



โครงการต้นไม้ ต้นเล็ก

วันที่ 19-20 พฤศจิกายน 2565

ณ อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย



โดย

ชมรม UBU GREEN CLUB

สังกัด องค์การนักศึกษามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

คำนำ

ทางชมรม UBU Green Club อยากส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมของนักศึกษา และอยากให้นักศึกษาใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ รวมถึงแลกเปลี่ยน ความรู้ทางด้านสิ่งแวดล้อม และการทำกิจกรรมร่วมกันกับผู้อื่นรวมถึงการตระหนักถึงคุณค่าทางด้านสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ UBU Green Club จึงได้จัดโครงการ โครงการต้นไม้ ต้นเล็ก ขึ้นเพื่อเป็นการส่งเสริมการปลูกฝังจิตสำนึกให้กับนักศึกษา ซึ่งการติดตามการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ และตามตัวบ่งชี้ความสำเร็จของโครงการ จึงได้จัดทำรายงานประเมินผลโครงการนี้ขึ้น เพื่อวัดระดับความสำเร็จของโครงการและนำผลการประเมินมาปรับปรุงพัฒนากิจกรรมโครงการนี้ต่อไป

คณะผู้จัดทำ

24 พฤศจิกายน 2565

สารบัญ

รายละเอียดโครงการ.....	1
การดำเนินงานโครงการ	
■ กำหนดการ.....	5
■ การประชาสัมพันธ์โครงการ6
การติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการ	
■ การติดตามประเมินผล	7
■ การวิเคราะห์ผลโครงการ	7
■ สรุปผลและข้อเสนอแนะ.....	9
ภาคผนวก	
■ ภาคผนวก ก แบบประเมินโครงการ.....	11
■ ภาคผนวก ข ภาพกิจกรรม.....	13
■ ภาคผนวก ค รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ.....	14
คณะผู้จัดทำ	19

รายละเอียดโครงการ

ชื่อโครงการ	ต้นไม้ ต้นเล็ก
งาน/สภา/สโมสร/ชมรม	UBU Green Club สังกัดองค์การนักศึกษา มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ผู้รับผิดชอบโครงการ	นางสาวสิริยากร เครือวัลย์
อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ	นายรัชวุฒิ โคตรลาคำ
ระยะเวลาการปฏิบัติงาน	วันที่ 19 – 20 พฤศจิกายน 2565
จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	จำนวนทั้งสิ้น 40 คน นักศึกษาจำนวน 40 คน
สถานที่ปฏิบัติงาน	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี

อัตลักษณ์ของนักศึกษา

- สร้างสรรค์ (Knowledge Creation)
- สามัคคี (Unity)
- สำนึกดีต่อสังคม (Integrity)

ส่งเสริมกิจกรรมพัฒนาทักษะนักศึกษา

- กิจกรรมเสริมสร้างจิตสำนึกสาธารณะและการบำเพ็ญประโยชน์

สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ที่ 1 ผลลัพธ์ที่ 1 ให้มีคุณภาพอย่างโดดเด่นและพัฒนากำลังคนให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก

- ส่งเสริมกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีเขียวด้วยศาสตร์ของแผ่นดิน (Smart Heart)

มุ่งเน้นการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาแต่ละชั้นปี

- ชั้นปีที่ 1
- ชั้นปีที่ 2
- ชั้นปีที่ 3
- ชั้นปีที่ 4 ขึ้นไป
- ทุกชั้นปี

หลักการและเหตุผล

เนื่องจาก UBU Green Club เป็นชมรมด้านบำเพ็ญประโยชน์และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมโดยมีการดำเนินกิจกรรมทั้งภายนอกและภายในมหาวิทยาลัย ชุมชน โรงเรียน อย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปีและมีส่วนช่วยผลักดันกิจกรรมของมหาวิทยาลัย

ดังนั้นทางชมรม UBU Green Club จึงจัดทำโครงการต้นไม้ต้นเล็กนี้ขึ้น เพื่อต้องการส่งเสริมให้นักศึกษาใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์และต้องการให้นักศึกษามีจิตสาธารณะ อีกทั้งต้องการสานความสัมพันธ์ของสมาชิกในชมรมแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์จากการทำกิจกรรมของนักศึกษา โดยชมรมจะทำการปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้แก่อุทยาน ทำแนวกันไฟและพาสมาชิกชมรมไปศึกษาเส้นทางธรรมชาติ รวมถึงกิจกรรมแลกเปลี่ยนความรู้ด้านสิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเก็บขยะรอบบริเวณที่ทำกิจกรรม

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อให้นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กิจกรรมรักษาสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อให้ศึกษามีจิตอาสาและมีส่วนร่วมในกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์รักษาสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัดความสำเร็จของกิจกรรมที่จัด / วิธีการประเมิน / เป้าหมายของโครงการ

วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กิจกรรมรักษาสิ่งแวดล้อม 2. เพื่อให้ศึกษามีจิตอาสาและมีส่วนร่วมในกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์รักษาสิ่งแวดล้อม 	
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
ตัวชี้วัด	จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ	นักศึกษามีจิตอาสาและมีส่วนร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์และรักษาสิ่งแวดล้อม
วิธีการประเมิน	การลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> 1.แบบสรุปกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การรักษาสิ่งแวดล้อม 2.แบบสอบถามความคิดเห็นโครงการ
เป้าหมายของโครงการ	มีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษา กลุ่มเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> 1.แนวทางการจัดกิจกรรมในปีต่อไป 2.สรุปผลกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การรักษาสิ่งแวดล้อม 3.ระดับความคิดเห็นโครงการในภาพรวมค่าเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.51

ลักษณะของกิจกรรม

“ การศึกษานอกสถานที่	“ ฝึกอบรม	“ ออกแบบสำรวจพื้นที่
“ จัดนิทรรศการ	“ สัมมนา	“ อื่น ๆ(การบำเพ็ญประโยชน์)
“	“	

ผลการดำเนินงานในปีที่ผ่านมา

ในปีที่ผ่านมาทางชมรมได้มีการดำเนินกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นค่ายรักษ์น้ำ รักษ์ป่า ที่อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย เป็นกิจกรรมการทำฝายชะลอน้ำในพื้นที่อุทยานและกิจกรรมทำความสะอาดพื้นที่โดยรอบ โครงการอาสารวมใจป้องกันไฟฟ้า ที่ผาชนะได , กิจกรรมวิ่งเก็บขยะรอบบริเวณมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีและกิจกรรมถึงหมักกรีฑโลก ซึ่งเป็นกิจกรรมเกี่ยวกับการลดขยะอินทรีย์ในชุมชนเมืองศรีโค โดยลงพื้นที่ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนบ้านศรีโค ต.เมืองศรีโค อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี, นอกจากนี้ยังมีโครงการ We Think ซึ่งมีกระแสตอบรับเป็นอย่างดีและยังจัดกิจกรรมวิ่งเก็บขยะร่วมกับสำนักงานพัฒนาการศึกษาจำนวน 3 ครั้ง ในห้วงเดือนกุมภาพันธ์ 2565 ที่ผ่านมา

แผนและปฏิทินการปฏิบัติงาน

วิธีดำเนินการและแผนการปฏิบัติงาน

1. กิจกรรมและวิธีดำเนินการ

วงจรคุณภาพ PDCA	กิจกรรม/การดำเนินการ
การวางแผน (Planning)	-สำรวจอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอนาจะหลวง จังหวัดอุบลราชธานี -ประชุมกรรมการ การดำเนินงานเพื่อวางแผนจัดทำโครงการ -จัดทำโครงการนำเสนอเพื่อขอรับพิจารณา
การดำเนินการ (Doing)	-เปิดรับสมัครผู้ร่วมโครงการ -ติดต่อประสานงานและดำเนินโครงการ
การประเมินผล (Checking)	-วางแผนการดำเนินงาน -ติดต่อประสานงานและดำเนินโครงการ
การปรับปรุง (Acting)	-ติดตามผลเพื่อปรับปรุงและพัฒนาต่อไป

2. แผนการปฏิบัติงาน

กิจกรรม	พ.ศ. 2565				
	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.

แผนงาน : ดำเนินโครงการ					
1. วางแผน/ประชุมคณะกรรมการฯ/มอบหมาย	←	→			
2. จัดทำโครงการ/เสนอโครงการ			←	→	
3. แผนประชาสัมพันธ์และแจ้งเวียน/ประสานงานความร่วมมือความร่วมมือ				←	→
4. ดำเนินโครงการตามแผนการปฏิบัติงาน				←	→
5. ประเมินผลการดำเนินงาน					
6. รายงานผลการดำเนินงานเสนอแนะเพื่อการพัฒนา				←	→
7. เบิกจ่ายโครงการ				←	→

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักเรียนได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กิจกรรมรักษาสิ่งแวดล้อม
2. นักเรียนมีจิตอาสาและมีส่วนร่วมในกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์รักษาสิ่งแวดล้อม

ผลผลิต (Output)

นักเรียนมีจิตอาสาและมีส่วนร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์และรักษาสิ่งแวดล้อม

ผลลัพธ์ (Outcome)

1. นักเรียนมีส่วนร่วมในการเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้อุทยาน
2. นักเรียนมีจิตสาธารณะใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์

รายงานผลการใช้จ่ายเงิน

ขอรับการสนับสนุนจากกองทุนส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมนักศึกษา จำนวน 11,460 บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยหกสิบบาทถ้วน) รายละเอียดการใช้จ่ายดังนี้

รายการในการดำเนินโครงการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	จ่ายจริง (บาท)
1.1 ค่าตอบแทน	-	-
1.2 ค่าใช้สอย	11,080	11,080
1.3 ค่าวัสดุ	380	360
รวมทั้งสิ้น	11,460	11,440

รวมรายการในการดำเนินโครงการทั้งสิ้น 11,440 บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

การดำเนินงาน โครงการต้นไม้ต้นเล็ก

การดำเนินงานโครงการต้นไม้ต้นเล็ก ได้จัดเตรียมเอกสารและข้อมูลสำหรับการดำเนินงานเพื่อให้สามารถบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ซึ่งมีเอกสารและข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

กำหนดการ/รายละเอียดการดำเนินงาน

กำหนดการ

วันเสาร์ที่ 19 พฤศจิกายน 2565

05:30 - 06:00 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม
06:00 - 09:00 น.	เดินทางไปอุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี

09:00 - 09:20 น.	นำสำภาระเข้าที่พัก
09:20 - 12:00 น.	ทำนุบำรุงป่าไม้ ปลูกทดแทน และทำแนวกันไฟ
12:00 - 13:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13:00 - 16:00 น.	ศึกษาเส้นทางธรรมชาติ และทำแนวกันไฟ
16:00 - 16:30 น.	เดินทางกลับที่พัก
16:30 - 18:00 น.	พักผ่อนตามอัธยาศัย
18:00 - 19:00 น.	รับประทานอาหารเย็น
19:00 - 21:00 น.	กิจกรรมสนทนาการแลกเปลี่ยนความรู้ด้านสิ่งแวดล้อม

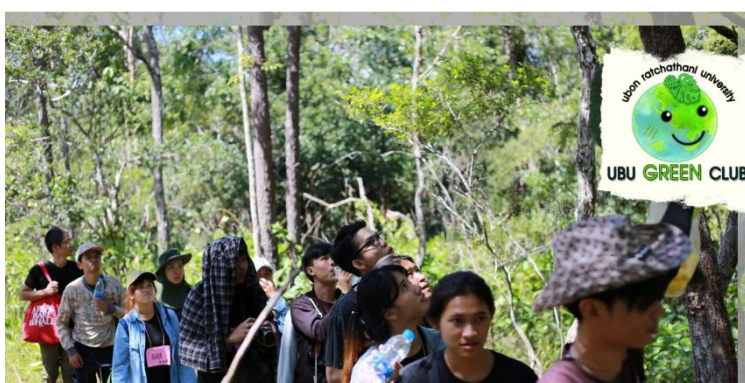
วันอาทิตย์ที่ 20 พฤศจิกายน 2565

06:00 - 06:30 น.	ออกกำลังกายอบอุ่นร่างกาย
06:30 - 08:00 น.	รับประทานอาหารเช้า
08:00 - 12:00 น.	ปรับทัศนียภาพน้ำตกภูจองนายอย
12:00 - 13:00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13:00 - 16:00 น.	ปรับทัศนียภาพน้ำตกภูจองนายอยและสรุปกิจกรรมที่ทำ
17:00 - 17:30 น.	เก็บสัมภาระของตนเอง
17:30 - 19:30 น.	เดินทางกลับ

***** หมายเหตุ**

- เวลาอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามรูปแบบของกิจกรรม

การประชาสัมพันธ์โครงการ



การติดตามประเมินผลโครงการต้นไม้ ต้นเล็ก ดำเนินการเพื่อติดตามการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ และตามตัวบ่งชี้ความสำเร็จของโครงการทั้งด้านปริมาณและด้านคุณภาพ ซึ่งระบุไว้ตามรายละเอียดโครงการแล้วนั้น โดยมีการติดตามประเมินผลโครงการ ดังนี้

1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 40 คน
2. แบบสรุปกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การรักษาสิ่งแวดล้อม
3. แบบประเมินโครงการ

แบบประเมินโครงการ เป็นแบบประเมินความพึงพอใจโครงการ แบ่งออกเป็น 3 ส่วน ได้แก่

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมโครงการ ได้แก่ ชื่อ-นามสกุล รหัสนักศึกษา และสังกัดคณะ

ส่วนที่ 2 ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะ

การวิเคราะห์ผลโครงการ

การวิเคราะห์ผลโครงการต้นไม้ ต้นเล็ก ชมรมได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล ที่ครอบคลุมเนื้อหา ได้แก่ 1) แบบสรุปแผนกิจกรรมทำนุบำรุงป่าไม้ และการทำแนวกันไฟ 2) ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ โดยมีรายละเอียดผลการประเมินดังนี้

1. แบบสรุปกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การรักษาสิ่งแวดล้อม

แผนที่วางไว้	ผลการดำเนินงาน
1. จัดทำการทำงานบำรุงป่าไม้ และแนวกันไฟระหว่างวันที่ 19 – 20	เป็นไปตามแผนที่วางไว้
2. เพิ่มพื้นที่สีเขียว	เป็นไปตามแผนที่วางไว้
3. ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม	เป็นไปตามแผนที่วางไว้

2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

กลุ่มเป้าหมาย 40 คน

เครื่องมือในการรวบรวมข้อมูล แบบสอบถาม (google forms /

<https://forms.gle/LpdsiZULVmVDHgob6>)

การวิเคราะห์ข้อมูลและประมวลผล Microsoft Excel

2.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมโครงการ

ตารางที่ 1 จำนวน ร้อยละ ของข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมโครงการ

ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมโครงการ (n=40)	จำนวน	ร้อยละ
2.สังกัด		
2.1 คณะเกษตรศาสตร์	-	-
2.2 คณะเภสัชศาสตร์	-	-
2.3 คณะวิทยาศาสตร์	30	75.0
2.4 คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	-
2.5 คณะศิลปศาสตร์	-	-
2.6 คณะบริหารศาสตร์	-	-
2.7 คณะนิติศาสตร์	3	7.5
2.8 คณะรัฐศาสตร์	4	10.0
2.9 คณะศิลปประยุกต์ฯ	-	-
2.10วิทยาลัยแพทยศาสตร์ฯ	3	7.5
2.11คณะพยาบาลศาสตร์	-	-
รวม	40	100.0

จากตารางที่ 1 พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 75.0 จากผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมดจำนวน 40 คน

2.2 ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

ความหมายของค่าคะแนน

ค่าเฉลี่ยระหว่าง 4.50 – 5.00 หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด
ค่าเฉลี่ยระหว่าง 3.50 – 4.49 หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
ค่าเฉลี่ยระหว่าง 2.50 – 3.49 หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง
ค่าเฉลี่ยระหว่าง 1.50 – 2.49 หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อย
ค่าเฉลี่ยระหว่าง 1.00 – 1.49 หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อยที่สุด

ตารางที่ 2 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

รายการ	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	ความหมาย
1.สมาชิกค่ายได้สื่อสารข้อมูลชัดเจนระหว่างกันขณะทำกิจกรรม	3.875	0.966	มาก
2.สมาชิกค่ายได้แลกเปลี่ยนความคิดร่วมกัน	4.125	0.790	มาก
3.สมาชิกค่ายได้เสนอแนวความคิดการจัดกิจกรรมอย่างหลากหลาย	4.175	0.747	มาก

4.สมาชิกค่ายยอมรับความคิดเห็นของกันและกัน และวางแผนทำกิจกรรมอย่างสร้างสรรค์	4.200	0.911	มาก
5.สมาชิกค่ายช่วยกันปฏิบัติกิจกรรมจนสำเร็จลุล่วง	4.275	0.716	มาก
6.สมาชิกค่ายได้ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน	4.275	0.784	มาก
7.ระยะเวลาการทำกิจกรรมของโครงการ	4.425	0.712	มาก
8.สถานที่ทำกิจกรรม	4.425	0.675	มาก
รวม	4.222	0.788	มาก

จากตารางที่ 2 จะเห็นได้ว่า ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจโครงการในภาพรวม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.222 อยู่ในระดับมาก โดยผู้เข้าร่วมโครงการพึงพอใจโครงการนี้ สมาชิกค่ายได้สื่อสารข้อมูลชัดเจนระหว่างกันขณะทำกิจกรรมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.875 สมาชิกค่ายได้แลกเปลี่ยนความคิดร่วมกัน มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.125 สมาชิกค่ายได้เสนอแนวความคิดการจัดกิจกรรมอย่างหลากหลาย มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.175 สมาชิกค่ายยอมรับความคิดเห็นของกันและกัน และวางแผนทำกิจกรรมอย่างสร้างสรรค์ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.200 สมาชิกค่ายช่วยกันปฏิบัติกิจกรรมจนสำเร็จลุล่วง มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.275 สมาชิกค่ายได้ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.275 ระยะเวลาการทำกิจกรรมของโครงการ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.425 และสถานที่ทำกิจกรรม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.425 ตามลำดับ

สรุปผล และข้อเสนอแนะ

การติดตามประเมินผลโครงการต้นไม้นั้นเล็ก ในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ และประเมินวัตถุประสงค์หลักของโครงการฯ โดยกลุ่มเป้าหมายเก็บรวบรวมข้อมูล คือ ผู้เข้าร่วมโครงการจำนวนทั้งสิ้น 40 คน เครื่องมือที่ใช้งานในประเมินผลการดำเนินงานโครงการ คือ แบบสรุปรูปกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การรักษาสีงแวดล้อม และแบบประเมิน “โครงการต้นไม้นั้นเล็ก” สามารถสรุปได้ดังนี้

1. จำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ จำนวน 40 คน จากกลุ่มเป้าหมาย 40 คน คิดเป็นร้อยละ 100 จากกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด
2. ผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 75.0 จากผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมดจำนวน 40 คน
3. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจโครงการในภาพรวม ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจโครงการในภาพรวม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.222 อยู่ในระดับมาก โดยผู้เข้าร่วมโครงการพึงพอใจโครงการนี้ สมาชิกค่ายได้สื่อสารข้อมูลชัดเจนระหว่างกันขณะทำกิจกรรมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.875 สมาชิกค่ายได้แลกเปลี่ยนความคิดร่วมกัน มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.125 สมาชิกค่ายได้เสนอแนวคิด

การจัดกิจกรรมอย่างหลากหลาย มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.175 สมาชิกค่ายยอมรับความคิดเห็นของกันและกัน และวางแผนทำกิจกรรมอย่างสร้างสรรค์ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.200 สมาชิกค่ายช่วยกันปฏิบัติกิจกรรมจนสำเร็จลุล่วง มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.275 สมาชิกค่ายได้ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.275 ระยะเวลาการทำกิจกรรมของโครงการ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.425 และสถานที่ทำกิจกรรม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.425 ตามลำดับ

การประเมินความสำเร็จของกิจกรรม/โครงการ

วัตถุประสงค์: 1. เพื่อให้นักศึกษาได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กิจกรรมรักษาสีสิ่งแวดล้อม 2. เพื่อให้ศึกษามีจิตอาสาและมีส่วนร่วมในกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์รักษาสีสิ่งแวดล้อม	
เป้าหมายที่ระบุในแผนกิจกรรม/โครงการ	ผลการดำเนินงานที่ปฏิบัติได้จริง
1. ด้านปริมาณ มีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของนักศึกษากลุ่มเป้าหมาย	มีจำนวนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 40 คน คิดเป็นร้อยละ 100 จากกลุ่มเป้าหมายทั้งสิ้น 40 คน <i>(ผลการประเมินตามตัวชี้วัด : บรรลุเป้าหมาย)</i>
2. ด้านคุณภาพ 2.ระดับความคิดเห็นโครงการในภาพรวม ค่าเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.51	ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจโครงการในภาพรวม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.222 อยู่ในระดับมาก <i>(ผลการประเมินตามตัวชี้วัด : บรรลุเป้าหมาย)</i>

ปัญหาและอุปสรรคในการปฏิบัติงาน

- งบประมาณในการจัดโครงการ

ความคิดเห็นข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไขและพัฒนา

- การจัดการทำงานให้เป็นระบบ และรับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการที่มีวัตถุประสงค์เดียวกันกับโครงการ รวมทั้งเพิ่มความสุขในด้านของสันติภาพให้มากขึ้น

ภาคผนวก ก.

แบบประเมินผลโครงการ

แบบประเมินผลโครงการ



ภาคผนวก ข.

ภาพกิจกรรม



การรับฟังคำชี้แจงจากวิทยากรก่อนทำนุบำรุงป่าไม้



ทำนุบำรุงป่าไม้ ณ อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี



การรับฟังคำชี้แจงจากวิทยากรก่อนทำแนวกันไฟ



ร่วมทำแนวกันไฟ ณ อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย อำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี





การทำกิจกรรม ช่วงกลางคืน



กิจกรรมออกกำลังกายช่วงเช้า



ศึกษาเส้นทางธรรมชาติ



ภาพการทำกิจกรรม จากการเซลฟี่ของชาวค่าย

ภาคผนวก ค.

รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา : นายรัชวุฒิ โคตรลาคำ

หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ :

ชมรมUBU Green Club มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ผู้รับผิดชอบดำเนินงาน :

นางสาวสิริยากร เครือวัลย์ ประธานชมรม UBU Green Club

ผู้จัดเก็บและรวบรวมแบบประเมินผล/วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรูปแบบโครงการ :

นางสาวสิริยากร เครือวัลย์ ประธานชมรม UBU Green Club

ผู้ติดตามและตรวจสอบการประเมินผลโครงการ :