9.	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	20	19	39	0	51.28	9	6	15	60.00	7	5	12	58.33	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	20	19	39	51.28
14.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	20	19	39	0	51.28	9	6	15	60.00	6	6	12	50.00	5	3	8	62.50	0	4	4	0.00	39	20	19	39	51.28
11.	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	20	19	39	0	51.28	10	5	15	66.67	6	6	12	50.00	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	20	19	39	51.28
12.	คณะศิลปศาสตร์	19	20	39	0	48.72	7	8	15	46.67	8	4	12	66.67	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	19	20	39	48.72
15.	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	18	21	39	0	46.15	7	8	15	46.67	7	5	12	58.33	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	18	21	39	46.15
ภาพรวมระดับมหาวิทยาลัย :		22	17	39	0	56.41	9	6	15	60.00	9	3	12	75.00	4	4	8	50.00	0	4	4	0.00	39	22	17	39	56.41

สรุปผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ระดับคณะ/วิทยาลัย จำแนกตามตัวชี้วัด

ลำดับ	คณะ/วิทยาลัย	จำนวน ตัวชี้วัด ที่ดำเนินการ (ตัวชี้วัด)	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด																																										
			ดชว. 1	ดชว. 2	ดชว. 3	ดชว. 4	ดชว. 5	ดชว. 6	ดชว. 7	ดชว. 8	ดชว. 9	ดชว. 10	ดชว. 11	ดชว. 12	ดชว. 13	ดชว. 14	ดชว. 15	ดชว. 16	ดชว. 17	ดชว. 18	ดชว. 19	ดชว. 20	ดชว. 21	ดชว. 22	ดชว. 23	ดชว. 24	ดชว. 25	ดชว. 26	ดชว. 27	ดชว. 28	ดชว. 29	ดชว. 30	ดชว. 31	ดชว. 32	ดชว. 33	ดชว. 34	ดชว. 35	ดชว. 36	ดชว. 37	ดชว. 38	ดชว. 39				
1.	คณะบริหารธุรกิจ	39	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗			
2.	คณะเทคโนโลยีการจัดการ	39	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗		
3.	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	39	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗		
5.	คณะเกษตรศาสตร์	39	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗		
4.	วิทยาลัยดุสิตธานี	39	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗		
7.	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	39	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗		
6.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	39	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗		
8.	คณะวิศวกรรมศาสตร์	39	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	
10.	คณะสัตวแพทยศาสตร์	39	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
13.	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	39	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
9.	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	39	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
14.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	39	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
11.	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	39	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
12.	คณะศิลปศาสตร์	39	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
15.	คณะอุตสาหกรรมเกษตร	39	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
ภาพรวมระดับมหาวิทยาลัย :		39	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	

รายละเอียดผลการดำเนินงาน

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 1 : ผู้เรียนทั้งในและนอกระบบเป็นไปตามแผนรับของแต่ละหลักสูตร

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ 80

ผลการดำเนินงาน : ร้อยละ 62.16

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนหลักสูตรที่เปิดรับผู้เรียนทั้งหมด	74	หลักสูตร
จำนวนหลักสูตรที่มีผู้เรียนเป็นไปตามแผน อย่างน้อยร้อยละ 80	46	หลักสูตร
คิดเป็นร้อยละ	62.16	

หน่วยงาน	จำนวนหลักสูตร ที่เปิดรับผู้เรียนทั้งหมด	จำนวนหลักสูตร ที่มีผู้เรียนเป็นไปตามแผน อย่างน้อยร้อยละ 80	ร้อยละ	การบรรลุ เป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	6	6	100.00	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	4	4	100.00	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	5	1	20.00	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	3	0	0.00	✗
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	13	13	100.00	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	2	1	50.00	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	5	5	100.00	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	4	3	75.00	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	2	1	50.00	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	2	0	0.00	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	5	2	40.00	✗
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	6	5	83.33	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	3	1	33.33	✗
14.วิทยาลัยรัษฎามิ	9	2	22.22	✗
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	5	2	40.00	✗
รวม	74	46	62.16	✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 2 : ผู้เรียนและบัณฑิตเป็นผู้ประกอบการฐานนักปฏิบัติด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 50

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 35.40

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผู้เรียนปัจจุบันทั้งหมด	15,236 คน
จำนวนผู้เรียนปัจจุบันและจำนวนบัณฑิต ที่เป็นผู้ประกอบการฐานนักปฏิบัติด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม	5,393 คน
คิดเป็นร้อยละ	35.40

หน่วยงาน	จำนวนผู้เรียนปัจจุบันทั้งหมด	จำนวนผู้ประกอบการฐานนักปฏิบัติด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม			ร้อยละ	การบรรลุเป้าหมาย
		ผู้เรียนปัจจุบัน	บัณฑิต	รวม		
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	1,083	256	116	372	34.35	✗
2.คณะบริหารธุรกิจ	4,283	808	1,542	2,350	54.87	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	343	8	173	181	52.77	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	206	5	74	79	38.35	✗
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	3,161	139	563	702	22.21	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	397	153	49	202	50.88	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	1,595	61	159	220	13.79	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	624	27	67	94	15.06	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	331	7	15	22	6.65	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	132	5	26	31	23.48	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	713	18	285	303	42.50	✗
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	1,199	38	475	513	42.79	✗
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	299	30	122	152	50.84	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	410	41	30	71	17.32	✗
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	460	22	79	101	21.96	✗
รวม	15,236	1,618	3,775	5,393	35.40	✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 3 : หลักสูตรเฉพาะที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 30

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 100.00

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนหลักสูตรทั้งหมด	87	หลักสูตร
จำนวนหลักสูตรเฉพาะที่ใช้เทคโนโลยีหรือนวัตกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ	87	หลักสูตร
คิดเป็นร้อยละ	100.00	

หน่วยงาน	จำนวนหลักสูตรทั้งหมด	จำนวนหลักสูตรเฉพาะที่ใช้เทคโนโลยีหรือนวัตกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ	ร้อยละ	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	7	7	100.00	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	6	6	100.00	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	6	6	100.00	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	6	6	100.00	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	14	14	100.00	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	3	3	100.00	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	5	5	100.00	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	4	4	100.00	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	2	2	100.00	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	2	2	100.00	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	8	8	100.00	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	6	6	100.00	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	4	4	100.00	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	9	9	100.00	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	5	5	100.00	✓
รวม	87	87	100.00	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 4 : บุคลากรแลกเปลี่ยนความรู้สู่ภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม (Talent mobility consultation)

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 10

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 24.90

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนบุคลากรสายวิชาการทั้งหมด (ไม่รวมผู้ลาศึกษาต่อ)	735 คน
จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ไปถ่ายทอดหรือแลกเปลี่ยนความรู้หรือไปปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาสินค้าและบริการแก่สถานประกอบการในภาคธุรกิจหรืออุตสาหกรรม คิดเป็นร้อยละ	183 คน
	24.90

หน่วยงาน	จำนวนบุคลากรสายวิชาการทั้งหมด (ไม่รวมผู้ลาศึกษาต่อ)	จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ไปถ่ายทอดหรือแลกเปลี่ยนความรู้หรือไปปฏิบัติงาน	ร้อยละ	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	40	22	55.00	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	52	10	19.23	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	86	47	54.65	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	51	7	13.73	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	104	25	24.04	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	23	5	21.74	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	88	2	2.27	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	38	9	23.68	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	30	9	30.00	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	19	0	0.00	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	45	13	28.89	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	53	13	24.53	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	27	4	14.81	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	34	8	23.53	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	45	9	20.00	✓
รวม	735	183	24.90	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 5 : ระบบนิเวศด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเร่งพัฒนาผู้ประกอบการ

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 5 ระดับ

ผลการดำเนินงาน: 3 ระดับ

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

มหาวิทยาลัยมีระบบนิเวศด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเร่งพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการของผู้เรียน ในระดับ

หน่วยงาน	ผลการดำเนินงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ระดับ 5	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	ระดับ 5	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ระดับ 5	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	ระดับ 5	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	ระดับ 5	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	ระดับ 5	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	ระดับ 3	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	ระดับ 5	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	ระดับ 5	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ระดับ 5	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	ระดับ 5	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	ระดับ 5	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	ระดับ 5	✓
14.วิทยาลัยรัถภูมิ	ระดับ 5	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	ระดับ 5	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 6 : จำนวนนักศึกษาที่ตกรอก

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 5

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 4.89

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนนักศึกษาทั้งหมด	14,277 คน
จำนวนนักศึกษาที่ตกรอก	698 คน
คิดเป็นร้อยละ	4.89

หน่วยงาน	จำนวนนักศึกษาทั้งหมด	จำนวนนักศึกษาที่ตกรอก	ร้อยละ	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	987	65	6.59	✗
2.คณะบริหารธุรกิจ	4,075	167	4.10	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	371	12	3.23	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	260	12	4.62	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	2,619	183	6.99	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	366	28	7.65	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	1,667	69	4.14	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	553	27	4.88	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	285	4	1.40	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	128	1	0.78	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	652	28	4.29	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	1,138	37	3.25	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	417	18	4.32	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	328	12	3.66	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	431	35	8.12	✗
รวม	14,277	698	4.89	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 7 : จำนวนหลักสูตร Degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง ร่วมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 3 หลักสูตร

ผลการดำเนินงาน: 7 หลักสูตร

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนหลักสูตร Degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง ร่วมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม (หลักสูตรสะสม)

7 หลักสูตร

หน่วยงาน	จำนวนหลักสูตร Degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง ร่วมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม (หลักสูตรสะสม)	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	1	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	1	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	0	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	0	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	0	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	3	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	0	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	0	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	1	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	1	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	0	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	0	✓
รวม	7	✓

หมายเหตุ : คณะที่ไม่มีผลการดำเนินงาน แต่บรรลุเป้าหมาย เนื่องจากใช้ผลการดำเนินงานภาพรวมของมหาวิทยาลัย

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 8 : จำนวนหลักสูตร Non-degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง มีผู้เรียนเป็นไปตามแผน
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 15 หลักสูตร

ผลการดำเนินงาน: หลักสูตร

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนหลักสูตร Non-degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง มีผู้เรียนเป็นไปตามแผน (หลักสูตรสะสม)

หลักสูตร

หน่วยงาน	จำนวนหลักสูตร Non-degree ที่สร้างกำลังคนสมรรถนะสูง มีผู้เรียนเป็นไปตามแผน (หลักสูตรสะสม)	ค่าเป้าหมายระดับหน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	0	1	✗
2.คณะบริหารธุรกิจ	0	1	✗
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	1	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	0	1	✗
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	0	1	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	0	1	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	0	1	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	1	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	0	1	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0	1	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	0	1	✗
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	0	1	✗
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	0	1	✗
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	0	1	✗
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	0	1	✗
รวม	0		✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 9 : ร้อยละของผู้สอนที่เป็นมืออาชีพ (Professional Academic Staff)

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 20

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 24.76

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผู้สอนที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการเรียนการสอนเป็นหลักทั้งหมด (ไม่รวมผู้ลาศึกษาต่อ)	638 คน
จำนวนผู้สอนที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการเรียนการสอนเป็นหลักและมีคุณสมบัติผู้สอนมืออาชีพ	158 คน
คิดเป็นร้อยละ	24.76

หน่วยงาน	จำนวนผู้สอนที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการเรียนการสอนเป็นหลักทั้งหมด (ไม่รวมผู้ลาศึกษาต่อ)	จำนวนผู้สอนที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการเรียนการสอนเป็นหลักและมีคุณสมบัติผู้สอนมืออาชีพ	ร้อยละ	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	33	12	36.36	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	52	15	28.85	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	72	18	25.00	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	35	10	28.57	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	90	20	22.22	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	22	7	31.82	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	86	0	0.00	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	33	15	45.45	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	27	11	40.74	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	14	8	57.14	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	27	9	33.33	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	49	10	20.41	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	23	6	26.09	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	33	8	24.24	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	42	9	21.43	✓
รวม	638	158	24.76	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 10 : ร้อยละของผู้เรียนที่มีสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคต

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 80

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 52.26

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผู้เรียนชั้นปีสุดท้ายทั้งหมด	4,428 คน
จำนวนผู้เรียนชั้นปีสุดท้ายที่มีสมรรถนะรองรับทักษะแห่งอนาคต	2,314 คน
คิดเป็นร้อยละ	52.26

หน่วยงาน	จำนวนผู้เรียน ชั้นปีสุดท้ายทั้งหมด	จำนวนผู้เรียนชั้นปี สุดท้ายที่มีสมรรถนะ รองรับทักษะแห่งอนาคต	ร้อยละ	การบรรลุ เป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	322	260	80.75	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	1,401	1,150	82.08	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	110	0	0.00	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	78	0	0.00	✗
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	627	0	0.00	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	96	83	86.46	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	518	249	48.07	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	123	70	56.91	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	46	36	78.26	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	57	0	0.00	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	196	196	100.00	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	418	0	0.00	✗
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	153	125	81.70	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	168	140	83.33	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	115	5	4.35	✗
รวม	4,428	2,314	52.26	✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 11 : ร้อยละของผู้ที่สอบผ่านสมรรถนะวิชาชีพจากองค์กรภายนอก (จากผู้เข้าสอบทั้งหมด)

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 80

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 76.55

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผู้เข้าสอบสมรรถนะวิชาชีพจากองค์กรภายนอกทั้งหมด	904 คน
จำนวนผู้สอบผ่าน สมรรถนะวิชาชีพจากองค์กรภายนอก	692 คน
คิดเป็นร้อยละ	76.55

หน่วยงาน	จำนวนผู้เข้าสอบ สมรรถนะวิชาชีพจากองค์กร ภายนอกทั้งหมด	จำนวนผู้สอบผ่าน สมรรถนะวิชาชีพ จากองค์กรภายนอก	ร้อยละ	การบรรลุ เป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	87	87	100.00	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	20	20	100.00	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	158	123	77.85	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	26	26	100.00	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	85	82	96.47	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	3	3	100.00	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	33	33	100.00	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	140	34	24.29	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	84	54	64.29	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0	0	0.00	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	57	50	87.72	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	158	127	80.38	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	17	17	100.00	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	30	30	100.00	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	6	6	100.00	✓
รวม	904	692	76.55	✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 12 : รางวัลด้านผู้ประกอบการของผู้เรียน

ประเภทรางวัล : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 600 รางวัล

ผลการดำเนินงาน: 882 รางวัล

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนรางวัลด้านผู้ประกอบการของผู้เรียน

882 รางวัล

หน่วยงาน	จำนวนรางวัลด้านผู้ประกอบการของผู้เรียน	ค่าเป้าหมาย ระดับหน่วยงาน	การบรรลุ เป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	171	42	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	305	158	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	9	16	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	16	11	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	43	116	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	18	18	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	4	70	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	67	24	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	0	12	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1	6	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	35	28	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	77	49	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	37	16	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	57	15	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	42	19	✓
รวม	882		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 13 : นวัตกรรมของผู้เรียนที่นำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 30 ผลงาน

ผลการดำเนินงาน: 50 ผลงาน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผลงานนวัตกรรมของผู้เรียนที่นำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ

50 ผลงาน

หน่วยงาน	จำนวนผลงานนวัตกรรมของผู้เรียน ที่นำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ	ค่าเป้าหมาย ระดับหน่วยงาน	การบรรลุ เป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	2	2	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	7	2	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	2	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	6	2	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	2	2	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	5	2	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	0	2	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	2	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	1	2	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0	2	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	2	2	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	11	2	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	7	2	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	4	2	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	3	2	✓
รวม	50		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 14 : กิจกรรมความร่วมมือระหว่าง ศิษย์เก่ากับมหาวิทยาลัย

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 15 กิจกรรม

ผลการดำเนินงาน: 83 กิจกรรม

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนกิจกรรมความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่ากับมหาวิทยาลัย

83 กิจกรรม

หน่วยงาน	จำนวนกิจกรรมความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่ากับมหาวิทยาลัย	ค่าเป้าหมายระดับหน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	2	1	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	7	1	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	6	1	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	6	1	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	4	1	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	3	1	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	7	1	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	4	1	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	6	1	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	4	1	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	5	1	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	11	1	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	5	1	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	5	1	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	8	1	✓
รวม	83		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 15 : ร้อยละของรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนด้วยแพลตฟอร์มดิจิทัลเต็มรูปแบบ

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ร้อยละ 30

ผลการดำเนินงาน: ร้อยละ 48.54

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนรายวิชาที่เปิดสอนทั้งหมด	4,644	รายวิชา
จำนวนรายวิชาที่จัดการเรียนการสอนด้วยแพลตฟอร์มดิจิทัลเต็มรูปแบบ	2,254	รายวิชา
ร้อยละ	48.54	

หน่วยงาน	จำนวนรายวิชา ที่เปิดสอนทั้งหมด	จำนวนรายวิชาที่ จัดการเรียนการสอน ด้วยแพลตฟอร์มดิจิทัล เต็มรูปแบบ	ร้อยละ	การบรรลุ เป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	213	213	100.00	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	261	113	43.30	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	471	309	65.61	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	346	178	51.45	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	632	208	32.91	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	246	83	33.74	✓
7.คณะศิลปศาสตร์	502	176	35.06	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	171	122	71.35	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	100	35	35.00	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	123	96	78.05	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	338	177	52.37	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	402	166	41.29	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	228	95	41.67	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	259	97	37.45	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	352	186	52.84	✓
รวม	4,644	2,254	48.54	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 16 : งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการวิจัย

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 200,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 106,734,517 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการวิจัย

106,734,517 บาท

หน่วยงาน	จำนวนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการวิจัย	ค่าเป้าหมายระดับหน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	3,586,000	10,923,000	✗
2.คณะบริหารธุรกิจ	2,727,690	13,264,000	✗
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	7,739,500	23,407,000	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	27,882,967	14,564,000	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	14,545,010	27,568,000	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	1,137,700	6,762,000	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	16,301,000	23,927,000	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	3,076,650	10,403,000	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	1,327,000	9,103,000	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	2,336,440	4,941,000	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	14,459,940	11,964,000	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	5,035,500	14,564,000	✗
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	4,706,450	8,063,000	✗
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	854,500	8,843,000	✗
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	1,018,170	11,704,000	✗
รวม	106,734,517		✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 17 : งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการบริการวิชาการและวัฒนธรรมสร้างสรรค์

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 100,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 34,576,910 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการบริการวิชาการและวัฒนธรรมสร้างสรรค์

34,576,910 บาท

หน่วยงาน	จำนวนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการบริการวิชาการและวัฒนธรรมสร้างสรรค์			ค่าเป้าหมายระดับหน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
	การบริการวิชาการ	วัฒนธรรมสร้างสรรค์	รวม		
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	5,784,920	0	5,784,920	5,462,000	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	30,000	0	30,000	6,632,000	✗
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	4,502,200	0	4,502,200	11,703,000	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	863,750	0	863,750	7,282,000	✗
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	2,014,870	0	2,014,870	13,784,000	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	77,500	0	77,500	3,381,000	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	631,950	0	631,950	11,964,000	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	0	0	5,202,000	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	480,500	0	480,500	4,551,000	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	220,000	0	220,000	2,471,000	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	2,037,200	0	2,037,200	5,982,000	✗
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	1,935,000	0	1,935,000	7,282,000	✗
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	305,000	0	305,000	4,031,000	✗
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	3,213,950	0	3,213,950	4,421,000	✗
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	323,970	0	323,970	5,852,000	✗
16.สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	11,617,450	47,400	11,664,850		
17.สำนักงานวิทยาเขตตรัง	245,000	0	245,000		
18.สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช	246,250	0	246,250		
รวม	34,529,510	47,400	34,576,910		✗

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 18 : บทความทางวิชาการ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 70 บทความ

ผลการดำเนินงาน: 70 บทความ

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการบริการวิชาการและวัฒนธรรมสร้างสรรค์

70 บทความ

หน่วยงาน	จำนวนบทความทางวิชาการ ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับนานาชาติ					ค่าเป้าหมาย ระดับหน่วยงาน	การบรรลุ เป้าหมาย
	Scopus	ISI	WOS	อื่นๆ	รวม		
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	9	0	0	0	9	4	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	5	0	0	0	5	5	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	6	0	0	0	6	8	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	0	0	0	5	5	5	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	0	15	0	3	18	10	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	0	0	0	0	0	2	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	8	0	0	0	8	8	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	0	0	1	1	4	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	2	1	0	0	3	3	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0	0	0	0	0	2	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	1	2	0	1	4	4	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	3	3	0	0	6	5	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	0	1	0	0	1	3	✗
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	0	1	0	1	2	3	✗
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	1	1	0	0	2	4	✗
รวม	35	24	0	11	70		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 19 : ผลงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม และวัฒนธรรมสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือสังคม
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 220 ผลงาน

ผลการดำเนินงาน: 220 ผลงาน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผลงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม และวัฒนธรรมสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือสังคม 220 ผลงาน

หน่วยงาน	จำนวนผลงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม และวัฒนธรรมสร้างสรรค์ ที่นำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรือสังคม	ค่าเป้าหมายระดับหน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	23	12	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	15	15	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	11	26	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	18	16	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	30	30	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	3	7	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	26	26	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	12	12	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	10	10	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	5	5	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	17	13	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	18	16	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	17	9	✓
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	10	10	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	5	13	✗
รวม	220		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 20 : รายได้จากผลงานทรัพย์สินทางปัญญา ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิ Licensing

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 500,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 450,000 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนรายได้จากผลงานทรัพย์สินทางปัญญา ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิ Licensing

450,000 บาท

ชื่อผลงาน	ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงาน	หน่วยงาน	จำนวนงบประมาณ ที่ได้จากการ อนุญาตให้ใช้สิทธิ Licensing
1.สูตรและกรรมวิธีการผลิตไม้อัดเทียมจากกระดาษเหลือใช้ร่วมกับยางธรรมชาติ	นางสาวอุไรวรรณ สุขยัง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	50,000
2.กรรมวิธีการผลิตแอสต้าแซนทีนโอเวอรั้นท์มาสก์	ผศ.ดร.อังคณา ไสเกื้อ น.ส.อภิษฐา ครอบคอบ น.ส.ปัทมาพร มีสิทธิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	100,000
3.กรรมวิธีการสกัดแอสต้าแซนทีนจากแคบคที่เรียสังเคราะห์แสงด้วยน้ำมันพืช	ผศ.ดร.อังคณา ไสเกื้อ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	100,000
4.กรรมวิธีการหมักปลาที่มีกรด 5-อะมิโนลิซีน	ผศ.ดร.อังคณา ไสเกื้อ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	100,000
5.กรรมวิธีการเตรียมสูตรอาหารอย่างง่ายสำหรับเพาะเลี้ยงเชื้อแบคทีเรียสังเคราะห์แสง	ผศ.อังคณา ไสเกื้อ น.ส.กฤษฎารัตน์ จันทร์พิมล น.ส.เบญจมาศ คงทอง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	100,000
รวมงบประมาณที่ได้จากการอนุญาตให้ใช้สิทธิ Licensing (บาท)			450,000

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 21 : รางวัลด้านผู้ประกอบการของบุคคลทั่วไป

ประเภทรางวัล : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 20 รางวัล

ผลการดำเนินงาน: 27 รางวัล

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนรางวัลด้านผู้ประกอบการของบุคคลทั่วไป

27 รางวัล

ชื่อรางวัล	ชื่อ-สกุล ผู้รับรางวัล	ชื่อหน่วยงาน ที่มอบรางวัล	ประเภทรางวัล			
			องค์กร ภายนอก	เครือข่าย องค์กร ภายในประเทศ	องค์กร ระดับชาติ	องค์กรระดับ นานาชาติ
1.Pre-incubatee	นางธีรยา ปราบจิตร	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		
2.Pre-incubatee	นางสาววิพร นวลบุญ	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		
3.Pre-incubatee	นายปิณฑ์ แหวนเพชร	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		
4.Pre-incubatee	นางสาวประกายมาศ ทรงมะลิ	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		
5.Pre-incubatee	นางสาววรรณรัก เพชรรินทร์	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		
6.Pre-incubatee	นายอินทัช หงส์ทอง	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		
7.Start-up	นางสาวธัญญา ชนะพันธ์	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม		✓		

ชื่อรางวัล	ชื่อ-สกุล ผู้รับรางวัล	ชื่อหน่วยงาน ที่มอบรางวัล	ประเภทรางวัล			
			องค์กร ภายนอก	เครือข่าย องค์กร ภายในประเทศ	องค์กร ระดับชาติ	องค์กรระดับ นานาชาติ
8.รางวัลการประเมินความพร้อมแหล่งท่องเที่ยวเชิงสุขภาพภูมิปัญญาไทยและสมุนไพร ประจำปีงบประมาณ 2566 จังหวัดสงขลา	นางสาวปาริชาติ สอนสุภาพ	กระทรวงสาธารณสุข		✓		
9.รางวัลการประเมินความพร้อมแหล่งท่องเที่ยวเชิงสุขภาพภูมิปัญญาไทยและสมุนไพร ประจำปีงบประมาณ 2566 จังหวัดสงขลา	นางสาวพิชชาณี เตชะพิมานวงศ์	กระทรวงสาธารณสุข		✓		
10.รางวัลชนะเลิศผลิตภัณฑ์พริกไทยพร้อมดื่ม วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอนุรักษ์พันธุ์พืชประจำถิ่น (พริกไทยพันธุ์เปลี่ยน)	คุณละออ สุวรรณเวส	เครือข่ายองค์ความรู้ KBO จังหวัดตรัง	✓			
11.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางสาววิศรา แก้วมณี	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
12.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางวันเพ็ญ รัตนอรุณ	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
13.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรมประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นายปรมัตต์ มากมี	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	

ชื่อรางวัล	ชื่อ-สกุล ผู้รับรางวัล	ชื่อหน่วยงาน ที่มอบรางวัล	ประเภทรางวัล			
			องค์กร ภายนอก	เครือข่าย องค์กร ภายในประเทศ	องค์กร ระดับชาติ	องค์กรระดับ นานาชาติ
14.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางอาริยา แสงมาก	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
15.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นายกรอบ สุวรรณรัตน์	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
16.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นายเพ็ชร เกื้อขำ	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
17.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นายสมหมาย แก้วดีเลิศ	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
18.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิคมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางอารมณี ยอดจันทร์	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	

ชื่อรางวัล	ชื่อ-สกุล ผู้รับรางวัล	ชื่อหน่วยงาน ที่มอบรางวัล	ประเภทรางวัล			
			องค์กร ภายนอก	เครือข่าย องค์กร ภายในประเทศ	องค์กร ระดับชาติ	องค์กรระดับ นานาชาติ
19.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางละเอียด มากมี	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
20.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางสาวธนิษฐา พุทธสุข	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
21.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นายสุภัทร บัวหัน	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
22.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	พระครูใบฎีกาศักรินทร์ สิริภทฺโท	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
23.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม ประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นางสาวอารีรัตน์ เพชรชู	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	

ชื่อรางวัล	ชื่อ-สกุล ผู้รับรางวัล	ชื่อหน่วยงาน ที่มอบรางวัล	ประเภทรางวัล			
			องค์กร ภายนอก	เครือข่าย องค์กร ภายในประเทศ	องค์กร ระดับชาติ	องค์กรระดับ นานาชาติ
24.รางวัลชมเชย การประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม มมประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบภูมิภาค และ 20 ทีมผู้เข้าประกวดสุดยอดธุรกิจนวัตกรรม มมประเทศไทย (นิลมังกร รุ่น 2) รอบประเทศ	นายบุญศิริ สุวรรณศรี	สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) : NIA			✓	
25.รางวัลยกย่องด้านการสนับสนุน งานวิจัยดีเด่น ประเภทบุคคล	คุณประสิทธิ์ เฟื่องช่วย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย		✓		
26.โครงการสุดยอดหมู่บ้านท่องเที่ยว ชนบท (Thailand Rural Tourism Award 2020)	ผู้ใหญ่สวัสดิ์ ขุนนุ้ย	การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานตรัง		✓		
27.โครงการสุดยอดหมู่บ้านท่องเที่ยว ชนบท (Thailand Rural Tourism Award 2020)	คุณบรรจง นฤพรเมธี	การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานตรัง		✓		

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 22 : ต้นแบบผลิตภัณฑ์ Products Champion

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 3 ผลิตภัณฑ์

ผลการดำเนินงาน: 3 ผลิตภัณฑ์

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนต้นแบบผลิตภัณฑ์ Products Champion

3 ผลิตภัณฑ์

ชื่อผลิตภัณฑ์ Products Champion	ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงาน	หน่วยงาน
1.ต้นแบบผลิตภัณฑ์ ไทยเฮอร์เบิล บอดี้ มาสสาจ ครีม เจ้าของผลิตภัณฑ์	ดร.สินีนานู อารีกิจ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2.ต้นแบบพริกไทยพันธุ์ปะเหลียน	ผศ.ประภาศรี ศรีชัย	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง
3.ต้นแบบขนมผูกรัก	ผศ.ดร.โกสินทร์ ทีปรัชพันธ์	คณะศิลปศาสตร์

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 23 : ผลงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ดำเนินการภายใต้ความร่วมมือกับภาครัฐ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 15 ผลงาน

ผลการดำเนินงาน: 45 ผลงาน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผลงานงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ดำเนินการภายใต้ความร่วมมือกับภาครัฐ/
ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม

45 ผลงาน

หน่วยงาน	จำนวนผลงานงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ดำเนินการภายใต้ความร่วมมือกับภาครัฐ/ ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม	ค่าเป้าหมาย ระดับ หน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	5	1	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	7	1	✓
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	10	1	✓
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	1	1	✓
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	2	1	✓
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	0	1	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	1	1	✓
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	5	1	✓
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	2	1	✓
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1	1	✓
11.คณะเกษตรศาสตร์	1	1	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	4	1	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	1	1	✓
14.วิทยาลัยรัษฎามิ	4	1	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	1	1	✓
รวม	45		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 24 : จำนวนผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
Technopreneurship

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 10 ราย

ผลการดำเนินงาน: 205 ราย

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

205 ราย

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
1.กลุ่มเพาะเลี้ยงเห็ดแครงชุมชนท่าข้าม ตำบลท่าข้าม อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	โครงการหมู่บ้านเพาะเลี้ยงเห็ด แครงชุมชนท่าข้าม ปีที่ 2		✓	วิทยาลัยรัถภูมิ
2.กลุ่มเตยปาหนัน ตำบลแม่ทอม อำเภอบางกล่ำ จังหวัดสงขลา	โครงการหมู่บ้านเตยปาหนัน ปี 2		✓	คณะศิลปศาสตร์
3.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบารอกัดฟาร์ม ผักไฮโดรโปนิค อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
4.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรรมพระพรหมอินทรีย์ อำเภอพระพรหม จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
5.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรปลูกส้มโอทับทิมสยาม อำเภอปากพะนึ่ง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
6.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรแปรรูปกล้วยบ้านศาล สามหลัง อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
7.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงหมูทุกสายพันธ์ อำเภอทุ่งสง อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
8.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรแปรรูปมังคุดและมังคุด คัด อำเภอลานสกา อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
9.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคเนื้อ ทุกอำเภอในจังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
10.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตเครื่องแกง อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
11.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปอาหารคลองจ้ง อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
12.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตเครื่องแกง อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
13.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตเครื่องแกง อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
14.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนน้ำส้มควัน อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
15.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตเครื่องแกง อำเภอนบพิตำ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
16.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรโมเดิร์น อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
17.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตเครื่องแกง อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
18.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกร คลองเส อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
19.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนทุเรียนแปลงใหญ่ อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
20.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนมังคุดแปลงใหญ่ อำเภอช้างกลาง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
21.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนข้าวสารพื้นเมือง อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
22.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนมังคุดแปลงใหญ่ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
23.กลุ่มเกษตรกรแปรรูปผลิตภัณฑ์ประมง อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
24.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนน้ำผึ้ง อำเภอถ้ำพรรณรา อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
25.กลุ่มเกษตรกรแปรรูปผลิตภัณฑ์ประมง อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
26.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนน้ำส้มควันไม้ อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
27.กลุ่มวิสาหกิจชุมชน OTOP จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
28.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปลูกจันทน์เทศ อำเภอร่อนพิบูลย์ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
29.กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ต่อก&ตัก อำเภอร่อนพิบูลย์ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
30.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านนาใน หมู่บ้านท่องเที่ยว อำเภอพระพรหม จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
31.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกล้วยกรุงชิง อำเภอนบพิตำ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
32.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนคัสเตอร์นั้กษัตรินครไพร อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
33.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนข้าวหอมมะลิบ้านเพิง อำเภอปากพะนึ่ง จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
34.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตปุ๋ยชีวภาพ/ปุ๋ย อินทรีย์ อำเภอช้างชัน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
35.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตปุ๋ยชีวภาพ/ปุ๋ย อินทรีย์ อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
36.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตปุ๋ยชีวภาพ/ปุ๋ย อินทรีย์ อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
37.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผลิตปุ๋ยชีวภาพ/ปุ๋ย อินทรีย์ อำเภอพิปูน จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
38.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรบ้านน้ำพุ อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
39.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนข้าวสารพื้นเมือง อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
40.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเลี้ยงผึ้งโพรงบ้านเขาค้อม อำเภอเมืองกระบี่	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
41.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนในการพัฒนา OTOP จังหวัดกระบี่	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
42.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผ้าบาติกจากสีธรรมชาติ อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
43.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนข้าวเกรียบบัวว่า อำเภออ่าวลึก จังหวัดกระบี่	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
44.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสตรีทำขนมบ้านราปู อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
45.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนขนมปากหม้อครูดี้ อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่	โครงการบริการให้คำปรึกษา และข้อมูลเทคโนโลยี		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
46.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน ตำบลท่าสะบ้า อำเภอวังวิเศษ จังหวัดตรัง	โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์แ ละโอกาสทางการตลาดของสบู่ เหลวจากน้ำมันปาล์มแดง กรณีศึกษา กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ป าล์มน้ำมันหมู่ที่ 3 ตำบลท่าสะบ้า อำเภอวังวิเศษ จังหวัดตรัง	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
47.ร้านอาหารครัวใหญ่เขย อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง	โครงการอบรมภาษาอังกฤษเพื่ อการสื่อสารสำหรับธุรกิจบริการ ร		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
48.บริษัทบ้านสวนมรดกพริกไทยตรัง จำกัด ตำบลทุ่งกระปือ อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง	การยกระดับผู้ประกอบการและ กระบวนการผลิตพริกไทยตรังโดย ใช้อัตลักษณ์ภูมิปัญญาสู่มาตรฐาน การผลิตระดับพรีเมียม	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
49.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกาแฟผิงโพรงไทยบ้านด่าน ช้าง ตำบลคลองเส อำเภอกำแพงพระนคร จังหวัดนครศรีธรรมราช	การวิจัยและพัฒนาเกษตรกรผลิต กาแฟพันธุ์ดีจากกาแฟ		✓	คณะอุตสาหกรรมเกษตร
50.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอนุรักษ์พันธุ์พืชประจำถิ่น (พริกไทยพันธุ์พื้นเมือง) ตำบลทุ่งยาว อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	การยกระดับผู้ประกอบการและ กระบวนการผลิตพริกไทยโดย ใช้อัตลักษณ์ภูมิปัญญาสู่มาตรฐาน การผลิตระดับพรีเมียม	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
51.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันหมู่ที่ 3 ตำบลท่าสะบ้า อำเภอ่าวไทย จังหวัดตรัง	การพัฒนากระบวนการสนับสนุนการ บริหารจัดการธุรกิจชุมชนประเภท ธุรกิจผลิตสินค้า		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
52.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงงานกะปิตำบลเกาะลิบง อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง	การพัฒนากลยุทธ์ทางการตลาด กะปิตรังเพื่อเพิ่มศักยภาพในการ แข่งขัน กะปิจะฉี วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงงานกะปิ ตำบลเกาะลิบง อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
53.ธนาคารปูม้า จังหวัดสตูล ตามแนวทางการพัฒนา โมเดลเศรษฐกิจ BCG อำเภอกาบัง อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า อำเภอเมืองสตูล	การเสริมสร้างความเข้มแข็งของ ธนาคารปูม้า จังหวัดสตูล ตามแนวทางการพัฒนา โมเดลเศรษฐกิจ BCG อำเภอกาบัง อำเภอละงู อำเภอทุ่งหว้า อำเภอเมืองสตูล	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
54.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกาะสุกร ตำบลเกาะสุกร อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	การยกระดับห่วงโซ่คุณค่าการผลิต แปรรูปเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ ฐานรากในชุมชน ตำบลเกาะสุกร อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว
55.บริษัทตั้งใจดนตรีการ จำกัด อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทาง ทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.1.2.3 นักบัญชีเพื่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยว และการบริการ		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
56.บริษัทเคทูเอ็ม ออดิทติ้ง จำกัด ตำบล ทับเที่ยง อำเภอเมืองตรัง ตรัง	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทาง ทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.1.2.3 นักบัญชีเพื่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยว และการบริการ		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว ยว
57.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอนุรักษ์พันธุ์พืชประจำถิ่น (พริกไทยพันธุ์ปะเหลียน) ตำบลทุ่งยาว อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	การยกระดับผู้ประกอบการและ กระบวนการผลิตพริกไทยโดยใ ซ์อัตลักษณ์ภูมิปัญญาสู่มาตรฐาน การผลิตระดับพรีเมียม	✓		วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว ยว
58.บริษัท ศรีตรังโลจิสติกส์ จำกัด ตำบล ทับเที่ยง อำเภอเมืองตรัง ตรัง	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทาง ทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.1.2.3 นักบัญชีเพื่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยว และการบริการ		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว ยว
59.วิทยาลัยอาชีวศึกษาโปลีเทคนิคตรัง อำเภอเมือง อำเภอเมืองตรัง	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทาง ทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.1.2.3 นักบัญชีเพื่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยว และการบริการ		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว ยว
60.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนปะเหลียน ตำบลปะเหลียน อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทาง ทะเลอย่างยั่งยืน เทคนิคถ่ายภาพเบื้องต้นด้วยมือ ถือ		✓	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว ยว

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
61.ผู้ประกอบการน้ำพริกไตปลาผองอัครก่อน อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ กิจกรรมย่อยที่ 1.2 ภายใต้โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน		✓	คณะบริหารธุรกิจ
62.ผู้ประกอบการเค้กกะลา อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา	การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ กิจกรรมย่อยที่ 1.2 ภายใต้โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน		✓	คณะบริหารธุรกิจ
63.ผู้ประกอบการท่องเที่ยวชุมชนวิถีชีวิตโกโก้เชิงสร้างสรรค์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ กิจกรรมย่อยที่ 1.2 ภายใต้โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน		✓	คณะบริหารธุรกิจ
64.ผู้ประกอบการข้าวเล็บนก (วิสาหกิจชุมชนพิกุลทอง) อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ กิจกรรมย่อยที่ 1.2 ภายใต้โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน		✓	คณะบริหารธุรกิจ
65.ผู้ประกอบการน้ำพริกไตปลาอัครก่อน อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.2 การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
66.ธุรกิจคาบาเร่โชว์ หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.2 การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
67.ผู้ประกอบการท่องเที่ยวชุมชนวิถีชีวิตโกโก้เชิงสรวง สวรรค์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้าง สรรค์ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการท่องเที่ยวทางทะเลอย่างยั่งยืน กิจกรรมย่อยที่ 1.2 การฝึกอบรม (Bootcamp) พัฒนาผู้ประกอบการ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
68.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงปลาทับทิมในกระชัง บ้านวัดใหม่ ตำบลทุ่งใหญ่ อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	การพัฒนาอาหารโปรตีนปลอด ภัยจากปลานิลเพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานราก พื้นที่ชุมชนบ้านวัดใหม่ ต.ทุ่งใหญ่ อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์
69.กลุ่มวิสาหกิจชุมชน นายตาปีปลานิลต้นน้ำ ตำบลทุ่งใหญ่ อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	การพัฒนาอาหารโปรตีนปลอด ภัยจากปลานิลเพื่อยกระดับเศรษฐกิจฐานราก พื้นที่ชุมชนบ้านวัดใหม่ ต.ทุ่งใหญ่ อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์
70.บริษัท ไฟโตไบโอติกส์ (ประเทศไทย) จำกัด แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร	สารน้ำส้มควินไม้ที่มีความบริสุทธิ์ สูงนำไปเป็นสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพสำหรับการผลิตเภสัชภัณฑ์ ใช้ในการรักษาแผลติดเชื้อและช่วยส่งเสริมการหายของแผล และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัตถุดิบเศษเหลือจากอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์
71.คลินิกที่วังรักษาสัตว์ ตำบลที่วัง อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	เจลสารสกัดใบกะเม็งกระตุ้นการ หายของบาดแผล	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์
72.นายปิยะวัฒน์ แก้วสนั่น 130/3 หมู่ 5 ตำบลแก้วแสน อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช	การประเมินสุขภาพฝูงสัตว์ และวินิจฉัยโรคในไก่แดง	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
73.นายประจวบเหมาะ ภักดีชน 187 ม. 8 ตำบลแม่เจ้าอยู่หัว อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	การพัฒนาศักยภาพการผลิตไก่ พันธุ์แดงตลอดห่วงโซ่คุณค่าตัว นวัตกรรม	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์
74.นายส่อง รัตนบุรี 42 ม.7 ตำบลนาบอน อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช	การจัดการผลิตและการประเมิ นด้านสุขภาพอนามัยเพื่อพัฒนา มาตรฐานการเลี้ยงแมลงกินได้ (edible insects) ในจังหวัดนครศรีธรรมราช	✓		คณะสัตวแพทยศาสตร์
75.สหกรณ์โคนมพัทลุง จำกัด ตำบลนาท่อม อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	การยกระดับห่วงโซ่คุณค่าการเล ี้ยงโคนม พัทลุง เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากใน จังหวัดพัทลุง	✓		คณะเทคโนโลยีการจัดการ
76.ฮายาตี มูซอ 78/5 6 บ้านโหนด สะบาย้อย สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเท คโนโลยี่
77.นูโรมี เมตา 48/12 6 คูหา สะบาย้อย สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเท คโนโลยี่

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
78.นางผู้สียะ กะจิ เลขที่ 46/9 หมู่ 2 ตำบลสะบาย้อย อำเภอสะบาย้อย จังหวัดสงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
79.นางพาดินา มาณีหิยา เลขที่ 78/8 หมู่ 6 บ้านโหนด สะบาย้อย สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
80.นางรอกะยะ มาณีหิยา เลขที่ 78/8 หมู่ 6 บ้านโหนด สะบาย้อย สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
81.นางสาว รงนี สาและสา เลขที่ 7 หมู่ 2 บ้านโหนด สะบาย้อย สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
82.นางสาวปิยะดา ทรัพย์มาก เลขที่ 112 หมู่ 3 ตำบลบ้านโหนด อำเภอสะบาย้อย จังหวัดสงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
83.นางสาวอิสริยา สาเมาะ เลขที่ 24/1 หมู่ 8 ตำบลทุ่งพอ อำเภอสะบาย้อย จังหวัดสงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
84.นาย พงศกร ขวัญเลิศ 41 4 บ้านโหนด สะบาย้อย สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
85.นางสาว กิยานี คาค์รถอดิง บ้านเลขที่ 78/2 หมู่ที่ 6 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90120	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
86.นาย ราวี ไต่ฆ้อง บ้านเลขที่ 77 หมู่ที่ 1 ตำบล สะบาย้อย อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
87.นาย สุธี อุมาร บ้านเลขที่ 25/2 หมู่ที่ 6 ตำบล คูหา อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
88.นางสาว สาวิตรี ปาลาเร่ บ้านเลขที่ 8 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านนา อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
89.นาย พิเชฐ ลาบุญ บ้านเลขที่ 58 หมู่ที่ 7 ตำบล นาหว้า อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130 092-7543980	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
90.นาย ไส่ ใฝ่ด หลีซาหรี บ้านเลขที่ 23/3 หมู่ที่ 2 ตำบล แคะ อำเภอกะนัง จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
91.นาง สุภา ไสยทอง บ้านเลขที่ 40 หมู่ที่ 8 ตำบล คลองเปียง อำเภอกะนัง จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
92.นางสาว หน๊ะ กะเส็มสุริยะ บ้านเลขที่ 84/1 หมู่ที่ 4 ตำบล นาทับ อำเภอกะนัง จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
93.นางสาว เฉลียว บุญทอง บ้านเลขที่ 4 หมู่ที่ 10 ตำบล น้ำขาว อำเภอกะนัง จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
94.นาง ศุภรา หนูเอียด บ้านเลขที่ 21 หมู่ที่ 8 ตำบล คลองเปือย อำเภोजะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
95.นางสาว ธัญญา ชะนะพันธ์ บ้านเลขที่ 44954 หมู่ที่ 5 ตำบล บานนา อำเภोजะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
96.นาย ดุสิต ราหนิ บ้านเลขที่ 19/1 หมู่ที่ 7 ตำบล ขุนตืดห้วย อำเภोजะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
97.นาย ธนกร สุขเมตตา บ้านเลขที่ 98 หมู่ที่ 7 ตำบล นาทับ อำเภोजะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
98.นางสาว อารีนา แก้วสมุทร บ้านเลขที่ 8/2 หมู่ที่ 1 ตำบล คู อำเภอกันจะนะ จังหวัดสงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
99.นาย อุหมาด สีเต็ม บ้านเลขที่ 35/1 หมู่ที่ 8 ตำบล ท่าหมอนไทร อำเภอกันจะนะ จังหวัดสงขลา 90131	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
100.นางสาว มารีแย ดอเลาะ บ้านเลขที่ 1 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านโหนด อำเภอสบไย้อย จังหวัดสงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
101.นางสาว รอกีละ มะหีลี บ้านเลขที่ 81/2 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านโหนด อำเภอสบไย้อย จังหวัดสงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
102.นางสาว นาซอปะ ยูนิ บ้านเลขที่ 22/14 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
103.นาง พยอม ทองอินทร์ บ้านเลขที่ 12/2 หมู่ที่ 3 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
104.นาง ปาตีเมาะ เจ๊ะเต็ง บ้านเลขที่ 122/1 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
105.นางสาว สุไบตะ บิลลี บ้านเลขที่ 7/1 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านนา อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
106.นาย อาเตะแอ เตาะสาตุ บ้านเลขที่ 4/10 หมู่ที่ 1 ตำบล ธารคีรี อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
107.นางสาว หนีฝาดิเมะ ทะปุเตะ บ้านเลขที่ 78 หมู่ที่ 6 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
108.นางสาว สามีปะ อาแด บ้านเลขที่ 62 หมู่ที่ 2 ตำบล สะบ้าย้อย อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
109.นาย อามาน สอละซอ บ้านเลขที่ 15/2 หมู่ที่ 8 ตำบล ทุ่งพอ อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
110.นางสาว แวนาะ มะเซ็ง บ้านเลขที่ 13/3 หมู่ที่ 1 ตำบล หุ่นพอ อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
111.นางสาว รอชื่อนะ ยูโซะ บ้านเลขที่ 26 หมู่ที่ 4 ตำบล หุ่นพอ อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
112.นางสาว เสียรรัตน์ แก้วนะ บ้านเลขที่ 110 หมู่ที่ 1 ตำบล ป่าชิง อำเภอ ฉะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
113.นาง หนูเจียร ทองเอียด บ้านเลขที่ 96/1 หมู่ที่ 4 ตำบล ท่าหม่อไทร อำเภอ ฉะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
114.นาย ชนยากรณ์ ไชยยอด บ้านเลขที่ 1/3 หมู่ที่ 6 ตำบล นาหว้า อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
115.นางสาว มยุรี นิยมเดชา บ้านเลขที่ 26/1 หมู่ที่ 1 ตำบล ขุนตืดหวาย อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
116.นาง ชูจิณา หัสเอียด บ้านเลขที่ 30/1 หมู่ที่ 2 ตำบล แด อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
117.นาง บุญยาพร เหล็กสำคัญ บ้านเลขที่ 10/2 หมู่ที่ 4 ตำบล สะพานไม้แก่น อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
118.นาง อาบีเต๊ะ จินะ บ้านเลขที่ 55/3 หมู่ที่ 2 ตำบล สะกอม อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
119.นาง มนิตา พรหมณี บ้านเลขที่ 33/5 หมู่ที่ 1 ตำบล สะพานไม้แก่น อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
120.นาย มนูญ บูเส็น บ้านเลขที่ 2 หมู่ที่ 4 ตำบล ชุนตัดหวาย อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
121.นาย อับดุลเลาะห์ หีมยิ บ้านเลขที่ 25/1 หมู่ที่ 5 ตำบล ท่าหมอบไทร อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
122.นาย อับตันเลาะ หีมยิ บ้านเลขที่ 25/1 หมู่ที่ 5 ตำบล ท่าหม่อไทร อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
123.นาย อาदनัน มะแซ บ้านเลขที่ 56/2 หมู่ที่ 8 ตำบล ตลิ่งชัน อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะวิศวกรรมศาสตร์
124.น.ส บัทพร พรหมนุ้ย บ้านเลขที่ 52/1 หมู่ที่ 7 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
125.นาย อับดุลรอแม เจาะโซะ บ้านเลขที่ 25/31 หมู่ที่ ม.2 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
126.นาง พยอม แก้วดีใจ บ้านเลขที่ 6/1 หมู่ที่ 6 ตำบล บ้านโนนด อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
127.นาง สารีพะ สุหลากุ บ้านเลขที่ 2 หมู่ที่ 5 ตำบล บ้านโนนด อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
128.นาง จรุวรรณ จันสุวรรณ บ้านเลขที่ 32/2 หมู่ที่ 3 ตำบล บ้านโนนด อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
129.น.ส รอฮานา วาจิ บ้านเลขที่ 108 หมู่ที่ 7 ตำบล คูหา อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
130.น.ส. ยาวารี ยื่อแมง บ้านเลขที่ 28/4 หมู่ที่ 5 ตำบล บาไทย อำเภอสบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
131.นาง ยาวาเฮ มามู บ้านเลขที่ 47/7 หมู่ที่ 7 ตำบล คูหา อำเภอสบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
132.นาง สีอนะ แอสาเมาะ บ้านเลขที่ 38/3 หมู่ที่ 2 ตำบล จะแหน อำเภอสบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
133.นาง สีอนะ สาเมาะ บ้านเลขที่ 5/5 หมู่ที่ 5 ตำบล บาไทย อำเภอสบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
134.น.ส ตาธิณี จาแน บ้านเลขที่ 46 หมู่ที่ 5 ตำบล บาไทร อำเภอบึงสามพัน จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
135.นาย อาชิ รานีสะ บ้านเลขที่ 39/1 หมู่ที่ 1 ตำบล ธารคีรี อำเภอบึงสามพัน จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
136.นาย จีฮาร สาเหมาะ บ้านเลขที่ 111/1 หมู่ที่ 4 ตำบล เกาะสะบ้า อำเภอบึงสามพัน จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
137.นาง สุไวย๊ะ ยีตะรอ บ้านเลขที่ 27/6 หมู่ที่ 1 ตำบล จะแหน อำเภอบึงสามพัน จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
138.นางสาว นุรไอร่า ดอเลาะลาโมะ บ้านเลขที่ 75/2 หมู่ที่ 6 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
139.นาง วิภา ฆะระมะมัน บ้านเลขที่ 54/1 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
140.นาย วรสิทธิ์ หฟ่องมา บ้านเลขที่ 41/1 หมู่ที่ 3 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
141.นาย นรุดีน อุมาร์ บ้านเลขที่ 54 หมู่ที่ 6 ตำบล คุหา อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
142.นางสาว สุจิตา ขะเคได้หวัง บ้านเลขที่ 52/1 หมู่ที่ 3 ตำบล หุ่งพอ อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
143.นางสาว มะดีเมาะ ฮาแว บ้านเลขที่ 22/2 หมู่ที่ 5 ตำบล บาไทย อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
144.นาย กัมปนาท มินา บ้านเลขที่ 45 หมู่ที่ 5 ตำบล คูหา อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
145.นาย สมพร คาร์เร้ง บ้านเลขที่ 13 หมู่ที่ - ตำบล หุ่งพอ อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
146.นาง ทิพวัลย์ ไชยอัษฎาพร บ้านเลขที่ 6/2 หมู่ที่ 3 ตำบล บ้านโหนด อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะบริหารธุรกิจ
147.นาง ชนนีศุ คูหาเสน่ห์ บ้านเลขที่ 35/5 หมู่ที่ 7 ตำบล เขาแดง อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
148.นาง นุศรา บุญรัตน์ บ้านเลขที่ 49/3 หมู่ที่ 4 ตำบล คูหา อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
149.นางสาว ยูวารี หลีหะ บ้านเลขที่ 6/1 หมู่ที่ 1 ตำบล จะแหน อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
150.นางสาว เจนจิรา นิลวิเชียร บ้านเลขที่ 74/2 หมู่ที่ 7 ตำบล คูหา อำเภอบ้านค่าย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
151.นางสาว สุภา แก้วแจ่ม บ้านเลขที่ 22 หมู่ที่ 6 ตำบล วังใหญ่ อำเภอบางเสาธง จังหวัด สงขลา 90260	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
152.นางสาว รอหณะ เส้นฤทธิ์ บ้านเลขที่ 214 หมู่ที่ 1 ตำบล สะกอม อำเภอบางเสาธง จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
153.นางสาว กันยารัตน์ แก้วได้ปาน บ้านเลขที่ 43 หมู่ที่ 7 ตำบล วังใหญ่ อำเภอบางเสาธง จังหวัด สงขลา 90260	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
154.นาย กิติพัฒน์ ราชแก้ว บ้านเลขที่ 3 หมู่ที่ 3 ตำบล จะโห่ง อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
155.นางสาว อุษณีย์ ศรีวาทา บ้านเลขที่ 25/2 หมู่ที่ 5 ตำบล บ้านนา อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
156.นาย ประยงค์ พรหมยา บ้านเลขที่ 71/4 หมู่ที่ 5 ตำบล เปียน อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
157.นาง อนงค์ แก้ววงศ์ บ้านเลขที่ 42/3 หมู่ที่ 5 ตำบล เปียน อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
158.นาง เพียรพร วงศ์กันตา บ้านเลขที่ 36/1 หมู่ที่ 5 ตำบล เปียน อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะศิลปศาสตร์
159.นาง ณัฐพร เกตุแก้ว บ้านเลขที่ 92/1 หมู่ที่ 1 ตำบล สะพานไม้แก่น อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
160.นางสาว รสสุคนธ์ เกตุแก้ว บ้านเลขที่ 92/1 หมู่ที่ 1 ตำบล สะพานไม้แก่น อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
161.นางสาว นิสากกร แก้วทอง บ้านเลขที่ 34 หมู่ที่ 3 ตำบล ขุนตืดหวาย อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
162.นาย นนทฤทธิ์ จันทพันธ์ บ้านเลขที่ 2 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านนา อำเภอ ฉะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
163.นางสาว รุ่งเรือง สาบุดดี บ้านเลขที่ 1/3 หมู่ที่ 5 ตำบล แด อำเภอ ฉะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
164.นาง นิจพร บุญเรืองรุ่ง บ้านเลขที่ 71 หมู่ที่ 3 ตำบล เกาะสบ้า อำเภอ เทพา จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
165.นางสาว อลิสสา หะเตะ บ้านเลขที่ 49/1 หมู่ที่ 2 ตำบล นาหว้า อำเภอ ฉะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
166.นางสาว ฉันทชนก ประสิทธิ์ธัญญ์ บ้านเลขที่ 26 หมู่ที่ 4 ตำบล วังใหญ่ อำเภอ เทพา จังหวัด สงขลา 90260	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
167.นางสาว ปวีณา พิศवास อำเภอจะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
168.นางสาว มาชुरา มามะ บ้านเลขที่ อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
169.นาย hmeเกาซี บ่อเตย บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
170.นางคอรี่เยาะ ปอสู ต่าบล ปากบาง อำเภอ เทพา จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
171.นางนิตยา โส๊ะหวัง ต่าบล ตลิ่งชัน อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
172.นายตาปอ หมิงหะมะ บ้านเลขที่ หมู่ที่ ต่าบล บ้านนา อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
173.นางนุรีย์ยะ สุโรโรจน์ บ้านเลขที่ หมู่ที่ ต่าบล ท่าม่วง อำเภอ เทพา จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
174.กลุ่มกระเป๋าสาน หมู่ที่ 4 ตำบล ตลิ่งชัน อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
175.กลุ่มอาชีพปลาแปงแดงบ้านวังงู หมู่ที่ 8 ตำบล ตลิ่งชัน อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
176.วิสาหกิจแปรรูปหม่อนผลสด บ้านเลขที่ หมู่ที่ 3 ตำบล ตลิ่งชัน อำเภอ จะนะ จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
177.มะลูด้า ปะเตะเลาะ บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล ธารคีรี อำเภอ สะบ้าย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
178.นาง เสาวณีย์ ทองสองแก้ว บ้านเลขที่ 34/15 หมู่ที่ 1 ตำบล บาไทย อำเภอบ้านค่าย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
179.นางสาว สุภิญญา สังข์ทอง บ้านเลขที่ 35/11 หมู่ที่ 1 ตำบล บาไทย อำเภอบ้านค่าย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
180.นาง อัญชลี อ่อนแก้ว บ้านเลขที่ 94/1 หมู่ที่ 1 ตำบล บาไทย อำเภอบ้านค่าย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
181.นางสาว ดาริ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> หวังคำ อำเภอบันนังสวย จังหวัด สงขลา 90130	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวขอ งเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
182.นางสาวญามีละ ยูโซะ บ้านเลขที่ 39 หมู่ที่ 2 ตำบล บ้านโนนด อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
183.นายบุญญพัฒน์ เรววัฒนทูตานนท์ บ้านเลขที่ 39/3 หมู่ที่ 6 ตำบล บ้านโนนด อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
184.นายดลยาริต เล้าะ บ้านเลขที่ หมู่ที่ ตำบล บ้านเกาะลาแต อำเภอ สะบาย้อย จังหวัด สงขลา 90210	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
185.นางสาววิสา หมะ บ้านเลขที่ 237 หมู่ที่ 7 ตำบล เทพา อำเภอ เทพา จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมาย สู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการใน พื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐา นรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวข องเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
186.วิสาหกิจชุมชนเกษตรกรทำเกษตรกรรมตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง บ้านเลขที่ 13 หมู่ที่ 6 ตำบลลำไพล อำเภอ เทพา จังหวัด สงขลา 90150	กิจกรรมบ่มเพาะกลุ่มเป้าหมายสู่การเป็นผู้ประกอบการ โครงการพัฒนาผู้ประกอบการในพื้นที่ชายแดนใต้ไปสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจนวัตกรรม บนแนวทางเศรษฐกิจ BCG เพื่อเพิ่มมูลค่าเศรษฐกิจระดับฐานรากของพื้นที่อย่างยั่งยืน รองรับการพัฒนาและขยายตัวของเมืองต้นแบบ		✓	วิทยาลัยรัตภูมิ
187.สหกรณ์ผู้เลี้ยงกุ้งกลุ่มแม่น้ำปากพนัง จำกัด	กุ้งหวานน้ำตาลจาก		✓	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
188.กลุ่มเขาออกการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ทำเรือชนโลมาเขาออก ตำบลทองเนียน อำเภอนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการส่งเสริมความปลอดภัยและการป้องกันเชื้อและการใช้งานเครื่องฆ่าเชื้อโรคด้วยแสงยูวีซีและไอโซนจากพลังงานแสงอาทิตย์		✓	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
189.กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรแปรรูป ถ้าเขาพระ ตำบลทองเนียน อำเภอนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการการพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์และสร้างเศรษฐกิจฐานรากของวิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้านเกษตรวังค้อบาติก อำเภอนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช	✓		วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
190.กลุ่มแปรรูปอาหารทะเลอ่าวเสด็จ ตำบลทองเนียน อำเภอนอม จังหวัดนครศรีธรรมราช	โครงการเครื่องดื่มตากปลาหวานสมุนไพรมะนาวหวาน		✓	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
191.สหกรณ์โนนมพัทลุง จำกัด ตำบลนาท่อม อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง	การยกระดับห่วงโซ่คุณค่าการเลี้ยงโคนม พัทลุงเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากจังหวัดพัทลุง	✓		คณะเทคโนโลยีการจัดการ
192.บริษัททองสินโลจิสติกส์ จำกัด	โครงการการพัฒนาออนไลน์แชทบอทส่งเสริมช่องทางการตลาด	✓		คณะเทคโนโลยีการจัดการ
193.ผู้ประกอบการพริกไทยตรัง	การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเว็บแอปพลิเคชันสำหรับการจัดการแปลงใหญ่พริกไทยตรัง ไปใช้ในการขับเคลื่อนธุรกิจสำหรับการบริหารจัดการแปลงปลูกพริกไทย	✓		คณะเทคโนโลยีการจัดการ

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
194.บริษัท MMG polymer จำกัด	การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม Inventory management Application และนวัตกรรม Wastewater Information Application เพื่อใช้ในการบริหารจัดการและ ขับเคลื่อนธุรกิจ ซึ่งระบบดังกล่าวอยู่ระหว่างกระ บวนการยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา กับ สำนักการจัดการนวัตกรรมและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี มทร.ศรีวิชัย Inventory Management Application	✓		คณะเทคโนโลยีการจัดการ
195.กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ตำบลทานโพธิ์ อำเภอเขาชัยสน จ.พัทลุง	โครงการการพัฒนาสถานีเรียนรู้ ด้านการเกษตร (Training hub) BCG		✓	คณะเกษตรศาสตร์
196.วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่พริกไทยหมู่ที่ 9 ตำบลเขาวิเศษ อำเภอวังวิเศษ จังหวัดตรัง	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
197.วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอนุรักษ์พันธุกรรมพืชประจำ ถิ่น (พริกไทยพันธุ์ปะเหลียน)	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
198.กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพริกไทยอำเภอปะเหลียน	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
199.บริษัท แบล็คโกลด์ เทรชเซอร์ จำกัด	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์

ชื่อสถานประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม ที่ได้รับการขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม Technopreneurship	ดำเนินการภายใต้โครงการ			
	ชื่อโครงการ	วิจัย	บริการ วิชาการ	หน่วยงาน
200.สำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
201.สำนักงานพาณิชย์จังหวัดตรัง	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
202.ศูนย์วิจัยและพัฒนาเกษตรตรัง	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
203.สวนพริกไทยตรัง ตำบลนาเมืองเพชร อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
204.บ้านสวนฟาร์ม	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์
205.บริษัท อกริแอด โกลบอล จำกัด	โครงการ “การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพริกไทยและบริหารศูนย์การเรียนรู้การปลูกพริกไทยภาคใต้เพื่อเข้าสู่ตลาดการแข่งขัน “		✓	คณะเกษตรศาสตร์

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 25 : งบประมาณบริการวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 20,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 24,222,797 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนงบประมาณที่ได้รับจากการบริการทางวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้

24,222,797 บาท

หน่วยงาน	จำนวนงบประมาณที่ได้รับจากการบริการทางวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้	ค่าเป้าหมายระดับหน่วยงาน	การบรรลุเป้าหมาย
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	1,115,560	1,092,000	✓
2.คณะบริหารธุรกิจ	79,388	1,327,000	✗
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	366,200	2,341,000	✗
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	1,283,700	1,457,000	✗
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	2,015,058	2,757,000	✗
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	77,500	676,000	✗
7.คณะศิลปศาสตร์	405,788	2,393,000	✗
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	1,040,000	✗
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	276,005	910,000	✗
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	24,905	494,000	✗
11.คณะเกษตรศาสตร์	3,877,485	1,196,000	✓
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	1,999,045	1,457,000	✓
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	391,800	806,000	✗
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	1,635,400	884,000	✓
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	328,420	1,170,000	✗
16.สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	10,346,545	20,000,000	✗
รวม	24,222,797		✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 26 : งบประมาณการพัฒนาเทคโนโลยี/นวัตกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 100,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 103,166,920 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนงบประมาณการพัฒนาเทคโนโลยี/นวัตกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ

103,166,920 บาท

หน่วยงาน	จำนวนงบประมาณการพัฒนาเทคโนโลยี/ นวัตกรรมเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ	การบรรลุ เป้าหมาย
1. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	818,000	✓
2. คณะบริหารธุรกิจ	3,850,400	✓
3. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	7,485,500	✓
4. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	31,362,320	✓
5. คณะวิศวกรรมศาสตร์	14,064,200	✓
6. คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	2,276,000	✓
7. คณะศิลปศาสตร์	2,723,000	✓
8. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	1,433,000	✓
9. คณะสัตวแพทยศาสตร์	130,000	✓
10. คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1,390,000	✓
11. คณะเกษตรศาสตร์	11,427,000	✓
12. คณะเทคโนโลยีการจัดการ	4,303,000	✓
13. วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	15,323,000	✓
14. วิทยาลัยรัตภูมิ	336,000	✓
15. วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	80,000	✓
16. สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	6,165,500	✓
รวม	103,166,920	✓

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 27 : ผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุนวัฒนธรรมสร้างสรรค์สู่การนำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ/

ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 2 ผลงาน

ผลการดำเนินงาน: 13 ผลงาน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุนวัฒนธรรมสร้างสรรค์สู่การนำไปใช้ประโยชน์แก่ผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม 13 ผลงาน

ชื่อผลงาน	ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงาน	หน่วยงาน	ชื่อหน่วยงานที่นำไปใช้ประโยชน์ (ผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ ภาคอุตสาหกรรม)
1.ลายเข็มกลัด	ผศ.ศุภชัย ศรีขวัญแก้ว	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	ชุมชนคูเต่า อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา
2.E-Book โนราวัฒนธรรมและภูมิปัญญา "โนราศึกษาท่าข้าม"	1. ผศ.ทัชชญา สังขกุล 2. รศ.วรพงศ์ บุญช่วยแทน 3.นางสาวเรืองรัมย์ภา อินทร์ักษ์ 4.นายสินธพ อินทร์ตัน 5.นายณัฐพงศ์ กระจายโภชน์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	ชุมชนท่าข้าม อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา
3.กระเป๋าเตยปาหนันลายตานก เปล้าสะพายข้างตกแต่งหนังเทียม	1.ผศ.วรสุดา ขวัญสุวรรณ 2.ผศ.มนัสสวาส กุลวงศ์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	กลุ่มวิสาหกิจจักสานเตยปาหนัน หมู่ที่ 3 บ้านห้วยอนวัด ต.แม่ทอม อ.บางกล่ำ จ.สงขลา
4.โสตทัศนวัสดุ เรื่อง ขนมไข่นมไข่นมไข่นมไข่นมไข่นม เมืองขนอม	นางสาวดวงพร ง่วนสน	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและ การจัดการ	โรงพยาบาลสุโขทัย นางสาวพิชญาวี ภาทอง นักจิตวิทยาชำนาญการ
5.สูตรและกรรมวิธีการผลิตข้าว มันกะทิ	1.นายวชิร ยั่งยืน 2.ผศ.จรีพร เชื้อเจ็ดตน 3.ผศ.ขวัญหทัย ใจเปี่ยม 4.นายศิววงศ์ เพชรจุล 5.นางกมลนันท์ ชีวรัตน์โชติ	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	ชุมชนท่องเที่ยวบ้านท่าเขา 4/8 หมู่ 4 ต.เกาะยาวน้อย อ.เกาะยาว จ.พังงา
6.สูตรและกรรมวิธีการผลิตกระ ถางซีเมนต์เสริมเศษใบเตยหนา ม	ผศ.สุปราณี วุ่นศรี	วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	กลุ่มวิสาหกิจจักสานเตยปาหนัน หมู่ที่ 3 บ้านห้วยอนวัด ต.แม่ทอม อ.บางกล่ำ จ.สงขลา
7.แผ่นพับร้านขนมบ้านแม่เล็ก	นายอภิชาติ คัญทะชา และนายสุริย์พันธ์ ขำแจ้ง สำนักการจัดการนวัตกรรมฯ	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่าย ทอดเทคโนโลยี	ร้านขนมบ้านแม่เล็ก นางคอง บุญรัตน์ 18 ถ.ยะหริ่ง อ.บ่อทอง อ.เมือง จ.สงขลา 084-6338486

ชื่อผลงาน	ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงาน	หน่วยงาน	ชื่อหน่วยงานที่นำไปใช้ประโยชน์ (ผู้ประกอบการ/ภาคธุรกิจ/ ภาคอุตสาหกรรม)
8.แผ่นพับร้านเต้าคั่วป่าเอียด	นายอภิชาติ คัญทะชา นายสุริย์พันธ์ ขำแจ่ม สำนักการจัดการนวัตกรรมฯ	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	ร้านเต้าคั่วป่าเอียด นางคะนิงนิตย์ เกลี้ยงช่วย 58 ถ.นางงาม ต.บ่อทราย อ.เมือง จ.สงขลา 084-2142436
9.แผ่นพับขนมทองเอกร้านจดัง	นายอภิชาติ คัญทะชา นายสุริย์พันธ์ ขำแจ่ม สำนักการจัดการนวัตกรรมฯ	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	ร้านจดัง นางจดัง อ่องไพบูลย์ 11 ถ.หนองจิก ต.บ่อทราย อ.เมือง จ.สงขลา 089-4648919
10.แผ่นพับร้านขนมบอกล	นายอภิชาติ คัญทะชา นายสุริย์พันธ์ ขำแจ่ม สำนักการจัดการนวัตกรรมฯ	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	ร้านขนมบอกล นางจันทร์วรรณ บินมะฮ์มุด 222 ถ.นางงาม ต.บ่อทราย อ.เมือง จ.สงขลา 083-0377331
11.แผ่นพับร้านขนมปะดา	นายอภิชาติ คัญทะชา นายสุริย์พันธ์ ขำแจ่ม สำนักการจัดการนวัตกรรมฯ	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	ร้านขนมปะดา นางสาวธัญพิมล จินเดทวา 5 ตรอกสุเหร่า ถ.นางงาม ต.บ่อทราย อ.เมือง จ.สงขลา 086-6931618
12.แผ่นพับ 10 ร้านอาหารไม่ควรพลาด ย่านเมืองเก่าสงขลา	นายอภิชาติ คัญทะชา นายสุริย์พันธ์ ขำแจ่ม สำนักการจัดการนวัตกรรมฯ	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	ภาคีคนรักเมืองสงขลาสมาคม นายรังษี รัตนปราการ 13 อาคารโรงสีแดง หับ โห้ หิ้น ถ.นครนอก ต.บ่อทราย อ.เมือง จ.สงขลา 085-9208268
13.แผนที่ท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ในจังหวัดนครศรีธรรมราช	นางบัณฑิตา ภูทรัพย์มี โปณะทอง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	นางวารารณณ์ แจ่มอรุณ (รองผู้อำนวยการ สำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย นครศรีธรรมราช) ถ.หน้าเมือง ต.คลัง อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 28 : มหาวิทยาลัยนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลมาบริหารจัดการองค์กร

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 5 ระดับ

ผลการดำเนินงาน: 0 ระดับ

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

มหาวิทยาลัยนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลมาบริหารจัดการองค์กร

0 ระดับ

ระดับการดำเนินงาน		ผลการดำเนินงาน	
		มี	ไม่มี
ระดับ 1	ประกาศนโยบายดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กร		✗
ระดับ 2	มีแผนพัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล : Digital Transformation		✗
ระดับ 3	ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กรที่ระบุในแผนฯ เข้าสู่กระบวนการพัฒนา อย่างน้อยร้อยละ 50		✗
ระดับ 4	ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กรที่ระบุในแผนฯ เข้าสู่กระบวนการพัฒนา ครบทุกระบบ		✗
ระดับ 5	ระบบเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับการบริหารจัดการองค์กรที่ระบุในแผนฯ พัฒนาแล้วเสร็จทุกระบบ และประกาศยกเลิกระบบเอกสาร 100%		✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 29 : ระยะเวลาในการให้บริการทางการศึกษาลดลง

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ระดับ 2

ผลการดำเนินงาน: ระดับ 5

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

ระยะเวลาในการให้บริการทางการศึกษาลดลง

ระดับ 5

ระบบการให้บริการทางการศึกษา	ระยะเวลาในการให้บริการ (นาที)		ร้อยละการลดลง	ระดับการลดลง
	ก่อน	หลัง		
1.ระบบการขอใบรับรองผลสำเร็จการศึกษา (Transcript) อิเล็กทรอนิกส์	3 วัน	1 วัน	-67	3
2.ระบบให้บริการตรวจสอบคุณสมบัติบัณฑิต	3 วัน	0.5 วัน	-83	5

หมายเหตุ :

- ระดับ 1 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลง อย่างน้อยร้อยละ 40 (40-49 คะแนน)
 ระดับ 2 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลง อย่างน้อยร้อยละ 50 (50-59 คะแนน)
 ระดับ 3 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลง อย่างน้อยร้อยละ 60 (60-69 คะแนน)
 ระดับ 4 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลง อย่างน้อยร้อยละ 70 (70-79 คะแนน)
 ระดับ 5 = ระยะเวลาในการให้บริการน้อยลง อย่างน้อยร้อยละ 80 (80-100 คะแนน)

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 30 : รางวัล Digital Government Award : DG Award

ประเภทรางวัล : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: ระดับ 1

ผลการดำเนินงาน: ระดับ

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

มหาวิทยาลัยมีการปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานในรูปแบบขององค์กรดิจิทัล

ระดับ

หมายเหตุ :

ระดับ 1 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 50 (50-59 คะแนน)

ระดับ 2 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 60 (60-69 คะแนน)

ระดับ 3 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 70 (70-79 คะแนน)

ระดับ 4 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 80 (80-89 คะแนน)

ระดับ 5 = คะแนนการประเมิน อย่างน้อยร้อยละ 90 (90 คะแนน ขึ้นไป)

หรือได้รับรางวัล Digital Government Award : DG Award

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 31 : ผลงานนวัตกรรมที่ใช้ประโยชน์ในการพัฒนาองค์กรตามองค์ประกอบของ Green campus

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 1 ผลงาน

ผลการดำเนินงาน: 2 ผลงาน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนผลงานนวัตกรรมที่ใช้ประโยชน์ในการพัฒนาองค์กรตามองค์ประกอบของ Green campus

2 ผลงาน

ลำดับ	ชื่อผลงานนวัตกรรมที่ใช้ประโยชน์ในการพัฒนาองค์กรตามองค์ประกอบของ Green campus	ชื่อ-สกุล เจ้าของผลงาน	หน่วยงาน
1	เรือเก็บขยะบนผิวน้ำ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นเรศ ขวัญทอง	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
2	กั้นหันตึน้ำโซล่าเซลล์ รุ่น 24 โวลต์ 350 วัตต์ จำนวน 4 ใบพัด	1.นายศราวุธ รอดโกบ 2.นายชิษณุพงศ์ หมดล๊ะ 3.นายทัตพงศ์ สะทุน	วิทยาลัยรัตภูมิ

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 32 : บุคลากรที่ผ่านการพัฒนาเป็นผู้นำ เปลี่ยนผ่านองค์กรสู่ยุคดิจิทัล เพื่อการเปลี่ยนแปลง
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 50 คน

ผลการดำเนินงาน: 59 คน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนบุคลากรที่ผ่านการพัฒนาเป็นผู้นำเปลี่ยนผ่านองค์กรสู่ยุคดิจิทัลเพื่อการเปลี่ยนแปลง

59 คน

หน่วยงาน	จำนวนบุคลากรที่ผ่านการพัฒนาเป็นผู้นำเปลี่ยนผ่านองค์กรสู่ยุคดิจิทัลเพื่อการเปลี่ยนแปลง (คน)		
	สายวิชาการ	สายสนับสนุน	รวม
1.กองกลาง	0	2	2
2.กองคลัง	0	2	2
3.กองนโยบายและแผน	0	2	2
4.กองบริหารงานบุคคล	0	2	2
5.กองพัฒนานักศึกษา	0	2	2
6.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	0	2	2
7.คณะบริหารธุรกิจ	0	2	2
8.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	1	1	2
9.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	0	2	2
10.คณะวิศวกรรมศาสตร์	0	2	2
11.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	1	1	2
12.คณะศิลปศาสตร์	0	2	2
13.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0	2	2
14.คณะสัตวแพทยศาสตร์	0	2	2
15.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0	1	1
16.คณะเกษตรศาสตร์	1	1	2
17.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	0	1	1
18.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	1	1	2
19.วิทยาลัยรัตภูมิ	0	2	2
20.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	0	2	2
21.สถาบันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	0	2	2
22.สถาบันวิจัยและพัฒนา	0	2	2
23.สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	0	1	1
24.สำนักงานตรวจสอบภายใน	0	2	2
25.สำนักงานวิทยาเขตตรัง	0	2	2

หน่วยงาน	จำนวนบุคลากรที่ผ่านการพัฒนาเป็นผู้นำเปลี่ยนผ่านองค์กรสู่ยุคดิจิทัล เพื่อการเปลี่ยนแปลง (คน)		
	สายวิชาการ	สายสนับสนุน	รวม
26.สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช	0	4	4
27.สำนักงานสภามทร.ศรีวิชัย	0	2	2
28.สำนักงานอธิการบดี	0	2	2
29.สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	2	2
30.สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	0	2	2
รวม	4	55	59

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 33 : ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่สอนเป็นหลัก ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่วิจัยเป็นหลัก
ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่บริการวิชาการเป็นหลัก
ร้อยละบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเป็นหลัก
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: หน้าที่สอนเป็นหลัก 80
: หน้าที่วิจัยเป็นหลัก 10
: หน้าที่บริการวิชาการเป็นหลัก 8
: หน้าที่ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเป็นหลัก 2

ผลการดำเนินงาน: หน้าที่สอนเป็นหลัก 86.80
: หน้าที่วิจัยเป็นหลัก 12.38
: หน้าที่บริการวิชาการเป็นหลัก 0.82
: หน้าที่ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเป็นหลัก 0.00

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่สอนเป็นหลัก	ร้อยละ 86.80	การบรรลุเป้าหมาย	✓
จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่วิจัยเป็นหลัก	ร้อยละ 12.38	การบรรลุเป้าหมาย	✓
จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่บริการวิชาการเป็นหลัก	ร้อยละ 0.82	การบรรลุเป้าหมาย	✗
จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ทำหน้าที่ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเป็นหลัก	ร้อยละ 0.00	การบรรลุเป้าหมาย	✗

หน่วยงาน	จำนวนบุคลากรสายวิชาการทั้งหมด (ไม่รวมลาศึกษาต่อ)	บุคลากรสายวิชาการที่เลือกภารกิจหลักตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย (คน)							
		สอน		วิจัย		บริการวิชาการ		ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	
		คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	40	33	82.50	7	17.50	0	0.00	0	0.00
2.คณะบริหารธุรกิจ	52	52	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	86	72	83.72	10	11.63	4	4.65	0	0.00
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	51	35	68.63	16	31.37	0	0.00	0	0.00
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	104	90	86.54	14	13.46	0	0.00	0	0.00
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	23	22	95.65	1	4.35	0	0.00	0	0.00
7.คณะศิลปศาสตร์	88	86	97.73	2	2.27	0	0.00	0	0.00
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	38	33	86.84	4	10.53	1	2.63	0	0.00
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	30	27	90.00	3	10.00	0	0.00	0	0.00
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	19	14	73.68	5	26.32	0	0.00	0	0.00
11.คณะเกษตรศาสตร์	45	27	60.00	17	37.78	1	2.22	0	0.00
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	53	49	92.45	4	7.55	0	0.00	0	0.00

หน่วยงาน	จำนวนบุคลากร สายวิชาการ ทั้งหมด (ไม่รวมลาศึกษาต่อ)	บุคลากรสายวิชาการที่เลือกภารกิจหลักตามพันธกิจ ของมหาวิทยาลัย (คน)							
		สอน		วิจัย		บริการ วิชาการ		ทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม	
		คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ	คน	ร้อยละ
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	27	23	85.19	4	14.81	0	0.00	0	0.00
14.วิทยาลัยรัตภูมิ	34	33	97.06	1	2.94	0	0.00	0	0.00
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	45	42	93.33	3	6.67	0	0.00	0	0.00
รวม	735	638	86.80	91	12.38	6	0.82	0	0.00

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 34 : รายได้จากการบริหารทรัพย์สิน

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 40,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 45,125,482.05 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

มหาวิทยาลัยฯ มีรายได้จากการบริหารทรัพย์สิน จำนวน	45,125,482.05 บาท
ได้แก่ งานฟาร์ม	26,317,591.80 บาท
การให้เช่า/ขอใช้พื้นที่	9,949,374.44 บาท
หุ้น กองทุน สลากออมทรัพย์ พันธบัตร	8,788,457.81 บาท
การลงทุนทางธุรกิจ (Endowment Fund/Holding Company/Digital Business)	0.00 บาท
สินทรัพย์ดิจิทัล "NFT"	0.00 บาท
การใช้ประโยชน์จากแพลตฟอร์มดิจิทัล (Marketplace)	0.00 บาท
การจัดการทุนมนุษย์ (Human Capital Management)	0.00 บาท
อื่นๆ	70,058.00 บาท
โดยจำแนกตามพื้นที่ ดังนี้	
พื้นที่สงขลา	14,991,566.79 บาท
พื้นที่รัษฎา	300,087.00 บาท
พื้นที่นครศรีธรรมราช (สไใหญ่)	1,554,635.99 บาท
พื้นที่นครศรีธรรมราช (ทุ่งใหญ่)	21,141,463.47 บาท
พื้นที่นครศรีธรรมราช (ขนอม)	307,368.00 บาท
พื้นที่ตรัง	2,971,634.00 บาท
พื้นที่ชุมพร	3,858,726.80 บาท

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 35 : ร้อยละการลดลงของรายจ่ายดำเนินงาน

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย : ร้อยละ 5

ผลการดำเนินงาน : ร้อยละ 24.57

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน เพิ่มขึ้น ร้อยละ

24.57

ลำดับ	ชื่อหน่วยเบิกจ่าย	ผลเบิกจ่ายรอบ 12เดือน			การบรรลุเป้าหมาย
		ปี 2565	ปี 2566	ร้อยละ	
1	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย (สำนักงานอธิการบดี)	62,499,268	85,486,572	+ 36.78	✗
2	วิทยาเขตภาคใต้ (สงขลา)	54,705,417	69,241,863	+ 26.57	✗
3	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ (ขนอม)	2,874,498	3,620,409	+ 25.95	✗
4	วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ไสใหญ่)	7,122,689	6,540,780	- 8.17	✓
5	คณะเกษตรศาสตร์ นครศรีธรรมราช (ทุ่งใหญ่)	25,061,878	27,070,900	+ 8.02	✗
6	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง (ตรัง)	10,734,595	11,085,522	+ 3.27	✗
รวม		162,998,345	203,046,046	+ 24.57	✗

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 36 : งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการสร้างผู้ประกอบการ/ธุรกิจใหม่
ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 50,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: 13,247,250 บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

งบประมาณจากแหล่งทุนภายนอกสนับสนุนการสร้างผู้ประกอบการ/ธุรกิจใหม่

13,247,250 บาท

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 37 : ความร่วมมือเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ หรือส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม University - Industry Linkage

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 50 หน่วยงาน

ผลการดำเนินงาน: 25 หน่วยงาน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

หน่วยงานที่ทำความร่วมมือเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ หรือส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมกับภาคธุรกิจ/อุตสาหกรรม 25 หน่วยงาน

หน่วยงาน	จำนวนสถานประกอบการ
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	0
2.คณะบริหารธุรกิจ	4
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	0
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	1
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	2
7.คณะศิลปศาสตร์	0
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	5
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0
11.คณะเกษตรศาสตร์	2
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	4
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	0
14.วิทยาลัยรัษฎามิ	1
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	0
16.สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	5
17.สำนักงานวิทยาเขตตรัง	0
18.สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช	0
19.สำนักงานอธิการบดี	0
20.สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	1
รวม	25

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 38 : รายได้จากการให้บริการทางธุรกิจ

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 2,000,000 บาท

ผลการดำเนินงาน: - บาท

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

มหาวิทยาลัยฯ มีรายได้จากการให้บริการทางธุรกิจ

- บาท

หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	0.00
2.คณะบริหารธุรกิจ	0.00
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0.00
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	0.00
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	0.00
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	0.00
7.คณะศิลปศาสตร์	0.00
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	0.00
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	0.00
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	0.00
11.คณะเกษตรศาสตร์	0.00
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	0.00
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	0.00
14.วิทยาลัยรัถภูมิ	0.00
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	0.00
16.สำนักการจัดการนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี	0.00
รวม	0.00

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

รายงานผลการดำเนินงานตัวชี้วัดภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
(รอบ 12 เดือน : 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ตัวชี้วัดที่ 39 : จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (Team Projects)

ประเภทการวัด : KR การแบ่งกลุ่มอุดมศึกษา เป้าประสงค์ มาตรการ

ค่าเป้าหมาย: 50 คน

ผลการดำเนินงาน: คน

บรรลุ ไม่บรรลุ อยู่ระหว่างดำเนินการ

สรุปผลการดำเนินงาน

จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ (Team Projects)

คน

คณะ/วิทยาลัย	ชื่อโครงการ	จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ
1.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	-	0
2.คณะบริหารธุรกิจ	-	0
3.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	0
4.คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง	-	0
5.คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	0
6.คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	-	0
7.คณะศิลปศาสตร์	-	0
8.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	-	0
9.คณะสัตวแพทยศาสตร์	-	0
10.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	0
11.คณะเกษตรศาสตร์	-	0
12.คณะเทคโนโลยีการจัดการ	-	0
13.วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว	-	0
14.วิทยาลัยรัษฎามิ	-	0
15.วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ	-	0
รวม		0

พิมพ์รายงาน ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2566

