

แผนบูรณาการมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ					
1. คณะแพทยศาสตร์	1	4. การบริการมูลค่าสูง	4.1 การบริการทางการแพทย์		
	2	3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.1 ระบบบริการสุขภาพ*	รศ.นพ.หัชชา ศรีปลั่ง	แผนบูรณาการ "ระบบบริการสุขภาพที่เหมาะสมกับบริบทเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาสุขภาพของประชาชนในพื้นที่ภาคใต้ของประเทศไทย"
	2	3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.1 ระบบการดูแลและรักษาโรค	ศ.พญ.ทิพวรรณ เลียบสื่อตระกูล	
	2	3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.2 การป้องกันและเสริมสร้างสุขภาพ		
	2	4. การบริหารจัดการน้ำ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม	4.3 การปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	ผศ.ดร.ฐิติวร ชูสง	แผนบูรณาการ "การบริหารจัดการมลพิษที่มีผลต่อสุขภาพ"
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.1 เทคโนโลยีชีวภาพ	ผศ.ดร.พจนพร ไกรดิษฐ์	โครงการ "การผลิตและพัฒนาสารสกัดหายาจากพริกไทยดำที่ปราศจากพิเพอรินในรูปแบบเจลและแคปซูล และการนำไปใช้ในการรักษาโรคมะเร็งร่วมกับยาเคมี"
	3	3. การวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ	3.3 วิทยาศาสตร์ข้อมูล		
	3	3. การวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ	3.5 วิทยาศาสตร์สมอง		
	3	3. การวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ	3.7 ประสาทวิทยาและพฤติกรรมการณ์รู้คิด		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.7 การกำหนดมาตรฐาน		
2. คณะทันตแพทยศาสตร์	1	4. การบริการมูลค่าสูง	4.1 การบริการทางการแพทย์		
	2	3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.1 ระบบบริการสุขภาพ*	ผศ.ดร.สุพัชรินทร์ พิวัฒน์	โครงการ "สร้างระบบบริการทันตสุขภาพ และเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านทันตสุขภาพในประชากรเน้นในเด็กและผู้สูงอายุ"
	2	3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.2 การป้องกันและเสริมสร้างสุขภาพ		
3. คณะเภสัชศาสตร์	1	1. อาหารเกษตร เทคโนโลยีชีวภาพและ เทคโนโลยีการแพทย์	1.2 อาหารมูลค่าเพิ่มสูงและสารออกฤทธิ์เชิงหน้าที่	รศ.ดร.ภาคภูมิ พาณิชยการนันท์	แผนบูรณาการ "การพัฒนายาสมุนไพรในภาคใต้ครบวงจร"
	1	1. อาหารเกษตร เทคโนโลยีชีวภาพและ เทคโนโลยีการแพทย์	1.4 เครื่องมือแพทย์	รศ.ดร.ธีระพล ศรีชนะ	แผนบูรณาการ "นวัตกรรมพัฒนายา เทคโนโลยีและวัสดุทางการแพทย์ครบวงจร"
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.3 นวัตกรรมเทคโนโลยี		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.7 การกำหนดมาตรฐาน		
4. คณะพยาบาลศาสตร์	1	4. การบริการมูลค่าสูง	4.1 การบริการทางการแพทย์		
	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทย ในศตวรรษที่ 21	1.1 ศักยภาพและโอกาสของผู้สูงวัย และลายวัย *	รศ.ดร.ประณิต ส่งวัฒนา	แผนบูรณาการ "การเสริมสร้างศักยภาพและโอกาสของผู้สูงวัยในการมีสุขภาวะที่ดี"
		3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.2 การป้องกันและเสริมสร้างสุขภาพ	อาจารย์ปณนุช สุทธิพงศ์	โครงการ "นวัตกรรมทางการแพทย์ในการฟื้นฟูและส่งเสริมสุขภาพเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต"

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ชื่อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
5. คณะเทคนิคการแพทย์	1	1. อาหารเกษตร เทคโนโลยีชีวภาพและ เทคโนโลยีการแพทย์	1.3 ชีวภัณฑ์	ศ.ดร.อมรรัตน์ พงศ์ดารา	แผนบูรณาการ "นวัตกรรมจีโนมิกส์เพื่อสร้างความ มั่นคงทางเศรษฐกิจ"
6. คณะแพทย์แผนไทย	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.7 การกำหนดมาตรฐาน		
ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
7. คณะวิทยาศาสตร์	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทย ในศตวรรษที่ 21	1.2 ความมั่นคงของประเทศ	ผศ.ดร.ภูวตล ธนะเกียรติไกร	แผนบูรณาการ "ประสิทธิภาพในการพิสูจน์หลักฐาน สำหรับคดีความมั่นคงจังหวัดชายแดนใต้"
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.1 เทคโนโลยีชีวภาพ	รศ.ดร.พรทิพย์ ประพันธ์พจน์	แผนบูรณาการ "การวิจัยเพื่อค้นหาและพัฒนาสารที่มี ศักยภาพสูงสู่นวัตกรรมและการใช้ประโยชน์ในการ ป้องกันและรักษาโรค"
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.3 นวัตกรรมเทคโนโลยี		
	3	3. การวิจัยเพื่อเป็นเลิศทาง วิชาการ	3.1 วิทยาศาสตร์ธรรมชาติ		
	3	3. การวิจัยเพื่อเป็นเลิศทาง วิชาการ	3.3 วิทยาศาสตร์ข้อมูล		
	3	3. การวิจัยเพื่อเป็นเลิศทาง วิชาการ	3.4 วิทยาศาสตร์ชีวภาพ		
	3	3. การวิจัยเพื่อเป็นเลิศทาง วิชาการ	3.5 วิทยาศาสตร์สมอง		
	3	3. การวิจัยเพื่อเป็นเลิศทาง วิชาการ	3.7 ประสาทวิทยาและพฤติกรรมการณ์ รู้คิด		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
8. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.4 การบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	ดร.สมพร ช่วยอารีย์	โครงการ "การพัฒนาอ่าวปัตตานี โดยใช้ฐานทรัพยากรชีวภาพและการมีส่วนร่วมของชุมชน สู่การใช้ประโยชน์อย่างชาญฉลาดและยั่งยืนรองรับไทยแลนด์ 4.0"
9. คณะอุตสาหกรรมเกษตร	1	1. อาหารเกษตรเทคโนโลยีชีวภาพและเทคโนโลยีการแพทย์	1.1 การเกษตรสมัยใหม่	รศ.ดร.ศุภศิลป์ มณีรัตน์	แผนบูรณาการ "นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านอุตสาหกรรมเกษตรในภาคใต้เพื่อยกระดับการแข่งขันและพัฒนาอย่างยั่งยืน"
	1	1. อาหารเกษตรเทคโนโลยีชีวภาพและเทคโนโลยีการแพทย์	1.1 การเกษตรสมัยใหม่	รศ.ดร.ศุภศิลป์ มณีรัตน์	แผนบูรณาการ "วิจัยและพัฒนาอาหารทะเลเศรษฐกิจที่มีศักยภาพตลอดห่วงโซ่ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและความยั่งยืนของประเทศ"
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.3 นานาเทคโนโลยี	รศ.ดร.วิโรจน์ ยูรวงศ์	แผนบูรณาการ "การผลิตคอมโพสิตเมมเบรนด้วยอนุภาคนาโนเพื่ออุตสาหกรรมเกษตร"
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม	5.7 การกำหนดมาตรฐาน		
10. สถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมยางพารา	1	1. อาหารเกษตรเทคโนโลยีชีวภาพและเทคโนโลยีการแพทย์	1.1 การเกษตรสมัยใหม่	รศ.อาชีชนะ แกสमान	แผนบูรณาการ "การพัฒนาห่วงโซ่ยางพาราเพื่อความยั่งยืนของประเทศ"
11. สถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาหาร	1	1. อาหารเกษตรเทคโนโลยีชีวภาพและเทคโนโลยีการแพทย์	1.2 อาหารมูลค่าเพิ่มสูงและสารออกฤทธิ์เชิงหน้าที่	ผศ.ดร.เสาวคนธ์ วัฒนจันทร์	แผนบูรณาการ "การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาหารเพื่อเพิ่มมูลค่าและความมั่นคงอาหารอย่างบูรณาการครบวงจรตลอดห่วงโซ่"
12. สถาบันอาหารฮาลาล	4	5. มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม	5.8 การทดสอบ		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
13. คณะวิศวกรรมศาสตร์	1	1. อาหารเกษตร เทคโนโลยีชีวภาพและ เทคโนโลยีการแพทย์	1.1 การเกษตรสมัยใหม่	รศ.ดร.มิตรชัย จงเขียวชำนาญ	แผนบูรณาการ "การเพิ่มผลผลิตของปาล์มน้ำมันโดย เทคนิคเกษตรอิเล็กทรอนิกส์และเกษตรแม่นยำ"
	1	2. เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล	2.1 วิทยาการหุ่นยนต์และระบบ อัตโนมัติ	ผศ.ดร.นิคม สุวรรณวร	
	1	2. เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล	2.2 อากาศยานไร้คนขับ		
	1	2. เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล	2.3 เทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมอวกาศ		
	1	2. เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล	2.4 อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะและ เทคโนโลยีอุปกรณ์	ผศ.ดร.นิคม สุวรรณวร	
	1	2. เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล	2.5 การเชื่อมต่อของสรรพสิ่ง ข้อมูล ขนาดใหญ่ และการเชื่อมโยง	ผศ.ดร.วรรณรัช สันติอมรทัต	แผนบูรณาการ "Thai IoT Platform for smart city"
				ผศ.ดร.วรรณรัช สันติอมรทัต	แผนบูรณาการ "เสริมสร้างเศรษฐกิจดิจิทัลด้วย เทคโนโลยีดิจิทัลไอโอทีและข้อมูลขนาดใหญ่"
	1	3. ระบบโลจิสติกส์	3.1 ยานยนต์สมัยใหม่	รศ.ดร.เจริญยุทธ เดชวายุกุล	
	1	3. ระบบโลจิสติกส์	3.2 ระบบโลจิสติกส์อัจฉริยะ	รศ.ดร.นิกร ศิริวงศ์ไพศาล	
	1	3. ระบบโลจิสติกส์	3.3 อุตสาหกรรมการบิน		
	1	3. ระบบโลจิสติกส์	3.4 การขนส่งทางราง	รศ.ดร.นิกร ศิริวงศ์ไพศาล	แผนบูรณาการ "การเพิ่มประสิทธิภาพในการพัฒนา ระบบรางด้วยการเพิ่มสัดส่วนการขนส่งสินค้าของ ระบบรางและการเพิ่มศักยภาพการผลิตชิ้นส่วนรถไฟ ในประเทศ
	2	2. คนไทยในศตวรรษที่ 21	2.1 เกษตรกร 4.0		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.1 ระบบน้ำชุมชนและเกษตร		
	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.2 การลดก๊าซเรือนกระจกและส่งเสริมการเติบโตที่ปล่อยคาร์บอนต่ำ		
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.2 เทคโนโลยีวัสดุ	รศ.ดร.สุธรรม นียมवास	วัสดุขั้นสูง
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.3 นานาเทคโนโลยี		
	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.4 เทคโนโลยีดิจิทัล		
	3	3. การวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ	3.2 วิศวกรรม		
14. วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์	3	1. เทคโนโลยีฐาน	1.4 เทคโนโลยีดิจิทัล		
15. ศูนย์คอมพิวเตอร์	4	4. โครงสร้างพื้นฐานวิจัยและนวัตกรรม	4.4 ระบบสารสนเทศการวิจัยและนวัตกรรม		
16. คณะวิทยาการสื่อสาร	1	4. การบริการลูกค้าสูง	4.3 การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมการผลิตอย่างสร้างสรรค์และเสริมพลังท้องถิ่นและชุมชนท่องเที่ยว	ดร.กฤษฎี พ่วงรอด	โครงการ "สมรรถนะตลาดและการสื่อสารการตลาดโรงแรมในการท่องเที่ยววิถีอิสลามในจังหวัดท่องเที่ยวภาคใต้เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวชาวมุสลิมทั้งในและต่างประเทศ"
	1	1. เทคโนโลยีฐาน	1.4 เทคโนโลยีดิจิทัล		
17. สถาบันวิจัยระบบพลังงาน	1	5. พลังงาน	5.1 เชื้อเพลิงชีวภาพ	5.1-5.4 รศ.ดร.สุเมธ ไชยประพัทธ์	5.1-5.4 แผนบูรณาการ "พลังงานทางเลือกใหม่และการกักเก็บ"
	1	5. พลังงาน	5.2 พลังงานชีวภาพ		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	1	5. พลังงาน	5.3 การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน		
	1	5. พลังงาน	5.4 การกักเก็บพลังงาน		
18. คณะทรัพยากรธรรมชาติ	2	2. คนไทยในศตวรรษที่ 21	2.1 เกษตรกร 4.0		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม	5.7 การกำหนดมาตรฐาน		
19. คณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม	1	2. เศรษฐกิจดิจิทัลและข้อมูล	2.6 เนื้อหาดิจิทัลเพื่อการสนับสนุนการผลิตและพัฒนา	ผศ.ดร.รัตนา เวทย์ประสิทธิ์	แผนบูรณาการ "การท่องเที่ยวภูเก็ตอัจฉริยะ โดยการศึกษาแบบมีส่วนร่วม"
	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.1 การบริหารจัดการน้ำ *	ดร.วิภาวี คำมี	โครงการ "ปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองปากบาง ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต"
	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.2 การลดก๊าซเรือนกระจกและส่งเสริมการเติบโตที่ปล่อยคาร์บอนต่ำ		
	2	5. การกระจายความเจริญและเมืองน่าอยู่	5.1 เมืองอัจฉริยะ	ผศ.ดร.รัตนา เวทย์ประสิทธิ์	แผนบูรณาการ "การท่องเที่ยวภูเก็ตอัจฉริยะ โดยการศึกษาแบบมีส่วนร่วม"
20. คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม	1	4. การบริการมูลค่าสูง	4.3 การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและวัฒนธรรมเพื่อส่งเสริมการผลิตอย่างสร้างสรรค์และเสริมพลังท้องถิ่นและชุมชนท่องเที่ยว	รศ.ดร.ปาริชาติ วิสุทธิสมาจาร	โครงการ "การวิจัยในลักษณะบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์"ของสถานวิจัยการจัดท่องเที่ยวเชิงนิเวศพื้นที่ภาคใต้แบบบูรณาการ
	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.1 ระบบน้ำชุมชนและเกษตร	รศ.ดร.ฉัตรไชย รัตน์ไชย	

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	2	4. การบริหารจัดการน้ำ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม	4.2 การลดก๊าซเรือนกระจกและ ส่งเสริมการเติบโตที่ปล่อยคาร์บอนต่ำ	รศ.ดร.ฉัตรไชย รัตนไชย	
	2	4. การบริหารจัดการน้ำ การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม	4.4 การบริหารจัดการทรัพยากรและ สิ่งแวดล้อม	รศ.ดร.ฉัตรไชย รัตนไชย	แผนบูรณาการ "การบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมและวิถีชีวิตเพื่อความ ยั่งยืนของระบบนิเวศและชุมชนในกลุ่มน้ำทะเลสาบ สงขลาตอนล่าง"
21. คณะวิทยาการจัดการ	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทย ในศตวรรษที่ 21	1.1 เชื่อมประเทศสู่ประชาคมโลก	ผศ.ดร.นิเลาะ แวอุเซ็ง	
	2	3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.3 ระบบสวัสดิการสังคม		
	2	5. การกระจายความเจริญและ เมืองน่าอยู่	5.1 การพัฒนาภูมิภาคและจังหวัด 4.0 *		
	2	5. การกระจายความเจริญและ เมืองน่าอยู่	5.2 ผังเมืองและการใช้ประโยชน์ที่ดิน		
	2	5. การกระจายความเจริญและ เมืองน่าอยู่	5.3 ศักยภาพของชุมชนและสมาชิก ชุมชน		
	3	2. องค์ความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.4 ศาสตร์ทางสังคมศาสตร์ มนุษย์ ศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม	ดร.พัชราภรณ์ บุญเลื่อง อ.ทรงสิน อีระกุลพิศุทธิ์	โครงการ "การพัฒนาเมืองแห่งการจัดประชุมอัจฉริยะ สำหรับนักท่องเที่ยวธุรกิจมุสลิมในภาคใต้ของประเทศไทย"
ด้านมนุษยศาสตร์ฯ 22. คณะศิลปศาสตร์	1	4. การบริการมูลค่าสูง	4.2 การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	ผศ.ดร.เข็มทอง สีนวงศ์สุวรรณ (ผู้ ประสานงาน)	

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	2	2. คนไทยศตวรรษที่ 21	2.2 เด็กและเยาวชนไทย 4.0 *	รศ.ดร.เกษตรชัย และหิมา	แผนบูรณาการ "การพัฒนาทักษะของเยาวชนไทยในศตวรรษที่ 21"
	2	5. การกระจายความเจริญและเมืองน่าอยู่	5.3 ศักยภาพของชุมชนและสมาชิกชุมชน		
23. คณะเศรษฐศาสตร์	2	2. คนไทยในศตวรรษที่ 21	2.2 แรงงาน 4.0		
	3	3. การวิจัยเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ	3.6 เศรษฐศาสตร์พฤติกรรมและนโยบายสาธารณะสำหรับเศรษฐกิจยุคใหม่	คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์	
24. คณะนิติศาสตร์	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทยในศตวรรษที่ 21	1.3 รัฐบาล 4.0	ผศ.มงคล มลายารม	โครงการ "การวิจัยในลักษณะบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์ของคณะนิติศาสตร์"
25. คณะรัฐศาสตร์	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทยในศตวรรษที่ 21	1.4 ความมั่นคงมนุษย์		
		3. สุขภาพและคุณภาพชีวิต	3.3 ระบบสวัสดิการสังคม		
26. วิทยาลัยอิสลามศึกษา	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทยในศตวรรษที่ 21	1.4 ความมั่นคงมนุษย์	ดร.ซัมซู สาอุ	
27. สถานวิจัยความขัดแย้งฯ	3	2. องค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและความเป็นมนุษย์	2.3 การรู้เท่าทันในพฤติกรรมความเสี่ยงต่อการเกิดปัญหาสังคมและความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สินภายใต้บริบทสังคมแห่งปัญญาและภูมิธรรม	ผศ.ดร.ศรีสมภาพ จิตรภิมย์ศรี	แผนบูรณาการ "การบูรณาการวิจัยและการแก้ปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม"
28. สถาบันสันติศึกษา	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทยในศตวรรษที่ 21	1.5 ลดความเหลื่อมล้ำ	รศ.ดร.วิชัย กาญจนสุวรรณ	โครงการ "การวิจัยในลักษณะบูรณาการเชิงยุทธศาสตร์ของสถาบันสันติศึกษา"

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	2	1. สังคมสูงวัยและสังคมไทย ในศตวรรษที่ 22	1.5 ลดความเหลื่อมล้ำ	ดร.นฤทีธิ์ ดวงสุวรรณ	โครงการ "การวิจัยในลักษณะบูรณาการเชิง ยุทธศาสตร์ของหน่วยวิจัยสันติศึกษาเพื่อการพัฒนาใน ภาคใต้"
29. สถาบันวัฒนธรรม ศึกษากัลยาณิวัฒนา	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.1 การสร้างภูมิคุ้มกันทางมรดก วัฒนธรรม		
	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.2 การสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตปัญญา และศาสนธรรม		
	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.4 ศาสตร์ทางสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม		
30. คณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	2	2. คนไทยในศตวรรษที่ 21	2.1 คนไทย 4.0 *		
	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.1 การสร้างภูมิคุ้มกันทางมรดก วัฒนธรรม		
	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.2 การสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตปัญญา และศาสนธรรม		
	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.4 ศาสตร์ทางสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม		
31. คณะศึกษาศาสตร์	2	2. คนไทยในศตวรรษที่ 21	2.3 การศึกษาไทย 4.0		
32. คณะการบริการและ การท่องเที่ยว	1	4. การบริการมูลค่าสูง	4.4 การท่องเที่ยวที่แข่งขันได้มั่นคง และยั่งยืน	ดร.ตติยาพร จามรภูมิรัตน์	โครงการ "Andaman Tourism Intelligence Centre"
33. คณะศิลปกรรมศาสตร์	3	2. องค์กรความรู้พื้นฐานทาง สังคมและความเป็นมนุษย์	2.1 การสร้างภูมิคุ้มกันทางมรดก วัฒนธรรม		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	3	2. องค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและความเป็นมนุษย์	2.2 การสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตปัญญาและศาสนธรรม		
	3	2. องค์ความรู้พื้นฐานทางสังคมและความเป็นมนุษย์	2.4 ศาสตร์ทางสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม		
34. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	2	5. การกระจายความเจริญและเมืองน่าอยู่	5.1 การพัฒนาภูมิภาคและจังหวัด 4.0*		
	2	5. การกระจายความเจริญและเมืองน่าอยู่	5.2 ผังเมืองและการใช้ประโยชน์ที่ดิน		
35. โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	2	4. การบริหารจัดการน้ำการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	4.4 การบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	รศ.ดร.สัมพันธ์ชัย กลิ่นพิกุล	แผนบูรณาการ "การวิจัยและพัฒนาภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ"
36. กองการเจ้าหน้าที่	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.1 ทุนการศึกษา วิจัย		
37. บัณฑิตวิทยาลัย	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.1 ทุนการศึกษา วิจัย		
	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.2 การพัฒนาอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรม นักวิทยาศาสตร์ วิศวกร นักบริหารจัดการ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และผู้ประกอบการฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรม		
38. อุทยานวิทยาศาสตร์ฯ	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.2 การพัฒนาอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรม นักวิทยาศาสตร์ วิศวกร นักบริหารจัดการ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และผู้ประกอบการฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรม		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.3 การส่งเสริม Talent Mobility		
	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.4 การพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้บุคลากรด้านแรงงาน		
	4	2. เขตเศรษฐกิจนวัตกรรม	2.3 อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค		
	4	3. บัณฑิตนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	3.1 บัณฑิตนวัตกรรม		
	4	3. บัณฑิตนวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	3.2 บัณฑิตสิ่งประดิษฐ์		
	4	4. โครงสร้างพื้นฐานวิจัยและนวัตกรรม	4.2 Pilot Plant		
	4	4. โครงสร้างพื้นฐานวิจัยและนวัตกรรม	4.3 ศูนย์ส่งเสริมการบริหารจัดการนวัตกรรม		
39. ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์	4	4. โครงสร้างพื้นฐานวิจัยและนวัตกรรม	4.1 ห้องปฏิบัติการ / เครื่องมืออุปกรณ์วิจัยเฉพาะทาง	ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์	แผนบูรณาการ "การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันอุตสาหกรรมของประเทศ"
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม	5.5 มาตรฐานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม	5.6 ระบบมาตรฐาน/สอบเทียบเครื่องมือ		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/อุตสาหกรรม	5.9 การรับรองคุณภาพตามมาตรฐาน		
40. สำนักวิจัยและพัฒนา	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.2 ทุนการศึกษา วิจัย		

คณะ	เป้าหมาย	แนวทาง / ประเด็น	ข้อ	ผู้รับผิดชอบ	แผนบูรณาการ
	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.2 การพัฒนาอาชีพนักวิจัยและ นักนวัตกรรม นักวิทยาศาสตร์ วิศวกร นักบริหารจัดการ เทคโนโลยีและ นักนวัตกรรม และผู้ประกอบการฐาน เทคโนโลยีและนวัตกรรม		
	4	1. บุคลากรและเครือข่ายวิจัย	1.5 การสร้างความตระหนัก		
	4	4. โครงสร้างพื้นฐานวิจัยและ นวัตกรรม	4.4 ระบบสารสนเทศการวิจัยและ นวัตกรรม		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.1 วิจัยในคน	5.1-5.4 รศ.นพ.สุรศักดิ์ สังขทัต ณ อยุธยา	5.1-5.4 แผนบูรณาการ "การยกระดับมาตรฐานการ วิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์และมหาวิทยาลัย เครือข่ายในภาคใต้"
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.2 วิจัยในสัตว์ทดลอง		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.3 มาตรฐานความปลอดภัย ห้องปฏิบัติการ		
	4	5. มาตรฐานการวิจัย/ อุตสาหกรรม	5.4 มาตรฐานจริยธรรมนักวิจัย		