

ประเด็นที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้เลือกความเกี่ยวข้องของหน่วยงานกับเป้าหมายแผนแม่ท่อย่อย (Y1) ประจำปีงบประมาณ 2568

ข้อมูลอ้างอิงจากเว็บไซต์สภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ <http://nsr.nesdc.go.th/project2568/>

ประเด็นแผนแม่ท	แผนแม่ท่อย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)
<b>การเกษตร 03</b>					
1	เกษตรกรอัตลักษณ์พื้นที่	สินค้าเกษตรกรอัตลักษณ์พื้นที่มีมูลค่าเพิ่มขึ้น (030101)	ขีดความสามารถด้านการผลิต	ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรกรอัตลักษณ์พื้นที่	สนับสนุน
			การอนุรักษ์ พัฒนา และขยายพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์อัตลักษณ์พื้นที่	การอนุรักษ์และพัฒนา และขยายพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์อัตลักษณ์พื้นที่	สนับสนุน
			การสร้างมูลค่าเพิ่ม	การแปรรูปผลิตภัณฑ์	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสินค้าเกษตรกรอัตลักษณ์พื้นที่	ฐานข้อมูลเกษตรกรอัตลักษณ์พื้นที่	สนับสนุน
2	เกษตรกรปลอดภัย	สินค้าเกษตรกรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น (030201)	ปัจจัยการผลิต	คุณภาพพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์	สนับสนุน
			การผลิต	<b>มาตรฐานเกษตรกรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ และระบบตรวจสอบย้อนกลับ</b>	<b>หลัก</b>
			การตลาด	ความหลากหลายของช่องทางการตลาดของสินค้าเกษตรกรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์	สนับสนุน
				การท่องเที่ยวเชิงเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสินค้าเกษตรกรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	การวิจัยและพัฒนาพันธุ์	สนับสนุน
		ฐานข้อมูลด้านเกษตรกรปลอดภัย	สนับสนุน		
3	เกษตรกรปลอดภัย	ผลิตภัณฑ์เกษตรกรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น (030202)	ระบบรับรองมาตรฐาน	มาตรฐานสินค้าเกษตร	สนับสนุน
				การรับรองแหล่งผลิตตามมาตรฐานเกษตรกรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์	สนับสนุน
				การตรวจสอบรับรองมาตรฐาน กำกับดูแล ควบคุม และการตรวจสอบย้อนกลับ	สนับสนุน
				ต้นแบบการนำมาตรฐานสินค้าเกษตรไปใช้	สนับสนุน
			ความเชื่อมั่น	ผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐาน	สนับสนุน
				ฐานข้อมูลสินค้าเกษตร/สถาบันเกษตรกร/เกษตรกร ที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน	สนับสนุน
			การตลาด/ ประชาสัมพันธ์	ความหลากหลายของช่องทางการตลาด/ ประชาสัมพันธ์	สนับสนุน
				ความตระหนักรู้ของมาตรฐานสินค้าเกษตรกรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ของไทย	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพความปลอดภัยและคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น	การเผยแพร่/ถ่ายทอดองค์ความรู้เกษตรกรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์	สนับสนุน
				ฐานข้อมูลด้านเกษตรกรปลอดภัย	สนับสนุน
4	เกษตรกรแปรรูป	สินค้าเกษตรกรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	วัตถุดิบ	มาตรฐานวัตถุดิบ	สนับสนุน
			การแปรรูป/สร้างมูลค่า	การคัดแยก/คัดเกรด/ตัดแต่ง/คัดบรรจุ และบรรจุภัณฑ์	สนับสนุน
				การตรวจสอบและรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร	สนับสนุน
			การตลาด	ความหลากหลายของช่องทางการจำหน่ายและขยายตลาดทั้งในและต่างประเทศ	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสินค้าเกษตรกรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	องค์ความรู้ด้านการแปรรูป	สนับสนุน
				การวิจัยพัฒนาด้านเกษตรกรแปรรูป	สนับสนุน
	<b>โครงสร้างพื้นฐาน เทคโนโลยี อุปกรณ์การเกษตรที่เกี่ยวข้อง</b>	<b>หลัก</b>			
	กฎหมาย นโยบาย มาตรการการบริหารจัดการสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์	สนับสนุน			
5	เกษตรกรอัจฉริยะ	สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น (030501)	การส่งเสริม/ขยายผลเกษตรกรอัจฉริยะ	ประสิทธิภาพพื้นที่ต้นแบบเกษตรกรอัจฉริยะ	สนับสนุน

ประเด็น แผนแม่บท	แผนแม่บทย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)
6	เกษตรกรอัจฉริยะ	ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น (030502)	การพัฒนากระบวนการผลิต	การบริการด้านเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ	หลัก
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	ระบบสารสนเทศการจัดการฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ	สนับสนุน
7	การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร	ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น (030601)	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตร	การลดต้นทุนการผลิต	สนับสนุน
				การเพิ่มปริมาณผลผลิต	สนับสนุน
				คุณภาพมาตรฐานของผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร	สนับสนุน
				การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมให้สอดคล้องกับระบบแผนที่การเกษตร	สนับสนุน
				เทคโนโลยีและองค์ความรู้	สนับสนุน
				สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น	การวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม
04 อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต					
1	อุตสาหกรรมชีวภาพ	อุตสาหกรรมชีวภาพมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น (040101)	การผลิต	สมรรถนะผู้ประกอบการและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุน
				มูลค่าเพิ่มจากวัตถุดิบชีวภาพ	สนับสนุน
				ต้นแบบผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมชีวภาพ	สนับสนุน
				ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมชีวภาพที่สอดคล้องกับความต้องการตลาด	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการขยายตัวของอุตสาหกรรมชีวภาพ	การทำให้เกษตรกรสมัยใหม่	สนับสนุน
	มาตรฐานผลิตภัณฑ์ชีวภาพ	สนับสนุน			
2	อุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ	อุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น (040501)	การผลิต	สมรรถนะของผู้ประกอบการ	สนับสนุน
				วิถีดุติบในประเทศสำหรับอุตสาหกรรมความมั่นคง	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่ออุตสาหกรรมความมั่นคงของประเทศ	ฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุน
				สมรรถนะบุคลากรที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุน
3	การพัฒนาระบบนิเวศอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต	แรงงานไทยมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น (040601)	การผลิตและพัฒนากำลังคน	มาตรฐานของสถานศึกษาและศูนย์ฝึกอบรม	สนับสนุน
				สมรรถนะของผู้ถ่ายทอดความรู้	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเพิ่มประสิทธิภาพแรงงาน	ฐานข้อมูลด้านแรงงาน/สถานประกอบการ	สนับสนุน
05 การท่องเที่ยว					
1	การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรม	รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์และวัฒนธรรมเพิ่มขึ้น (050101)	การเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า บริการ และแหล่งท่องเที่ยว	ความคิดสร้างสรรค์ ศิลปะ วัฒนธรรม และองค์ความรู้ของท้องถิ่น	สนับสนุน
				ศักยภาพชุมชน และผู้ประกอบการ	สนับสนุน
			การตลาดเพื่อการท่องเที่ยวสร้างสรรค์และวัฒนธรรม	กิจกรรมการท่องเที่ยวที่สร้างสรรค์	สนับสนุน
	สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการสร้างรายได้จากการท่องเที่ยวสร้างสรรค์และวัฒนธรรม	สมรรถนะและศักยภาพความพร้อมของบุคลากรการท่องเที่ยวในชุมชน	สนับสนุน		

ประเด็น แผนแม่บท	แผนแม่บทย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)	
2	การท่องเที่ยวเชิง สร้างสรรค์และวัฒนธรรม	เมืองและชุมชนที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยวเชิง สร้างสรรค์และวัฒนธรรมเพิ่มขึ้น (050102)	อัตลักษณ์ วัฒนธรรมของเมืองและชุมชน	บรรยากาศของเมืองที่ส่งเสริมให้เกิดความคิดสร้างสรรค์	สนับสนุน	
3	การท่องเที่ยวเชิงธุรกิจ	รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงธุรกิจ เพิ่มขึ้น (050201)	ความพร้อมของสินค้าและบริการของการ ท่องเที่ยวเชิงธุรกิจ	ศักยภาพสินค้าและบริการ	สนับสนุน	
				มาตรฐานความเป็นมืออาชีพและสมรรถนะของบุคลากรและ ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุน	
4	การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์ แผนไทย	รายได้จากการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ความงาม และแพทย์ แผนไทย เพิ่มขึ้น (050301)	สินค้าและบริการ การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	ความหลากหลายและความครอบคลุมของสินค้าและบริการ ที่ เชื่อมโยงการท่องเที่ยว	สนับสนุน	
5	การท่องเที่ยวสำราญ ทางน้ำ	รายได้การท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ เพิ่มขึ้น (050401)	แหล่งท่องเที่ยวเชื่อมโยงท่าเรือ	เส้นทางเชื่อมโยงจากท่าเรือไปยังแหล่งท่องเที่ยว	สนับสนุน	
				ศักยภาพแหล่งท่องเที่ยว	สนับสนุน	
				สิ่งอำนวยความสะดวกและอุตสาหกรรมเชื่อมโยง	ศักยภาพของผู้ให้บริการการท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ	สนับสนุน
				สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการสร้างรายได้การ ท่องเที่ยวสำราญทางน้ำ	ศักยภาพของบุคลากรด้านการท่องเที่ยวทางน้ำ	สนับสนุน
6	การพัฒนาระบบนิเวศ การท่องเที่ยว	การท่องเที่ยวอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคมและ สิ่งแวดล้อมดีขึ้น (050603)	คุณภาพแหล่งท่องเที่ยว	กิจกรรมการท่องเที่ยวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	สนับสนุน	
<b>08 ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่</b>						
1	การสร้างความเข้มแข็ง ผู้ประกอบการอัจฉริยะ	วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมรายใหม่ในประเทศไทย เพิ่มขึ้น (080101)	ผู้ประกอบการ	จิตวิญญาณ/แรงบันดาลใจ/กระบวนการทางความคิด/ ความสามารถในการปรับตัวผู้ประกอบการ	สนับสนุน	
				ความรู้/ทักษะการค้าเงินธุรกิจ	สนับสนุน	
				สินค้าและบริการ	ความหลากหลายของผลิตภัณฑ์และนวัตกรรม	สนับสนุน
				สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการขยายตัวของ วิสาหกิจเริ่มต้นในประเทศไทย	ฐานข้อมูลในการดำเนินธุรกิจ	สนับสนุน
2	การสร้างความเข้มแข็ง ผู้ประกอบการอัจฉริยะ	ความสามารถในการแข่งขันด้านการใช้เครื่องมือและ เทคโนโลยีดิจิทัลดีขึ้น (080102)	ผู้ประกอบการ	การเข้าถึง/ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่เหมาะสมกับธุรกิจ	สนับสนุน	
3	การสร้างโอกาสเข้าถึง ตลาด	การขยายตัวการส่งออกของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาด ย่อมเพิ่มขึ้น (080303)	ความพร้อมของผู้ประกอบการ	สมรรถนะที่เหมาะสม	สนับสนุน	
				ความสามารถในการบริหารจัดการ	สนับสนุน	
				สินค้าและบริการ	คุณภาพมาตรฐาน	สนับสนุน
				ตราสินค้าและภาพลักษณ์ไทย	สนับสนุน	
				นวัตกรรม ความแตกต่าง และการตอบโต้ตลาด	สนับสนุน	
				สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการขยายตัวการส่งออก ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	ข้อมูลธุรกิจ	สนับสนุน
4	การสร้างระบบนิเวศที่เอื้อ ต่อการดำเนินธุรกิจ ผู้ประกอบการและวิสาหกิจ ขนาดกลางและขนาดย่อม ยุคใหม่	อันดับนโยบายของภาครัฐที่มีต่อวิสาหกิจและ ผู้ประกอบการด้านการสนับสนุนและความสอดคล้องของ นโยบายดีขึ้น (080401)	ข้อมูลเพื่อการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและ ขนาดย่อม	ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	สนับสนุน	
				การขึ้นทะเบียนวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	สนับสนุน	
<b>11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต</b>						

ประเด็น แผนแม่บท	แผนแม่บทย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)
1	การพัฒนาช่วงวัยเรียน และวัยรุ่น	วัยเรียน/วัยรุ่น มีความรู้และทักษะในศตวรรษที่ 21 ครบถ้วน รู้จักคิด วิเคราะห์ รักการเรียนรู้ มีสำนึกพลเมือง มีความกล้าหาญทางจริยธรรม มีความสามารถในการแก้ปัญหา ปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดชีวิตดีขึ้น (110301)	การพัฒนาทักษะชีวิต	มาตรฐานการศึกษา	สนับสนุน
			ผู้ถ่ายทอดความรู้	ความสามารถในการชี้แนะการเรียนรู้	สนับสนุน
			รูปแบบการเรียนรู้	การเรียนรู้ที่เอื้อต่อการฝึกปฏิบัติด้วยตนเอง	สนับสนุน
			<b>เด็กและเยาวชนในศตวรรษที่ 21</b>	ทักษะชีวิตและการทำงาน	สนับสนุน
			<b>ทักษะการเรียนรู้และนวัตกรรม</b>	<b>หลัก</b>	
			ทักษะด้านสารสนเทศ สื่อ และเทคโนโลยี	สนับสนุน	
			กลไกบริหารจัดการเพื่อสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาเด็กตั้งแต่ช่วงวัยเรียน/วัยรุ่น	เทคโนโลยีและดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้	สนับสนุน
2	การพัฒนาและยกระดับ ศักยภาพวัยแรงงาน	แรงงานมีศักยภาพในการเพิ่มผลผลิต มีทักษะอาชีพสูง ตระหนักในคุณค่าที่จะพัฒนาตนเองให้เต็มศักยภาพ สามารถปรับตัวและเรียนรู้สิ่งใหม่ตามพลวัตของโครงสร้าง อาชีพและความต้องการของตลาดแรงงานเพิ่มขึ้น (110401)	แรงงาน	หลักสูตรตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน	สนับสนุน
3	การพัฒนาและยกระดับ ศักยภาพวัยแรงงาน	มีคนไทยที่มีความสามารถและผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศเข้ามาทำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมในอุตสาหกรรมเป้าหมายเพิ่มขึ้น (110402)	สมรรถนะแรงงาน	หลักสูตรด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีที่ทันสมัย และมีคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน	สนับสนุน
			กลไกบริหารจัดการเพื่อสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาและยกระดับศักยภาพแรงงาน	สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีที่ทันสมัย	สนับสนุน
4	การส่งเสริมศักยภาพวัย ผู้สูงอายุ	ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความมั่นคงในชีวิตมีทักษะ การดำรงชีวิต เรียนรู้พัฒนาตลอดชีวิตมีส่วนร่วมใน กิจกรรมสังคม สร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สังคมเพิ่มขึ้น (110501)	ความมั่นคงทางเศรษฐกิจที่ส่งผลต่อการดำรงชีวิตของผู้สูงอายุ	การมีงานทำสำหรับผู้สูงอายุ	สนับสนุน
12 การพัฒนาการเรียน					
1	การปฏิรูปกระบวนการ เรียนรู้ที่ตอบสนองต่อ การเปลี่ยนแปลงใน ศตวรรษที่ 21	คนไทยได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน มีทักษะ การเรียนรู้ และทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถเข้าถึงการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิตดีขึ้น (120101)	หลักสูตรการจัดการศึกษา	มาตรฐานหลักสูตรแกนกลางที่สอดคล้องกับความต้องการ ของผู้เรียนและการพัฒนาประเทศ	สนับสนุน
				การประกันคุณภาพการจัดการศึกษาที่เน้นผลลัพธ์ที่ตัว ผู้เรียนและการติดตามผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตรการศึกษา	สนับสนุน
			ผู้สอน (ครู/อาจารย์)	ทักษะครูผู้สอนยุคใหม่ที่ตอบสนองความต้องการของประเทศ	สนับสนุน
				อัตราค่าจ้างครู/ผู้สอน ที่สอดคล้องต่อความต้องการของ ประเทศ	สนับสนุน
				การประเมินครูผู้สอนที่เน้นผลลัพธ์จากผู้เรียนเป็นหลัก	สนับสนุน
			รูปแบบและระบบการเรียนรู้	รูปแบบการเรียนการสอนที่เน้นการลงมือปฏิบัติ ทักษะอาชีพ และทักษะชีวิต	สนับสนุน
				กิจกรรมพัฒนาผู้เรียนที่หลากหลายและสอดคล้องกับการ เรียนรู้ของผู้เรียนในแต่ละช่วงวัย	สนับสนุน
			การบริหารจัดการระบบการเรียนรู้	โครงสร้างองค์กรทางการศึกษาที่สอดคล้องกับการศึกษาใน ปัจจุบันและความต่อเนื่องของนโยบายและแผนด้านการศึกษา	สนับสนุน
				มาตรฐานของสถานศึกษาและระบบประกันคุณภาพ การศึกษา	สนับสนุน
				การจัดการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษาของชาติ	สนับสนุน
การติดตาม วัด และประเมินผลทางการศึกษา	สนับสนุน				
สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาการเรียนรู้	โครงสร้างพื้นฐานและแหล่งเรียนรู้ด้านการศึกษา	สนับสนุน			

ประเด็น แผนแม่บท	แผนแม่บทย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)
				การวิจัยและองค์ความรู้ด้านการจัดการศึกษา	สนับสนุน
				ระบบบริหารงานบุคคล (ครู/บุคลากรทางการศึกษา)	สนับสนุน
				ดิจิทัลเพื่อกระบวนกรเรียนรู้	สนับสนุน
2	การตระหนักถึงพหุ ปัญญาของมนุษย์ที่ หลากหลาย	ประเทศไทยมีระบบข้อมูลเพื่อการส่งเสริมการพัฒนา ศักยภาพตาม พหุปัญญา เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาและ การส่งต่อการพัฒนาให้เต็มตามศักยภาพเพิ่มขึ้น (120201)	แหล่งเรียนรู้	ช่องทางและโอกาสในการแสดงความสามารถสำหรับผู้มี ความสามารถพิเศษ	สนับสนุน
				การบูรณาการระหว่างสถานศึกษาที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุน
			ผู้สอน (ครู/อาจารย์)	ความรู้ ความเข้าใจเรื่องพหุปัญญา	สนับสนุน
			ระบบข้อมูล	ระบบฐานข้อมูลและการบริหารข้อมูลพหุปัญญาแห่งชาติ	สนับสนุน
<b>16 เศรษฐกิจฐานราก</b>					
1	การยกระดับศักยภาพ การเป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจ	ศักยภาพและขีดความสามารถของเศรษฐกิจฐานราก เพิ่มขึ้น (160101)	องค์ความรู้และทักษะของผู้ประกอบการ	การประกอบอาชีพ	สนับสนุน
				การตลาด	สนับสนุน
				เทคโนโลยีและนวัตกรรม	สนับสนุน
				การบริหารจัดการชุมชนวิสาหกิจชุมชน/กิจการเพื่อสังคม	สนับสนุน
			ทุน	แรงงาน วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องจักรเทคโนโลยีและ นวัตกรรม	สนับสนุน
			ผลิตภัณฑ์และบริการ	มาตรฐานผลิตภัณฑ์	สนับสนุน
				การเพิ่มมูลค่าของสินค้าและบริการ	สนับสนุน
			ตลาด	ความหลากหลายของช่องทางการตลาด	สนับสนุน
				เครือข่ายทางการตลาด กลุ่มผู้ประกอบการ	สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเพิ่มศักยภาพและ ขีดความสามารถเศรษฐกิจฐานราก	ฐานข้อมูลเศรษฐกิจฐานราก	สนับสนุน
2	การสร้างสภาพแวดล้อม และกลไกที่ส่งเสริมการ พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่าง ต่อเนื่อง (160201)	ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ	ความสามารถในการสืบสาน สร้างมูลค่าเพิ่ม และต่อยอดภูมิ ปัญญาท้องถิ่น	สนับสนุน
				กลไกการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก และฐานข้อมูล วิสาหกิจรายย่อยที่เหมาะสม	สนับสนุน
				นวัตกรรม เทคโนโลยีที่เหมาะสม	สนับสนุน
			ผลิตภัณฑ์	คุณภาพ มาตรฐาน และการยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่ มาตรฐานสากล	สนับสนุน
				ตราสินค้า บริการชุมชน ผลิตภัณฑ์ตามความต้องการตลาด และกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ	สนับสนุน
			ช่องทางการตลาด	ความหลากหลายของช่องทางการตลาด	สนับสนุน
3	การสร้างสภาพแวดล้อม และกลไกที่ส่งเสริมการ พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก	กลุ่มประชากรรายได้ต่ำสุดร้อยละ 40 มีความสามารถในการ บริหารจัดการหนี้สินได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นอย่าง ต่อเนื่อง (160202)	การพัฒนาอาชีพ	องค์ความรู้ ทักษะ และศักยภาพในการประกอบอาชีพ	สนับสนุน
<b>18 การเติบโตอย่างยั่งยืน</b>					
1	การสร้างการเติบโต อย่างยั่งยืนบนสังคม เศรษฐกิจสีเขียว	การบริโภคและการผลิตของประเทศมีความยั่งยืนสูงขึ้น (180101)	ทุนธรรมชาติ	ความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	สนับสนุน
			ผู้ผลิตคำนึงถึงการผลิตที่ยั่งยืน	การเกษตรกรรม ประมง และการป่าไม้ที่ยั่งยืน	สนับสนุน
				การท่องเที่ยวและธุรกิจบริการที่ยั่งยืน	สนับสนุน
				อุตสาหกรรมยั่งยืน/อุตสาหกรรมสีเขียว	สนับสนุน
				การจัดการของเสียหรือซากหลังการใช้	สนับสนุน
				ผลิตภัณฑ์ทดแทน/ผลิตภัณฑ์ทางเลือก	สนับสนุน

ประเด็น แผนแม่บท	แผนแม่บทย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)
				การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน	สนับสนุน
				ศักยภาพผู้ผลิต ผู้จำหน่าย และผู้ให้บริการสินค้าและบริการ	สนับสนุน
			ผู้บริโภคคำนึงถึงการบริโภคที่ยั่งยืน	ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานคุณภาพผลิตภัณฑ์	สนับสนุน
2	การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว	พื้นที่สีเขียวทุกประเภทเพิ่มขึ้น (180102)	การป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่า การอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ป่า สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น	การแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน คุณภาพชีวิตของประชาชนและชุมชนในพื้นที่ป่า การบริหารจัดการพื้นที่สีเขียว	สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน
3	การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล	ความสมบูรณ์ของระบบนิเวศทางทะเลเพิ่มขึ้น (180201)	การป้องกันระบบนิเวศจากภัยคุกคามธรรมชาติ/กิจกรรมมนุษย์ การบริหารจัดการระบบนิเวศทางทะเล สภาพแวดล้อมเอื้อต่อความสมบูรณ์ของระบบนิเวศทางทะเล	การจัดการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง วิจัยและนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับทะเลและชายฝั่ง	สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน
4	การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ	การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยลดลง (180301)	การดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจก สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ	ตลาดซื้อขายคาร์บอนเครดิต ข้อมูลด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างความตระหนักรู้ให้ทุกภาคส่วน	สนับสนุน สนับสนุน
5	การจัดการมลพิษที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรที่ระบบให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล	การจัดการขยะมูลฝอย มูลฝอยติดเชื้อ ของเสียอันตราย สารเคมีในภาคการเกษตรและการอุตสาหกรรมมีประสิทธิภาพมากขึ้น (180403)	การบริหารจัดการที่เหมาะสมกับประเภทและชนิดขยะ วิจัยและพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีการจัดการขยะ	การแยกประเภทขยะจากแหล่งกำเนิดมลพิษ การลดปริมาณการเกิดขยะ/ของเสีย และคัดแยกขยะตามหลักการ 3R การใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้/ขยะ นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ลดขยะ/ของเสีย/สารเคมีอันตราย นวัตกรรมและเทคโนโลยีการรีไซเคิล	สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน
			สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการบริหารจัดการขยะ	ความตระหนักรู้ถึงการจัดการขยะ ของเสีย และสารเคมี สมรรถนะบุคลากรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุน สนับสนุน
6	การยกระดับกระบวนการทัศน์เพื่อกำหนดอนาคตประเทศไทย	คนไทยมีคุณลักษณะและพฤติกรรมที่พึงประสงค์ด้านสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี (180501)	ความตระหนักรู้และเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมด้านสิ่งแวดล้อมของคนไทย บทบาทหน้าที่ของหน่วยงานและสถาบันต่อการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม แนวทางการปฏิบัติที่ดี	ความตระหนักรู้ด้านสิ่งแวดล้อม จิตสำนึก ค่านิยม ในการรักษาสภาพแวดล้อม เครื่องมือกลไกในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม มาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์	สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน
23 การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม					
1	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้านเศรษฐกิจ	ภาคอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ สร้างมูลค่าเพิ่มสูงขึ้นจากการวิจัยและนวัตกรรมส่งผลให้เกิดการขยายตัวเพิ่มขึ้นจากปัจจุบัน (230101)	โครงสร้างพื้นฐานด้านวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมาย	คุณภาพของงานวิจัย/สิทธิบัตร ที่ได้ระดับแนวหน้าเทียบเคียงนานาชาติ สมรรถนะของนักวิจัย/เครือข่ายวิจัย อยู่ในระดับแนวหน้าเทียบเคียงนานาชาติ โครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมถึงฐานข้อมูลที่ได้คุณภาพมาตรฐานระดับสากล	สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน
2	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้านสังคม	คุณภาพชีวิต ศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ และความเสมอภาคทางสังคมได้รับการยกระดับเพิ่มขึ้น จากผลการวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเชิงสังคม (230201)	การสร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมเพื่อสังคม การพัฒนา นวัตกรรมเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม	การวิจัย พัฒนา และประยุกต์ใช้นวัตกรรม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตตลอดทุกช่วงวัย และตอบโจทย์ปัญหาสังคมอย่างตรงจุด นวัตกรรมเพื่อรองรับสังคมสูงวัย	สนับสนุน สนับสนุน
3	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้าน สิ่งแวดล้อม	การประยุกต์ใช้ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการเพิ่มมูลค่าของเศรษฐกิจสีเขียวอย่างยั่งยืนเพิ่มขึ้น (230301)	องค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรมด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรทางบก ทางน้ำ ทางทะเล	สนับสนุน

ประเด็น แผนแม่บท	แผนแม่บทย่อย	เป้าหมายแผนย่อย	องค์ประกอบ	ปัจจัย	ความเกี่ยวข้อง (Y1)
				งานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่รองรับการปรับตัวต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของระบบนิเวศ ชุมชน และ ผู้ประกอบการ	สนับสนุน
			การพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมเพื่อเศรษฐกิจสี เขียว	เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานที่ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	สนับสนุน
				การผลิตสินค้าและบริการและการบริโภคแบบคาร์บอนต่ำ	สนับสนุน
			โครงสร้างพื้นฐานรองรับการพัฒนานวัตกรรม เพื่อเศรษฐกิจสีเขียว	ฐานข้อมูลวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านสิ่งแวดล้อม	สนับสนุน
			การนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์	การประยุกต์นำผลงานวิจัยและนวัตกรรมจากงานวิจัยไปต่อ ยอดสู่เศรษฐกิจสีเขียว	สนับสนุน
4	การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ด้านองค์ ความรู้พื้นฐาน	ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันด้าน นวัตกรรมและเทคโนโลยีขั้นสูงทัดเทียมประเทศที่ก้าวหน้า ในเอเชีย (230401)	การทำวิจัยพื้นฐานและการวิจัยขั้นแนวหน้า	การวิจัยพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศิลปศาสตร์	สนับสนุน
5	ด้านปัจจัยสนับสนุนใน การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรม	จำนวนโครงสร้างพื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สมัยใหม่ที่จำเป็นต่อการพัฒนาประเทศเพิ่มขึ้น (230501)	โครงสร้างพื้นฐานเชิงกายภาพ	ห้องปฏิบัติการ/โรงงานต้นแบบที่ได้มาตรฐานระดับสากล และมีเครื่องมือ อุปกรณ์ในการวิเคราะห์ทดสอบรองรับ ผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นนวัตกรรมใหม่	สนับสนุน
				ระบบฐานข้อมูลและการเชื่อมโยงฐานข้อมูลนักวิจัย งานวิจัย และโครงสร้างพื้นฐาน ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	สนับสนุน
			มาตรฐานการวิจัย	มาตรฐานหลักเกณฑ์ในการดำเนินงานวิจัยที่ตั้งอยู่บนพื้นฐาน ของจริยธรรมและหลักวิชาการ และการนำไปใช้	สนับสนุน
			บุคลากร	บุคลากรวิจัยที่สอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิต และบริการ ภาคประชาสังคม และการพัฒนาพื้นที่	สนับสนุน