

**โครงการพัฒนาศักยภาพวิชาชีพครูและนโยบายสาธารณะด้านกิจการนิสิต
และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ 1 : โครงการปลูกไม้ได้ทะเล
ระหว่างวันที่ 29 ตุลาคม 2551 และ วันที่ 1-2 พฤศจิกายน 2551**

หลักการและเหตุผล

ในสังคมปัจจุบันเป็นสังคมบริโภคนิยมที่มุ่งเน้นแต่กำไรของผู้ผลิตเพียงอย่างเดียว โดยผู้คนในสังคมนี้ส่วนมากขาดจิตสำนึกสาธารณะที่ดี เพราะไม่ได้คำนึงถึงต้นทุนทางสังคมที่สังคมต้องแบกรับ หรือสูญเสียไปเนื่องจากการทำลายทรัพยากรสิ่งแวดล้อมที่มีอยู่ตามธรรมชาติ เช่น การทำลายแนวปะการัง เป็นต้น

แนวปะการัง เป็นแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติทางทะเลที่สำคัญมากที่สุดอย่างหนึ่งแต่ละปีมีนักท่องเที่ยวต่างชาติหลายแสนคน เดินทางเข้ามาเพื่อชมแนวปะการังไทย...หนึ่งในจุดดำน้ำสวยที่สุดในโลกระบบนิเวศแห่งนี้ทำเงิน เข้าประเทศปีละหลายหมื่นล้านบาท แนวปะการังยังเป็นแหล่งทรัพยากรประมงที่สำคัญ ทำให้ประเทศไทยส่งออกผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำติดอันดับ 1 ใน 10 ของโลก และเป็นรายได้สูงที่สุด 1 ใน 5 ของรายได้ประเทศ

ปัจจุบันแนวปะการังในประเทศไทยกำลังอยู่ในภาวะวิกฤต กล่าวได้ว่ามากกว่าร้อยละ 95 โดนรบกวนจากมนุษย์ แนวปะการังจำนวนมากเสื่อมโทรมลงจนถึงขั้นใกล้สูญสลาย อีกหลายแห่งอยู่ในภาวะอันตราย เสี่ยงต่อการสูญเสียทรัพยากรที่มีค่าทางทะเลของคนไทยไปตลอดกาล

ณ เกาะขาม อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี ก็เป็นแหล่งปะการังจุดหนึ่งที่อยู่ในขั้นวิกฤต ซึ่งพบว่า ในช่วงเวลา 5 ปีที่ผ่านมาแนวปะการังชายฝั่งบริเวณเกาะขามได้เสื่อมสภาพล้มตายลงเป็นจำนวนมาก โดยนักอนุรักษ์ด้านสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ พบว่ามีวิธีการช่วย อนุรักษ์ปะการังชายฝั่งได้ นั่นคือ “การปลูกปะการัง” ซึ่งในปัจจุบันเริ่มมีการปลูกปะการังกันในหลายพื้นที่ เพื่อช่วยเพิ่มปริมาณ ปะการังชายฝั่ง

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการประกันคุณภาพการศึกษา โดยองค์ประกอบคุณภาพการศึกษาระดับอุดมศึกษาที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับนิสิต คือ องค์ประกอบที่ 3 กิจกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษา ตัวบ่งชี้ที่ 3.2 มีการส่งเสริมกิจกรรมนักศึกษาที่ครบถ้วน และสอดคล้องกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ โดยมีแนวปฏิบัติที่ดีตามหัวข้อที่ 2.3 คือดำเนินกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์และรักษาสิ่งแวดล้อม ด้วยเหตุนี้ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ จึงได้จัดโครงการ”ปลูกไม้ได้ทะเล”ขึ้น ทั้งนี้เพื่อให้นิสิตตระหนักถึงความสำคัญของปะการังในพื้นที่แนวชายฝั่งไทยและรวมถึงส่งเสริมให้นิสิตมีจิตสำนึกในการรักษาสิ่งแวดล้อมต่อไป

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อเป็นการฟื้นฟูแนวปะการังและเสริมสร้างความสมดุลของระบบนิเวศน์ในพื้นที่ เกาะขาม อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี
- 2) เพื่อให้นิสิตได้รับรู้และตระหนักถึงสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมทางทะเล
- 3) เพื่อนิสิตได้ร่วมกันรณรงค์ให้เห็นถึงคุณค่าของปะการัง
- 4) ปลูกจิตสำนึกให้นิสิตอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติในทุกๆด้าน
- 5) เพื่อเป็นการส่งเสริมการทำกิจกรรมที่สร้างสรรคในหมู่นิสิตและสร้างความสามัคคี และความรับผิดชอบในหมู่คณะนิสิต

ผู้รับผิดชอบโครงการ

อาจารย์ ดร.จิรวัดน์ เจริญสถาพรกุล ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะ สังคมศาสตร์

ผู้เข้าร่วมโครงการ

นิสิตชั้นปี 1-3 ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์	100 คน
อาจารย์ ภาควิชา เศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์	1 คน
วิทยากร และเจ้าหน้าที่	10 คน

ระยะเวลาดำเนินการ

วันที่ 29 ตุลาคม 2551 และวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2551 รวมเป็นระยะเวลา 2 วัน

สถานที่ปฏิบัติงาน

มศว และ กองเรือยุทธการ อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี

รายละเอียดการดำเนินโครงการ

ขั้นตอนการดำเนินงานของโครงการมีรายละเอียด ดังนี้

- 1) จัดการประชุมนิสิตผู้เข้าร่วมโครงการและผู้เกี่ยวข้องทุกคนได้รับทราบ และร่วมกันวางแผนโครงการฯ
- 2) ติดต่อจัดหาสถานที่ที่ใช้ในการจัดกิจกรรม เสนอต่อที่ประชุมสมาชิกเพื่อคัดเลือกสถานที่ในการจัดกิจกรรม
- 3) ประชาสัมพันธ์ให้สมาชิกทราบเกี่ยวกับการจัดกิจกรรมนี้
- 4) ประสานงานเรื่องที่พักและอาหาร
- 5) จัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับกิจกรรมต่างๆ
- 6) ดำเนินกิจกรรม(ตามกำหนดการที่แนบมา)
- 7) ประเมินผลโครงการ

งบประมาณ

ค่าใช้จ่ายในโครงการนี้เบิกจ่ายจากงบประมาณเงินรายได้ ปี 2552 ของภาควิชาเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์ รวมเป็นจำนวนเงิน 66,800 บาท (หกหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ค่าเดินทาง			
ค่ารถบัสนั่ง	จำนวน 1 คัน	อัตรา 10,000 บาท / คัน	10,000 บาท
ค่าเรือ	จำนวน100คน	อัตรา 150 บาท / คน	<u>15,000</u> บาท
2. ค่าอาหาร (100 คน x 5 มื้อ x 50 บาท)			25,000 บาท
3. ค่าที่พัก (100 คน x 120 บาท x 1 คืน)			12,000 บาท
4. ค่าของที่ระลึกวิทยากร(10 คน x 300 บาท)			3,000 บาท
5. ค่าตอบแทนวิทยากร (1 x 600 บาท x 3 ชม.)			<u>1,800</u> บาท
		รวม	<u>66,800</u> บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) นิสิตเรียนรู้วิธีการปลูกปะการังที่ถูกต้องและเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยฟื้นฟูแนวปะการัง ในพื้นที่ เกาะขาม อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี
- 2) นิสิตได้ร่วมกันเผยแพร่แนวคิดการอนุรักษ์ปะการังชายฝั่งให้กับสังคมได้ทราบถึงวิธีการอนุรักษ์
- 3) นิสิตได้เรียนรู้ระบบนิเวศชายฝั่งและการอนุรักษ์เต่าทะเล และมีกิจกรรมอนุรักษ์แนวปะการังชายฝั่งเพิ่มมากขึ้น

กำหนดการโครงการพัฒนาศูนย์นักวิชาเศรษฐศาสตร์และนโยบายสาธารณะด้านกิจการนิสิต
และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ 1 : โครงการปลูกไม้ได้ทะเล
ระหว่างวันที่ 29 ตุลาคม 2551 และ วันที่ 1-2 พฤศจิกายน 2551

กิจกรรมที่ 1 ณ ห้อง11-508,509
วันพุธที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2551
13.30 น. – 16.30 น. **ให้ความรู้**แก่นิสิตผู้เข้าร่วมโครงการฯ ในเรื่อง ปะการัง การอนุรักษ์ปะการัง และการ
รักษาสีน้ำใสม่ บรรอยาโดยวิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์กัญญาณี กุลชัย
ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์

กิจกรรมที่ 2 ณ กองเรือยุทธการ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี
วันเสาร์ที่ 1 พฤศจิกายน พ.ศ. 2551

06.30 น. – 07.30 น. ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ที่ มหาวิทยาลัย ศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
07.30 น. – 10.00 น. รถบัส เริ่มออกเดินทางจากมหาวิทยาลัยฯ ไปยัง เกาะชาม อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี
(รับประทานอาหารเช้าในรถบัส)
10.00 น. – 11.00 น. วิทยากรบรรยาย เรื่อง “เรียนรู้วิธีการปลูกปะการังเบื้องต้น “
11.00 น. – 12.30 น. กิจกรรมลงมือทำฐานปะการัง
12.30 น. – 13.30 น. รับประทานอาหารกลางวันร่วมกันทุกชั้นปี
13.30 น. – 15.30 น. กิจกรรมลงมือปลูกปะการังในทะเล
15.30 น. – 16.30 น. กิจกรรมสร้างสานสัมพันธ์
16.30 น. – 17.00 น. เดินทางกลับ ไปยังที่พัก
17.00 น. – 18.00 น. พักผ่อนตามอัธยาศัย
18.00 น. – 19.00 น. รับประทานอาหารเย็นร่วมกันทุกชั้นปี
19.00 น. – 21.00 น. กิจกรรม Workshop: ระดมความคิดเห็นพล้งคนรุ่นใหม่กับการอนุรักษ์สีน้ำใสม่
21.00 น. พักผ่อนตามอัธยาศัย

วันอาทิตย์ที่ 2 พฤศจิกายน พ.ศ. 2551

06.00 น. – 07.00 น. กิจกรรมธรรมชาติดกับชีวิตยามเช้า โดยวิทยากรโดยทหารเรือ
07.00 น. – 08.00 น. รับประทานอาหารเช้าร่วมกันทุกชั้นปี
08.00 น. – 09.00 น. เตรียมตัวพร้อมเดินทางออกจากที่พัก
09.00 น. – 12.00 น. ทักศนศึกษาพิพิธภัณฑ์สัตน้ำ และเยี่ยมชมเรือรบหลวงจักรีนฤเบศก์
12.30 น. – 13.30 น. รับประทานอาหารกลางวันร่วมกัน
13.30 น. – 15.00 น. พังวิทยากรบรรยาย เรื่อง “การอนุรักษ์เต่าทะเล“ และเยี่ยมชมศูนย์อนุรักษ์เต่าทะเล
15.00 น. – 15.30 น. นมัสการสิ่งศักดิ์สิทธิ์ และพระที่วัดหลวงพ้ออี
15.30 น. – 17.00 น. ออกเดินทางกลับ มหาวิทยาลัยฯ
17.00 น. ถึง มหาวิทยาลัยฯ โดยสวัสดิภาพ

.....