

โครงการถังขยะแยกประเภท (รีไซเคิล)

1. ชื่อโครงการถังขยะแยกประเภท (รีไซเคิล)

2. ผู้รับผิดชอบ : นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี

3. ระยะเวลาการดำเนินโครงการ : ตุลาคม 2560 – กันยายน 2561

4. สาระสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผลหรือสภาพปัจจุบัน :

ปัจจุบันขยะภายในวิทยาลัยฯ มีจำนวนมากและเพื่อประโยชน์และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ควรมีการแยกขยะแต่ละประเภท เช่น

- ขยะเปียก หมายถึง ขยะที่ย่อยสลายได้ง่าย เช่น เศษอาหาร พืชผัก เปลือกผลไม้ เป็นต้น
- ขยะแห้ง หมายถึง ขยะที่ย่อยสลายได้ยาก เช่น กระดาษ พลาสติก แก้ว โลหะ เศษผ้า ไม้ เป็นต้น

- ขยะอันตราย ได้แก่ สารเคมี วัตถุมีพิษ ซากถ่านไฟฉาย หลอดไฟ และขยะติดเชื้อจากสถานพยาบาล แนวทางจัดการขยะมูลฝอย

ดังนั้นจึงควรมีการจัดหาถังขยะแยกประเภท เพื่อฝึกจิตสำนึกนักเรียนนักศึกษาและให้ความรู้ในการทิ้งและแยกขยะแต่ละประเภท เพื่อสะดวกในการทำงานของเจ้าหน้าที่และประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อมภายในวิทยาลัยฯ

5. วัตถุประสงค์ :

1. จัดหาถังขยะแยกประเภทให้เพียงพอในวิทยาลัยฯ
2. เพื่อสะดวกในการทำงานของเจ้าหน้าที่
3. เพื่อประโยชน์และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมภายในวิทยาลัยฯ



6. สอดคล้องกับประกันคุณภาพและยุทธศาสตร์ :

1. มาตรฐานที่ : 6 ด้านการปลูกฝังจิตสำนึกและเสริมสร้างความเป็นพลเมืองไทยและพลโลก
2. ตัวบ่งชี้ที่ : ตัวบ่งชี้ที่ 6.2 ระดับคุณภาพในการปลูกฝังจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
ตัวบ่งชี้ที่ 6.4 ระดับคุณภาพในการปลูกฝังจิตสำนึกด้านปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

3. ยุทธศาสตร์ที่ : 5 การจัดการศึกษาเพื่อสร้างเสริมคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

7. รายละเอียดของโครงการ :

7.1. เป้าหมาย (ผลิต/Outputs) :

- เป้าหมายเชิงปริมาณ  แสดงจำนวนซึ่งสอดคล้องกับโครงการที่จัดทำ
- เป้าหมายเชิงคุณภาพ  แสดงให้เห็นผลดีหรือประโยชน์ที่ได้ของกิจกรรม

เป้าหมายเชิงปริมาณ	เป้าหมายเชิงคุณภาพ
1. จำนวนถังขยะแยกประเภทเพียงพอต่อความต้องการตามจุดต่างๆในวิทยาลัย จำนวน 10 ชุด	1. นักเรียนนักศึกษาที่มีจิตจำนงค์ด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
	2. นักเรียนนักศึกษาที่มีจิตจำนงค์ด้านเศรษฐกิจพอเพียง

7.2 ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน

() เงินงบประมาณ (☒) เงินบำรุงการศึกษา () เงินอุดหนุนการศึกษา () แหล่งอื่น.....

กิจกรรม	จำนวน	หน่วย	จำนวนเงิน	คำชี้แจง
1. ค่าตอบแทน	-	-	-	-
2. ค่าใช้สอย	-	-	-	-
3. ค่าวัสดุ	-	-	-	-
4. ค่าครุภัณฑ์	-	-	-	-
5. อื่น ๆ (ไปรครระบุ)	10	ชุด	72,000	1 ชุด มี 4 ถัง ถังขยะ พร้อมล้อเข็น 240 ลิตร ฝา 2 ช่อง ทั้งขนาด 58x71.6x123 ซม.
รวมทั้งสิ้น	10	ชุด	72,000	

7.3. ดัชนีวัดผลสำเร็จของโครงการ

ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
ตัวชี้วัดผลผลิต Outputs	ถังขยะแยกประเภท 10 ชุด 1 ชุด มี 4 ถัง ถังขยะ พร้อมล้อเข็น 240 ลิตร ฝา 2 ช่องทั้งขนาด 58x71.6x123 ซม.	- นักเรียนนักศึกษาที่มีจิตจำนงค์ด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม -นักเรียนนักศึกษาที่มีจิตจำนงค์ด้านเศรษฐกิจพอเพียง
ตัวชี้วัดผลลัพธ์ Outcomes	จำนวนถังขยะแยกประเภทเพียงพอต่อความต้องการตามจุดต่างๆในวิทยาลัย	วิทยาลัยฯสามารถจัดการ การแยกขยะ ได้ดีมากจน ทำให้ทำงานได้สะดวกและมีประสิทธิภาพ

8. พื้นที่ดำเนินการ : บริเวณภายในวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

9. ขั้นตอนการดำเนินงาน :

กิจกรรม	ช่วงระยะเวลาดำเนินการ											
	พ.ศ. 25560			พ.ศ. 25561								
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ.	มี.ค	เม.ย.	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค.	ก.ย
1.เสนอโครงการ	←	→										
2.อนุมัติโครงการ			←	→								
3.ดำเนินการ					←	→						
4.ติดตามประเมินผล									←	→		
5.รายงานผล											←	→

10. การติดตามและประเมินผล :

1. วิจัย ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานเมื่อสิ้นสุดโครงการ

ผู้เสนอโครงการ (นางสาวสุกัญญา เก่งหาญ)

ความคิดเห็น บันทึกพิจารณา

(นายณัฐวุฒิ จันทร์มนตร์)
หัวหน้างานอาคารสถานที่

ความคิดเห็น นายประจวบ

(นายประจวบ ปราบงูเหลือม)
รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร

ความคิดเห็น นางสุจารี

(นางสุจารี พงษ์กุลศิริ)
หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

ความคิดเห็น นายสนธิ์

(นายสนธิ์ เสมียนรัมย์)
รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

ความคิดเห็น (☒) อนุมัติ () รวบรวม () รอพิจารณา

() อื่น ๆ ว

(นายวีระชัย ไตรศักดิ์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา