

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F1A2	1.โครงการวิจัยย่อย ฐานข้อมูลพรรณไม้พื้นเมือง ในเขตภูมิศาสตร์พิชพรรณ ภาคตะวันออก ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ชลบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี	550,000	สำรวจและ ศึกษาใน ภาคสนาม ใน พื้นที่ ฉะเชิงเทรา และชลบุรี/ จัดทำสื่อการ เรียนรู้	700,000	สำรวจและ ศึกษาใน ภาคสนาม ใน พื้นที่จันทบุรี								ดร.เบญจวรรณ ชิวปรีชา คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)
F1A2	2.โครงการวิจัยย่อย ฐานข้อมูลทรัพยากร กุ้ง กั้ง และปู บริเวณชายฝั่ง ตะวันออกของอ่าวไทย ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง	510,000	รวบรวมข้อมูล ชนิดของกุ้ง กั้ง และปู บริเวณ ชายฝั่งทะเล จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา/ จัดทำสื่อการ เรียนรู้	510,000	รวบรวมข้อมูล ชนิดของกุ้ง กั้ง และปู บริเวณ ชายฝั่งทะเล จังหวัดระยอง/ จัดทำสื่อการ เรียนรู้								รศ.ดร.นงนุช ตั้งกรีก โอบาร คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)
F1A2	3.โครงการวิจัยย่อย ฐานข้อมูลมดในเขตภาค ตะวันออกของประเทศไทย ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	จังหวัด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด และสระแก้ว	610,000	สำรวจและ ศึกษามดใน ภาคสนามใน พื้นที่จังหวัด ฉะเชิงเทรา และจังหวัด ปราจีนบุรี/ จัดทำสื่อการ เรียนรู้	610,000	สำรวจและ ศึกษามดใน ภาคสนามใน พื้นที่จังหวัด จันทบุรี จังหวัดตราด และจังหวัด สระแก้ว/ จัดทำสื่อการ เรียนรู้								ผศ.ดร.สาธิตี ขจรพิสิฐศักดิ์ คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F1A2	4.โครงการวิจัยย่อย ฐานข้อมูลพืชหายากในเขต ภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	จังหวัดจันทบุรี และตราด	530,000	การสำรวจ พืชหายากใน พื้นที่จังหวัด จันทบุรี/จัดทำ สื่อการเรียนรู้	530,000	การสำรวจ พืชหายากใน พื้นที่จังหวัด ตราด/จัดทำ สื่อการเรียนรู้								ดร. วรณพ สุขภรณ์ชัย คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)
F1A2	5. ฐานวิทยา และความ ผืนแปรทางพันธุกรรมของ หญ้าทะเล บริเวณชายฝั่ง ทะเลภาคตะวันออกเฉียง เหนือของประเทศไทย	ระยอง จันทบุรี ตราด ชลบุรี					544,079	การ เปลี่ยนแปลง ทางพันธุกรรม ของหญ้า ทะเล บริเวณ ชายฝั่งทะเล ภาคตะวันออกเฉียง เหนือ ต่อการบ่งชี้ ทาง สิ่งแวดล้อม บริเวณชายฝั่ง - ความ หลากหลาย ทางพันธุกรรม ของหญ้าทะเล บริเวณชายฝั่ง ทะเลภาค ตะวันออกเฉียง					ผศ.ดร.จริยาวิที สุริยพันธุ์ คณะวิทยาศาสตร์	

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F2A4	1.แผนงานวิจัย การอนุรักษ์ และการใช้ประโยชน์ด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ วัฒนธรรมภาคตะวันออก : พืชถิ่นกำเนิดผ้าทอมือบ้าน มาบหม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่ จังหัด ชลบุรี	พืชรักบี้ผ้า ทอมือบ้านมาบ หม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่ จังหัด ชลบุรี	0	สังเคราะห์องค์ ความรู้ของ พืชรักบี้ผ้า ทอมือบ้าน มาบหม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่ จังหัดชลบุรี	0	ผลิตสื่อสำหรับ การถ่ายทอด และ แลกเปลี่ยน เรียนรู้ เพื่อให้ เกิดประโยชน์ ต่อชุมชน รวม ไปถึงเพื่อ ถ่ายทอดองค์ ความรู้และ แลกเปลี่ยน เรียนรู้								นายพีรพัฒน์ มั่งคั่ง สำนักบริการวิชาการ
F2A4	2.โครงการวิจัยย่อย การสำรวจพรรณไม้และจัดทำ แผนที่เส้นทางเดินศึกษา ธรรมชาติในพื้นที่เรือน พืชรักบี้ผ้าทอมือบ้าน มาบหม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่ ชุมชนบ้านมาบหม้อ หมู่ที่ 7 ตำบลบ้านปึก อำเภอ เมือง จังหวัดชลบุรี	พืชรักบี้ผ้า ทอมือบ้านมาบ หม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่ จังหัด ชลบุรี	320,000	สำรวจและ รวบรวม รายชื่อพรรณ ไม้ และจัดทำ แผนที่เส้นทาง เดินศึกษา ธรรมชาติ บริเวณพื้นที่ เรือน พืชรักบี้ผ้า ทอมือบ้าน มาบหม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่	320,000	สำรวจและ รวบรวม รายชื่อพรรณ ไม้ และจัดทำ แผนที่เส้นทาง เดินศึกษา ธรรมชาติ บริเวณพื้นที่ เรือน พืชรักบี้ผ้า ทอมือบ้าน มาบหม้อ ยายหง่วน ยายไฉ่								นายพีรพัฒน์ มั่งคั่ง สำนักบริการวิชาการ อยู่ระหว่างพิจารณา งบประมาณจากจังหวัด ชลบุรี

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F2A4	3. การศึกษาทางด้าน สรีรวิทยา และจำแนกข้าว พันธุ์พื้นเมืองในพื้นที่ภาค ตะวันออกโดยเทคนิคทาง โปรตีโอมิกส์	ภาคตะวันออก			500,000	ศึกษาลักษณะ ทางสรีรวิทยา ของข้าว พื้นเมืองภาค ตะวันออก และจำแนก ข้าวพันธุ์ พื้นเมืองโดย วิธีทางโปรตีโ มิกส์								ผศ.ดร.วาสนีย์ พงษ์ประยูร คณะวิทยาศาสตร์
F2A4	4. การยกระดับวิสาหกิจ ชุมชนขนุนทองส้มโมเดล สู่ “ต้นแบบแหล่งเรียนรู้ ขนุนทองส้มแบบครบวงจร อำเภอบ่อทอง จังหวัด ชลบุรี”	วิสาหกิจชุมชน ขนุนทองส้ม โมเดล อำเภอ บ่อทอง จังหวัด ชลบุรี			493,000	สร้างพัฒนา แหล่งเรียนรู้ “ขนุนทองส้ม แบบครบ วงจร” โดยใช้ Design Thinking process /สร้าง ฐานข้อมูล ผลิตภัณฑ์จาก ต้นขนุน กิ่ง ก้าน ใบ และผล							ดร.มียอง ซอ คณะศิลปกรรมศาสตร์	

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)
 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
 สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F2A4	5. การขยายพันธุ์ และการใช้ประโยชน์จากบุก	มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว			874,500	ขยายพันธุ์บุกโดยวิธีการต่าง ๆ ที่เหมาะสมรวมทั้งวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเพื่อ/ศึกษาพัฒนาผลิตภัณฑ์เส้นบุกสำเร็จรูปพร้อมบริโภคบรรจุถุง								ดร.ชนากานต์ ลักษณะคณะเทคโนโลยีการเกษตร
F2A4	6. การใช้ประโยชน์ของสารสกัดบัวบกป่า (Stephania erecta Craib.) ต่อประสิทธิภาพการต้านจุลชีพ	มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว			450,000	สกัดสารจากสมุนไพรบัวบกป่า/ทดสอบชนิดกลุ่มสารเมแทบอลิท์ทุติยภูมิที่สำคัญและฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดหัวบัวบกป่า								ดร.อรสุรางค์ โสภีพันธ์คณะเทคโนโลยีการเกษตร

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F2A4	7. การใช้ประโยชน์ของสารสกัดจากฝางต่อการยับยั้งเชื้อสาเหตุโรคแตงม้ออีกเสบในโคและแพะ	มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว			109,650	ศึกษาการใช้ประโยชน์จากส่วนของใบและฝักของต้นฝางในการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียก่อโรคแตงม้ออีกเสบในโค นม/ส่งเสริมการปลูกฝางแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงโคและแพะ								ดร.ขวัญใจ หรุพิทักษ์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)
 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
 สมองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย	
F2A4	8. ปริมาณคาร์บอนสะสมคาร์บอนเก็บกักและผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงตลอดฤดูกาลในแนวหญ้าทะเลตลอดชายฝั่ง และหมู่เกาะแสมสาร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี	เกาะแสมสาร จ.ชลบุรี	946,000	ศึกษาชนิดเปอร์เซ็นต์การปกคลุมของหญ้าทะเลตามแนวชายฝั่งและหมู่เกาะแสมสาร และการเปลี่ยนแปลงตามฤดูกาล/ศึกษาคาร์บอนสะสม (carbon stock) ในหญ้าทะเลและดินตะกอน									ผศ.ดร.จริยาวิทย์ สุริยพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
F2A4	9. การพัฒนาชีวภัณฑ์จากโพรไบโอติกเพื่อการยับยั้งโรคและส่งเสริมการเจริญในต้นทุเรียน		1,450,000	พัฒนาสูตรปุ๋ยต้นแบบที่มีส่วนผสมของโพรไบโอติกที่มีความจำเพาะต่อต้นทุเรียน									ผศ.ดร.มารุต ตั้งวัฒนาชูสิทธิ์ คณะสหเวชศาสตร์ งบประมาณสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F2A4	10.โครงการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ด้านการแพทย์แผนไทยเพื่อประชาชน คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร มหาวิทยาลัยบูรพา	คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร มหาวิทยาลัยบูรพา			3,875,000	พัฒนาศูนย์การเรียนรู้ด้านการแพทย์แผนไทย เพื่อประชาชนให้เป็นแหล่งเรียนรู้เกี่ยวกับพืชสมุนไพร และเห็นคุณค่าของพรรณไม้								ดร.สุวิภา อินต๊ะเขียว คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร
F2A4	11. หัตถศิลป์สิ่งทอสร้างสรรค์: นวัตกรรมเส้นใยฟางข้าว สู่ผลิตภัณฑ์ผ้าทอมือ สำหรับ วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์ผ้าทอมือ คุณยายหงวน ตำบลบ้านปึก จังหวัดชลบุรี	วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์ผ้าทอมือคุณยายหงวน (บ้านมาบหม้อ) จังหวัดชลบุรี					772,000	1. ชุมชนมีอัตลักษณ์เฉพาะ มีองค์ความรู้ใหม่ด้านเส้นใยผ้าจากฟางข้าว 2. เกิดการบูรณาการ กลุ่มคลัสเตอร์เกษตรกรผู้ปลูกข้าวกับชุมชนทอผ้า 3. ลดการเผาทำลายฟางข้าว						ดร.มียอง ซอ คณะศิลปกรรมศาสตร์

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F2A5	1.แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ.-ม.บูรพา	มหาวิทยาลัยบูรพา	274,000	พัฒนาเว็บไซต์แอปพลิเคชัน ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้จากนักวิจัยหลากหลายสาขาวิชา สำหรับเยาวชนและประชาชนผู้สนใจทั่วไป	440,000	พัฒนาเว็บไซต์แอปพลิเคชัน ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้จากนักวิจัยหลากหลายสาขาวิชา สำหรับเยาวชนและประชาชนผู้สนใจทั่วไป								ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์ คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)
F2A5	2.โครงการวิจัยย่อย เว็บไซต์แอปพลิเคชันและสื่อออนไลน์สำหรับศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	มหาวิทยาลัยบูรพา		เว็บไซต์แอปพลิเคชันพร้อมกิจกรรมการเรียนรู้ที่พัฒนาขึ้นจากฐานข้อมูลของทั้ง 3 ฐานทรัพยากร	1,000,000	เว็บไซต์แอปพลิเคชันพร้อมกิจกรรมการเรียนรู้ที่พัฒนาขึ้นจากฐานข้อมูลของทั้ง 3 ฐานทรัพยากร								ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์ คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย	
F2A5	3.โครงการวิจัยย่อย การจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรชีวภาพของสัตว์กลุ่มหอยในเขตภาคตะวันออก ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	มหาวิทยาลัยบูรพา		จัดทำเว็บแอปพลิเคชันพร้อมกิจกรรมการเรียนรู้ที่พัฒนาขึ้นจากฐานข้อมูลทรัพยากรชีวภาพของสัตว์กลุ่มหอยในเขตภาคตะวันออก	430,000	จัดทำเว็บแอปพลิเคชันพร้อมกิจกรรมการเรียนรู้ที่พัฒนาขึ้นจากฐานข้อมูลทรัพยากรชีวภาพของสัตว์กลุ่มหอยในเขตภาคตะวันออก							ผศ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา คณะวิทยาศาสตร์ งบประมาณ กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.)
F3A5	4.ฐานข้อมูลโภชนาการและสารพฤกษเคมีในผลไม้เศรษฐกิจภาคตะวันออก เพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์	พื้นที่ภาคตะวันออก			430,000	เพื่อออกแบบและพัฒนาระบบฐานข้อมูลสำหรับใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ข้อมูลโภชนาการและสารพฤกษเคมีในผลไม้เศรษฐกิจภาคตะวันออก							ผศ.ดร.พิทักษ์ สุตรอนันต์ คณะวิทยาศาสตร์

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F3A5	5.การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโบราณวัตถุดิจิทัลในพิพิธภัณฑ์ชุมชนเพื่อสืบสานศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นให้เป็นแหล่งเรียนรู้ตลอดชีวิต	พิพิธภัณฑ์ชุมชนที่มีในตำบลต่างๆ ในภาคตะวันออก			550,000	จัดทำฐานข้อมูลโบราณวัตถุดิจิทัลในพิพิธภัณฑ์ชุมชนในภาคตะวันออกเป็นแหล่งเรียนรู้ตลอดชีวิต								นายเหมรัมย์ วัชรหัตถ์ สำนักหอสมุดพงศ์
F3A5	6.โครงการวิจัยย่อยการจัดทำแอปพลิเคชันสำหรับการจัดจำแนกสัตว์กลุ่มหอยที่พบได้ทั่วไปในภาคตะวันออก ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ภาคตะวันออก			460,000	แอปพลิเคชันสำหรับจัดจำแนกสัตว์กลุ่มหอยที่พบได้ทั่วไปในภาคตะวันออกที่ครอบคลุมหอยทะเลหอยน้ำจืดและหอยทาก								ผศ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์ วัฒนา คณะวิทยาศาสตร์
F3A5	7.โครงการวิจัยย่อยฐานข้อมูลหญ้าทะเลชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก สำหรับศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ.-ม.บูรพา ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต	ชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก			371,000	ฐานข้อมูลและภาพถ่ายยืนยันชนิดหญ้าทะเลจังหวัดระยอง วีดีโอ แผ่นพับ								ผศ.ดร.จรรย์วดี สุริยพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F3A5	8.โครงการวิจัยย่อย ฐานข้อมูลแหล่งกตontonทะเล บริเวณชายฝั่งทะเล ตะวันออก สำหรับศูนย์การ เรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ.- ม.บูรพา ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ชายฝั่งทะเล ตะวันออก			375,500	แอปพลิเคชัน เพื่อการ ถ่ายทอด ฐานข้อมูล และองค์ความรู้ เพื่อการศึกษา สำหรับ ประชาชนทั่วไป								ดร.จิตรา ติระเมธี สถาบันวิทยาศาสตร์ทาง ทะเล
F3A5	9. โครงการวิจัยย่อยพืช อาหารชั้นโรง และฝั่งใน สวนไม้ผล จังหวัดปราจีนบุรี ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	จังหวัดปราจีนบุรี			640,000	เว็บแอปพลิเคชัน ศูนย์การ เรียนรู้ตลอด ชีวิต อพ.สธ.- ม.บูรพา ที่เป็น สื่อการเรียน ออนไลน์ สำหรับการ เข้าถึงได้ ตลอดเวลาของ เยาวชนและ ประชาชนที่ สนใจ							ดร.เบญจวรรณ ชิวปรีชา คณะวิทยาศาสตร์	

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)
 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
 สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F3A5	10.โครงการวิจัยย่อย ฐานข้อมูลแมงมุมอันดับฐาน Mygalomorphae ในเขต ภาคตะวันออกเฉียงของประเทศไทย ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์ การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ภาคตะวันออกเฉียง				เว็บ แอปพลิเคชัน ศูนย์การเรียนรู้ ตลอดชีวิต อพ.สธ.-ม. บูรพา ในส่วน ของกราฟฟิกใน เขตภาค ตะวันออกเฉียงของ ประเทศไทย								ผศ.ดร.สาธิตี ขจรพิสิฐศักดิ์ คณะวิทยาศาสตร์
	รวม 10 โครงการ													
F3A8	1. การพัฒนาหลักสูตร บูรณาการเพื่อพัฒนาทักษะ การเรียนรู้ ด้านเศรษฐกิจ สังคม มรดกทางวัฒนธรรม และภูมิปัญญาสู่การพัฒนา ทรัพยากรมนุษย์อย่างยั่งยืน	ภาคตะวันออกเฉียง	700,000	จัดทำหลักสูตร บูรณาการเพื่อ พัฒนาทักษะ การเรียนรู้ ด้าน เศรษฐกิจ สังคม มรดก ทางวัฒนธรรม										นายพีรพัฒน์ มั่งคั่ง สำนักบริการวิชาการ งบประมาณ กองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F3A8	2.โครงการวิจัยย่อย การถอดบทเรียนของความรู้ ศิลปะการแสดงพื้นบ้าน ภาคตะวันออก สุฐานข้อมูล เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีพ ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ภาคตะวันออก	640,000	จัดทำองค์ความรู้ ศิลปะการแสดงพื้นบ้าน ภาคตะวันออก ผ่านกระบวนการถอดบทเรียน/เว็บไซต์ แอปพลิเคชัน และสื่อออนไลน์										ผศ.ดร. รณชัย รัตนเศรษฐ คณะดนตรีและการแสดง งบประมาณ กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)
F3A8	3.โครงการวิจัยย่อย การพัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ด้านความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติและมรดกทางวัฒนธรรมภาคตะวันออก ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ภาคตะวันออก	600,000	พัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ด้านความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติและมรดกทางวัฒนธรรมภาคตะวันออก										นายพีรพัฒน์ มั่งคั่ง สำนักบริการวิชาการ งบประมาณ กองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (ววน.)

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)
 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)
 สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F3A8	4.การถอดบทเรียนองค์ความรู้ระบบนิเวศหาดทรายและหาดหินบริเวณชายหาดบางแสนและแหลมแท่น จังหวัดชลบุรี เพื่อการจัดทำฐานข้อมูลและการพัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ด้านนิเวศวิทยา ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	หาดบางแสน และแหลมแท่น จังหวัดชลบุรี			260,000	สื่อออนไลน์ที่สามารถนำองค์ความรู้จากฐานข้อมูลบนพื้นฐานทรัพยากรท้องถิ่นมาสร้างเป็นเนื้อหาและเรื่องราวที่เข้าใจง่ายและเข้าถึงได้								ดร.ทรรศิน ปณิธานะรักษ์ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล
F3A5	5.การพัฒนาหลักสูตรการเรียนรู้ด้านความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติและมรดกทางวัฒนธรรมภาคตะวันออก (การนำหลักสูตรไปใช้จริงและศึกษาผลการใช้หลักสูตร) ภายใต้แผนงานวิจัย ศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. ม.บูรพา	ภาคตะวันออก			774,000	ได้หลักสูตรการเรียนรู้ด้านความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติและมรดกทางวัฒนธรรมภาคตะวันออก สำหรับศูนย์การเรียนรู้ตลอดชีวิต อพ.สธ. - ม.บูรพา								นายพีรพัฒน์ มั่งคั่ง สำนักบริการวิชาการ

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย	
F3A8	6.โครงการวิจัยการเรียนรู้ บนฐานชุมชนเพื่อการ อนุรักษ์แม่น้ำบางปะกง การสำรวจวิถีวัฒนธรรม กิจกรรมทางวัฒนธรรม และ“ปัญญาชุมชน” ของ ระบบนิเวศแบบ 3 น้ำ	พื้นที่ในเขต อำเภอที่ตั้งอยู่ ริมแม่น้ำบางปะ กงจังหวัด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี			400,000	อย่างน้อย 3 พื้นที่ในเขต อำเภอบางปะ กง และอำเภอ บ้านโพธิ์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	400,000	อย่างน้อย 3 พื้นที่ในเขต อำเภอเมือง ฉะเชิงเทรา และอำเภอ บ้านโพธิ์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	400,000	อย่างน้อย 3 พื้นที่ในเขต อำเภอคลอง เขื่อนและ อำเภอบางน้ำ เปรี้ยว จังหวัด ฉะเชิงเทรา	400,000	อย่างน้อย 3 พื้นที่ในเขต อำเภอบ้าน สร้างและ อำเภอเมือง จังหวัด ปราจีนบุรี	อ.ไพบุลย์ โสภณสุภาพ คณะดนตรีและการแสดง
F3A8	7.โครงการวิจัยละครเพื่อ การเรียนรู้กับการสร้าง สำนึกรักษ์แม่น้ำบางปะกง ในชุมชน	จังหวัด ฉะเชิงเทรา จังหวัด ปราจีนบุรี			600,000	3 ชุมชน ใน เขตอำเภอบาง ปะกง และ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	600,000	3 ชุมชน ใน เขตอำเภอ เมือง ฉะเชิงเทรา และอำเภอ บางคล้า จังหวัด ฉะเชิงเทรา	600,000	ในเขตอำเภอ คลองเขื่อน และอำเภอ บางน้ำเปรี้ยว จังหวัด ฉะเชิงเทรา	600,000	ในเขตอำเภอ บ้านสร้างและ อำเภอเมือง จังหวัด ปราจีนบุรี	อ.ไพบุลย์ โสภณสุภาพ คณะดนตรีและการแสดง
F3A8	8.โครงการวิจัยดนตรีและ การแสดงกับการสร้าง จิตสำนึกเยาวชนเพื่อ อนุรักษ์สายน้ำบางปะกง สายน้ำแห่งชีวิต	จังหวัด ฉะเชิงเทรา จังหวัด ปราจีนบุรี			500,000	เยาวชน 5 โรงเรียน ในเขตอำเภอ บางปะกง และ อำเภอบ้านโพธิ์ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	500,000	เยาวชน 6 โรงเรียน ใน เขตอำเภอ เมือง ฉะเชิงเทรา และอำเภอ บางคล้า จังหวัด ฉะเชิงเทรา	500,000	เยาวชน 6 โรงเรียน ใน เขตอำเภอ คลองเขื่อน และอำเภอ บางน้ำเปรี้ยว จังหวัด ฉะเชิงเทรา	500,000	เยาวชน 6 โรงเรียน ในเขตอำเภอ บ้านสร้างและ อำเภอเมือง จังหวัด ปราจีนบุรี	อ.ไพบุลย์ โสภณสุภาพ คณะดนตรีและการแสดง

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย	
F3A8	9.โครงการการสื่อสาร วัฒนธรรมสายน้ำบางปะกง ผ่านการผลิตสื่อออนไลน์	จังหวัดชลบุรี จังหวัด ฉะเชิงเทรา จังหวัด ปราจีนบุรี			600,000	เยาวชนจำนวน 60 คน ใน จังหวัด ฉะเชิงเทรา(10 โรงเรียน โรงเรียนละ 6 คน)	600,000	เยาวชนจำนวน 60 คน ใน จังหวัด ปราจีนบุรี (10 โรงเรียน โรงเรียนละ 6 คน)	600,000	เยาวชนจำนวน 60 คน ใน จังหวัดชลบุรี (10 โรงเรียน โรงเรียนละ 6 คน)	600,000	เยาวชนจำนวน 60 คน ใน พื้นที่จังหวัด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรีและ ชลบุรี	อ.ไพบุลย์ โสภณสุภาพ คณะดนตรีและการแสดง
F3A8	10.โครงการทำเส้นทางกร เรียนรู้บนฐานชุมชน โรงเรียนสายน้ำบางปะกงที่ รัก	จังหวัด ฉะเชิงเทราและ จังหวัดปราจีนบุรี			400,000	จำนวน 2 เส้นทางกร เรียนรู้ จังหวัด ฉะเชิงเทรา	400,000	จำนวน 2 เส้นทางกร เรียนรู้จังหวัด ฉะเชิงเทรา	400,000	จำนวน 2 เส้นทางกร เรียนรู้จังหวัด ฉะเชิงเทรา	400,000	จำนวน 2 เส้นทางกร เรียนรู้จังหวัด ปราจีนบุรี	อ.ไพบุลย์ โสภณสุภาพ คณะดนตรีและการแสดง
F3A8	11.การดำเนินงานศูนย์ ฝึกอบรม อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา	จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา	333,600	จัดฝึกอบรม หลักสูตรงาน สวน พฤกษศาสตร์ โรงเรียน และ หลักสูตรงาน ฐานทรัพยากร ท้องถิ่น/ ประชุมกลุ่ม อย่างน้อยปีละ 2 หลักสูตร	333,600	จัดฝึกอบรม หลักสูตรงาน สวน พฤกษศาสตร์ โรงเรียน และ หลักสูตรงาน ฐานทรัพยากร ท้องถิ่น/ ประชุมกลุ่ม อย่างน้อยปีละ 2 หลักสูตร	333,600	จัดฝึกอบรม หลักสูตรงาน สวน พฤกษศาสตร์ โรงเรียน และ หลักสูตรงาน ฐานทรัพยากร ท้องถิ่น/ ประชุมกลุ่ม อย่างน้อยปีละ 2 หลักสูตร	333,600	จัดฝึกอบรม หลักสูตรงาน สวน พฤกษศาสตร์ โรงเรียน และ หลักสูตรงาน ฐานทรัพยากร ท้องถิ่น/ ประชุมกลุ่ม อย่างน้อยปีละ 2 หลักสูตร	333,600	จัดฝึกอบรม หลักสูตรงาน สวน พฤกษศาสตร์ โรงเรียน และ หลักสูตรงาน ฐานทรัพยากร ท้องถิ่น/ ประชุมกลุ่ม อย่างน้อยปีละ 2 หลักสูตร	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา งบประมาณกองบริหาร การวิจัยและนวัตกรรม

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย	
F3A8	12. โครงการ เตรียมความพร้อมบุคลากรเพื่อเป็นวิทยากรฝึกอบรมงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา	206,800	ได้วิทยากร ผู้ช่วยประจำ ศูนย์เพิ่มขึ้น อย่างน้อยปีละ 2 คน	206,800	ได้วิทยากร ผู้ช่วยประจำ ศูนย์เพิ่มขึ้น อย่างน้อยปีละ 2 คน	206,800	ได้วิทยากร ผู้ช่วยประจำ ศูนย์เพิ่มขึ้น อย่างน้อยปีละ 2 คน	206,800	ได้วิทยากร ผู้ช่วยประจำ ศูนย์เพิ่มขึ้น อย่างน้อยปีละ 2 คน	206,800	ได้วิทยากร ผู้ช่วยประจำ ศูนย์เพิ่มขึ้น อย่างน้อยปีละ 2 คน	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา งบประมาณกองบริหาร การวิจัยและนวัตกรรม
F3A8	13.การจัดทำเว็บไซต์ อพ.สธ.-มหาวิทยาลัย	มหาวิทยาลัย บูรพา	0	เพื่อประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ กิจกรรมที่ร่วม สนอง พระราชดำริ อพ.สธ. ของ ทาง มหาวิทยาลัย	0	เพื่อประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ กิจกรรมที่ร่วม สนอง พระราชดำริ อพ.สธ. ของ ทาง มหาวิทยาลัย	0	เพื่อประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ กิจกรรมที่ร่วม สนอง พระราชดำริ อพ.สธ. ของ ทาง มหาวิทยาลัย	0	เพื่อประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ กิจกรรมที่ร่วม สนอง พระราชดำริ อพ.สธ. ของ ทาง มหาวิทยาลัย	0	เพื่อประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ กิจกรรมที่ร่วม สนอง พระราชดำริ อพ.สธ. ของ ทาง มหาวิทยาลัย	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา
F3A8	14. ระบบงานฐานข้อมูล อพ.สธ. ภาคตะวันออก	จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา	0	ตรวจสอบ ความถูกต้อง และนำเข้า ข้อมูลฐาน ทรัพยากร ท้องถิ่น ภาค ตะวันออก	0	ตรวจสอบ ความถูกต้อง และนำเข้า ข้อมูลฐาน ทรัพยากร ท้องถิ่น ภาค ตะวันออก	0	ตรวจสอบ ความถูกต้อง และนำเข้า ข้อมูลฐาน ทรัพยากร ท้องถิ่น ภาค ตะวันออก	0	ตรวจสอบ ความถูกต้อง และนำเข้า ข้อมูลฐาน ทรัพยากร ท้องถิ่น ภาค ตะวันออก	0	ตรวจสอบ ความถูกต้อง และนำเข้า ข้อมูลฐาน ทรัพยากร ท้องถิ่น ภาค ตะวันออก	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา

กรอบแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

สนองพระราชดำริโดย มหาวิทยาลัยบูรพา

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บท ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ/ผู้รับผิดชอบ	
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย		
F3A8	15.การเข้าร่วมจัดนิทรรศการในงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ อพ.สธ.	ตามพื้นที่ที่ อพ.สธ. จัดงาน	200,000	งานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย: ศักยภาพมาก ล้นมือให้เห็น								200,000	งานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย: ทรัพยากรไทยประโยชน์แท้แก่มหาชน	เพื่อการจัดนิทรรศการ อพ.สธ. ทุกๆ 2 ปี ในฐานะหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ <i>งบประมาณกองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม</i>
	16. เป็นพี่เลี้ยงให้โรงเรียนในการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ภาคตะวันออกเฉียง	จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา	
	17. เป็นพี่เลี้ยงให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	0	ตรวจสอบความถูกต้องทางวิชาการ เสนอแนะแนวทางการประเมินป้ายพระราชทาน/เกียรติบัตร	ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยบูรพา	

