



ที่ ศธ 0210.7305/582

ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษา
ตามอัธยาศัยอำเภอทุ่งหว้า จ.สตูล 91120

21 ตุลาคม พ.ศ.2563

เรื่อง เสนอแผนแม่บท อพ.สธ. หน่วยงาน ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2563 – 30 กันยายน 2569) และแผนปฏิบัติงานฯ งบประมาณ ในการดำเนินงานสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงาน กศน.จังหวัดสตูล

อ้างถึง หนังสือสำนักงาน กศน.จังหวัดสตูล ที่ ศธ 0210.73/ว659 ลงวันที่ 14 ตุลาคม 2563

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564 – 30 กันยายน 2569) และแผนปฏิบัติงานฯ งบประมาณ ในการดำเนินงานสนองพระราชดำริโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 จำนวน 1 ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดสตูล ให้ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยอำเภอทุ่งหว้า จัดทำโครงการสนองพระราชดำริ อพ.สธ. การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 เพื่อบรรจุในแผนแม่บท อพ.สธ. หน่วยงาน ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2563 – 30 กันยายน 2569) และแผนปฏิบัติงาน อพ.สธ.จ.สต. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 นั้น

ในการนี้ กศน.อำเภอทุ่งหว้าได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามหนังสือที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาดำ ลิงลาห์)

ผู้อำนวยการศูนย์ กศน.อำเภอทุ่งหว้า

งานแผนงาน/โครงการ

โทร.080-4201922

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

ศูนย์การศึกษาอนุรักษณ์และการศึกษาตามอัธยาศัยอำเภอทุ่งหว้า สังกัด สำนักงาน กศน.จังหวัดสตูล

กิจกรรมที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ ดำเนินการ	การดำเนินงานตามแผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ด (1 ตุลาคม 2564-30 กันยายน 2569)										หมายเหตุ		
			2565	เป้าหมาย	2566	เป้าหมาย	2567	เป้าหมาย	2568	เป้าหมาย	2569	เป้าหมาย			
F3A8	1.จิตอาสา อนุรักษ์ พันธุกรรมพืช	กศน.อำเภอ ทุ่งหว้า - กศน.ตำบล ทั้ง 5 แห่ง	-	1. จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม 100 คน 2. ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ -กศน.อำเภอทุ่ง หว้ามีชมรมจิต อาสาอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช - นักศึกษามี ความรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืช - นักศึกษา สามารถเป็นแกน นำในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ในชุมชน	-	1. จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม 100 คน 2. ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ -กศน.อำเภอทุ่ง หว้ามีชมรมจิต อาสาอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช - นักศึกษามี ความรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืช - นักศึกษา สามารถเป็นแกน นำในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ในชุมชน	-	1. จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม 100 คน 2. ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ -กศน.อำเภอทุ่ง หว้ามีชมรมจิต อาสาอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช - นักศึกษามี ความรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืช - นักศึกษา สามารถเป็นแกน นำในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ในชุมชน	-	1. จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม 100 คน 2. ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ -กศน.อำเภอทุ่ง หว้ามีชมรมจิต อาสาอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช - นักศึกษามี ความรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืช - นักศึกษา สามารถเป็นแกน นำในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ในชุมชน	-	1. จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม 100 คน 2. ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ -กศน.อำเภอทุ่ง หว้ามีชมรมจิต อาสาอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช - นักศึกษามี ความรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืช - นักศึกษา สามารถเป็นแกน นำในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ในชุมชน	-	1. จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม 100 คน 2. ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ -กศน.อำเภอทุ่ง หว้ามีชมรมจิต อาสาอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช - นักศึกษามี ความรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืช - นักศึกษา สามารถเป็นแกน นำในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช ในชุมชน	
F3A8	2. สนับสนุน โรงเรียนสมัคร เข้าร่วมสนอง พระราชดำริ อพ.สธ. ในงานสวน พฤกษศาสตร์ โรงเรียน	สวน พฤกษศาสตร์ กศน.อำเภอ ทุ่งหว้า	-	ปีละ 1 แห่ง	-	ปีละ 1 แห่ง	-	ปีละ 1 แห่ง	-	ปีละ 1 แห่ง	-	ปีละ 1 แห่ง			
	รวม 2 โครงการ	รวมงบประมาณ -													

หมายเหตุ : ดำเนินการภายใต้โครงการพัฒนาผู้เรียน