

1. ชื่อโครงการ สวนยางพารา (ให้ผลผลิตแล้ว)
2. ผู้รับผิดชอบ นายแหลม แก้วอาภรณ์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 444,850 บาท จ่ายจริง 513,253 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 800,000 บาท รายได้จากโครงการ 926,583 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
เชิงปริมาณ 1. สวนยางได้รับการบำรุงรักษาจำนวน 48 ไร่ 2. ผลิตยางแผ่นดิบหรือน้ำยางสด จำนวน 10,000 กก./ปี เชิงคุณภาพ 1. ยางแผ่นดิบอยู่ในคุณภาพที่ 3 2. น้ำยางมีปริมาณมากและมีคุณภาพ % น้ำยาง 31–35 % 3. ต้นยางอยู่ในสภาพสมบูรณ์ แข็งแรง	- สวนยางได้รับการบำรุงรักษาจำนวน 48 ไร่ - ผลิตยางแผ่นดิบหรือน้ำยางสด จำนวน 13,000 กก./ปี - ยางแผ่นดิบอยู่ในคุณภาพที่ 3 - น้ำยางมีปริมาณเพิ่มขึ้น - ต้นยางอยู่ในสภาพสมบูรณ์ แข็งแรง

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. สวนยางได้รับการบำรุงรักษา จำนวน 48 ไร่ 2. ผลิตยางแผ่นดิบหรือน้ำยางสด จำนวน 10,000 กิโลกรัมต่อปี 3. นำส่งรายได้เข้าบัญชีบำรุงการศึกษาเป็นเงิน 800,000 บาท คิดเป็นผลกำไร 334,750 บาท/ปี 4. ระบบการกรีดยางหน้ายางที่กรีด/เดือนไม่เกินกล่องไม้ขีดไฟเล็ก	1. สวนยางได้รับการบำรุงรักษา จำนวน 48 ไร่ 2. ผลิตยางแผ่นดิบหรือน้ำยางสด จำนวน 13,000 กิโลกรัมต่อปี 3. นำส่งรายได้เข้าบัญชีบำรุงการศึกษาเป็นเงิน 926,583 บาท 4. ระบบการกรีดยางอยู่ในเกณฑ์ดี

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50–60 61–70 71–80 81–90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ฝนตก เชื้อราทำลายและอุปกรณ์บางครั้งขาด เช่น น้ำกรดฆ่ายาง

ลงชื่อ นายแหลม แก้วอาภรณ์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ปลูกยางพารา (แนวถนนและทฤษฎีใหม่)
2. ผู้รับผิดชอบ นายแหลม แก้วอาภรณ์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 39,000 บาท จ่ายจริง 13,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - รายได้จากโครงการ -

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ปลูกยางพาราด้วยต้นกล้ายางพันธุ์ดีจำนวน 1,700 ต้น ปลูกในเนื้อที่จำนวน 23 ไร่ 2. จัดการสวนยางพาราที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ 3. ปลูกยางพาราด้วยยางพันธุ์ดี เจริญเติบโตเร็ว 4. มีเปลือกหนา เหนียว นุ่ม กรีดง่าย	- ปลูกยางพาราพันธุ์ดี แนวถนนหน้าฉางข้าว 4 ไร่ จำนวน 300 ต้น และทฤษฎีใหม่ 13 ไร่ รวม 17 ไร่ - ต้นยางมีการเจริญเติบโตดี (ทฤษฎีใหม่) ส่วนแนวถนนถูกสัตว์เลื้อยกัดกินเสียหาย 100%

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ต้นยางพารามีการเจริญเติบโตดี จำนวน 1,700 ต้น 2. ต้นยางพาราจำนวน 1,700 ต้น และให้ผลผลิต 300,000 บาท/ปี	ต้นยางมีการเจริญเติบโตดี จำนวน 1,000 ต้น ต้นยางถูกสัตว์เลื้อยทำลาย จำนวน 300 ต้น

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

การทำลายของสัตว์เลื้อยของชาวบ้านและของวิทยาลัย

ลงชื่อ นายแหลม แก้วอาภรณ์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ปฏิบัติดูแลรักษาสวนยางพารา (ยังไม่ให้ผลผลิต)
2. ผู้รับผิดชอบ นายแหลม แก้วอาภรณ์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 156,000 บาท จ่ายจริง 56,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - รายได้จากโครงการ -

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. ปลูกยางพาราด้วยต้นกล้ายางพันธุ์ดี 2. จัดการสวนยางพาราตามหลักวิชาการ 3. ปลูกยางพาราในพื้นที่ประมาณ 200 ไร่ 4. ปลูกยางพาราด้วยยางพันธุ์ดี เจริญเติบโตเร็ว มีคุณภาพ มีการปฏิบัติดูแลรักษาอย่างต่อเนื่อง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปลูกยางพาราด้วยต้นกล้ายางพันธุ์ดี RRIM600 2. จัดการสวนยางพาราตามหลักวิชาการ 3. ปลูกยางพาราในพื้นที่ประมาณ 200 ไร่ 4. ปลูกยางพาราด้วยยางพันธุ์ดี เจริญเติบโตดี มีการใส่ปุ๋ย 2 ครั้ง/ปี

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
ผลผลิต ต้นยางพารามีการเจริญเติบโตดี จำนวน 15,200 ต้น	ผลิตต้นยางพันธุ์ดี จำนวน 15,200 ต้น ปลูกที่ ทฤษฎีใหม่ 1,000 ต้น แนวถนน 300 ต้น รวม 16,500 ต้น

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 คนงานไม่ประจำสวนยาง
- 9.2 การทำงานใส่ปุ๋ยล่าช้า
- 9.3 หัวหน้างานบางแผนกไม่ให้ความร่วมมือ

ลงชื่อนายแหลม แก้วอาภรณ์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ผลิตข้าวนาปี
2. ผู้รับผิดชอบ นายสมพร คำยศ
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 400,000 บาท จ่ายจริง 458,530 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 710,000 บาท รายได้จากโครงการ 527,250 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำนาในและนอกฤดูปลูกในพื้นที่ 100 ไร่ 2. มีผลผลิตจากการทำนาเป็นข้าวเปลือก 120 ตัน 3. มีรายได้จากการจำหน่ายข้าวเปลือก 710,000 บาท 4. ผลิตข้าวให้ได้ผลผลิตข้าวเปลือกเฉลี่ย 400 กก./ไร่ 5. ได้ผลผลิตข้าวเปลือกมีคุณภาพดีจำหน่ายได้ในราคาไม่ต่ำกว่าตันละ 6,000 บาท 6. นักศึกษาและผู้สนใจได้รับความรู้เรื่องข้าวดีขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - ทำนาในและนอกฤดูปลูก และฤดูปลูกดี จำนวน 2 ครั้ง ๆ ละ 150 ไร่ - จำหน่ายผลผลิตทั้งในราคาขายส่ง 7,000 บาท/ตัน - นักเรียนนักศึกษาและเกษตรกรผู้สนใจในการผลิตข้าวได้รับองค์ความรู้เรื่องข้าวเพิ่มขึ้น

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. วิทยาลัยมีรายได้จากการจำหน่ายข้าวประมาณ 710,000 บาท 2. นักเรียนนักศึกษามีองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตข้าวในภาคใต้ จำนวน 300 คน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. วิทยาลัยมีรายได้จากการจำหน่ายข้าวประมาณ 527,250 บาท และมีผลผลิตในแปลงปลูกออจำหน่ายประมาณ 10 ตัน 2. นักเรียนนักศึกษามีองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตข้าว จำนวน 300 คน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 กระบวนการผลิตข้าว
- 9.2 การปรับปรุงบำรุงดินนา

ลงชื่อ นายสมพร คำยศ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ปลูกและขยายพันธุ์ไม้ผล
2. ผู้รับผิดชอบ นายธรรมสรณ์ ธรรมกิติ นายทง แซ่เฮง และนายพงษ์ศักดิ์ ชายะพันธ์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 4,000 บาท จ่ายจริง 0 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 5,000 บาท รายได้จากโครงการ 2,050 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. แปลงปลูกไม้ผล 12 ไร่ 2. นักศึกษาได้รับการฝึกวิชาชีพไม้ผล จำนวน 20 คน 3. ขยายพันธุ์ไม้ผลพันธุ์ดีเพื่อจำหน่าย 4. แปลงปลูกไม้ผลต้นพันธุ์ได้รับการดูแล มีการเจริญเติบโตที่ดี 5. นักศึกษามีทักษะวิชาชีพในการดูแลรักษา	1. แปลงไม้ผลได้รับการดูแลจำนวน 12 ไร่ โดยการตัดหญ้า ตัดแต่งกิ่ง ใส่ปุ๋ย เตรียมแปลงปลูกมะนาวพื้นที่ 1 งาน 2. ฝึกนักศึกษาในการขยายพันธุ์ไม้ผลแบบต่าง ๆ จำนวน 140 กิ่ง และต้นกล้าจากการเพาะเมล็ด

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ไม้ผลได้รับการดูแล จำนวน 12 ไร่ 2. แปลงปลูกมะนาวเพิ่มขึ้น พื้นที่ 1 งาน 3. นักศึกษาได้รับการฝึกวิชาชีพไม้ผลจำนวน 20 คน 4. มีรายได้จากการจำหน่ายกิ่งพันธุ์ไม้ผล 5,000 บาท	1. ต้นพันธุ์มะนาว กระถอน ลองกอง มังคุด ได้รับการดูแลและบำรุง จำนวน 12 ไร่ 2. เตรียมแปลงปลูกมะนาว พื้นที่ 1 งาน 3. นักศึกษาได้รับการฝึกวิชาชีพจำนวน 20 คน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ขาดแรงงานในการปฏิบัติงาน และอุปกรณ์เครื่องมือไม่พร้อม
- 9.2 นักศึกษามีน้อยและเปิดวิชาไม่ตรง เนื่องจากภาคเรียนนี้ไม่มีวิชาการผลิตไม้ผลฯ

ลงชื่อ นายธรรมสรณ์ ธรรมกิติ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ผลิตและรวบรวมพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ
2. ผู้รับผิดชอบ นางสมนึก รัตนวิมล นายอมร พัวบัณฑิตกุล และนายจรูญ รงค์รัตน์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 6,000 บาท จ่ายจริง 6,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 10,000 บาท รายได้จากโครงการ 48,720 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. สนับสนุนพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ ไม่น้อยกว่า 10,000 ต้น 2. จำหน่ายพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ มีรายได้ 10,000 บาท 3. ผลิตและรวบรวมพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับ ไม่น้อยกว่า 50 ชนิด 4. นักศึกษาร่วมโครงการเรียนรู้และฝึกทักษะ จำนวน 300 คน	จำหน่ายพันธุ์ไม้และบริการจัดสวนหย่อม และตกแต่งสวน เป็นเงิน 48,720 บาท

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. มีพันธุ์ไม้ดอกไม้ประดับไว้บริการ จำนวน 10,000 ต้น 2. นักศึกษาและผู้สนใจเรียนรู้และฝึกทักษะ จำนวน 300 คน 3. จำหน่ายผลผลิตไม้ดอกไม้ประดับ เงิน 10,000 บาท	1. มีพันธุ์ไม้บริการหน่วยงานต่าง ๆ 2. มีพันธุ์ไม้ฝึกทักษะ ปวช. ปวส. ต้นกล้า อาชีพและคณะครูจากโรงเรียนต่าง ๆ ศึกษาคูงาน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

-

ลงชื่อ นางสมนึก รัตนวิมล ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ บำรุงรักษาแปลงกิ่งตายางพันธุ์ดี
2. ผู้รับผิดชอบ นายพงษ์ศักดิ์ ชายะพันธุ์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 5,000 บาท จ่ายจริง 2,480 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - รายได้จากโครงการ 2,500 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. บำรุงรักษาแปลงกิ่งตายางพันธุ์ดีในพื้นที่ประมาณ 2 งาน 2. มีต้นพันธุ์อย่างที่สมบูรณ์ เจริญเติบโตดี	1. กำจัดวัชพืช, ใส่ปุ๋ยบำรุงต้นยางตัดแต่งกิ่ง 2. โคนต้นตะแบกที่อยู่ทางทิศเหนือของแปลง เพราะแย่งน้ำ อาหารและทำให้ต้นยางแถวที่ 1 โน้มเอน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
ใช้เป็นแหล่งฝึกปฏิบัติของนักศึกษา	นักศึกษาฝึกปฏิบัติ จำนวน 40 คน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

-

ลงชื่อ นายพงษ์ศักดิ์ ชายะพันธุ์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ปลุกปล้ำน้ำมัน
2. ผู้รับผิดชอบ นายทง แซ่เฮง
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 850,000 บาท จ่ายจริง 360,725 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - รายได้จากโครงการ -

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ปลุกปล้ำน้ำมันในพื้นที่ 100 ไร่ ระยะปลูก 9 x 9 เมตร แบบสลับฟันปลา 2. ต้นปล้ำจำนวนทั้งหมด 2,200 ต้น 3. ปลุกปล้ำน้ำมันพันธุ์ดี โดยใช้ต้นกล้าอายุ 8 – 12 เดือน 4. จัดการสวนปล้ำน้ำมันที่ถูกต้องตามหลักการ	1. ปลุกปล้ำน้ำมันในพื้นที่ 40 ไร่ ระยะปลูก 9 x 9 เมตร แบบสลับฟันปลา 2. ต้นปล้ำจำนวนทั้งหมด 800 ต้น

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ใช้เป็นแหล่งฝึกปฏิบัติของนักศึกษา 2. เป็นแหล่งสร้างรายได้แก่วิทยาลัยเมื่อปล้ำน้ำมันให้ผลผลิต	1. นักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติการปักชำมีอบ ขุดหลุม ปลูกและการปลูก 2. ปล้ำน้ำมันยังไม่ให้ผลผลิต

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ฝนทิ้งช่วงนาน
- 9.2 ขาดแรงงาน
- 9.3 สถานที่ปลูกอยู่ไกลจากแปลงอนุบาล

ลงชื่อ นายทง แซ่เฮง ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ สาธิตเกษตรผสมผสานตามแนวทฤษฎีใหม่
2. ผู้รับผิดชอบ นายวิโรจน์ จรุงศรีสวัสดิ์และคณะ
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 45,000 บาท จ่ายจริง 44,894 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 100,000 บาท รายได้จากโครงการ 36,972 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดเป็นแปลงสาธิต แหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรแก่นักศึกษาทุกระดับชั้นเรียนจำนวน 350 คน 2. สามารถนำรายได้ส่งวิทยาลัย ประมาณ 60,000 บาท 3. เป็นแหล่งเรียนรู้แก่เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป 4. นักเรียน – นักศึกษา ใช้เป็นแหล่งทำงานหารายได้ระหว่างเรียน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแปลงสาธิต พื้นที่ 15 ไร่โดยแบ่งเป็นกิจกรรมนาข้าว กิจกรรมพืชไร่ กิจกรรมพืชผักและกิจกรรมไม้ผล 2. แหล่งเรียนรู้ของนักศึกษาในวิชาชีพเกี่ยวกับเกษตร 3. สามารถสร้างรายได้ส่งให้แก่วิทยาลัยฯ เป็นเงิน 36,972 บาท

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. นักเรียน – นักศึกษา วิทยาลัยฯ ได้เรียนรู้การเกษตรแผนใหม่ เพื่อนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์แก่ตนเองและสามารถดำเนินชีวิตในสังคมอย่างมีความสุข 2. นักเรียน - นักศึกษาสามารถใช้ความรู้ด้านเกษตรนำมาทำงานหารายได้ระหว่างเรียนในพื้นที่โครงการฯ 3. เป็นแหล่งเรียนรู้การถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรทฤษฎีใหม่แก่เกษตรกร และผู้สนใจทั่วไป 	<ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาสามารถใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ปฏิบัติเพื่อสร้างทักษะประสบการณ์ 2. เป็นแหล่งเรียนรู้ให้แก่ นักเรียน เกษตรกรและผู้สนใจ

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จก็เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ฝนขาดช่วง ทำให้ผลผลิตเสียหาย

ลงชื่อ นายวิโรจน์ จรุงศรีสวัสดิ์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงโคนม

2. ผู้รับผิดชอบ นายประพันธ์ บำรุงกิจดี

3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552

4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 70,000 บาท จ่ายจริง 109,050 บาท

5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 100,000 บาท รายได้จากโครงการ 129,000 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. มีโคนมทั้งหมด 15 ตัว (รีดนมหมุนเวียน 4 ตัว)	ได้น้ำนมดิบ 8,062 กิโลกรัม
2. ได้น้ำนมดิบ 7,200 กิโลกรัม เป็นเงิน 100,000 บาท	เป็นเงิน 129,000 บาท
3. นักศึกษาเกิดทักษะในการผลิตโคนม 20 คน	
4. ได้น้ำนมดิบที่มีคุณภาพตามความต้องการของตลาด	

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. นักศึกษามีประสบการณ์และเกิดทักษะเกี่ยวกับโคนม	1. นักศึกษามีประสบการณ์และเกิดทักษะเกี่ยวกับการเลี้ยงโคนม จำนวน 16 คน
2. เพิ่มรายได้ให้กับวิทยาลัยฯ	2. เพิ่มรายได้ให้กับวิทยาลัยฯ

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ได้รับงบประมาณน้อยและอาหารหยาบไม่เพียงพอ

ลงชื่อ นายประพันธ์ บำรุงกิจดี ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงปลาเนื้อเพื่อจำหน่าย
2. ผู้รับผิดชอบ นายคณิตร์ เกตุมณี และนายอำนาจ เอียดเฉลิม
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 50,000 บาท จ่ายจริง 48,810 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 80,000 บาท รายได้จากโครงการ รอจำหน่าย

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. เลี้ยงปลาเนื้อจำนวน 8,000 ตัว ได้ผลผลิต 800 กิโลกรัม 2. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะการเลี้ยงปลา จำนวน 30 คน ต่อปี 3. เป็นแหล่งเรียนรู้ทักษะการเลี้ยงปลาให้นักศึกษา	1. เลี้ยงปลาเนื้อจำนวน 400 กิโลกรัม 2. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะการเลี้ยงปลา จำนวน 40 คน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. จำนวนปลาเนื้อ มีรายได้เป็นเงิน 80,000 บาท (800 กก. x100 บาท/กก.) 2. ผลกำไรจากการขายปลาเนื้อ 30,000 บาท 3. นักศึกษาที่เข้าฝึกทักษะมีความรู้ความเข้าใจด้านการเลี้ยงปลาเนื้อจำนวน 30 คนต่อปี	ยังมีผลผลิตรอจำหน่าย จำนวน 400 กก. X 200 บาท เป็นเงิน 80,000 บาท

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ขาดแคลนแรงงานและศัตรูของปลาที่เลี้ยง

ลงชื่อ นายคณิตร์ เกตุมณี ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เพาะเลี้ยงปลาน้ำจืด
2. ผู้รับผิดชอบ นายอำนวยการ เอียดเฉลิม นายคณิศร์ เกตุมณี
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 100,000 บาท จ่ายจริง 89,685 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 150,000 บาท รายได้จากโครงการ 54,500 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ผลิตลูกปลาน้ำจืด 1,100,000 ตัว	1. ผลิตลูกปลาน้ำจืด 800,000 ตัว
2. นักศึกษาฝึกทักษะ 40 คน	2. นักศึกษาฝึกทักษะ 38 คน
3. บริการชุมชนลูกปลาน้ำจืด 100,000 ตัว	3. บริการชุมชนลูกปลาน้ำจืด 50,000 ตัว
4. ลูกปลาที่ผลิตได้มีคุณภาพดีเป็นที่ต้องการของตลาด	

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ลูกปลา 1,200,000 ตัว จำหน่าย มีรายได้ 150,000 บาท	1. ลูกปลา 800,000 ตัว จำหน่าย มีรายได้ 54,500 บาท
2. นักศึกษาได้ฝึกทักษะ 40 คน	2. นักศึกษาได้ฝึกทักษะการเลี้ยงปลาน้ำจืด 38 คน
3. บริการชุมชน 100,000 ตัว	3. ชุมชนได้รับลูกปลาเพื่อเลี้ยง

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ลูกปลาที่ผลิตได้ไม่มีตลาดรองรับ
- 9.2 แรงงานรวบรวมลูกปลาไม่เพียงพอ

ลงชื่อ นายคณิศร์ เกตุมณี ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงโคเนื้อ
2. ผู้รับผิดชอบ นายณรงค์ เกื้อเม่ง
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 200,000 บาท จ่ายจริง 12,910 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - รายได้จากโครงการ -

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนแม่พันธุ์โคเนื้อ 10 ตัว 2. ลูกโคขุน จำนวน 10 ตัว 3. พ่อพันธุ์กำแพงแสน จำนวน 1 ตัว 4. นักศึกษาใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ จำนวน 50 คน 5. ปรับปรุงพันธุ์โคเนื้อให้เป็นพันธุ์ลูกผสมกำแพงแสน 	พ่อพันธุ์ใช้งานได้ 2 ตัว

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนโคเนื้อเพิ่มขึ้น 10 ตัว มูลค่า 300,000 บาท 2. จำนวนลูกโคขุน จำนวน 10 ตัว 3. เป็นแหล่งเรียนรู้แก่นักศึกษา 	นักศึกษาเรียนรู้ทุกแผนก 50 คน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ขาดแคลนอาหารสดและอาหารหยาบ
- 9.2 ขาดน้ำบางฤดูกาลโดยเฉพาะหน้าแล้ง

ลงชื่อ นายณรงค์ เกื้อเม่ง ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ทွ่งหญ่้าและการจัดการทู่หญ่้า
2. ผู้รับผิดชอบ นายสุจิตันท์ ชูเซ่ง
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 15,000 บาท จ่ายจริง 15,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - รายได้จากโครงการ -

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ปรับปรุงแปลงหญ่้าเก่าให้มีคุณภาพดีขึ้น 50 ไร่ 2. จัดทำทู่หญ่้าใหม่ 70 ไร่ 3. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะการจัดการแปลงหญ่้า จำนวน 40 คน 4. แปลงหญ่้าเลี้ยงสัตว์มีคุณภาพดี	1. ปรับปรุงแปลงหญ่้าให้มีคุณภาพ 30 ไร่ 2. จัดทำทู่หญ่้าใหม่ 30 ไร่ 3. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะการจัดการแปลงหญ่้า จำนวน 100 คน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. มีแปลงหญ่้าเลี้ยงสัตว์ที่มีคุณภาพ 120 ไร่ 2. นักศึกษาได้เรียนรู้ จำนวน 40 คน	1. มีแปลงหญ่้าเลี้ยงสัตว์ที่มีคุณภาพดี 60 ไร่ 2. นักศึกษาได้เรียนรู้ จำนวน 100 คน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ผู้รับผิดชอบปัจจุบันมารับงานปลายปีงบประมาณ ผู้รับผิดชอบเดิมไม่ได้ดำเนินการ
- 9.2 ฝนทิ้งช่วงทำให้ไม่สามารถปลูกสร้างทู่หญ่้าได้ตามเป้าหมาย
- 9.3 ไม่มีเครื่องจักร เครื่องทุ่นแรงฟาร์ม/ไม่ได้รับการสนับสนุนในการจัดเตรียมพื้นที่/ไถพรวนเตรียมดินเพื่อปลูกสร้างแปลงหญ่้า

ลงชื่อ นายสุจิตันท์ ชูเซ่ง ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงไก่ไข่

2. ผู้รับผิดชอบ นายเกรียงไกร เรืองณรงค์

3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552

4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 150,000 บาท จ่ายจริง 110,800 บาท

5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 169,992 บาท รายได้จากโครงการ 159,349 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. เลี้ยงไก่ไข่จำนวน 500 ตัว 2. ผลิตไข่ได้ 400 ฟองต่อวัน 3. นักศึกษาได้ฝึกทักษะการเลี้ยงไก่ไข่น้อย 60 คน	1. เลี้ยงไก่ไข่จำนวน 500 ตัว 2. ผลิตไข่ได้ 400 ฟองต่อวัน 3. นักศึกษาได้ฝึกทักษะการเลี้ยงไก่ไข่น้อย 60 คน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ได้ไข่ไก่จำนวน 48,000 ฟอง 2. ขายไข่ไก่ ฟองละ 2.70 บาท เป็นเงิน 129,600 บาท 3. มีนักศึกษาผ่านการฝึกทักษะการเลี้ยงไก่ไข่น้อย 60 คน	1. ได้ไข่ไก่จำหน่าย และขายไก่ปลด 159,349 บาท 2. นักศึกษาได้ฝึกทักษะไม่น้อยกว่า 60 คน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ปลดไก่ก่อนกำหนดเนื่องจากผลิตไข่ได้น้อย ไก่มีอายุมาก

ลงชื่อ นายเกรียงไกร เรืองณรงค์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงไก่ไข่ต่อเนื่อง
2. ผู้รับผิดชอบ นายเกรียงไกร เรืองณรงค์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 150,000 บาท จ่ายจริง 94,225 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ - บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. เลี้ยงไก่ไข่จำนวน 450 ตัว 2. ผลิตไข่ได้ 350 ฟองต่อวัน 3. นักศึกษาได้ฝึกทักษะการเลี้ยงไก่ไข่ 60 คน	ไม่ได้ดำเนินการเพราะไม่มีไก่สาวที่จะเลี้ยง

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ได้ไข่ไก่จำนวน 62,963 ฟอง 2. ขายไข่ไก่ฟองละ 2.70 บาท เป็นเงิน 169,992 บาท 3. นักศึกษาได้ฝึกทักษะการเลี้ยงไก่ไข้อย่างน้อย 60 คน	ไม่ได้ดำเนินการ

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มีไก่สาวที่จะเลี้ยง เพราะบริษัทไม่ผลิตไก่

ลงชื่อ นายเกรียงไกร เรืองณรงค์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ผลิตลูกสุกร

2. ผู้รับผิดชอบ นายกรกริช แดงเอียด

3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552

4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 200,000 บาท จ่ายจริง 198,567บาท

5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 200,000 บาท รายได้จากโครงการ 256,000 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ผลิตลูกสุกรได้ 250 ตัวต่อปี 2. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะการผลิตลูกสุกร จำนวน 50 คนต่อปี 3. ลูกสุกรที่ผลิตได้มีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด 4. นักศึกษามีทักษะที่ถูกต้องในการผลิตลูกสุกร	1. ผลิตลูกสุกรไม่ได้ตามแผนเพราะเปลี่ยนแม่พันธุ์ใหม่ทั้งหมด 2. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะได้ตามเป้าหมาย

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. ขายลูกสุกร 200 ตัวต่อปี มีรายได้ 200,000 บาท 2. นักศึกษามีทักษะการผลิตลูกสุกรจำนวน 50 คนต่อปี	1. ไม่สามารถขายสุกรได้ตามแผนเพราะเปลี่ยนแม่พันธุ์ใหม่ทั้งหมด 2. นักศึกษามีทักษะในการเลี้ยงดูพ่อ-แม่พันธุ์

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

-

ลงชื่อ นายกรกริช แดงเอียด ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงสุกรขุน
2. ผู้รับผิดชอบ นายกรกริช แดงเอียด
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 500,000 บาท จ่ายจริง 344,261 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 600,000 รายได้จากโครงการ 187,779 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. เลี้ยงสุกรขุนจำนวน 100 ตัวต่อปี 2. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะการเลี้ยงสุกรขุน จำนวน 50 คนต่อปี 3. ลูกสุกรที่ผลิตได้มีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด 4. นักศึกษามีทักษะที่ถูกต้องในการผลิตลูกสุกร	1. เลี้ยงสุกรขุนเพื่อคัดไว้ทำแม่พันธุ์ 2. นักศึกษาเข้าฝึกทักษะได้ตามแผน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. จำหน่ายสุกรขุนมีรายได้ 600,000 บาท 2. นักศึกษามีทักษะการเลี้ยงสุกรขุน จำนวน 50 คนต่อปี	1. คัดสุกรเพศเมียไว้ทำแม่พันธุ์ 10 ตัว 2. คัดสุกรเพศผู้ไว้ทำพันธุ์ 1 ตัว 3. นักศึกษามีทักษะในการเลี้ยงสุกรขุน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

ลงชื่อ นายกรกริช แดงเอียด ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ เลี้ยงไก่พื้นเมือง (คอต่อนพัทลุง)
2. ผู้รับผิดชอบ นายเยี่ยม คชรรัตน์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 40,000 บาท จ่ายจริง 62,594 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) 60,000 บาท รายได้จากโครงการ 31,985 บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. เลี้ยงไก่แม่พันธุ์พ่อพันธุ์ จำนวน 100 ตัว 2. ผลิตลูกไก่จำหน่ายไม่น้อยกว่าเดือนละ 100 ตัว/เดือน 3. มีไก่ขุนจำหน่ายไม่น้อยกว่า 100 ตัว/เดือน 4. มีรายได้จากการจำหน่ายลูกไก่อย่างน้อย 2,000 บาท/เดือน 5. มีรายได้จากการจำหน่ายไก่ขุนอย่างน้อย 8,000 บาท/เดือน 6. นักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติทางสาขาวิชาสัตว์ปีกครบวงจร 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เลี้ยงไก่แม่พันธุ์พ่อพันธุ์ จำนวน 100 ตัว 2. ผลิตลูกไก่จำหน่ายไม่น้อยกว่าเดือนละ 100 ตัว/เดือน 3. ไม่ได้ดำเนินการจำหน่ายไก่ขุน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. มีรายได้อย่างน้อยเดือนละ 10,000 บาท 2. นักศึกษาผ่านการฝึกปฏิบัติอย่างครบวงจรอย่างน้อย 30 คน 	มีรายได้ไม่เป็นไปตามเป้าหมาย

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ไข่ฟักออกเป็นตัวไม่ถึง 50%
- 9.2 ตู้ฟักไข่เสียต้องซ่อมแซมโดยใช้งบประมาณ โครงการ

ลงชื่อ นายเยี่ยม คชรรัตน์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ งานแผนงบประมาณและข้อมูลสารสนเทศ
2. ผู้รับผิดชอบ นางเบญจวรรณ ชูศิริ นางสาวลี กุลทล และ นางกรรณิกา มณีประพันธ์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 9,000 บาท จ่ายจริง 8,990 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. จัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2552 จำนวน 20 เล่ม	1. ตามเป้าหมาย
2. จัดทำแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี จำนวน 15 เล่ม	2. ตามเป้าหมาย
3. จัดทำปฏิทินการปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา 2552 จำนวน 80 ชุด	3. ตามเป้าหมาย
4. จัดทำรายงานการใช้จ่ายเงินงบประมาณ และเงินนอกงบประมาณ รายไตรมาส เสนอต่อ สอศ. จำนวน 4 เล่ม	4. จัดทำรายงานผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
5. จัดรายงานสรุปผลปฏิบัติงานเมื่อสิ้นสุดปีงบประมาณ 2552 จำนวน 20 เล่ม	5. ตามเป้าหมาย
6. จัดทำคำขอตั้งงบประมาณ ครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ปีงบประมาณ 2552 จำนวน 5 เล่ม	6. จัดทำคำขอตั้งงบประมาณผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
7. รวบรวมข้อมูล ประมวลผล และจัดเก็บรักษาข้อมูลพื้นฐาน 8 ประการ ได้แก่ นักเรียนนักศึกษา บุคลากร ครุภัณฑ์ อาคารสถานที่ การเงิน หลักสูตร ตลาดแรงงาน จังหวัดพัทลุง ในระบบคอมพิวเตอร์ และเพิ่มเอกสารตามจำนวนข้อมูลที่ต้องมีการจัดเก็บ	7. ตามเป้าหมาย
8. จัดทำสรุปข้อมูลของสถานศึกษา จำนวน 20 เล่ม	8. ตามเป้าหมาย
9. จัดทำเว็บไซต์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลและสารสนเทศของวิทยาลัย 1 เว็บไซต์	9. ตามเป้าหมาย

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. วิทยาลัยมีการบริหารงานที่ดีและมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล นโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา และ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	1. ตามเป้าหมาย
2. วิทยาลัยมีการควบคุมการใช้ทรัพยากร การใช้ จ่ายเงินงบประมาณและนอกงบประมาณ อย่างมี ประสิทธิภาพและเป็นไปตามแผนที่กำหนด	2. ตามเป้าหมาย
3. วิทยาลัยมีการบริหารงาน โดยใช้ข้อมูลเป็นพื้นฐาน ประกอบการตัดสินใจ	3. ตามเป้าหมาย
4. วิทยาลัยมีการให้บริการข้อมูลแก่บุคลากรและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างถูกต้อง รวดเร็วและทันเวลา	4. ตามเป้าหมาย
5. วิทยาลัยได้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลและสารสนเทศที่ ได้รับการปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน ผ่านทางเครือข่าย อินเทอร์เน็ต	5. ตามเป้าหมาย

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

ลงชื่อ นางเบญจวรรณ ชูศิริ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ แนะแนวการศึกษาต่อในวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพัทลุง
2. ผู้รับผิดชอบ นายบุญสนอง สังข์มาศ และกรรมการประจำงานความร่วมมือ
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 10,000 บาท จ่ายจริง 15,500 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) - บาท รายได้จากโครงการ - บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<p>เชิงปริมาณ</p> <p>ให้ข้อมูลด้านการจัดการศึกษาวิชาชีพของสถานศึกษาให้แก่นักเรียน และผู้สนใจภายในจังหวัดพัทลุงและจังหวัดใกล้เคียง</p> <p>เชิงคุณภาพ</p> <p>ออกแนะแนวการศึกษาในโรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาจังหวัดพัทลุง จำนวน 40 โรงเรียน</p>	<p>เชิงปริมาณ</p> <p>ให้ข้อมูลข่าวสารด้านการจัดการศึกษาวิชาชีพแก่นักเรียนนักศึกษาและผู้สนใจในจังหวัดพัทลุงประมาณ 70%</p> <p>เชิงคุณภาพ</p> <p>ออกแนะแนวการศึกษาและจัดนิทรรศการในโรงเรียนสังกัดเขตพื้นที่การศึกษาจังหวัดพัทลุงได้ 80%</p>

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
นักเรียนสมัครเข้าศึกษาต่อในวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพัทลุง เพิ่มขึ้น 10% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา	<p>นักศึกษาระดับ ปวช.เพิ่มขึ้น จาก 56 คน เป็น 81 คน เพิ่มขึ้น 30.86%</p> <p>ระดับ ปวส. เดิม 102 คน รับสมัครได้ 99 คน ลดลง 2.94% ถ้ารวม 2/7, 2/8 เพิ่มขึ้น จาก 102 เป็น 137 คน เท่ากับ 34.31%</p>

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 ครูมีภาระงานสอนหรืองานนอกมากทำให้มีเวลาไปแนะแนวน้อย
- 9.2 วิทยาลัยฯ เริ่มต้นแนะแนวช้าเกินไป

ลงชื่อ นางกาญจนา ชูแสง ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ คุณภาพมาตรฐานสถานศึกษา
2. ผู้รับผิดชอบ นางพรทิพย์ โยธิน นางเปรมฤดี คำยศ และนายสุรัฐสิทธิ์ ชูเซ่ง
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 4,000 บาท จ่ายจริง 4,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ
6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการประจำมาตรฐาน 6 มาตรฐาน 34 ตัวบ่งชี้ 2. จัดทำแผนปฏิบัติและคู่มือการประกันคุณภาพและจัดการเอกสารระบบคุณภาพทั้งหมด 3. ประเมินคุณภาพภายในสถานศึกษาตามมาตรฐานการศึกษาจัดทำรายงานและการประเมินตนเองของสถานศึกษา (Self Study Report : SSR) เสนอต่อผู้ที่เกี่ยวข้อง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. การประเมินอยู่ในระดับดี 28 ตัวบ่งชี้ ระดับพอใช้ 5 ตัวบ่งชี้ ระดับปรับปรุง 1 ตัวบ่งชี้ 2. ได้เผยแพร่กับหน่วยงานต้นสังกัดและหน่วยงานอื่น 3. ได้ดำเนินการประชุมครูเพื่อให้การดำเนินการประกันเป็นไปตามมาตรฐานและตัวบ่งชี้

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อให้มีคุณภาพมาตรฐานการอาชีวศึกษาสูงกว่าปีที่ผ่านมา 2. สถานศึกษามีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดคุณภาพและความน่าเชื่อถือ ตลอดจนก่อให้เกิดการพัฒนาและปรับปรุงให้ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับได้ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องปรับปรุง 1 ตัวบ่งชี้ คือตัวบ่งชี้ที่ 15 มาตรฐานที่ 2 2. บางมาตรฐานที่อยู่ระดับพอใช้ดีขึ้นและบางมาตรฐานยังคงเดิมอยู่ในระดับพอใช้ 3. ได้จัดทำรายงานการประเมินผลไปตามสภาพจริงเพื่อการประเมินคุณภาพภายในและภายนอก

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

- 9.1 สถานศึกษาต้องสร้างความตระหนักในการจัดทำประกันคุณภาพการศึกษา
- 9.2 ควรมีการพัฒนากระบวนการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสถานศึกษาในทุกด้าน เช่น ด้านผู้เรียน ผู้สอน สภาพแวดล้อมและชุมชน
- 9.3 วิทยาลัยได้ตระหนักถึงการส่งเสริมสนับสนุนให้ครูได้พัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมต่าง ๆ

ลงชื่อ นางพรทิพย์ โยธิน ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ส่งเสริมอาชีพอิสระ (108 อาชีพ)

2. ผู้รับผิดชอบ

- 2.1 นางสาวสุนัน เพ็ชรพันธุ์ 2.2 นางอุบล พูลภักดี
2.3 นางพรเพ็ญ ชาติกุล 2.4 นางอังสนา ถาวรระ

3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552

4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร - บาท จ่ายจริง 76,880 บาท

5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. นักเรียนนักศึกษาและประชาชน จำนวน 2,000 คน ได้ฝึกอาชีพอิสระ 2. สร้างอาชีพที่เป็นที่สนใจของประชาชนเพื่อสร้างรายได้แก่ประชาชนผู้สนใจ	1. นักเรียน/นักศึกษา ประชาชน ได้ฝึกอบรม จำนวน 1,859 คน 2. สร้างอาชีพ จำนวน 16 อาชีพ

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
ผู้ผ่านการฝึกอบรมนำความรู้ที่ได้รับไปประกอบอาชีพ	ผู้ผ่านการฝึกอบรมนำความรู้ที่ได้รับไปประกอบอาชีพ ได้ ร้อยละ 70

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

ลงชื่อ นางสาวสุนัน เพ็ชรพันธุ์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ชีววิถีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน
2. ผู้รับผิดชอบ ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 10,000 บาท จ่ายจริง 10,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. เผยแพร่ความรู้ บูรณาการในรายวิชาที่สอนให้กับนักเรียน จำนวน 450 คน	1. เผยแพร่ความรู้ บูรณาการในรายวิชาที่สอนให้กับนักเรียน จำนวน 360 คน
2. เผยแพร่ความรู้สู่ชุมชนในจังหวัดพัทลุง จำนวน 8 หมู่บ้าน	2. เผยแพร่ความรู้สู่ชุมชนในจังหวัดพัทลุง จำนวน 8 หมู่บ้าน
3. ให้บริการน้ำสกัดชีวภาพ ใช้เป็นตัวอย่าง จำนวน 600 ลิตร	3. ให้บริการน้ำสกัดชีวภาพ เพื่อขยาย จำนวน 1,200 ลิตร

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. นักเรียนนักศึกษานำความรู้ด้านชีววิถีไปใช้ประโยชน์ในครอบครัวและชุมชนที่อยู่	1. นักเรียนนักศึกษานำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในครอบครัวและชุมชนได้จริง
2. ลดค่าใช้จ่ายทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	2. ลดค่าใช้จ่ายทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น
3. ลดการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีที่เป็นอันตรายในการทำการเกษตร	3. ลดการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีที่เป็นอันตรายในการทำการเกษตรได้

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

ลงชื่อ นายจรูญ รงศ์รัตน์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ อาหารกลางวันแบบยั่งยืน
2. ผู้รับผิดชอบ นายจรูญ รงค์รัตน์
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 20,000 บาท จ่ายจริง 20,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
นักเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพัทลุง จำนวน 19 แห่ง มีอาหารกลางวันบริโภคอย่างเพียงพอ	นักเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพัทลุง จำนวน 27 แห่ง มีอาหารกลางวันบริโภคอย่างเพียงพอ

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
1. นักเรียนได้บริโภคอาหารในปริมาณที่เพียงพอและถูกหลักโภชนาการ ได้รับสารอาหารครบทุกหมู่ 2. สถานศึกษาสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพัทลุง สามารถผลิต ผลผลิตทางการเกษตรและพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพ เพื่อสนับสนุน โครงการอาหารกลางวันแบบยั่งยืน	1. นักเรียนได้บริโภคอาหารในปริมาณที่เพียงพอและถูกหลักโภชนาการ ได้รับสารอาหารครบทุกหมู่ 2. สถานศึกษาสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพัทลุง สามารถผลิต ผลผลิตทางการเกษตรและพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพ เพื่อสนับสนุน โครงการอาหารกลางวันแบบยั่งยืน

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

ลงชื่อ นายจรูญ รงค์รัตน์ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ฝึกอบรมวิชาชีพเกษตรกรรมระยะสั้น
2. ผู้รับผิดชอบ นายบุญสนอง สังข์มาศ
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 296,000 บาท จ่ายจริง 296,000 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ - บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<p>เชิงปริมาณ</p> <p>จัดอบรมเกษตรกร นักเรียนและผู้สนใจใน วิชาการเกษตร จำนวน 13 รุ่น ๆ ละ 30 คน</p> <p>เชิงคุณภาพ</p> <p>ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้และทักษะ ต่าง ๆ ที่ได้รับจากการอบรมไปพัฒนา การประกอบ อาชีพให้มีผลผลิตและรายได้สูงขึ้น</p>	<p>1. อบรมเกษตรกร นักเรียนและผู้สนใจใน วิชาการเกษตร จำนวน 13 รุ่น จำนวนผู้เข้ารับ การอบรมทั้งหมด 583 คน</p> <p>2. ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้และทักษะ ต่าง ๆ ที่ได้รับจากการอบรมไปพัฒนา การ ประกอบอาชีพให้มีผลผลิตและรายได้สูงขึ้น</p>

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<p>1. เกษตรกรผู้สนใจสามารถนำความรู้ ทักษะต่าง ๆ ไป พัฒนาการประกอบอาชีพของคนให้ผลผลิตและรายได้ สูงขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรผู้สนใจที่ผ่านการฝึกอบรมไปแล้วสามารถ จะเป็นผู้นำทางด้านอาชีพเกษตรกรรมและเผยแพร่ ความรู้แก่ผู้อื่นต่อไปได้</p>	<p>1. เกษตรกรผู้สนใจสามารถนำความรู้ ทักษะ ต่าง ๆ ไปพัฒนาการประกอบอาชีพของคนให้ ผลผลิตและรายได้สูงขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรผู้สนใจที่ผ่านการฝึกอบรมไปแล้ว สามารถจะเป็นผู้นำทางด้านอาชีพเกษตรกรรม และเผยแพร่ความรู้แก่ผู้อื่นต่อไปได้</p>

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ลงชื่อ นายบุญสนอง สังข์มาศ ผู้ให้ข้อมูล

1. ชื่อโครงการ ขยายบทบาทศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน
2. ผู้รับผิดชอบ งานความร่วมมือและบริการชุมชน ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
3. ระยะเวลาดำเนินการ 1 ตุลาคม 2551 ถึง 30 กันยายน 2552
4. งบประมาณ ได้รับจัดสรร 879,000 บาท จ่ายจริง 878,999.44 บาท
5. เป้าหมายรายรับ (ตามแผน) รายได้จากโครงการ- บาท

6. ผลการดำเนินงานตามโครงการ

เป้าหมาย(ผลผลิต)ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<p>1. ลดรายจ่ายของประชาชนทั้งในและนอกภาคเกษตรจากการยืดอายุการใช้งานของเครื่องจักร/เครื่องยนต์/อุปกรณ์การประกอบอาชีพและเครื่องมืออุปกรณ์การดำรงชีวิตประจำวันของครัวเรือน</p> <p>2. ลดการกู้ยืมเงินนอกระบบของครัวเรือนที่นำมาใช้ในการดูแลรักษาและซ่อมแซม</p> <p>3. เพิ่มการจ้างงานแก่นักศึกษาสนับสนุนการมีรายได้ระหว่างเรียน แบ่งเบาภาระผู้ปกครอง รวมทั้งสร้างงานแก่ท้องถิ่นที่ผ่านการพัฒนาฝีมือแรงงาน</p>	<p>1. ภารกิจงานซ่อมบำรุงเครื่องจักร อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในการประกอบอาชีพ มีผู้เข้ารับบริการ จำนวน 52 คน</p> <p>2. ภารกิจพัฒนานวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์ชุมชน มีผู้เข้ารับบริการ จำนวน 226 คน</p> <p>3. ภารกิจสุขอนามัยพื้นฐาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาพฤติกรรมกลุ่มเสี่ยงโรคเบาหวาน ความดัน อบรม ตรวจสอบสุขภาพ ผู้รับบริการ จำนวน 101 คน - ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพกลุ่มเสี่ยง ผู้รับบริการ จำนวน 50 คน - ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพกลุ่มเสี่ยงเกษตรกรตรวจหาสารเคมีตกค้างในเลือดจำนวน 62 คน

7. ประโยชน์ที่ได้รับ (ผลลัพธ์)

ประโยชน์ตามแผนฯ	ผลการดำเนินงานจริง
<p>1. ประชาชนทั้งในและนอกภาคเกษตร ได้รับความรู้ เรื่องการดูแลรักษาและซ่อมบำรุงเครื่องมือ เครื่องจักร/ อุปกรณ์การประกอบอาชีพอย่างถูกต้อง</p> <p>2. ประชาชนทั้งในและนอกภาคการเกษตรมีรายได้ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และชุมชนมีความเข้มแข็ง</p> <p>3. ชุมชน กลุ่มอาชีพ และครัวเรือน สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพของกระบวนการในการผลิตอย่างเต็ม ความสามารถและสมรรถนะเครื่องมือเครื่องจักร การ สร้างโอกาสในการประกอบอาชีพ สร้างงาน สร้าง รายได้ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตแก่ประชาชนในท้องถิ่น</p> <p>4. มีฐานข้อมูลปัจจัยการผลิตจากหน่วยครัวเรือน ได้แก่ เครื่องยนต์ เครื่องจักรและอุปกรณ์ รวมถึงกิจกรรมการ ผลิตในชุมชน</p> <p>5. มีแหล่งปฏิบัติงานจริงแก่นักเรียน นักศึกษาให้มีความสามารถมีประสบการณ์ มีสมรรถนะและความพร้อม เพื่อเป็นแนวทางในการประกอบอาชีพ และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย</p>	<p>1. ประชาชนทั้งในและนอกภาคเกษตร ได้รับความรู้เรื่อง การดูแลรักษาและซ่อมบำรุงเครื่องมือ เครื่องจักร/อุปกรณ์การประกอบอาชีพอย่าง ถูกต้อง</p> <p>2. ประชาชนทั้งในและนอกภาคการเกษตรมี รายได้ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และชุมชนมีความ เข้มแข็ง</p> <p>3. ชุมชน กลุ่มอาชีพ และครัวเรือน สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพของกระบวนการในการผลิตอย่าง เต็มความสามารถและสมรรถนะเครื่องมือ เครื่องจักร การสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพ สร้างงาน สร้างรายได้ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตแก่ ประชาชนในท้องถิ่น</p> <p>4. มีฐานข้อมูลปัจจัยการผลิตจากหน่วยครัวเรือน ได้แก่ เครื่องยนต์ เครื่องจักรและอุปกรณ์ รวมถึง กิจกรรมการผลิตในชุมชน</p> <p>5. มีแหล่งปฏิบัติงานจริงแก่นักเรียน นักศึกษาให้ มีความสามารถมีประสบการณ์ มีสมรรถนะและ ความพร้อม เพื่อเป็นแนวทางในการประกอบ</p>

8. ท่านคิดว่าโครงการนี้มีผลสำเร็จกี่เปอร์เซ็นต์ 50-60 61-70 71-80 81-90 91 - 100

9. ปัญหา/อุปสรรค

ไม่มี

ลงชื่อ นายศุภชัย พิภทอง ผู้ให้ข้อมูล