



แผนปฏิบัติการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
ของ
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี
จังหวัดอุบลราชธานี

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ
30 กันยายน 2560

คำนำ

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน ด้านการเรียน การสอน กิจกรรมสนับสนุนและกิจกรรมอื่น ๆ ที่ก่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดยพิจารณาถึงความจำเป็นก่อนหลัง และความเหมาะสมตามสภาวะปัจจุบันและปัญหา โดยจัดทำแผนตามแผนปฏิบัติการของสาขาวิชา และงานสนับสนุนต่าง ๆ ในรอบปีที่ผ่านมาและความต้องการในงบประมาณใหม่นี้ นำมาวิเคราะห์ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2564) และนำนโยบายกระทรวงศึกษาธิการ นโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ นโยบายของรัฐบาลด้านการศึกษา เพื่อนำมาปฏิบัติใช้โดยการส่งเสริมอาชีวศึกษาและการศึกษาระดับวิทยาลัยชุมชน ส่งเสริมอาชีวศึกษาใหม่มีความเป็นเลิศเฉพาะด้าน เป็นการสร้างค่านิยมให้แก่อาชีวศึกษา

วิทยาลัยฯ จึงใคร่ขอขอบคุณคณะกรรมการ คณะครู เจ้าหน้าที่ นักเรียน-นักศึกษา ตลอดจนผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกท่านที่ร่วมรับผิดชอบในการดำเนินงาน โครงการ กิจกรรม ประจำปีงบประมาณ 2561 ขอขอบคุณคณะกรรมการผู้เสนอโครงการ กิจกรรมต่าง ๆ ตลอดจนคณะกรรมการพิจารณาจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2561 ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงด้วยดี

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

30 กันยายน 2560

สารบัญ

เรื่อง/รายการ	หน้า
ส่วนที่ 1	
1.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ปี 2561	1
1.2 ยุทธศาสตร์ มาตรการ และโครงการ	6
ส่วนที่ 2	
2.1 ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	12
2.2 จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษาและความโดดเด่น	13
2.3 กลยุทธ์และมาตรการของสถานศึกษา	14
2.4 ประวัติ ความเป็นมา และข้อมูลด้านอาคารสถานที่	16
2.5 แผนภูมิโครงสร้างการบริหารสถานศึกษา	18
2.6 ข้อมูลบุคลากร	19
2.7 ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา	27
2.7.1 จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปัจจุบัน	48
2.7.2 เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา	52
ส่วนที่ 3	
3.1 สรุปผลการใช้จ่ายเงิน ปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560)	56
3.2 ประมาณการรายรับ - รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	63
3.3 สรุปงบหน้ารายจ่ายปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	69
3.4 ปฏิทินการปฏิบัติราชการ/ดำเนินงาน ตามภาระงานประจำ/ โครงการ/กิจกรรม และแผนใช้จ่ายเงิน	75
ภาคผนวก	
โครงการต่าง ๆ	82

ส่วนที่ 1

บทนำ

วิสัยทัศน์ พันธกิจ ยุทธศาสตร์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

วิสัยทัศน์

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นองค์กรที่ผลิตและพัฒนากำลังคนอย่างมีคุณภาพ เพื่อตอบสนองความต้องการกำลังคนของประเทศและภาคเอกชน

พันธกิจ

1. จัดและส่งเสริมและพัฒนาการอาชีวศึกษาและการอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน
2. ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานกำลังคนสายอาชีพสู่สากล
3. ขยายโอกาสทางการศึกษาสายอาชีพให้ทั่วถึง ต่อเนื่อง เสมอภาค และเป็นธรรม
4. เป็นแกนกลางในการจัดอาชีวศึกษาและอบรมวิชาชีพ ระดับฝีมือ เทคนิค และเทคโนโลยี ของประเทศ
5. สร้างเครือข่ายความร่วมมือให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา และการฝึกอบรมวิชาชีพ
6. วิจัย สร้างนวัตกรรม จัดการองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาอาชีพ และคุณภาพชีวิตของประชาชน
7. ส่งเสริม/พัฒนา ครูและบุคลากรอาชีวศึกษาเพื่อความเป็นเลิศ มั่นคง และก้าวหน้าในวิชาชีพ

ภารกิจ

จัดและส่งเสริมการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ โดยคำนึงถึงคุณภาพและความเป็นเลิศทางวิชาชีพ

อำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษามีภารกิจหลักและภารกิจที่เกี่ยวข้องกับการจัดการและส่งเสริมการศึกษา ตามที่กฎหมายกำหนด และมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

1. ทำหน้าที่รับผิดชอบงานเลขานุการของคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (พ.ร.บ. การศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 มาตรา 35 และ พ.ร.บ.ระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ.2546 มาตรา 17)

2. มีภารกิจเกี่ยวกับการจัดและส่งเสริมการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ โดยคำนึงถึงคุณภาพและความเป็นเลิศทางวิชาชีพ โดยให้มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาพ.ศ. 2546 ข้อ 1)

- 2.1 จัดทำข้อเสนอแนวนโยบายแผนพัฒนา มาตรฐานและหลักสูตรการอาชีวศึกษาทุกระดับ
- 2.2 ดำเนินการและประสานงานเกี่ยวกับมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ
- 2.3 กำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการจัดงบประมาณและสนับสนุนทรัพยากร
- 2.4 พัฒนาครูและบุคลากรการอาชีวศึกษา

2.5 ส่งเสริมประสานงานการจัดการอาชีวศึกษาของรัฐและเอกชนรวมทั้งกำหนดหลักเกณฑ์และรูปแบบความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นและสถานประกอบการ

2.6 ติดตาม ประเมินผล และรายงานผลการจัดการอาชีวศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน

2.7 จัดระบบ ส่งเสริม และประสานงานเครือข่ายข้อมูลสารสนเทศ และการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ

2.8 ดำเนินงานเกี่ยวกับงานเลขานุการของคณะกรรมการการอาชีวศึกษาและดำเนินการตามที่คณะกรรมการการอาชีวศึกษามอบหมาย

2.9 ปฏิบัติงานอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาหรือตามที่รัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

ภารกิจและนโยบาย

การขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ และนโยบาย เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ การผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาสู่สากล พ.ศ. 2555-2569 คณะกรรมการการอาชีวศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ดังนี้

1. ด้านการเพิ่มปริมาณผู้เรียนสายอาชีพ กำหนดเป้าหมายของการดำเนินงานโดย

- 1.1 รักษาเป้าหมายผู้เรียนในระดับ ปวช. การเพิ่มปริมาณผู้เรียนในระดับ ปวส.
- 1.2 ลดปัญหาการออกกลางคัน โดยวางเป้าหมายให้ลดลงร้อยละ 5 ด้วยการป้องกัน/ดูแลรายบุคคล การวิจัยพัฒนา แก้ปัญหารายวิทยาลัย/รายสาขาวิชา การวิเคราะห์แก้ปัญหาเชิงระบบ กลุ่มเป้าหมายใน 50 วิทยาลัยที่มีปัญหาการออกกลางคันสูง
- 1.3 จัดการเรียนการสอนในระดับพื้นที่และภาพรวมตามความต้องการในแต่ละสาขา
- 1.4 เปิดโอกาสให้นักเรียนเข้าเรียนสายอาชีพด้วยระบบโควตา
- 1.5 เข้าถึงกลุ่มเป้าหมายผู้มีส่วนสำคัญต่อการเลือกเรียนอาชีวศึกษาในเชิงรุก ซึ่งได้แก่ นักเรียน และผู้ปกครอง

2. ด้านการขยายโอกาสในการเรียนอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ

- 2.1 จัดอาชีวศึกษาครอบคลุมทุกพื้นที่ สาขาอาชีพ การขยายกลุ่มเป้าหมาย
- 2.2 จัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษาในรูปแบบกลุ่มจังหวัด ๑๘ กลุ่มจังหวัดและกรุงเทพมหานคร รวม ๑๙ สถาบัน และสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตร ภาคละ ๑ แห่ง จำนวน ๔ แห่ง
- 2.3 จัดตั้งสถานศึกษาอาชีวะอำเภอในกลุ่มอำเภอชั้นหนึ่ง
- 2.4 ส่งเสริมการจัดอาชีวะชายแดนใต้สู่สันติสุข ศูนย์ฝึกอบรมอาชีวะ อาชีวะสองระบบ และการจัดหลักสูตรอาชีวะท้องถิ่น และสนับสนุนทุนการศึกษาแก่ผู้ด้อยโอกาส
- 2.5 มุ่งผลิตและพัฒนากำลังคนในสาขาที่เป็นความต้องการของตลาดแรงงาน สาขาที่เป็นนโยบายรัฐบาล และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ โดยการจัดการอาชีวศึกษาเฉพาะทาง อาทิ ปีโตรเคมี การสร้างเกษตรรุ่นใหม่ คริวไทยสู่ครัวโลก พลังงานทดแทน โลจิสติกส์/รถไฟความเร็วสูง อัญมณี ยานยนต์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ท่องเที่ยว/โรงแรม ฯลฯ

2.6 ขยายกลุ่มเป้าหมายอาชีพในโรงเรียนการศึกษาขั้นพื้นฐาน และอาชีพเพื่อคนพิการ อาชีพวัยแรงงาน อาชีพสูงวัย อาชีพเพื่อสตรี อบรมระยะสั้น/ตลาดนัดอาชีพ ศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน เทียบโอนความรู้และประสบการณ์ เพื่อต่อยอดและพัฒนาทักษะทั้ง Upgrade Skills และ Re Skills ร่วมจัดอาชีวศึกษาในสถานพินิจ เรือนจำ ค่ายทหาร และ อปท. ฯลฯ

2.7 สนับสนุนให้หน่วยงาน/องค์กร ร่วมจัดอาชีวศึกษาซึ่งได้แก่ สถานประกอบการ อปท. และภาคเอกชนจากสาขาอาชีพต่างๆ ฯลฯ

2.8 จัดอาชีพทางเลือก อาชีพทายาท วิทยาลัยอาชีวศึกษาฐานวิทยาศาสตร์ อาชีพอินเตอร์ และอาชีพเทียบโอนประสบการณ์

2.9 เพิ่มช่องทางการเรียนอาชีวศึกษาด้วย อาชีพทางไกล และเครือข่ายวิทยุเพื่อการศึกษาและพัฒนาอาชีพ (R-radio network)

3. ยกระดับคุณภาพการจัดอาชีวศึกษา

3.1 ระดับสถานศึกษา และระดับห้องเรียน ส่งเสริมคุณภาพและสร้างความเข้มแข็งในการพัฒนาและยกระดับคุณภาพการจัดอาชีวศึกษาโดย

- พัฒนาการจัดการเรียนรู้ตามแนวทาง Constructionism, Project Based Learning Authentic Assessment, การเพิ่มพูนทักษะประสบการณ์จากการเรียนในสถานที่จริง/สถานการณ์จริง อาทิ Fix It Center และกรณีภัยพิบัติ

- พัฒนาระบบนิเทศ การจัดการความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์จากครูรุ่นพี่สู่ครูรุ่นใหม่ (นิเทศภายใน) และการนิเทศทางไกล

- สร้างความเข้มแข็งการประกันคุณภาพภายใน สนับสนุนให้ทุกวิทยาลัย ผ่านการประเมินคุณภาพภายนอกระดับดีมาก และเตรียมพร้อมรับการประเมินระดับสากล

- ยกระดับคุณภาพสถานศึกษาขนาดเล็ก ให้เป็นตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้ง ตามความต้องการของพื้นที่ และการให้บริการกลุ่มเป้าหมายพิเศษ อาทิ คนพิการ, วัยทำงาน, สูงวัย, สตรี ฯลฯ

- ใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน สนับสนุนความพร้อมในด้าน Hardware สื่อการเรียนการสอน ส่งเสริมการประกวดสื่อ/สื่อออนไลน์ และจัดตั้งวิทยาลัยต้นแบบการใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน

- พัฒนาครู สร้างเครือข่ายครู Social Media และ Network สนับสนุนให้ครูทำวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพ

- จัดหาสื่อ/หนังสือ วัสดุฝึก อุปกรณ์การเรียนการสอน ที่ทันสมัยและเพียงพอ

3.2 ระดับผู้เรียน ยกระดับความสามารถของผู้เรียนเพื่อให้ผู้สำเร็จอาชีวศึกษา มีขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งสมรรถนะหลัก (Core Competency) และสมรรถนะการทำงานตามตำแหน่งหน้าที่ (Function Competency) โดยใช้ V-NET การประเมินด้านมาตรฐานวิชาชีพ และ การประเมินระดับห้องเรียน สร้างเสริมทักษะอาชีพในอนาคตด้วยกิจกรรมองค์การวิชาชีพ ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม วิถีประชาธิปไตย ความมีวินัย เสริมสร้างทักษะชีวิต ความสามารถด้านนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ การเป็นผู้ประกอบการ พัฒนาทักษะการคิดบนพื้นฐาน Competency Based Technology Based Green Technology และ Creative economy รวมทั้งการแก้ปัญหาด้านพฤติกรรมและการใช้เวลาให้เกิดประโยชน์ อาทิ สุขภาพบุรุษอาชีพ ลูกเสือ กีฬา และการป้องกัน/แก้ไขการทะเลาะวิวาท

3.3 เตรียมผู้เรียนสู่การเป็นประชาคม ASEAN โดยการเพิ่มจำนวนสถานศึกษา English Program (EP) Mini English Program (MEP) ทุกจังหวัด ใช้หลักสูตร/สื่อต่างประเทศ สนับสนุนการฝึกงาน ต่างประเทศ/บริษัทต่างประเทศและในประเทศ ยกย่องระดับทักษะด้านภาษาอังกฤษในงานอาชีพ ส่งเสริมการเรียนรู้ภาษาประเทศคู่ค้า จัดระบบ Sister School ทุกประเทศใน ASEAN

4. ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ

- 4.1 ด้านบริหารทั่วไป ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการบริหารจัดการได้แก่ Web Portal, E-office และ Data based รวมทั้งการปรับภาพลักษณ์เชิงบวก
- 4.2 ด้านงบประมาณ ใช้แนวทาง Strategic Performance, Based Budgeting: SPBB และ Formula Funding โดยการจัดงบประมาณตามความจำเป็นพื้นฐาน ความเสมอภาค และตามนโยบาย, การกระจายอำนาจจัดซื้อจัดจ้าง, จัดหางบประมาณค่าสาธารณูปโภคและค่าจ้างครู ให้เพียงพอ
- 4.3 ด้านบริหารงานบุคคล สร้างเครือข่ายครู/สมาคมวิชาชีพ จัดหาลูกจ้าง พนักงานราชการ ให้เพียงพอรวมทั้งการพัฒนาระบบบริหารงานบุคคลของสถาบันการอาชีวศึกษา
- 4.4 ด้านการสร้างความร่วมมือทุกภาคส่วนทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อพัฒนาการจัดอาชีวศึกษา ดังนี้
 - องค์กร/สมาคมวิชาชีพ สภาอุตสาหกรรม สภาหอการค้า กระทรวงแรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรมสถานประกอบการ ในการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี การฝึกงาน ฯลฯ
 - ประเทศเพื่อนบ้าน ประเทศในกลุ่มอาเซียน
 - องค์กรระหว่างประเทศ ได้แก่ VOCTECH, CPSC /APACC, SEARCA และ UNIVOC ฯลฯ
 - ประเทศต่างๆในภูมิภาคของโลก ได้แก่ สาธารณรัฐประชาชนจีน อิสลาเอล ญี่ปุ่น เดนมาร์ก เยอรมัน ฯลฯ

ยุทธศาสตร์ของกระทรวงศึกษาธิการ

1. พัฒนาระบบบริหารจัดการให้สามารถจัดการศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล
2. เพิ่มและกระจายโอกาสทางการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต
3. พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษาในระบบ นอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย
4. พัฒนาระบบบริหารงานบุคคล ข้าราชการ ครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา ให้ได้มาตรฐาน
5. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและส่งเสริมให้นำไปใช้ในการบริหาร การบริการและการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ

มาตรการ

1. ส่งเสริมศักยภาพสถานศึกษา
2. การจัดการศึกษาระบบทวิภาคี
3. ปฏิรูปการเรียนการสอน
4. ปฏิรูปสื่อและหลักสูตร
5. ระเบียบวินัย ความภาคภูมิใจในชาติ
6. ทุนและเงินสนับสนุนการศึกษา
7. การสร้างและกระจายโอกาส
8. สร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนในทุกระดับ
9. สร้างเครือข่ายความร่วมมือในระดับภูมิภาคอาเซียนและต่างประเทศ
10. พัฒนาระบบบริหารจัดการ
11. ส่งเสริมสถาบันชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์

โครงการของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

- โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it center)
- โครงการ อุดหนุนโครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่และหุ่นยนต์อาชีวศึกษา
- ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี
- โครงการลดปัญหาออกกลางคันของผู้เรียน
- โครงการอาชีวศึกษาร่วมด้วยช่วยประชาชน
- โครงการส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา

นโยบายการบริหารจัดการอาชีวศึกษา

มิติที่ 1 การสร้างโอกาสทางการศึกษา “เรียนฟรีมีงานทำ มีรายได้ระหว่างเรียน”

- 1.1 พัฒนาศูนย์อบรมอาชีวศึกษา
- 1.2 เทียบโอนประสบการณ์สายอาชีพจบปวช. ได้ใน 8 เดือน
- 1.3 จัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา
- 1.4 จัดตั้งและขยายศูนย์ซ่อมสร้าง เพื่อชุมชนFix It Center
- 1.5 ศูนย์ฝึกอาชีพชุมชน สนับสนุน OTOP
- 1.6 ขยายให้มีผู้เรียนอาชีวศึกษาเพิ่มขึ้น
- 1.7 ลดการออกกลางคัน
- 1.8 ขยายโอกาสในการศึกษาด้านอาชีวศึกษาถึงระดับปริญญาตรีสายปฏิบัติการ
- 1.9 สอนวิชาชีพ เพื่อคนพิการในสถานศึกษา
- 1.10 สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาตั้งแต่อนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- 1.11 จัดอาชีวศึกษาและพัฒนาอาชีพ สร้างงานสร้างรายได้ในกลุ่มพื้นที่ชายแดนภาคใต้

มิติที่ 2 การพัฒนาคุณภาพ “ปรับการเรียนเปลี่ยนการสอน ปฏิรูปการสอบ ให้ทันกับยุคสมัยอย่างมีคุณภาพ”
ด้านคุณภาพผู้เรียน

- 2.1 เร่งยกระดับคุณภาพผู้เรียนให้พร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
- 2.2 ปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ โดยยึดผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง
- 2.3 ปรับปรุงหลักสูตรอาชีวศึกษาทุกระดับ
- 2.4 ยกระดับคุณภาพผู้เรียน โดยอิงผลการประเมินระดับชาติ (V - Net) และการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ
- 2.5 พัฒนาแนวทางการประเมินผู้เรียนตามสภาพจริง
- 2.6 ร่วมมือกับภาคเอกชน ในการเรียนการสอน และฝึกงานในสถานประกอบการ
- 2.7 พัฒนาคุณภาพผู้เรียนด้วยกิจกรรมองค์การวิชาชีพ การบริการสังคม จิตอาสาและกีฬาต้านคุณภาพสถานศึกษา
- 2.8 พัฒนาระบบประกันคุณภาพภายใน
- 2.9 ยกระดับมาตรฐานสถานศึกษา โดยอิงผลการประเมินของ สมศ.ด้านคุณภาพการเรียนการสอน
- 2.10 วิจัยปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาระบบการเรียนรู้สู่การเป็นผู้ประกอบการ
- 2.11 ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมของผู้เรียนและผู้สอน
- 2.12 ส่งเสริมนวัตกรรม การจัดการอาชีวศึกษา
 - โรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์(Project Based Learning และการประดิษฐ์คิดค้น)
 - วิทยาลัยเทคนิคมาตาพุด (Constructionism)
 - วิทยาลัยการท่องเที่ยวกลาง
- 2.13 จัดการเรียนการสอน English Program และ Mini English Program ด้านอาชีวศึกษา
- 2.14 นำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้เพื่อการเรียนการสอนด้านคุณภาพครู
- 2.15 กำหนดมาตรฐานสมรรถนะครูอาชีวศึกษา
- 2.16 พัฒนาครู โดยใช้เครือข่าย/สมาคมวิชาชีพ
- 2.17 พัฒนาระบบนิเทศภายใน
- 2.18 เร่งยกระดับวิทยฐานะ

มิติที่ 3 การสร้างประสิทธิภาพในด้านการบริหารจัดการ “การบริหารจัดการเป็นที่ยอมรับเชื่อมั่น มีเอกภาพ ใช้เทคโนโลยีสนับสนุน”

- 3.1 พัฒนาระบบฐานข้อมูล สนับสนุนการวางแผนและการพัฒนาคุณภาพ
- 3.2 นำระบบ ICT มาใช้เพื่อการบริหารจัดการ
- 3.3 บริหารงานบุคคล โดยใช้หลักธรรมาภิบาล
 - ดูแลและแก้ปัญหาครูจ้างสอนและใบประกอบวิชาชีพ
 - สร้างขวัญกำลังใจและจิตสำนึกในความเป็นเจ้าขององค์กร
- 3.4 ป้องกันและแก้ปัญหาเสพติดในสถานศึกษา
- 3.5 จัดสรรงบประมาณ / ทรัพยากรอย่างเหมาะสม
 - ครูภัณฑ์มาตรฐานขั้นพื้นฐาน
 - สถานศึกษาขนาดเล็ก

3.6 กระจายอำนาจการบริหารงบประมาณ

มติที่ 4 ความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษา“เพิ่มทักษะวิชาชีพ ด้วยความร่วมมือในและต่างประเทศ”

- 4.1 จัดตั้งกองทุนอาชีวศึกษาเพื่อการพัฒนาและฝึกอบรมวิชาชีพ
- 4.2 เพิ่มการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีทุกระดับ ฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ทั้งในและต่างประเทศ
- 4.3 ขยายความร่วมมือกับภาครัฐและเอกชนในรูปแบบต่างๆ ในการพัฒนานักศึกษา พัฒนาคู
พัฒนาการเรียนการสอน
- 4.4 ร่วมกับประเทศในอาเซียน พัฒนาคุณภาพการอาชีวศึกษา

แนวทางการปฏิรูปการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

1. หลักสูตรและกระบวนการเรียนการสอนการวัดผลประเมินผล
2. ผลิต พัฒนาคู คณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา
3. การทดสอบ การประเมิน การประกันคุณภาพและการพัฒนามาตรฐานการศึกษา
4. ขยายโอกาสทางการศึกษา การเข้าถึงบริการทางการศึกษาและการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต
5. ส่งเสริมและพัฒนาระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา
6. พัฒนาระบบบริหารจัดการและส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนร่วมในการจัดการศึกษา

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2560-2579)

1. ความมั่นคง
2. สร้างความสามารถในการแข่งขัน
3. พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน
4. สร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม
5. สร้างความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
6. ปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2564)

1. ยกกระดับศักยภาพการแข่งขันและการหลุดพ้นกับดักรายได้ปานกลางสู่รายได้สูง
2. พัฒนาศักยภาพคนตามช่วงวัยและการปฏิรูประบบเพื่อสร้างสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ
3. ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม
4. รองรับการเชื่อมโยงภูมิภาคและความเป็นเมือง
5. สร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
6. บริหารราชการแผ่นดินที่มีประสิทธิภาพ

นโยบายของรัฐบาลด้านการศึกษา

1. จัดให้มีการปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้
2. ปรับเปลี่ยนการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนการศึกษา
3. ให้ภาคส่วนต่างๆ ร่วมจัดการศึกษาและเน้นการกระจายอำนาจ
4. พัฒนาคนทุกช่วงวัยให้มีคุณธรรม จริยธรรม และความเป็นพลเมืองดี

5. พัฒนาระบบการผลิตและการศึกษาระดับวิทยาลัยชุมชน
6. พัฒนาระบบการผลิตและพัฒนาครู
7. ทุนบำรุงและอุปกรณ์และอุปกรณ์พระพุทธรูปและศาสนาอื่น ๆ
8. อนุรักษ์ ฟื้นฟู และเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรม
9. สนับสนุนการเรียนภาษาต่างประเทศ
10. ปลูกฝังค่านิยมและจิตสำนึกที่ดี

นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ

1. การสร้างค่านิยมอาชีวศึกษา
2. การจัดการเรียนการสอนทวิภาคีร่วมกับสถานประกอบการ
3. การแก้ไขปัญหาทะเลาะวิวาทของนักศึกษา
4. การส่งเสริมอาชีวศึกษาให้มีความเป็นเลิศเฉพาะด้าน
5. การจัดการศึกษาอาชีวศึกษาสู่มาตรฐานสากล (รวมอาชีวอาเซียน)

โครงการ (ปรับปรุง)

โครงการปรับปรุงระบบส่งจ่ายไฟฟ้าในวิทยาลัยฯ

โครงการปรับปรุงระบบกล้องวงจรปิดผ่านเครือข่าย บริเวณอาคารหอประชุมโดมใหญ่

โครงการซ่อมบำรุงเครื่องกลึงแผนกวิชาช่างกลโรงงาน

โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุด

โครงการจ้างเหมาต่อถังรถบรรทุก 6 ล้อ ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

โครงการจ้างเหมาก่อสร้างแผงกันรั้วคอนกรีตกันน้ำซึมและเทพื้นถนนคอนกรีต

โครงการสร้างบ่อดักไขมัน

โครงการประจำปีงบประมาณ 2561 วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

1. งานพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอน

- 1.1. โครงการปฐมนิเทศนักเรียน นักศึกษาก่อนออกฝึกงาน ปีการศึกษา 2561
- 1.2. โครงการสัมมนานักเรียน นักศึกษาฝึกงาน ประจำปี 2561
- 1.3. โครงการสัมมนาครูฝึกสถานประกอบการ ประจำปี 2561
- 1.4. โครงการพัฒนาหลักสูตรร่วมกับสถานประกอบการ ประจำปี 2561
- 1.5. โครงการเปิดบ้านสานฝัน (Open House)
- 1.6. โครงการสนับสนุนแข่งทักษะ ระดับจังหวัด , ระดับภาคและระดับชาติ
- 1.7. โครงการวันสุนทรภู่ 26 มิถุนายน 2561
- 1.8. โครงการวันภูมิปัญญา อนุรักษ์ภาษาอีสาน
- 1.9. โครงการวันภาษาไทยแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561
- 1.10. โครงการจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561
- 1.11. โครงการวันสิ่งแวดล้อมโลก ประจำปีการศึกษา 2561
- 1.12. โครงการจัดทำโครงการงานวิทยาศาสตร์ ระดับ ปวช. และ ปวส.

- 1.13. โครงการ ทิวเตอร์ Pre V-NET ประจำปีการศึกษา 2561
- 1.14. โครงการ ทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET)
- 1.15. โครงการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ ปีการศึกษา 2561 (ทุกแผนกวิชา)
- 1.16. โครงการพัฒนาทักษะด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษ English Day Camp
- 1.17. โครงการแนะแนวการศึกษาต่อสายอาชีพภายในและภายนอกสถานศึกษา
- 1.18. โครงการประเมินความพึงพอใจของสถานประกอบการด้านคุณภาพ จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพของผู้สำเร็จการศึกษา
- 1.19. โครงการติดตามผู้สำเร็จการศึกษา

2.2 งานพัฒนาบุคลากร

- 2.1. โครงการจัดหาผู้เชี่ยวชาญ ผู้ชำนาญ กลุ่มอาชีพมาถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์
- 2.2. โครงการศึกษาดูงาน
- 2.3. โครงการพัฒนาการด้านวิชาการ

3. แผนงานส่งเสริมและสนับสนุน

- 3.1. โครงการเข้าร่วมวันคล้ายวันสถาปนาคณะกองลูกเสือแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.2. โครงการลูกเสือวิสามัญส่งเสริมสัปดาห์แห่งพระพุทธศาสนา ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.3. โครงการฝึกทบทวนพี่เลี้ยงลูกเสือวิสามัญ ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.4. โครงการทดสอบทางวิชาการ เพื่อติดเครื่องหมายลูกเสือโลกและประดับแถบ 2 สี
- 3.5. โครงการตัดชุดผู้กำกับลูกเสือตามวาระ ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.6. โครงการเดินทางไกลและอยู่ค่ายพักแรม ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.7. โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อร่วมชุมนุมลูกเสือวิสามัญระดับภาค
- 3.8. โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อรับการประเมินกองลูกเสือวิสามัญ
- 3.9. โครงการค่ายอบรมคุณธรรม จริยธรรมด้านยาเสพติด เฉลิมพระเกียรติ ประจำปีการศึกษา 2561 ระดับประกาศนียบัตร ปีที่ 1 (ปวช. และ ปวส.)
- 3.10. โครงการพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.11. โครงการทำสมุดกิจกรรมประเมินผลกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ
- 3.12. โครงการแข่งขันกีฬา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดอุบลราชธานี
- 3.13. โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับภาค
- 3.14. โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับชาติ
- 3.15. โครงการเทคนิคอุปถัมภ์ รักประชาธิปไตย ร่วมใจเลือกตั้งนายกองค์การวิชาชีพ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.16. โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ (วันแม่แห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561)
- 3.17. โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ (วันพ่อแห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561

- 3.18. โครงการสถานศึกษาดี 5 ประจำปีการศึกษา 2561 (โครงการในคลินิกคุณธรรม)
- 3.19. โครงการตัดเสื้อเบลเซอร์คณะกรรมการดำเนินงาน องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย (อวท.) ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.20. โครงการคุณธรรม นำวิชาชีพฯ ค่ายเทคนิคอุบลฯ พัฒนาท้องถิ่น ครั้งที่ 6 ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.21. โครงการเตรียมเอกสารการประเมินองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับหน่วย วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.22. โครงการแข่งขันกีฬาภายในประจำปีการศึกษา 2561
- 3.23. โครงการ "การประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพฯ และประกวดกิจกรรมองค์การ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561"
- 3.24. โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.25. โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.26. โครงการประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพ/การประกวดกิจกรรมองค์การฯ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.27. โครงการวันปิยมหาราช
- 3.28. โครงการมอบเกียรติบัตรนักเรียน นักศึกษา กิจกรรมดี กิจกรรมเด่น เน้นกิจกรรม
- 3.29. โครงการรับสมัครและคัดเลือกตัวนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 1 (ทดสอบสมรรถภาพ) ประจำปีการศึกษา 2561)
- 3.30. โครงการส่งเสริมการฝึกนักศึกษาวิชาทหาร ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.31. โครงการคัดเลือกนักศึกษาวิชาทหาร "ชุดอาสาจากร" ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.32. โครงการฝึกนักศึกษาวิชาทหารชุดตรวจวินัย ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.33. โครงการฝึกภาคสนามนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 2 และชั้นปีที่ 3
- 3.34. โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561
- 3.35. โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (วันส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่)
- 3.36. โครงการงานวันครู
- 3.37. โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (รดน้ำขอพรผู้อาวุโส ประจำปี 2561)
- 3.38. โครงการปฐมนิเทศนักเรียน – นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2561
- 3.39. โครงการพิธีมอบประกาศนียบัตรแก่นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560
- 3.40. โครงการการเตรียมผู้สำเร็จการศึกษาออกสู่ตลาดแรงงานและศึกษาต่อ
- 3.41. โครงการสนับสนุนสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระดับจังหวัด, ระดับภาคและระดับชาติ
- 3.42. โครงการจัดทำฐานข้อมูลนักเรียนนักศึกษารายบุคคลเพื่อประกอบการจัดสรร งบประมาณรายหัว ประจำปีการศึกษา 2561
- 3.43. โครงการรับสมัครและมอบตัวนักเรียน-นักศึกษาเพื่อเข้าศึกษาต่อ ปีการศึกษา 2561

- 3.44. โครงการจัดแข่งขันประวัติศาสตร์ไทย ระดับ ปวช.
- 5.45. โครงการจัดอบรมและประกวดมารยาทไทยในสถานศึกษา
- 3.46. โครงการประกวดจังหวัด TO BE NUMBER ONE ระดับประเทศ ปี 2561
- 3.47. โครงการตรวจสอบคุณภาพและหาสารเสพติด นักเรียน นักศึกษา ปีละ 2 ครั้ง
- 3.48. โครงการบริจาคโลหิตประจำปีการศึกษา 2561 ปีละ 2 ครั้ง
- 3.49. โครงการประชุมผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษา กลุ่มเสี่ยง
- 3.50. โครงการชาติ ศาสนา
- 3.51. โครงการสัปดาห์ห้องสมุด
- 3.52. โครงการสัปดาห์รักการอ่าน
- 3.53. โครงการคัดกรองกลุ่มเสี่ยง
- 3.54. โครงการจัดทำโต๊ะสแตนเลสจัดเก็บภาชนะที่ใช้แล้ว
- 3.55. โครงการอบรมแนวทางการปฏิบัติงานตาม พรบ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

สำรองเพื่อสนับสนุนนโยบาย สอศ.

- 1. นโยบายเร่งด่วน
- 2. นโยบายตามยุทธศาสตร์

ส่วนที่ 2
ข้อมูลพื้นฐาน
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

1. ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ปรัชญา

“ความรู้ดี ฝีมือเยี่ยม เปี่ยมคุณธรรม เป็นผู้นำทางอาชีพ”

อัตลักษณ์

“ทักษะดี มีจิตอาสา”

เอกลักษณ์

“บริการดี มีคุณธรรม นำสู่ชุมชน”

วิสัยทัศน์

มุ่งเน้นการเป็นผู้นำในการผลิตช่างเทคนิคที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานตรงตาม ความต้องการของตลาดแรงงาน มุ่งสู่การผลิตนักเทคโนโลยีที่มีสมรรถนะและคุณลักษณะที่พึงประสงค์ต่อไปในอนาคต

พันธกิจ

1. จัดการศึกษาและพัฒนากำลังคนด้านอาชีพให้มีประสิทธิภาพตามมาตรฐานวิชาชีพทุกระดับอย่างทั่วถึง
2. ส่งเสริม สนับสนุนงานวิจัยเพื่อการพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ นำไปสู่การปรับปรุงเปลี่ยนแปลงการจัดการอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพและประสิทธิภาพ
3. พัฒนาหลักสูตรและปฏิรูปแนวทางการเรียนการสอนเพื่อผลิตช่างเทคนิคและนักเทคโนโลยีสาขาต่างๆ ให้มีความรู้และทักษะควบคู่คุณธรรมและสอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการ
4. ส่งเสริมและแสวงหาความร่วมมือกับการจัดการอาชีวศึกษากับหน่วยงานอื่นทั้งในและต่างประเทศ
5. ทำนุบำรุงและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมและประเพณีไทยเพื่อสืบทอดเอกลักษณ์ไทยไปสู่อนุชนรุ่นหลัง
7. นำระบบการประกันคุณภาพมาตรฐาน และพระราชบัญญัติว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารที่ดี พ.ศ. 2546 มาใช้ในการบริหารจัดการองค์กรให้มีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์

1. ผู้เรียนได้เรียนวิชาชีพอย่างมีคุณภาพและมาตรฐาน

2. จัดทำวิจัยเพื่อสำรวจความพึงพอใจของสถานประกอบการและสนับสนุนงานวิจัยเพื่อการแก้ไขปัญหาหรือพัฒนาการเรียนการสอน
3. พัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน
4. สถานศึกษามีการบริหารจัดการศึกษาด้านระบบคุณภาพ
5. จัดหาสถานประกอบการและผู้เชี่ยวชาญเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน
6. ผู้เรียนและสถานศึกษาให้บริการวิชาชีพต่อชุมชน
7. plugged จิตสำนึกให้รักชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ วัฒนธรรมประเพณี และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

2. จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษาและความโดดเด่น

จุดเน้นในการพัฒนาของสถานศึกษา

1. ด้านผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา
2. ด้านหลักสูตรและการจัดการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา
3. ด้านการบริหารจัดการสถานศึกษาอาชีวศึกษา
4. ด้านการบริการทางวิชาการและวิชาชีพ
5. ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์งานสร้างสรรค์หรืองานวิจัย
6. ด้านการปลูกฝังจิตสำนึกและเสริมสร้างความเป็นพลเมืองไทยและพลโลก และทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
7. ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

ความโดดเด่นของสถานศึกษา (ผลงาน/รางวัล/เกียรติยศ/ชื่อเสียง)

1. ได้รับรางวัล สถานศึกษารางวัลพระราชทาน ประเภทขนาดใหญ่ ประจำปีการศึกษา 2553
2. ได้รับคัดเลือกให้เป็นสถานศึกษาแบบอย่างการจัดกระบวนการเรียนการสอนและการบริหารจัดการตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปีการศึกษา 2553 “สถานศึกษาพอเพียง 2553”
3. ได้ผ่านการคัดเลือกเป็นแบบอย่างการจัดกระบวนการเรียนการสอนและการบริหารจัดการตามนโยบายสถานศึกษา 3D ระดับเหรียญเงิน ประจำปีการศึกษา 2553
4. ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน สถานศึกษาขนาดใหญ่ หน่วยองค์การวิชาชีพสถานศึกษาอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพและแข่งขันทักษะวิชาชีพสถานศึกษาสังกัดอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือครั้งที่ 20 ประจำปีการศึกษา 2553
5. ได้รับรางวัลชมเชย ประเภทสถานศึกษาที่ปฏิบัติงานกองทุนฯ ดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2552

3. กลยุทธ์และมาตรการของสถานศึกษา

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาผู้เรียนด้านอาชีพอย่างมีคุณภาพ

มาตรการที่ 1 จัดการการศึกษาให้ผู้เรียนมีความรู้ ทักษะและใช้เทคโนโลยีที่จำเป็นต่อการปฏิบัติการงานวิชาชีพอย่างเหมาะสม

มาตรการที่ 2 ส่งเสริมความรู้ด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์รวมทั้งทักษะการสื่อสารที่เหมาะสม และประยุกต์ใช้กับงานอาชีพได้

มาตรการที่ 3 ปรับเปลี่ยนค่านิยมที่ต้งามและคุณธรรม จริยธรรมในงานวิชาชีพและการปฏิบัติงาน

กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา

มาตรการที่ 1 จัดการเรียนการสอนแบบฐานสมรรถนะ เพื่อพัฒนาทักษะฝีมือระดับคุณภาพ

มาตรการที่ 2 พัฒนาหลักสูตรคุณวุฒิวิชาชีพทุกสาขาวิชาชีพ

มาตรการที่ 3 พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อบริหารการศึกษา

มาตรการที่ 4 สนับสนุนให้สถานประกอบการและสถาบันต่างๆ ทั้งในและนอกประเทศร่วมพัฒนาคุณภาพการศึกษา

มาตรการที่ 5 จัดหาวัสดุครุภัณฑ์เพื่อรองรับการเปิดสอนระดับปริญญาตรี

กลยุทธ์ที่ 3 การบริหารจัดการสถานศึกษาอาชีวศึกษา

มาตรการที่ 1 ทบทวนและปรับปรุงระบบการบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อให้สามารถใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด

มาตรการที่ 2 ปรับปรุงกระบวนการหลัก กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องเพื่อให้สามารถนำไปดำเนินการหรือให้บริการได้อย่างเหมาะสม

มาตรการที่ 5 พัฒนาระบบการวางแผนการปฏิบัติงาน ระบบนิเทศติดตามการปฏิบัติงาน ระบบประเมินผลการปฏิบัติงาน และระบบการประกันคุณภาพ

มาตรการที่ 6 ส่งเสริมให้นำระบบการจัดการความรู้ (KM.) และเทคนิคการพัฒนาประสิทธิภาพมาใช้ เพื่อปรับปรุงวิธีการปฏิบัติงาน และเสริมสร้างสถาบันฯ ให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ (LO)

มาตรการที่ 7 พัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนให้มีสมรรถนะพร้อมปฏิบัติหน้าที่บริการและสนับสนุนการดำเนินการกิจ รวมทั้งเสริมสร้างขวัญกำลังใจเพื่อเป็นปัจจัยเกื้อหนุนพฤติกรรมในการทำงาน

กลยุทธ์ที่ 4 การบริการทางวิชาการและวิชาชีพ

มาตรการที่ 1 ส่งเสริมให้จัดกิจกรรมอาชีวศึกษาบริการให้หลากหลายในทุกสาขาวิชาชีพและต่อเนื่อง

มาตรการที่ 2 สนับสนุนให้การบริการวิชาชีพที่เหมาะสมตามความต้องการของชุมชนสังคมและภาครัฐและเอกชน

มาตรการที่ 3 แสวงหาความร่วมมือด้านอาชีวศึกษา จัดฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพใหม่ๆ ให้ทันสมัย อยู่เสมอ

มาตรการที่ 4 จัดโครงการฝึกทักษะวิชาชีพ เพื่อประกอบอาชีพของประชาชนให้สอดคล้องกับหลักสูตรที่เปิดสอน

มาตรการที่ 5 ส่งเสริมให้นำประสบการณ์จากการบริการวิชาการย้อนกลับมาใช้ในการเรียนการสอน

มาตรการที่ 6 ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายความร่วมมือภายในและภายนอกสถานศึกษาเพื่อให้บริการวิชาชีพแก่สังคมร่วมกัน

กลยุทธ์ที่ 5 นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์งานสร้างสรรค์หรืองานวิจัย

มาตรการที่ 1 ส่งเสริมการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทั้งภาครัฐและเอกชนเพื่อหาโจทย์วิจัยให้ตรงกับความต้องการและสามารถนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง

มาตรการที่ 2 สร้างบรรยากาศในการวิจัยโดยการจัดการโครงการพัฒนาทักษะการวิจัย การสร้างโจทย์วิจัย การเขียนโครงการวิจัยและการออกแบบวิจัย

มาตรการที่ 3 สนับสนุนงบประมาณสำหรับอาจารย์เพื่อทำการวิจัยและไปนำเสนอผลงานวิจัย

กลยุทธ์ที่ 6 ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

มาตรการที่ 1 สอดแทรกวัฒนธรรม ภูมิปัญญาและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในกระบวนการเรียนการสอน

มาตรการที่ 2 ส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษามีส่วนร่วมกับชุมชนและหน่วยงานภายนอก ในการจัดกิจกรรม โครงการเพื่อทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประเพณีและเทศกาลสำคัญ

มาตรการที่ 3 พัฒนาสถานศึกษาให้เป็นสถานศึกษาสีเขียวและบูรณาการเรื่องอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและประหยัดพลังงาน

มาตรการที่ 4 ส่งเสริมให้บุคลากร นักเรียน นักศึกษา อนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและประหยัดพลังงาน

มาตรการที่ 5 ส่งเสริมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและประหยัดพลังงานโดยร่วมมือกับชุมชนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กลยุทธ์ที่ 7 การประกันคุณภาพการศึกษา

มาตรการที่ 1 จัดโครงการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการประกันคุณภาพภายในให้กับบุคลากร พร้อมทั้งจัดทำคู่มือและแผนการประกันคุณภาพภายใน

มาตรการที่ 2 ส่งเสริมสนับสนุน การจัดทำประกันคุณภาพภายในแต่ละแผนกวิชาอย่างต่อเนื่อง

มาตรการที่ 3 เผยแพร่ผลการประกันคุณภาพใน ต่อสาธารณชน ทุกปีอย่างต่อเนื่อง

4. ประวัติ ความเป็นมา และข้อมูลด้านอาคารสถานที่ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

4.1 ประวัติ ความเป็นมา ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2480 ชื่อเดิมคือ **โรงเรียนช่างไม้ อุบลราชธานี** รับนักเรียนที่สำเร็จชั้นประถมปีที่ 4 เข้าเรียนหลักสูตรอาชีวศึกษาขั้นต้น 3 ปี พ.ศ. 2498 กรมอาชีวศึกษาอนุมัติให้รวมโรงเรียนช่างไม้ ช่างโลหะ แ

ละช่างตัดผม เข้าเป็นโรงเรียนเดียวกัน แล้วเปลี่ยนชื่อใหม่เป็น **โรงเรียนการช่างอุบลราชธานี**

พ.ศ. 2501 ได้รับอนุมัติให้เปิดสอนระดับอาชีวศึกษาชั้นสูง โดยรับผู้สำเร็จชั้นประโยคมัธยม อาชีวศึกษาตอนปลายเข้าศึกษาต่อหลักสูตร 3 ปี

พ.ศ. 2503 ได้รับการคัดเลือกจากกรมอาชีวศึกษาให้อยู่ใน **โครงการช่วยเหลือของสนธิสัญญา ป้องกันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEATO)** รับนักเรียนที่สำเร็จชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น(ม.ศ.3) เข้าเรียน หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.ศ.6) สายอาชีพ ปี พ.ศ.2510 ได้รับการคัดเลือกจากกรมอาชีวศึกษา ให้อยู่ในโครงการช่วยเหลือของโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษาของรัฐบาลไทย

พ.ศ. 2514 กรมอาชีวศึกษาอนุมัติให้เปลี่ยนชื่อใหม่เป็น **โรงเรียนเทคนิคอุบลราชธานี**

พ.ศ. 2519 ได้รับการยกฐานะเป็น **วิทยาลัยอาชีวศึกษา วิทยาเขต 1 อุบลราชธานี**

พ.ศ. 2522 ได้รับการยกฐานะเป็น **วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี**

พ.ศ. 2524 มีการคัดเลือกและประกาศของกรมอาชีวศึกษาให้วิทยาลัยเทคนิค

อุบลราชธานี เป็น **สถานศึกษาดีเด่นของกรมอาชีวศึกษาประจำปี 2525**

พ.ศ. 2536 เปิดสอน **หลักสูตร ปทส. สาขาเครื่องกล วิชาเอกเทคนิคยานยนต์**

พ.ศ. 2537 เปิดสอน **หลักสูตร ปทส. สาขาเทคนิคการผลิต วิชาเอกเครื่องมือกล**

พ.ศ. 2538 เปิดสอน **ระบบทวิภาคีและระบบสะสมหน่วยกิตในระดับ ปวช.**

ระบบทวิภาคี เปิดสอนแผนกวิชาช่างยนต์, ช่างเชื่อม, และช่างอิเล็กทรอนิกส์

ระบบสะสม เปิดสอน แผนกวิชาช่างยนต์, ช่างกล, ช่างเชื่อม, ช่างไฟฟ้า

ช่างอิเล็กทรอนิกส์, ช่างก่อสร้าง

พ.ศ. 2540 เปิดสอนภาคสมทบ ระดับ ปวช. และ ปวส.

พ.ศ. 2541 เปิดสอนระดับ ปวส. จาก ม.6 ทุกแผนกวิชาช่าง

พ.ศ. 2543 เปิดสอนระดับ ปวส.สายตรงเรียนระบบทวิภาคี ทุกแผนก

พ.ศ. 2546 เปิดสาขาแมคคาทรอนิกส์ และสาขาการติดตั้งและควบคุม

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) จาก ปวช.สายตรง

พ.ศ. 2547 เปิดสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

พ.ศ. 2548 เปิดสาขาวิชาการบัญชี ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ม.6

4..2. ข้อมูลด้านอาคารสถานที่

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

Ubonratchathani Technical College

ตั้งอยู่เลขที่ 5 ถนนแจ้งสนิท อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี (34000)

หมายเลขโทรศัพท์ (045) 240577

หมายเลขโทรสาร (045) 240576

เว็บไซต์ <http://www.utc.ac.th>

อีเมล

เนื้อที่ 84 ไร่ 3 งาน

มีอาคาร รวมทั้งสิ้น 58 หลัง มีห้องทั้งสิ้น 187 ห้อง ได้แก่

อาคารปฏิบัติการช่างไฟฟ้า	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
อาคารปฏิบัติการช่างอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน	1	หลัง	19	ห้อง
อาคารปฏิบัติการแผนกวิชาโทรคมนาคม	จำนวน	1	หลัง	6	ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างยนต์	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
อาคารเรียนแผนกวิชาช่างยนต์	จำนวน	1	หลัง	9	ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างกล	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างเชื่อม	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
อาคารเรียนแผนกวิชาช่างโยธา	จำนวน	1	หลัง	12	ห้อง
อาคารอเนกประสงค์ช่างโยธา	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
อาคารงานกิจกรรม	จำนวน	1	หลัง	2	ห้อง
อาคารเรียน 2 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	13	ห้อง
อาคารอำนวยการ	จำนวน	1	หลัง	7	ห้อง
อาคารสถาบัน	จำนวน	1	หลัง	7	ห้อง
อาคารวิชาการ	จำนวน	1	หลัง	7	ห้อง
หอประชุม	จำนวน	1	หลัง	10	ห้อง
โรงฝึกงานเทคนิคพื้นฐาน	จำนวน	1	หลัง		ห้อง
อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	19	ห้อง
อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	20	ห้อง
อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	23	ห้อง
อาคารบ้านพัก	จำนวน	37	หลัง		
อาคารปฏิบัติการอเนกประสงค์ 4 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	33	ห้อง

6. ข้อมูลบุคลากร

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

6.1 อัตรากำลัง ปี 2561 ข้อมูล ณ วันที่ 1 ต.ค. 2560

ผู้ให้ข้อมูล นายภัทรศักดิ์ ภัทรธรรมพิบูล

อัตรากำลังของ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	มีบุคลากรทั้งสิ้น	325	คน
ก. ข้าราชการ	104 คน		
1 ผู้บริหาร	4 คน		
2 ข้าราชการครู	98 คน		
3 ข้าราชการพลเรือน	2 คน		
ข. ลูกจ้างประจำ	4 คน		
1 ทำหน้าที่สอน	คน		
2 ทัวไป/สนับสนุน	4 คน		
ค. พนักงานราชการ	6 คน		
1 ทำหน้าที่สอน	6 คน		
2 ทัวไป/สนับสนุน	คน		
ง. ลูกจ้างชั่วคราว	211 คน		
1 ทำหน้าที่สอน	142 คน		
2 ทัวไป/สนับสนุน	69 คน		

จ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง มาช่วยราชการ	คน
ฉ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง ไปช่วยราชการที่อื่น	คน

ช. มีอัตราว่าง ไม่มีคนครอง	0 คน
1 ข้าราชการ	คน
2 ลูกจ้างประจำ	คน

6.2 ข้อมูลบุคลากร จำแนกตามวุฒิการศึกษา

	ก. ครูผู้สอน / ผู้บริหาร	ข. เจ้าหน้าที่ทั่วไป/สนับสนุน	รวม
- ต่ำกว่า ม.6	คน	19 คน	19 คน
- ปวช./ม.6	คน	4 คน	4 คน
- ปวส./อนุปริญญาตรี	คน	29 คน	29 คน
- ปริญญาตรี	188 คน	25 คน	213 คน
- ปริญญาโท	69 คน	0 คน	69 คน
- ปริญญาเอก	4 คน	0 คน	4 คน
รวม	261 คน	77 คน	338 คน

6.3 ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว จำแนกตามแหล่งเงินที่จ้าง

ก. ครูผู้สอน	ข. เจ้าหน้าที่ทั่วไป/สนับสนุน	รวม
- จ้างด้วยบุคคลากร	6 คน	คน คน
- จ้างด้วยงบดำเนินงาน	คน	2 คน 2 คน
- จ้างด้วยงบเงินอุดหนุน	71 คน	34 คน 105 คน
- จ้างด้วยเงินรายได้ (บกศ.)	71 คน	35 คน 106 คน
- จ้างด้วยเงินอื่น ๆ	0 คน	0 คน 0 คน
รวม	148 คน	รวม 71 คน 213 คน

6.3 ข้อมูลบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามหน้าที่ ความรับผิดชอบ

6.3.1. ข้าราชการ รวม 109 คน (ข้าราชการครู และข้าราชการพลเรือน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
			สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายทรงศักดิ์ ไชยพงษ์	ป.โท		รองผู้อำนวยการ
2	นายสุวิชา มั่นยืน			รองผู้อำนวยการ
3	นายมนตรี สุริยพันธุ์	ป.โท		รองผู้อำนวยการ
4	นายทวีศักดิ์ บุตรจันทร์			รองผู้อำนวยการ
5	นายสุนันท์ อินทร์งาม ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	กิจกรรมองค์กรวิชาชีพ 4 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3101-2102 งานระบบเครื่องยนต์ดีเซลควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ hr05-0002 โฮมรูม	หน.แผนกช่างยนต์
6	นายสมชาย แววศรี ครูชำนาญการ	ป.โท	2000-2002 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 2 2101-2101 งานเครื่องยนต์เล็ก hr01-0002 โฮมรูม	หน.งานคลินิกเทคโนโลยี หน.งานโครงการพิเศษฯ
7	นายอิทธิวัฒน์ ไทยแท้ ครูชำนาญการ	ป.โท	2000-1302 วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาอาชีพในช่างอุตสาหกรรม 2000-1306 โครงการงานวิทยาศาสตร์ 3000-1302 วิทยาศาสตร์เพื่องานเครื่องกลและการผลิต 4000-1305 วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ 3000-1318 Physics and Chemistry for Aviation	หน.งานวางแผนฯ
8	นายพูนพงศ์ สวัสดิพันธ์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	2101-2103 งานปรับอากาศยานยนต์ กิจกรรมองค์กรวิชาชีพ 4 3101-2112 งานปรับอากาศยานยนต์ 3101-8501 โครงการ	
9	นายอาคม ปาสีโล ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	4101-2007 การทดสอบทางเทคโนโลยียานยนต์ 4101-2123 การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม 4101-8502 โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพ 2 4101-9009 เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำหรับงานการออกแบบ	หน.งานวิจัยฯ

10	นายวิชาญ นาทัน ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2101-2101 งานเครื่องยนต์เล็ก 2101-2102 งานจักรยานยนต์ 3101-0003 งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์ 3101-2108 งานเครื่องล่างและส่งกำลังยานยนต์ hr04-0001 โสมรุม	
11	นายอนุชิต ศรีสมบูรณ์ ครูชำนาญการพิเศษ ค.ศ.3	ป.ตรี	2000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2 2101-2008 เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ 2101-2104 งานบำรุงรักษารถยนต์ 2101-8001 ฝึกงาน	
12	นายพงศ์พันธ์ ประทุมชาติ ครูชำนาญการ	ป.โท	2000-2002 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 2 2100-1007 งานถอดประกอบเครื่องกลเบื้องต้น 2101-2105 การขับรถยนต์ 2000-2008 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 4	
13	นายอินทราชูธ เซสูงเนิน ครูชำนาญการ	ป.ตรี	2100-1007 งานแยกประกอบเพลาของรถเบียงคน งานเครื่องยนต์ดีเซล 2101-2105 การขับรถยนต์ 2101-8501 โครงการ hr03-0002 โสมรุม	
14	นายจักรพงษ์ วาริพัฒน์ ครูชำนาญการ	ป.ตรี	3000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 4 2101-2101 งานระบบเพลาของรถแท็กซี่รถยนต์ ควบคุมรถ อิเล็กทรอนิกส์ 2101-2102 งานระบบเพลาของรถแท็กซี่รถยนต์ ควบคุมรถ อิเล็กทรอนิกส์	
15	นายธีระศักดิ์ สัตย์ธำพันธ์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2101-2102 งานจักรยานยนต์ 2101-8001 ฝึกงาน	
16	นายมานะ สุยะรา ครูชำนาญการ	ป.โท	4101-2004 เชื้อเพลิงและการเผาไหม้ 4101-2005 เทคโนโลยีปรับอากาศยานยนต์ 4101-2006 การออกแบบพัฒนาระบบยานยนต์ 4101-2010 เทคโนโลยีเครื่องล่างและส่งกำลังยานยนต์ 4101-2106 เทคโนโลยีบำรุงรักษา 4101-2110 บริหารจัดการระดับยนต์	
17	นายบุญรอด พิระเวดิน ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	3102-2003 โปรแกรม ซี เอ็น ซี 3102-5103 งานเครื่องมือกล 3 3102-5104 งานเครื่องมือกล 4 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ	
18	นายณรงค์ สุรินทร์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	3102-2001 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 1 3102-2002 เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3102-2102 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2 3102-9003 เทคนิคการผลิตอุปกรณ์นำคมตัดและอุปกรณ์จับยึด	

19	นายประสิทธิ์ พลศรี ครูชำนาญการพิเศษ คศ.3	ป.ตรี	2102-2102 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 2 2102-2104 ซ่อมบำรุงเครื่องมือกล 2102-2106 ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล	
20	ว่าที่ ร.ต.ทรงพล โสภาก	ป.ตรี	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3102-2001 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 1 3102-2102 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2 3102-2202 กรรมวิธีการผลิตแม่พิมพ์โลหะ 3102-2207 ออกแบบแม่พิมพ์โลหะ 3102-9003 เทคนิคการผลิตอุปกรณ์นำคมตัดและอุปกรณ์จับยึด hr04-0001 โฮมรูม	
21	นายพูนศักดิ์ ทศไกร	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2102-2102 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 2 2102-2106 ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล	
22	นายเขาวลิต บุญมา	ป.ตรี	2000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2 2102-2102 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 2 2102-2106 ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล home-room โฮมรูม	
23	นายเกียรติศักดิ์ จันทะคาด	ป.ตรี	2102-2101 เขียนแบบเครื่องมือกล 2 3102-2101 เทคนิคเขียนแบบเครื่องมือกล 3102-2102 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ	
24	นายธรรมรัตน์ พรหมสาขา ณ สกลนคร	ป.ตรี	2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2103 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 3 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 hr04-0001 โฮมรูม	ท.งานความร่วมมือ
25	นายตฤณ แสนลา ครูชำนาญการ	ป.ตรี	2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 3100-0009 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	
26	นายศักรินทร์ ไชยปัญญา	ป.ตรี	2102-2000 กลศาสตร์เครื่องกล กลศาสตร์เครื่องมือกล 2102-2203 ผลิตชิ้นส่วนแม่พิมพ์โลหะ 3102-9002 เทคนิคการอบชุบโลหะ	
27	นายสมคิด ศิลาคุปต์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2100-1005 งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น 2103-2008 กระบวนการเชื่อม 3100-0007 งานเชื่อมและโลหะแผ่น	

28	นายวิทยา กองตระกูลดี ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3103-2002 เขียนแบบเทคนิคโลหะ 3103-2201 เทคโนโลยีการเชื่อม 2 3103-2208 โครงสร้างเหล็กและภาชนะแรงดัน 3103-2209 ไฟฟ้าในงานเชื่อม 3100-0007 งานเชื่อมและโลหะแผ่น 3103-2005 วัสดุและโลหะวิทยา hr05-0001 โฮมรูม	หน.งานทวิภาคี
29	นายสมาน ภารธรรมย์ ครูชำนาญการ	ป.โท	3103-2002 เขียนแบบเทคนิคโลหะ 3103-2009 การตรวจสอบงานเชื่อม 3103-2208 โครงสร้างเหล็กและภาชนะแรงดัน 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0007 งานเชื่อมและโลหะแผ่น 3103-2003 มาตรฐานงานเชื่อม 1 hr04-0001 โฮมรูม	หน.แผนกวิชาช่างเชื่อม
30	นายปัญญา จินตามาศย์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	3100-0106 นิวมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3100-0150 การควบคุมคุณภาพ 3103-2008 โลหะวิทยาการเชื่อม 3103-2201 เทคโนโลยีการเชื่อม 2 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0007 งานเชื่อมและโลหะแผ่น 3103-0001 กระบวนการเชื่อม	
36	นายสุกรี พรหมนิกร	ป.โท	2104-2007 เครื่องทำความเย็น 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3104-0002 เครื่องมือวัดและวงจรไฟฟ้า 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2004 การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ hr05-0001 โฮมรูม	
37	นายสัญญา ไกรยวงษ์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2104-8001 ฝึกงาน 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3100-0104 นิวมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3104-2001 การติดตั้งไฟฟ้า 1	หน.แผนกวิชาช่างไฟฟ้า
39	นายฉัตร รัชฎะ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2104-2104 หม้อแปลงไฟฟ้า 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0104 นิวมติกส์และไฮดรอลิกส์ hr04-0001 โฮมรูม	

40	นายรังสรรค์ สดสมผลสวัสดิ์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	2104-2006 เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง 2104-2102 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร 3104-0003 เครื่องกลไฟฟ้าเบื้องต้น	หน.งานกิจกรรมฯ
41	นายเถลิง บุญเสนา ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2104-2104 หม้อแปลงไฟฟ้า 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3104-2001 การติดตั้งไฟฟ้า 1	
42	นายสมพงษ์ จำปาวงศ์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2100-1006 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น 2104-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสตรง 2104-2010 การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ hr04-0001 โฮมรูม	
43	นายนพดล ยุทธภิญโญ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	2104-2010 การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม	
44	นายสุมาลัย คำตัน ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	2104-2010 การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3104-1002 เครื่องวัดไฟฟ้า 3104-2104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2 hr04-0001 โฮมรูม	
45	นายสมลักษณ์ ศรีพนากุล ครูชำนาญการ	ป.ตรี	2100-1006 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น 2104-2005 การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร 2108-2119 ระบบไฟฟ้าในอาคาร 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3104-2007 เครื่องปรับอากาศอุตสาหกรรม hr04-0001 โฮมรูม	
46	นายอนุรักษ์ กลางแก้ว ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	2104-2107 ดิจิตอลเบื้องต้น 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3104-2104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์ hr04-0001 โฮมรูม	

47	นางสาวสุวรรณา โกศลวัฒน์ ครูชำนาญการ	ป.โท	2104-2001 เขียนแบบไฟฟ้า 2104-2010 การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3104-0002 เครื่องมือวัดและวงจรไฟฟ้า hr05-0001 โหมมรุม	หน.งานสวัสดิการฯ
48	นายเจริญพร เจตอธิการ	ป.ตรี	2104-2005 การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2 2104-8501 โครงการ	
49	นายสฤษดิ์ ภาณจินดา	ป.ตรี	2104-2006 เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง 2104-8001 ฝึกงาน 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2004 การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม	
50	นายวัชร ประคองพันธ์ ครูชำนาญการ	ป.ตรี	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3105-1002 เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-2004 ออปแอมป์และลิเนียร์ไอซี hr04-0001 โหมมรุม	หน.แผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์
51	นายชูเกียรติ ประมุขกุล ครูชำนาญการ	ป.โท	2105-2110 เครือข่ายคอมพิวเตอร์ 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-2008 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	
52	นายบัญญัติ สมสุพรรณ	ป.โท	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3105-2002 ดิจิตอลเทคนิค 3105-2116 ไมโครโปรเซสเซอร์ hr04-0001 โหมมรุม	
53	นายคารมย์ แก้วกันยา ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3105-0004 งานพื้นฐานวงจรพัลส์และดิจิตอล 3105-2001 พัลส์เทคนิค hr05-0001 โหมมรุม	หน.งานหลักสูตรฯ
54	นายพรศักดิ์ บุญพา ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	2105-2110 เครือข่ายคอมพิวเตอร์ 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3105-2005 อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 3105-2105 โปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรล hr05-0001 โหมมรุม	
55	นายจุฬารัตน์ คณารักษ์ ครูชำนาญการ	ป.โท	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-2101 ระบบโทรคมนาคม hr04-0001 โหมมรุม	

56	นายเกียรติศักดิ์ ชินาภา ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	3105-0001 งานพื้นฐานวงจรไฟฟ้าและการวัด 3105-2006 เทคนิคเครื่องรับส่งวิทยุ 3105-8001 ฝึกงาน	
57	นายวิเชียร กำทอง ครูชำนาญการ	ป.ตรี	2105-2118 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2105-2122 อินเทอร์เน็ตเบื้องต้น	
58	นายเผด็จศึก แสนวงศ์ ครูชำนาญการพิเศษ	ป.ตรี	3119-2002 การวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ความถี่สูง 3119-2003 การสื่อสารดาวเทียม 3119-2406 ระบบ MATV และ CATV 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3119-2003 หลักการโทรคมนาคม	ท.น.แผนกวิชาเทคโนโลยี โทรคมนาคม
59	ว่าที่ ร.ต.คมกริช สายพิณ ครูชำนาญการ	ป.ตรี	3119-2007 ระบบสื่อสารวิทยุ 3119-2402 ระบบโทรทัศน์วงจรปิด 2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2119-2011 ระบบสื่อสารโทรคมนาคม 2119-2101 ระบบโทรศัพท์ 3119-1002 เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3119-2001 วงจรพัลส์และดิจิทัล hr02-0001 โฮมรูม	
61	นายอนก หิรัญธนกุล ครูชำนาญการพิเศษ	ป.โท	2106-1005 การสำรวจงานก่อสร้าง 1 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3106-0003 พื้นฐานงานสำรวจ 3106-2001 เขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 3106-2007 งานสำรวจเพื่อการก่อสร้างอาคาร hr04-0001 โฮมรูม	
62	นายคมกฤษณ์ สงคุณธรรม	ป.ตรี	2106-2002 อ่านแบบ เขียนแบบงานสถาปัตยกรรม 2106-2004 ประมาณราคางานโครงสร้าง 2106-2104 เขียนแบบโครงสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 2108-2101 การเขียนแบบก่อสร้าง 4 2108-2102 คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบเบื้องต้น 3106-9005 โครงการงานก่อสร้างอาคาร 3108-0007 การเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 3108-2001 การออกแบบสถาปัตยกรรม 1	
63	นายกฤตยา วรรณพินิจ	ป.ตรี	2106-2004 ประมาณราคางานโครงสร้าง 2106-2104 เขียนแบบโครงสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 2106-2114 การซ่อมบำรุงรักษาอาคาร 2108-2116 เทคนิคก่อสร้าง 1 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3106-0005 กลศาสตร์เบื้องต้น	

			3106-9005 โครงการงานก่อสร้างอาคาร 3108-2008 วัสดุและวิธีการก่อสร้าง 1	
64	นายสงบ ฉิ่งทับ	ป.โท	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0301 ทฤษฎีโครงสร้าง 3106-0007 วัสดุและเทคนิคการทำงาน 3106-2107 การวางแผนและจัดการงานก่อสร้าง 3106-9006 การประเมินอสังหาริมทรัพย์ 3121-2102 การออกแบบโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก 3121-2103 การออกแบบโครงสร้างไม้และเหล็ก 3121-2107 การวิเคราะห์โครงสร้าง hr04-0001 โชมรูม	
65	นายอุดมศักดิ์ วิริยะสิทธวัฒน์	ป.ตรี	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3106-0006 พื้นฐานประมาณราคาก่อสร้าง 3106-2002 งานก่อสร้างโครงสร้างอาคาร 3106-2003 งานก่อสร้างส่วนประกอบอาคาร 3106-2004 ประมาณราคาก่อสร้างอาคาร 3108-1001 การเขียนแบบก่อสร้าง 1 3108-2005 การออกแบบสถาปัตยกรรมเขตร้อนชื้น 3108-9001 ผังเมือง	
66	นายรัชชัย อินเนา	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2106-2008 ทุนจำลองโครงสร้าง 2106-2010 งานสีและการเคลือบผิว 2106-2101 ปฏิบัติงานส่วนประกอบของอาคาร 2106-2102 งานปูนตกแต่งผิว 3106-0001 พื้นฐานงานไม้ 3106-0002 พื้นฐานงานปูน home-room โชมรูม	
67	นายบุญสนอง แก้วคำปอด	ป.โท	2000-2005 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 5 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ 2100-1301 เขียนแบบเบื้องต้น 2106-2002 อ่านแบบ เขียนแบบงานสถาปัตยกรรม 2106-8501 โครงการ 2108-2005 การเขียนแบบก่อสร้าง 2 2108-2007 การเขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 1 hr03-0001 โชมรูม	

68	นายอุทัย ไชยวิเศษ	ป.โท	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3001-1001 การบริหารงานคุณภาพในองค์การ 3106-2002 งานก่อสร้างโครงสร้างอาคาร 3106-2003 งานก่อสร้างส่วนประกอบอาคาร 3106-2005 เทคนิควิธีการก่อสร้าง 3106-8501 โครงการ hr05-0001 โฮมรูม	ทน.แผนกวิชาก่อสร้าง
69	นางกนกพร ไชยวิเศษ	ป.โท	2106-1003 วัสดุก่อสร้างและเทคนิคการทำงาน 1 2106-2008 ทุนจำลองโครงสร้าง 2106-2010 งานสีและการเคลือบผิว 2106-2102 งานปูนตักแต่งผิว 2108-2106 การออกแบบเขียนแบบภูมิสถาปัตยกรรม 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3106-0001 พื้นฐานงานไม้ 3106-0002 พื้นฐานงานปูน	
70	นายวันชัย ศุภธีรารักษ์	ป.ตรี	3128-2003 ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ 3128-2103 การซ่อมบำรุงเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 hr04-0001 โฮมรูม	
71	นายทรงวุฒิ วัฒนพัชร	ป.โท	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3128-2017 การโปรแกรมเว็บ 1 3128-2202 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก hr05-0001 โฮมรูม	
72	นายทวีศักดิ์ พร้อมสุข	ป.โท	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3128-0003 งานพื้นฐานวงจรพัลส์และดิจิตอล 3128-0006 พื้นฐานการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3128-1002 ดิจิตอลเทคนิค hr05-0001 โฮมรูม	ทน.แผนกวิชาเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์
73	นายชินนทร์ พบลาภ	ป.ตรี	3000-0204 ระบบฐานข้อมูลเบื้องต้น 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3128-2402 การเขียนโปรแกรมมัลติมีเดีย	
74	นายสวัสดิ์ ธงไชย	ป.ตรี	3128-2004 โครงสร้างข้อมูล 3128-2018 การโปรแกรมเว็บ 2 3128-2304 การจัดการระบบฐานข้อมูลบนเครือข่าย 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3128-0004 ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ 3128-2001 ระบบปฏิบัติการ	

75	นายสนอม ทิพย์รัตน์สุนทร	ป.โท	3128-6001 โครงการ 3128-0002 งานพื้นฐานวงจรรีเลย์เทอร์อนิกส์ 3128-0004 ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ 3128-2101 การใช้งานไมโครโปรเซสเซอร์	
76	นางลักขณา ไทยกลาง	ป.ตรี	3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3001-1001 การบริหารงานคุณภาพในองค์การ 3201-2101 ระบบบัญชี	หน.งานการเงิน
77	นางสาวภาณินธ์ บัวพา	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3200-0001 หลักการบัญชีเบื้องต้น 1 3201-2003 การบัญชีต้นทุน 1 hr05-0001 โฮมรูม	หน.แผนกวิชาบัญชี
78	นางเสาร์วันดี ผ่านเมือง	ป.โท	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3900-0003 การใช้โปรแกรมมัลติมีเดียในสาขางานอาชีพ 3900-0015 การพิมพ์ติดแบบสัมผัส 3901-1002 การโปรแกรมเว็บด้วยภาษา HTML 3901-1003 ระบบฐานข้อมูลและการออกแบบ hr04-0001 โฮมรูม	
79	นายนิสิต ต้นดีวัฒนไพศาล	ป.โท	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3900-0005 การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในสาขางานอาชีพ 3900-0010 งานติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์ในสาขางานอาชีพ hr05-0001 โฮมรูม	หน.แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
80	นายเทพลิขิต ศิริวงศ์	ป.ตรี	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	
81	ว่าที่ ร.ต.สุพจน์ พันธุ์พิพัฒน์	ป.โท	3000-1201 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจและสังคม 2000-1202 ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง 2	
82	นางดารารวรรณ รอดสิน	ป.ตรี	3000-1501 ชีวิตกับสังคมไทย 2000-1501 หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	หน.งานบริหารงานทั่วไป
84	นายณัฐวัฒน์ ฤทธิมนตรี	ป.ตรี	3000-1307 ชีวิตกับสิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยี 3000-1501 ชีวิตกับสังคมไทย	
85	นางประภัสสร โสภา	ป.โท	3000-1201 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจและสังคม 3000-1202 กลยุทธ์การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษ	หน.งานเอกสารการพิมพ์

86	นางพนิดา องค์กรสวัสดิ์	ป.โท	2000-1401 คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2000-1403 คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 1	ท.งานวัดผลฯ
87	นางทิพวรรณ สายพิน	ป.เอก	4000-1303 วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีเครื่องกล 3000-1301 วิทยาศาสตร์เพื่องานไฟฟ้าและการสื่อสาร 3000-1302 วิทยาศาสตร์เพื่องานเครื่องกลและการผลิต 3000-1312 การจัดการทรัพยากร พลังงานและสิ่งแวดล้อม	ท.งานประกันฯ
88	นายภัทรศักดิ์ ภัทรธรรมพิบูล ครูชำนาญการ	ป.โท	2000-1403 คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 1 2000-1404 คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 2	
90	นางเมธาวี ทศไกร	ป.ตรี	3000-1406 แคลคูลัสพื้นฐาน	
91	นายปราโมทย์ สายภา ครูชำนาญการ	ป.โท	3000-1404 คณิตศาสตร์และสถิติเพื่องานอาชีพ 3000-1406 แคลคูลัสพื้นฐาน	
92	นายธนพงษ์ ศักดิ์เจริญ	ป.ตรี	2000-1602 ทักษะชีวิตในการพัฒนาสุขภาพ 2001-1004 อาชีวนามัยและความปลอดภัย	ท.งานอาคารสถานที่
93	นางสาวสุนันทา เขียวนิล	ป.โท	3000-1603 กีฬาเพื่อพัฒนาสุขภาพและบุคลิกภาพ 3000-1604 เทคนิคการพัฒนาสุขภาพในการทำงาน	ท.แผนกวิชาสามัญฯ
95	นายณรวินิตย์ มีดี	ป.โท	4000-1508 การบริหารจัดการยุคใหม่และภาวะผู้นำ 3000-1101 ภาษาไทยเพื่อสื่อสารในงานอาชีพ 3000-1103 ภาษาไทยเพื่อการนำเสนองาน	
96	นางศิริณมา ดอนชัย	ป.โท	3000-1202 ทักษะพัฒนาเพื่อการสื่อสารภาษาอังกฤษ 2 3000-1201 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจและสังคม 3000-1202 กลยุทธ์การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษ	
97	นางอรทัย ชาเสน	ป.โท	3000-1302 วิทยาศาสตร์เพื่องานเครื่องกลและการผลิต 2000-1302 วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาอาชีพในงานอุตสาหกรรม	
98	นางมนัสนันท์ ไทยแท้	ป.โท	3000-1226 ภาษาอังกฤษสำหรับสถานประกอบการ 2000-1202 ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง 2 2000-1203 ภาษาอังกฤษฟัง-พูด 1 2000-1207 ภาษาอังกฤษเทคนิคสำหรับงานช่าง 3000-1202 กลยุทธ์การอ่านและเขียนภาษาอังกฤษ 3000-1204 ภาษาอังกฤษโครงการ	
99	นางสาวทิพดา สารชาติ	ป.ตรี	2000-1301 วิทยาศาสตร์พัฒนาทักษะชีวิต 2000-1302 วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาอาชีพในอุตสาหกรรม 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ 2001-1004 อาชีวนามัยและความปลอดภัย 3000-1301 วิทยาศาสตร์เพื่องานไฟฟ้าและการสื่อสาร 3000-1317 การวิจัยเบื้องต้น	

99	นายอุทัย พลเขตต์	ป.โท	3100-0001 งานเทคนิคพื้นฐาน	หน.แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
100	นายสันติธรรม บุญรังษี	ป.โท	3100-0002 เขียนแบบเทคนิค 3100-0004 วัสดุช่าง	
101	นายสุพัฒน์ แนวจำปา	ป.ตรี	3100-0001 งานเทคนิคพื้นฐาน	
102	นายอดิศักดิ์ เจริญพงษ์	ป.โท	2109-2004 การระดับ 1 2121-2102 งานปูน 3100-0105 ความแข็งแรงของวัสดุ 3109-2005 การสำรวจเส้นทาง 3121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้างงานโยธา 3121-2104 วิศวกรรมการทาง 3121-2105 วิศวกรรมฐานราก	
103	นายสัมฤทธิ์ กาญจนสุนทร	ป.โท	2121-2009 เทคนิคงานโยธา 2121-2101 งานไม้ 2121-2102 งานปูน 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3109-2005 การสำรวจเส้นทาง 3121-0003 เทคนิคก่อสร้าง 3121-2104 วิศวกรรมการทาง 3121-2110 งานโยธา	
104	นางทิพากร แต่ศิริเวชช์	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3200-1001 หลักเศรษฐศาสตร์ 3201-2005 การบัญชีชั้นสูง 1 3201-2104 การวิเคราะห์รายงานทางการเงิน hr05-0001 โฮมรูม	
105	นางภานินธ์ บัวพา	ป.โท	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3200-0001 หลักการบัญชีเบื้องต้น 1 3201-2003 การบัญชีต้นทุน 1	

6.3.2. ลูกจ้างประจำ รวม 4 คน

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
			สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายละพล คำพะอิก	ป.ตรี		ธุรการทั่วไป
2	นายบรรเจิด กัญญาพันธ์	ม.6		ธุรการทั่วไป
3	นายพนมพร มิ่งบุญ	ป.6		ธุรการทั่วไป
4	นายทวี เทือกท้าว	ป.6		ธุรการทั่วไป

6.3.3. พนักงานราชการ รวม 5 คน (ทำหน้าที่สอน ชูการ ทัวไป)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
			สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นางสร้อยญา งานสัมพันธ์สุทธิ	ป.ตรี	3000-1202 ทักษะพัฒนาเพื่อการสื่อสารภาษาอังกฤษ 2 3000-1201 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจและสังคม 3000-1202 กลยุทธ์การอ่านและการเขียนภาษาอังกฤษ 3000-1204 ภาษาอังกฤษโครงการ	หน.งานครูที่ปรึกษา
2	นายประสิทธิ์ ทุมมัน	ป.ตรี	2104-2007 เครื่องทำความเย็น 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3104-0002 เครื่องมือวัดและวงจรไฟฟ้า 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม	
3	นายภาสกร ศรีขาว	ป.ตรี	2104-2107 ดิจิตอลเบื้องต้น 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3104-2002 การออกแบบระบบไฟฟ้า 3104-2104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์	
4	นายธีรศักดิ์ จังภูเขียว	ป.ตรี		
5	นายสุพัฒน์ นามเหลา	ป.ตรี	2104-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสตรง 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2	

6.3.4. ข้าราชการพลเรือน รวม 2 คน

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
			สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นางสาวพรพิมล ละเภท	ป.ตรี		งานบัญชี
2	นางสุพรรณษา หิมะคุณ	ป.ตรี	2001-1002 การเป็นผู้ประกอบการ	

6.3.5. ลูกจ้างชั่วคราว รวม 200 คน (ทำหน้าที่สอน ชูรการ ทัวไป)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
			สอนวิชา	สนับสนุน/ชูรการทัวไป
1	นายบัญชา ภูธา	ป.ตรี	2000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2 2100-1007 งานถอดประกอบเครื่องกลเบื้องต้น 2101-2006 เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น hr03-0001 โหมรุม	
2	นายนรา เดชะคำภู	ป.ตรี	2101-2005 งานไฟฟ้ารถยนต์ 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3100-0125 การจัดการความปลอดภัย 3101-2002 เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ hr05-0001 โหมรุม	
3	นายสมบัติ แนวจำปา	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 3101-0001 งานจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เล็ก 3101-2004 เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น home-room โหมรุม	
4	นายถาวร สีถากกร	ป.ตรี	2101-2003 งานส่งกำลังรถยนต์ 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3101-2108 งานเครื่องล่างและส่งกำลังยานยนต์ hr05-0001 โหมรุม	
5	นายอนุชิต มุงคุณการ	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2101-2111 งานตัวถังและพ่นสีรถยนต์ hr02-0001 โหมรุม	
6	นายวีระพล นันตะเสน	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 2101-2002 งานเครื่องยนต์ดีเซล 2101-2003 งานส่งกำลังรถยนต์ home-room โหมรุม	
7	นายณภัทร ชมเชียวชาญ	ป.ตรี	2101-2009 งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3101-2215 การถ่ายเทความร้อน hr05-0001 โหมรุม	
8	นายอริวัฒน์ สารไพคา	ป.ตรี	2101-2109 งานระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์ 2101-8001 ฝึกงาน 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1	

			3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3101-2101 งานระบบเครื่องยนต์แก๊สโซลีนควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ 3101-2102 งานระบบเครื่องยนต์ดีเซลควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ hr04-0001 โหมมรูม	
	นายครูช่างยนต์ 5 5	ป.ตรี	2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ hr05-0001 โหมมรูม	
9	นายปิยสรณ์ จันทุล	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 2101-2009 งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล 2101-2106 งานวัดละเอียดช่างยนต์ home-room โหมมรูม	
	นายครูช่างยนต์ 1	ป.ตรี	2101-2009 งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล 2101-2101 งานระบบท่อยางยนต์แก๊สโซลีนควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 2101-2111 งานตัวถังและพ่นสีรถยนต์	
	นายครูช่างยนต์ 3	ป.ตรี	2101-2009 งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล 2101-2109 งานระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3101-0002 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล 3101-2102 งานระบบเครื่องยนต์ดีเซลควบคุมด้วยอิเล็กทรอนิกส์ 3101-2215 การถ่ายเทความร้อน hr04-0001 โหมมรูม	
10	นายพรณเชษฐ์ ทองคำใส	ป.ตรี	2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ hr02-0001 โหมมรูม	
11	นางสาวจิรภา เลื่อนนารี	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2101-2109 งานระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0109 เทอร์โมไดนามิกส์ 3100-0125 การจัดการความปลอดภัย hr02-0001 โหมมรูม	
	นายครูช่างยนต์ 2 2	ป.ตรี	2101-2007 กลศาสตร์เครื่องกล 2101-2009 งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล 2101-2106 งานวัดละเอียดช่างยนต์ hr02-0001 โหมมรูม	

12	นายพงษ์ศักดิ์ เนตรสง่า	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2100-1009 งานนิเวตติสและไฮดรอลิกส์เบื้องต้น 2101-8501 โครงการ 2101-2111 งานตัวถังและพ่นสีรถยนต์	
13	น.ส.ไพลิน แนวจำปา	ป.ตรี	3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3100-0104 นิเวตติสและไฮดรอลิกส์ 3101-0002 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล 3101-2215 การถ่ายเทความร้อน 3101-8001 ฝึกงาน	
14	นายคงฤทธิ สอนแสง	ป.ตรี	2101-2005 งานไฟฟ้ารถยนต์ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3101-2004 เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น 3101-2104 งานไฟฟ้ายานยนต์ hr04-0001 โหมโรง	
15	นายวีระพงษ์ รองทอง	ป.ตรี	2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 2101-2103 งานปรับอากาศรถยนต์ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3101-0003 งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์ hr04-0001 โหมโรง	
16	นายรัฐฉัตร จันทป	ป.ตรี	2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3101-0002 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล 3101-0003 งานเครื่องล่างและส่งกำลังรถยนต์	
	นายครูช่างยนต์ 4 4	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 2101-2111 งานตัวถังและพ่นสีรถยนต์ home-room โหมโรง	
17	นายณัฐ สุวรรณภูมิ	ป.ตรี	2000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2 2101-2003 งานส่งกำลังรถยนต์ 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 2101-2106 งานวัดละเอียดช่างยนต์	
18	นายเอกชัย แก้วนิมิตดี	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2101-2003 งานส่งกำลังรถยนต์ 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ 2101-2106 งานวัดละเอียดช่างยนต์ 2101-2109 งานระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์ hr02-0001 โหมโรง	

19	นายจีระวุฒิ ประกอบดี	ป.ตรี	2101-2007 กลศาสตร์เครื่องกล 2101-8001 ฝึกงาน 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3101-0002 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล	
20	นายปัญญาพล ทัดเทียม	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2101-2003 งานส่งกำลังรถยนต์ 2101-2004 งานเครื่องล่างรถยนต์ home-room โยมรุม	
21	นายเชวงศักดิ์ แก้วเนตร	ป.ตรี	2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 2101-8001 ฝึกงาน 3100-0125 การจัดการความปลอดภัย 3101-0002 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล	
22	นายรัฐวัฒน์ วงษา	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 3100-0125 การจัดการความปลอดภัย 3101-0002 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีนและดีเซล home-room โยมรุม	
23	นายเกริกฤทธิ์ ส่งเสริม	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2101-2001 งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน 2101-2106 งานวัดละเอียดช่างยนต์ hr02-0001 โยมรุม	
24	นายถนัดกิจ ชนะกุล	ป.ตรี	2101-2009 งานเขียนแบบและอ่านแบบเครื่องกล 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0105 ความแข็งแรงของวัสดุ 3101-2215 การถ่ายเทความร้อน hr04-0001 โยมรุม	
25	นายศักดิ์ดา แสนทวีสุข	ป.ตรี	2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 3102-8501 โครงการ 2102-2103 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 3	
26	นายนราวุฒิ สิบภา	ป.ตรี	3100-0009 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 3102-2003 โปรแกรม ซี เอ็น ซี 3102-2004 เทคนิคการผลิตด้วยเครื่องมือกล ซี เอ็น ซี 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ	
27	นายวิสันต์ ขาววงศ์	ป.ตรี	2102-2102 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 2 3100-0006 งานชิ้นส่วนเครื่องกลทั่วไป 3102-2001 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 1 3102-9003 เทคนิคการผลิตอุปกรณ์นำคมตัดและอุปกรณ์จี	

28	นายนำเจริญ จุ่มพระบุตร	ป.ตรี	2102-2004 วัตละเอียด 2102-2105 ลับคมเครื่องมือตัด 3102-2001 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 1 3102-2006 มาตรฐานวิทยาสหกรรม 3102-2102 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ	
29	นายธนาคาร กอมมณี	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3102-2001 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 1 3102-2102 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ hr05-0001 โสมรุม	
30	นางกัลยาณี จารุการ	ป.ตรี	2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2002 เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2102-2201 แม่พิมพ์โลหะเบื้องต้น 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0009 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 3102-2002 เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3102-2201 เทคนิคเขียนแบบแม่พิมพ์โลหะ	
31	นางสาวนภรณ์ คันศร	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2004 วัตละเอียด 3100-0006 งานชิ้นส่วนเครื่องกลทั่วไป 3102-2006 มาตรฐานวิทยาสหกรรม home-room โสมรุม	
32	นายโสภณัฐ แสดงจิตร	ป.ตรี	3102-2003 โปรแกรม ซี เอ็น ซี 3102-2007 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์อุตสาหกรรม 3000-2002 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2	
33	นายกฤษณ์ สันติวงศกร	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2009 โปรแกรมเอ็นซีพื้นฐาน hr02-0001 โสมรุม	
34	นายอภิวัฒน์ ครองยุติ	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2102-2102 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 2 2102-2105 ลับคมเครื่องมือตัด 3100-0006 งานชิ้นส่วนเครื่องกลทั่วไป hr02-0001 โสมรุม	

35	นางสาวสุชานาฏ ถิ่นขาม	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2002 เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2102-2004 วัดละเอียด 2102-2105 ลับคมเครื่องมือตัด 2102-2106 ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล home-room โชมรูม	
36	นายกิจพัฒน์ ล้อมค้อม	ป.ตรี	2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2010 อุปกรณ์นำคมตัดและอุปกรณ์จับยึด hr02-0001 โชมรูม	
37	น.ส.ปราณี กอเมื่อน้อย	ป.ตรี	2102-2004 วัดละเอียด 2102-2105 ลับคมเครื่องมือตัด 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3102-2001 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 1 3102-9003 เทคนิคการผลิตอุปกรณ์นำคมตัดและอุปกรณ์จับยึด 3102-2102 เทคนิคการผลิตชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ hr05-0001 โชมรูม	
38	นายอรุณพงษ์ คำศรี	ป.ตรี	2102-2009 โปรแกรมเอ็นซีพื้นฐาน 2102-2105 ลับคมเครื่องมือตัด 2102-2106 ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล 2102-2109 ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกลซีเอ็นซี 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3100-0116 การออกแบบเครื่องจักรกล hr04-0001 โชมรูม	
39	นายพิริยะ ช่ายกระโทก	ป.ตรี	2100-1008 งานเครื่องมือกลเบื้องต้น 2102-2003 ทฤษฎีเครื่องมือกล 2102-2106 ปรับ ประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1	
			3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3102-2107 ระบบการผลิตอัตโนมัติ 3102-9001 เทคนิคการประมาณราคา hr02-0001 โชมรูม	
40	นายปพนธนรัฐ ฐามัลลาลักษณ์ิ	ป.ตรี	3102-2006 มาตรฐานวิทยุอุตสาหกรรม 3100-0005 งานวัดละเอียด	

41	นายจักรพงษ์ โลหะไพบูลย์	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2102-2002 เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2102-2009 โปรแกรมเอ็นซีพื้นฐาน 2102-2105 ลับคมเครื่องมือตัด home-room โสมรุม	
42	ว่าที่ ร.ต.ขวัญชัย เนื่องเนตร	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2100-1005 งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น 2103-2002 งานเชื่อมไฟฟ้า 2 2103-2011 งานผลิตภัณฑ์และโลหะแผ่น 1	
43	นายเอกพร วรรณประภา	ป.ตรี	2100-1005 งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น 2103-2002 งานเชื่อมไฟฟ้า 2 2103-2102 งานออกแบบผลิตภัณฑ์ 3103-2004 เทคโนโลยีการเชื่อม	
44	นายวีระชัย คำมา	ป.ตรี	2100-1005 งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น 2103-1001 งานเชื่อมโลหะเบื้องต้น 2103-2006 งานเชื่อมอาร์กโลหะแก๊สคลุม 1 2103-2102 งานออกแบบผลิตภัณฑ์ 2103-8001 ฝึกงาน 3103-2001 วัสดุในงานเชื่อม	
45	ว่าที่ ร.ต.วิทยา สายลาด	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2001-1004 อาชีวนามัยและความปลอดภัย 2100-1005 งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น 2103-2006 งานเชื่อมอาร์กโลหะแก๊สคลุม 1 3100-0007 งานเชื่อมและโลหะแผ่น 3103-0002 งานเชื่อมโลหะเบื้องต้น 3103-2002 การออกแบบรอยต่อ และสัญลักษณ์ในงานเชื่อม	
47	นายกฤษณะ ปากหวาน	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2104-2104 หม้อแปลงไฟฟ้า 2106-2108 ไฟฟ้าในอาคาร 3104-2005 การส่งและจ่ายไฟฟ้า 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2 3104-2202 การประมาณการระบบไฟฟ้า home-room โสมรุม	
48	นางสาวภัทรภรณ์ รักสกุล	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2104-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสดตรง 2104-2007 เครื่องทำความเย็น 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	

			3104-0001 การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า 3104-0002 เครื่องมือวัดและวงจรไฟฟ้า 3104-2004 การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ hr02-0001 โหมมรุม	
49	นางสาวพัชรา สุภาวรงค์	ป.โท	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2104-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสตรง 2104-2007 เครื่องทำความเย็น 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-2002 การออกแบบระบบไฟฟ้า 3104-2202 การประมาณการระบบไฟฟ้า hr02-0001 โหมมรุม	
50	นายไพรัช บำรุงศิลป์	ป.ตรี	2104-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสตรง 2104-2107 ดิจิตอลเบื้องต้น 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ hr05-0001 โหมมรุม	
51	นายศรารุฒิ แก้ววิเศษ	ป.ตรี	2104-2006 เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง 3104-0003 เครื่องกลไฟฟ้าเบื้องต้น 3104-1001 วงจรไฟฟ้า 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2	
53	นายพีรวัฒน์ สายภา	ป.ตรี	2104-2005 การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์	
	นายครูไฟฟ้า 7 7	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2104-2010 การประมาณการติดตั้งไฟฟ้า 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3104-2007 เครื่องปรับอากาศอุตสาหกรรม	
54	นางสาวสาวิตรี คำศิริ	ป.ตรี	2104-2102 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร 2104-2104 หม้อแปลงไฟฟ้า 3104-0001 การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-2104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์	
55	นายเจนวิทย์ ศรีพิมพ์	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2104-2107 ดิจิตอลเบื้องต้น 2106-2108 ไฟฟ้าในอาคาร	

			3104-0003 เครื่องกลไฟฟ้าเบื้องต้น 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม 3104-2104 วงจรอิเล็กทรอนิกส์ home-room โสมรุ่ม	
56	นายธเนศ ป็องคำกวย	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2104-2006 เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง 3104-0001 การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า 3104-0003 เครื่องกลไฟฟ้าเบื้องต้น 3104-2005 การส่งและจ่ายไฟฟ้า 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม	
57	นายอิสระวัฒน์ ห่องแขง	ป.ตรี	2104-2007 เครื่องทำความเย็น 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม	
58	นายคุณากร ผ่านสำแดง	ป.ตรี	2104-2006 เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง 3104-0001 การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า 3104-0003 เครื่องกลไฟฟ้าเบื้องต้น 3104-2005 การส่งและจ่ายไฟฟ้า 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม	
59	นายชัยชนะ จารุกรสกุล	ป.ตรี	2104-2102 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร 3100-0104 นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์ 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2	
60	นายมีนา วงศ์ตา	ป.ตรี	2104-2102 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม 3104-2006 ระบบควบคุมในงานอุตสาหกรรม 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2	
61	นายเศรษฐราชูฒิ กิติราช	ป.ตรี	2104-2005 การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร 3104-0002 เครื่องมือวัดและวงจรไฟฟ้า 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-0005 มอเตอร์ไฟฟ้าและการควบคุม	
	นายครูไฟฟ้า 3 3	ป.ตรี	2104-2005 การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร 3104-0001 การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า 3104-0004 การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร 3104-2201 การติดตั้งไฟฟ้า 2	

62	นายวรวิทย์ ปทุมมาศ	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3105-0005 งานพื้นฐานระบบเสียงและระบบภาพ 3105-2009 ระบบเสียงและระบบภาพ hr05-0001 โชมรูม	
63	นายธนิศ ป้องคำกวย	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ 2001-1004 อาชีวนามัยและความปลอดภัย 3105-1001 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า 3105-1003 การวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 3105-9001 คณิตศาสตร์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ home-room โชมรูม	
65	นายสุกาย เกื้อทาน	ป.ตรี	2105-2102 ระบบเสียง 2105-8001 ฝึกงาน 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-1003 การวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ 3105-2003 การวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์ความถี่สูง 3105-2005 อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	
66	นายพุมพิชัย นาคสุวรรณ	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2105-2006 วงจรพัลส์และสวิตซิง 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-1001 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า	
67	นายสามารถ เวชอุดม	ป.ตรี	2001-1004 อาชีวนามัยและความปลอดภัย 2105-2009 เครื่องรับวิทยุ	
68	ว่าที่ ร.ต.ศตวัฒน์ มงคลดิษฐ์	ป.โท	3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-0003 งานพื้นฐานวงจรอิเล็กทรอนิกส์ 3105-2010 การออกแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์ hr02-0001 โชมรูม	
69	นายประเสริฐ ไกรษี	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2105-2008 เครื่องเสียง 2105-2102 ระบบเสียง hr02-0001 โชมรูม	
70	นายภัทรพนธ์ ไชยคำภาวีราช	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ 2105-2001 เขียนแบบไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 2105-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสตรง 2105-2010 เครื่องส่งวิทยุ	

71	นายสุรพงษ์ สามแก้ว	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ 2100-1006 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น 2105-2001 เขียนแบบไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ hr02-0001 โหมมรูม	
72	นายสุรชาติ วิชาชัย	ป.ตรี	2000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2 2105-2007 วงจรดิจิตอล 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3105-2116 ไมโครโปรเซสเซอร์	
75	นางสาวคุณากร ปันปรีชา	ป.ตรี	2128-2009 พื้นฐานการเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์ 2128-2112 โปรแกรมเชิงวัตถุ 2 home-room โหมมรูม	
76	นายพิทักษ์ ธิบุรณ์บุญ	ป.ตรี	3128-2014 การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3128-0001 เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	
77	นายชินวัฒน์ สร้างโชค	ป.ตรี	2128-2005 พื้นฐานการอินเทอร์เน็ตเฟส 2128-2105 การซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์พกพา home-room โหมมรูม	
78	นายธนวัฒน์ พร่อมสุข	ป.ตรี	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 2128-2003 ไมโครโปรเซสเซอร์	
79	นางสาวภัทราภรณ์ เผือกนอก	ป.ตรี	2000-2005 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 5 2128-2106 เครื่องรับโทรทัศน์และมอนิเตอร์ 2128-2124 ระบบสื่อสารโทรคมนาคม	
80	นายวุฒิพงษ์ วิมลพัชร	ป.ตรี	3128-2014 การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก 3128-2406 การประยุกต์ใช้งานมัลติมีเดีย 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3128-1003 โปรแกรมโครงสร้าง	
81	นางสาวเสาวภา ยุติ	ป.โท	2000-2005 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 5 2128-2002 การใช้งานระบบปฏิบัติการ 2128-2110 พื้นฐานการออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	
82	นายอิทธิพล นราชัย	ป.ตรี	3128-1001 เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	
83	นายปัญญาวัฒน์ สุภาคาร	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2128-1003 วงจรไฟฟ้า 2128-2001 ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ 2128-2007 โปรแกรมมูทิลิตี้	

84	นายมานะ จะรอนรัมย์	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3128-2018 การโปรแกรมเว็บ 2 3128-2204 การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ 2	
85	นายพณณกร การินทร์	ป.ตรี	2128-2003 ไมโครโปรเซสเซอร์ 2128-2101 งานบริการคอมพิวเตอร์ 2128-2104 การซ่อมบำรุงเครื่องพิมพ์	
85	นายพงศ์พิศุขม์ มูลสาร		2128-1001 เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์ 2128-2012 พื้นฐานเครือข่ายคอมพิวเตอร์	
86	นายสุภณ สวาสดิพันธ์	ป.โท	2128-1001 การเขียนโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์พกพา 2128-2114 พื้นฐานการใช้งานระบบปฏิบัติการลินุกซ์ 2128-1004 อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร	
86	นางสาวเอมอร สิมาทอง	ป.ตรี	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 2128-1003 วงจรไฟฟ้า 2128-1005 วงจรพัลส์และดิจิตอล 2128-2001 ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ 2128-2003 ไมโครโปรเซสเซอร์ 2128-2007 โปรแกรมยูทิลิตี้ 2128-2106 เครื่องรับโทรทัศน์และมอดิเตอร์ 2128-2109 พื้นฐานการสร้างงานกราฟิกและแอนิเมชัน	
87	นางสาวรัชฎาเนตร สุระไพ	ป.ตรี	3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3128-0001 เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์ 3128-0003 งานพื้นฐานวงจรพัลส์และดิจิตอล 3128-0004 ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์	
			3128-0006 พื้นฐานการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ 3128-1003 โปรแกรมโครงสร้าง 3128-2402 อุปกรณ์มัลติมีเดีย	
88	ว่าที่ ร.ต.วิทยา เจริญทัศน์	ป.ตรี	2128-1001 เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์ 2128-2003 ไมโครโปรเซสเซอร์ 2128-2103 การซ่อมบำรุงแผงวงจรหลัก 2128-2114 พื้นฐานการใช้งานระบบปฏิบัติการลินุกซ์	
89	นายชนาธิป ชุนรัมย์	ป.ตรี	2000-2005 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 5 2119-2006 วงจรพัลส์และสวิตซิง 2119-2010 เครื่องมือวัดโทรคมนาคม 2119-2101 ระบบโทรศัพท์ 2119-2103 การสื่อสารด้วยเส้นใยแสง 2119-2109 วงจรไอซีและการประยุกต์ใช้งาน 2119-2118 โปรแกรมคอมพิวเตอร์	

90	นายศุภพงศ์ บุญประสม	ป.ตรี	3105-2019 คณิตศาสตร์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3119-2001 ดิจิตอลและไมโครโปรเซสเซอร์ 2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 2119-1001 ไฟฟ้าเบื้องต้น 2119-2002 วงจรไฟฟ้ากระแสตรง 2119-2004 เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 2119-2120 คณิตศาสตร์โทรคมนาคม 3119-0001 งานพื้นฐานไฟฟ้า 3119-1001 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า	
91	นายเจษฎาภรณ์ สุทธิกุล	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3119-2003 การสื่อสารดาวเทียม 3119-2405 ระบบดาวเทียม GPS 3119-2406 ระบบ MATV และ CATV 2119-2008 สายส่งและสายอากาศ 2119-2104 การสื่อสารดาวเทียม 2119-2111 ระบบโทรทัศน์ 3100-0003 งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 3119-1001 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า hr05-0001 โสมรุม	
92	นางสาวแอนนา บุญพบ	ป.ตรี	2000-2005 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 5 2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 2106-1005 การสำรวจงานก่อสร้าง 1 2108-2010 การประมาณราคางานก่อสร้าง 2108-2115 กฎหมายอาคาร 3106-0003 พื้นฐานงานสำรวจ 3106-2001 เขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์ 3106-2007 งานสำรวจเพื่อการก่อสร้างอาคาร hr03-0001 โสมรุม	
95	นางสาวสุภาวรรณ อุ่นชื่น	ป.ตรี	3200-0002 หลักการขาย 3200-0004 หลักการบัญชีเบื้องต้น 2 3201-2102 โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องานบัญชี	
96	นางสาวนงนุช มัญญา	ป.ตรี	3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3200-1003 หลักการตลาด 3200-9001 กฎหมายธุรกิจ	

			3201-2002 การบัญชีชั้นกลาง 2 hr05-0001 โหมโรง	
97	นางสาวจุไรรัตน์ อักโข	ป.ตรี	3001-1001 การบริหารคุณภาพในองค์กร 3200-1003 หลักการตลาด 32012102 โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องานบัญชี	
98	นายปรัชญานันท์ ญาณเพิ่ม	ป.ตรี	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	
99	นายสุรเชษฐ์ กอบสวัสดิ์	ป.ตรี	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3000-2003 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 3 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3901-2115 การพัฒนาโปรแกรมบนอุปกรณ์มือถือ	
100	น.ส.ภัทรวริน บุญทา	ป.ตรี	3901-2006 การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	
100	นายพิระพงศ์ สายสินวล		3901-2005 การโปรแกรมเชิงวัตถุด้วยเทคโนโลยีจาวา 3900-0009 เครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	
101	นายพันชัย ประสมเพชร	ป.ตรี	3000-0206 การออกแบบโปรแกรมใช้คอมพิวเตอร์ช่วย 2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	
102	นางสาวภัทรวริน บุญทา	ป.ตรี	2001-2001 คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3001-2001 เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ 3100-0008 งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น 3901-2123 การพัฒนาเว็บด้วยภาษาและเทคโนโลยีเว็บทันสมัย 3901-2129 ปัญหาพิเศษเทคโนโลยีสารสนเทศ 1	
103	นางสาวรุ่งอรุณ ไตรวงษ์	ป.ตรี	2000-1401 คณิตศาสตร์พื้นฐาน 2000-1403 คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 1 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ	
104	นางสาวศิริลักษณ์ ตริยานิชย์	ป.ตรี	2000-1504 อาเซียนศึกษา 2001-1001 ความรู้เกี่ยวกับงานอาชีพ 2001-1006 กฎหมายแรงงาน	
	นางสาวอุษา คำหลอม	ป.ตรี	3000-1301 ชีวิตและวัฒนธรรมไทย 3000-1304 การเมืองการปกครองของไทย 3000-1307 ชีวิตกับสิ่งแวดล้อมและเทคโนโลยี 3000-1501 ชีวิตกับสังคมไทย	

105	นางสาวสายใจ สายไหม	ป.โท	2000-1301 วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	
106	นายสัญญาชัย สุขเกษม	ป.ตรี	2000-1601 พลศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลิกภาพ 2000-1602 ทักษะชีวิตในการพัฒนาสุขภาพ	
107	นายธานินทร์ สันตะวงษ์	ป.ตรี	3000-1426 วิทยาศาสตร์ 7 3000-1427 วิทยาศาสตร์ 8 3000-1301 วิทยาศาสตร์เพื่องานไฟฟ้าและการสื่อสาร 3000-1313 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อชีวิต	
109	น.ส.ไพจิตร โสภายิ่ง	ป.ตรี	2000-1202 ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง 2	
110	นางสาวดวงกมล สุริยงค์	ป.ตรี	2000-1201 ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง 1 2000-1203 ภาษาอังกฤษฟัง - พูด 1 2001-1003 พลังงานและสิ่งแวดล้อม	
111	นายพัฒนพงษ์ ธรรมวัตติ	ป.ตรี	2000-1501 หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม 2000-1504 อาเซียนศึกษา	
112	นางสาวศิริภรณ์ สิงห์คง	ป.ตรี	3000-1607 สารสนเทศเพื่อการเรียนรู้	
113	น.ส.ปาริฉัตร ทารคำอ้อย	ป.ตรี	2000-1201 ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง 1 2000-1203 ภาษาอังกฤษฟัง - พูด 1	
114	นายสมปอง เพิ่มพูน	ป.ตรี	3100-0001 งานเทคนิคพื้นฐาน 2100-1002 วัสดุช่างอุตสาหกรรม	
115	นางสาวสวิตต์ชญา ทิมาบุตร	ป.ตรี	3100-0001 งานเทคนิคพื้นฐาน 3100-0002 เขียนแบบเทคนิค	
116	นายพงษ์รัช พวงศรี	ป.ตรี	3100-0001 งานเทคนิคพื้นฐาน 3100-0002 เขียนแบบเทคนิค 3100-0004 วัสดุช่าง	
117	นางสาวปริดาพร สีลาพา	ป.ตรี	2100-1001 เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น 2100-1003 งานฝึกฝีมือ 1	
118	นายกายสิทธิ์ นามลาด	ป.ตรี	2100-1002 วัสดุช่างอุตสาหกรรม 2100-1003 งานฝึกฝีมือ 1	
119	นายเดชพล ยศพันธ์	ป.ตรี	2100-1002 วัสดุช่างอุตสาหกรรม 2100-1003 งานฝึกฝีมือ 1	
120	นางสาวนิลยา อัคร	ป.ตรี	2100-1002 วัสดุช่างอุตสาหกรรม 2100-1003 งานฝึกฝีมือ 1	
121	นางสาววิรุฬพรรณ บุญรัมย์	ป.ตรี	2000-2004 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 2 2100-1301 เขียนแบบเบื้องต้น 2121-2006 การเขียนแบบงานก่อสร้าง 2121-2011 กลศาสตร์โครงสร้าง	

			2121-2105 การก่อสร้างอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2121-2111 การทำหุ่นจำลอง 2121-2114 การตรวจสอบและควบคุมงานก่อสร้าง 2121-8001 ฝึกงาน	
122	นายภาสกร จวนสง	ป.ตรี	2121-1003 วัสดุก่อสร้าง 2121-2104 งานก่อสร้างอาคารไม้ 2121-2111 การทำหุ่นจำลอง 2121-2114 การตรวจสอบและควบคุมงานก่อสร้าง 3121-0002 วัสดุก่อสร้าง 3121-0005 การเขียนแบบก่อสร้าง 3121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้างงานโยธา hr04-0001 โฮมรูม	
123	นายกิตติศักดิ์ แนวบุตร	ป.โท	2121-2101 งานไม้ 2121-2112 การเขียนแบบโยธาด้วยคอมพิวเตอร์ 2 2121-2114 การตรวจสอบและควบคุมงานก่อสร้าง 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3109-2005 การสำรวจเส้นทาง 3121-0006 การสำรวจเบื้องต้น 3121-2002 การเขียนแบบโยธาด้วยคอมพิวเตอร์ hr04-0001 โฮมรูม	
124	นายศรัณย์ ประมูลพงศ์	ป.ตรี	2000-2001 กิจกรรมลูกเสือวิสามัญ 1 2109-2004 การระดับ 1 2121-1004 การสำรวจเบื้องต้น 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3100-0301 ทฤษฎีโครงสร้าง 3121-0001 กลศาสตร์โครงสร้าง 3121-2003 การประมาณราคางานโยธา home-room โฮมรูม	
125	นายธนกฤต สมคะเนย์	ป.โท	2121-1004 การสำรวจเบื้องต้น 2109-2004 การระดับ 1 2121-2003 การประมาณราคางานก่อสร้าง 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3100-0101 กลศาสตร์วิศวกรรม 3121-0005 การเขียนแบบก่อสร้าง 3121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้างงานโยธา 3121-2002 การเขียนแบบโยธาด้วยคอมพิวเตอร์	

126	ว่าที่ร.ต.หญิงศรีนวล ประเสริฐ	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2121-2008 คอนกรีตเทคโนโลยีเบื้องต้น 2121-2102 งานปูน 3121-0005 การเขียนแบบก่อสร้าง 3121-0006 การสำรวจเบื้องต้น 3121-2005 คอนกรีตเทคโนโลยี	
127	นายทศชิต บรรลุศิลป์	ป.ตรี	2121-1004 การสำรวจเบื้องต้น 2121-1304 กฎหมายก่อสร้าง 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3109-2005 การสำรวจเส้นทาง 3121-0006 การสำรวจเบื้องต้น 3121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้างงานโยธา	
128	นายศิริทรัพย์ สุราทิพย์	ป.ตรี	2100-1301 เขียนแบบเบื้องต้น 2121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้าง 2121-2003 การประมาณราคางานก่อสร้าง 2121-2006 การเขียนแบบงานก่อสร้าง 2121-2009 เทคนิคงานโยธา 2121-2012 เครื่องจักรกลงานโยธา	
129	นางสาววิรัตน์ ปางชาติ	ป.ตรี	2000-2003 กิจกรรมเสริมหลักสูตร 3 2121-1004 การสำรวจเบื้องต้น 2121-2104 งานก่อสร้างอาคารไม้ 3100-0301 ทฤษฎีโครงสร้าง 3109-2005 การสำรวจเส้นทาง 3121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้างงานโยธา 3121-2002 การเขียนแบบโยธาด้วยคอมพิวเตอร์ 3121-2003 การประมาณราคางานโยธา 3121-2105 วิศวกรรมฐานราก	
130	นายดุสิต รัชพงษ์	ป.ตรี	2121-2001 การสำรวจเพื่อการก่อสร้าง 2121-2101 งานไม้ 3000-2001 กิจกรรมองค์การวิชาชีพ 1 3121-0001 กลศาสตร์โครงสร้าง 3121-0002 วัสดุก่อสร้าง 3121-0003 เทคนิคก่อสร้าง 3121-0005 การเขียนแบบก่อสร้าง 3121-0006 การสำรวจเบื้องต้น 3121-2005 คอนกรีตเทคโนโลยี hr04-0001 โสมรุม	

พชร./นักรการ/แม่บ้าน			
1	นายสุดใจ พรหมดงมัน	ปวส.	พนักงานขับรถ
2	นายวิมล แว่นแคว้น	ม.6	พนักงานขับรถ
3	นายนวนินทร์ ลาภสาร	ปวส.	พนักงานขับรถ
5	นายอนันต์ ละบาป	ม.6	นักรการการโรง
6	นายบุญมา สัตย์ธรรม	ป.6	นักรการการโรง
7	นายพรเลิศ ชื่นจิต	ป.6	นักรการการโรง
8	นายปรีชา ศรีสมุทร	ป.6	นักรการการโรง
9	นายสุนทร นามวงศ์	ม.3	นักรการการโรง
10	นายคามิน นนทการ	ป.6	นักรการการโรง
11	นายอุทร นะที	ป.6	นักรการการโรง
12	นายชูศักดิ์ อุบแก้ว	ม.3	นักรการการโรง
13	นายวุฒิชัย มุสิกสาร	ป.6	นักรการการโรง
14	นายสมคิด แผ่นทอง	ป.6	นักรการการโรง
15	นายจำลอง บุญมาเรียง	ป.6	นักรการการโรง
17	นางสาวกัญหา เจริญนิตย	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
18	นางสาวดวงใจ ทาระพรหม	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
19	นางวิภา จันทะวารีย์	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
20	นางรำไพ แว่นแคว้น	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
21	นางอุลัยวรรณ บุญสมยา	ม.6	พนักงานทำความสะอาด
22	นางหุจร แว่นแคว้น	ม.3	พนักงานทำความสะอาด
23	นางอรทัย บุญยะราช	ม.6	พนักงานทำความสะอาด
24	นางสาวรัตนา ครั้งพิบูลย์	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
25	นางสาวหุณนิตย โมบาศรี	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
26	นางอมรา ศรีเมือง	ป.6	พนักงานทำความสะอาด
26	นางสาวเมตตา กาญจนลักษณ	ป.6	พนักงานทำความสะอาด

เจ้าหน้าที่ธุรการ				
ฝ่ายบริหารทรัพยากร				
1	นางปิยะนุช ส่องแสง	ป.ตรี		งานบริหารงานทั่วไป
2	นางสาวรุ่งทิพย์ สมสุวรรณ	ปวส.		งานบริหารงานทั่วไป
4	นางสรินญา โคตรสำราญ	ปวส.		งานบริหารงานทั่วไป
5	นางสาวนภัสนันท์ กำลิ่งหาญ	ป.ตรี		งานการบัญชี
6	นางสาวสมฤทัย เจริญเขาว์	ปวส.		งานการบัญชี
7	นางสาวเบญจวรรณ พันธุ์จำปา	ปวส.		งานการเงิน
8	นางธัญชนก ชาตสง่า	ปวส.		งานการเงิน
9	นางยุภาพร ดวงแก้ว	ป.ตรี		งานการเงิน
10	นางสาวศนพร สมหมาย	ปวส.		งานการเงิน
11	นางสาวกาญจนา สายสมบัติ	ป.ตรี		งานพัสดุ
12	นางนภา เสมอภาค	ปวส.		งานพัสดุ
13	นางสาวสุธาลินี หาญชนะ	ปวส.		งานพัสดุ
14	นางอรทัย อภิบาล	ปวส.		งานพัสดุ
15	นางวิมลพันธุ์ พร้อมสุข	ป.ตรี		งานพัสดุ
16	นางชรินทร์รัตน์ กุลศิรินาซล	ป.ตรี		งานทะเบียน
17	นางสาวอภิษณานันท์ พรหมกัลป์พะเนาว์	ป.ตรี		งานทะเบียน
18	นางนฤมล จินะปัญญา	ปวส.		งานทะเบียน
19	นายพงษ์ศักดิ์ พร้อมสุข	ปวส.		งานประชาสัมพันธ์
20	นายสุรพงษ์ กันตะบุตร	ป.ตรี		งานประชาสัมพันธ์
21	นางกษิษฐากร เชื้อประทุม	ป.ตรี		งานประชาสัมพันธ์

ฝ่ายวิชาการ				
22	นางสาวแสงพล ชลกาญจน์	ปวส.		งานวัดผลฯ
23	นางจันทร์เพ็ญ จำปาอ่อน	ป.ตรี		งานวัดผลฯ
24	นางสาวเยี่ยมจิตต์ สายงาม	ป.ตรี		งานห้องสมุด
25	นางสาวปวีณา ยินดีงาม	ป.ตรี		งานห้องสมุด
26	นายอาทิตย์ จินดาศรี	ปวส.		งานห้องสมุด
27	นางสาวนุชจรินทร์ อมรสิน	ป.ตรี		งานห้องสมุด
28	นางฉวีวรรณ สาริบุตร	ป.ตรี		งานวิชาการ
29	นางพนมพร ถนอมพันธ์	ป.ตรี		งานพัฒนาหลักสูตร
30	นางสาวจิรนันท์ เบ้าเงิน	ปวส.		งานพัฒนาหลักสูตร
31	นางจินตนา ไฉยากุล	ปวส.		งานอาชีพาระบบทวิฯ
32	นางสาวสุวรีย์ โสวะภาสน์	ปวส.		งานอาชีพาระบบทวิฯ
33	นายชิตพันธ์ สมสุวรรณ	ปวส.		งานสื่อการเรียนการสอน

ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา				
34	นายประชาติป ส้าเภา	ปวส.		งานกิจกรรม
35	นางสุกัญญา มุสิกฤกษ์	ป.ตรี		งานกิจกรรม
36	นางสาวเยาวเรศ ทรายแดง	ป.ตรี		งานแนะแนวฯ
37	นางปนิดา วงศ์ใหญ่	ป.ตรี		งานแนะแนวฯ
38	นางสาววรินทร์ภรณ์ สวาทชาติ	ป.ตรี		งานครูที่ปรึกษา
39	นางสาวธนพร บรรลือหาญ	ป.ตรี		งานปกครอง
40	นางสาวประภาเพ็ญ ดิศแพทย์	ปวส.		งานสวัสดิการ
41	นางสาวอมรรรัตน์ พูลเพิ่ม	ป.ตรี		งานโครงการพิเศษ

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ				
42	นางสาวเจนจิรา สบายใจ	ปวส.		งานผลิตการค้า
43	นางสาวกนกวรรณ ลั้งศรี	ป.ตรี		งานผลิตการค้า
44	นางสาวพรทิพย์ ศรีมาต	ปวส.		งานศูนย์ข้อมูล
45	นายกิตติพงษ์ ขำบุญ	ปวส.		งานศูนย์ข้อมูล
46	นางสาวอังศุมาลิน ธงทอง	ป.ตรี		งานประกันคุณภาพ
47	นางสาวสกลสุภา สุนทร	ปวส.		งานบุคลากร
48	นางสาวสมัยพร กำลั้งงาม	ปวส.		งานวิจัยฯ

7. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา

7.1 จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปัจจุบัน

ปีการศึกษา 2560 (ปีปัจจุบัน)

1. หลักสูตรในระบบ/ต่อเนื่อง

รวมทั้งสิ้น

5,991

คน

หน่วย : คน

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 2/2560 (ปีปัจจุบัน)										รวมทั้งสิ้น
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	
รวมทั้งสิ้น	1,152	758	894	2,804	1,665	1,392	3,057	61	69	130	5,991
1. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม											
- สาขาวิชาช่างยนต์											
สาขางานยานยนต์	338	220	256	814							814
- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน											
สาขางานเครื่องมือกล	181	138	160	479							479
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ											
สาขางานผลิตภัณฑ์	13	16	25	54							54
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง											
สาขางานไฟฟ้ากำลัง	222	143	158	523							523
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์											
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	127	70	83	280							280
- สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม											
สาขางานโทรคมนาคม	14	-	19	33							33
- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์											
สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	117	90	98	305							305

- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง												
สาขางานก่อสร้าง	34	18	21	73								73
- สาขาวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม												
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม	21	14	13	48								48
- สาขาวิชาช่างโยธา												
สาขางานโยธา	85	49	61	195								195
- สาขาวิชาเครื่องกล												
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (สายตรง)					79	67	146					146
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ม.6)					220	210	430					430
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					82	58	140					140
- สาขาวิชาเทคนิคการผลิต												
สาขางานเครื่องมือกล (สายตรง)					24	24	48					48
สาขางานเครื่องมือกล (ม.6)					187	216	403					403
สาขางานเครื่องมือกล (ทวิภาคี)					8	14	22					22
สาขางานแม่พิมพ์โลหะ					34	28	62					62
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ												
สาขางานเทคนิคการเชื่อมโลหะ (สายตรง)					13	8	21					21
สาขางานเทคนิคการเชื่อมโลหะ (ม.6)					17	9	26					26
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง												
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (สายตรง)					74	70	144					144
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ม.6)					224	194	418					418
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)					30	-	30					30
สาขางานติดตั้งไฟฟ้า (สายตรง)					-	-						
สาขางานติดตั้งไฟฟ้า (ม.6)					-	-						
สาขางานเมคคาทรอนิกส์ (สายตรง)					-	-						

- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์												
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (สายตรง)					56	35	91					91
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ม.6)					60	61	121					121
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)					18	15	15					15
- สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม												
สาขางานระบบสื่อสารวิทยุ (สายตรง)					13	19	32					32
สาขางานระบบสื่อสารวิทยุ (ม.6)					14	5	19					19
- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์												
สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (สายตรง)					-	8	8					8
สาขางานระบบงานเครือข่ายฯ (ม.6)					33	15	48					48
สาขางานคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์ (ม.6)					42	37	79					79
สาขางานคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย (ม.6)					27	20	47					47
- สาขาวิชาการก่อสร้าง												
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง (สายตรง)					35	13	48					48
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง (ม.6)					20	16	36					36
- สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม												
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม (สายตรง)					12	3	15					15
- สาขาวิชาโยธา												
สาขางานโยธา (สายตรง)					36	37	73					73
สาขางานโยธา (ม.6)					116	93	209					209
-สาขาวิชาช่างอากาศยาน												
- สาขางานช่างอากาศยาน (ม.6)					26	13	39					39
- สาขางานเทคโนโลยียานยนต์												
สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์								20	31	51		51

2. ประเภทวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร											
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ					36	16	52				52
สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ (ม.6)											
3. ประเภทวิชา บริหารธุรกิจ											
- สาขาวิชาการบัญชี					129	88	217				217
- สาขางานการบัญชี (ม.6)											

2. หลักสูตรนอกระบบ/ระยะสั้น	ทั้งปีการศึกษา (2559)	รวมทั้งสิ้น	คน		
2.1 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น คน	2.3 หลักสูตรเกษตรระยะสั้น คน	2.3 หลักสูตร ปชด. คน
2.2 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม) คน	2.4 หลักสูตรระยะสั้น ตชด. คน	2.4 หลักสูตรอื่น ๆ คน

7.2 เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา
ปีการศึกษา 2561 (ปีต่อไป)

1. หลักสูตรในระบบ/ต่อเนื่อง

รวมทั้งสิ้น

คน

หน่วย : คน

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2560 (ปีต่อไป)										รวมทั้งสิ้น
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	
รวมทั้งสิ้น	1,160			1,160	1,840		1,840	36	19	55	3,055
1. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม											
- สาขาวิชาช่างยนต์ สาขางานยานยนต์	320			320							320
- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขางานเครื่องมือกล	120			120							120
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขางานผลิตภัณฑ์	80			80							80
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขางานไฟฟ้ากำลัง	120			120							120
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	120			120							120
- สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม สาขางานโทรคมนาคม	40			40							40
- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	80			80							80
- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขางานก่อสร้าง	80			80							80

- สาขาวิชาช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม												
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม	80			80								80
- สาขาวิชาช่างโยธา												
สาขางานโยธา	120			120								120
- สาขาวิชาเครื่องกล												
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (สายตรง)				80		80						80
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ม.6)				200		200						200
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)				80		80						80
- สาขาวิชาเทคนิคการผลิต												
สาขางานเครื่องมือกล (สายตรง)				80		80						80
สาขางานเครื่องมือกล (ม.6)				120		120						120
สาขางานเครื่องกล (ทวิภาคี)				40		40						40
สาขางานแม่พิมพ์โลหะ				40		40						40
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ												
สาขางานเทคนิคการเชื่อมโลหะ (สายตรง)				40		40						40
สาขางานเทคนิคการเชื่อมโลหะ (ม.6)				40		40						40
สาขางานเทคนิคการเชื่อมโลหะ (ทวิภาคี)												
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง												
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (สายตรง)				80		80						80
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ม.6)				120		120						120
สาขางานติดตั้งไฟฟ้า (สายตรง)												
สาขางานติดตั้งไฟฟ้า (ม.6)												
สาขางานเมคคาทรอนิกส์ (สายตรง)												

- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์												
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (สายตรง)					80		80					80
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ม.6)					80		80					80
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)					20		20					20
- สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม												
สาขางานระบบสื่อสารวิทยุ (สายตรง)					40		40					40
สาขางานระบบสื่อสารวิทยุ (ม.6)					40		40					40
สาขางานระบบสื่อสารวิทยุ (ทวิภาคี)												
- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์												
สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (สายตรง)					20		20					20
สาขางานระบบงานเครือข่ายฯ (ม.6)					40		40					40
สาขางานคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์ (ม.6)					40		40					40
สาขางานคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย (ม.6)					40		40					40
- สาขาวิชาการก่อสร้าง												
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง (สายตรง)					40		40					40
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง (ม.6)					40		40					40
- สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม												
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม (สายตรง)					40		40					40
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม (ม.6)					40		40					40
- สาขาวิชาโยธา												
สาขางานโยธา (สายตรง)					80		80					80
สาขางานโยธา (ม.6)					120		120					120
สำรวจ (ม.6)												
. ช่างอากาศยาน												
- สาขาช่างอากาศยาน (ม.6)					40		40					40

2. ประเภทวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร											
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ (ม.6)					40		40				40
3. ประเภทวิชา บริหารธุรกิจ											
- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี (ม.6)					80		80				80
ระดับปริญญาตรี											
- สาขางานเทคโนโลยียานยนต์ สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์								25	19	44	44
-สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์											
-สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า สาขางานเทคโนโลยีไฟฟ้า								11		11	11
-สาขาวิชาเทคโนโลยีแม่พิมพ์ สาขางานเทคโนโลยีแม่พิมพ์											
-สาขาวิชาเทคโนโลยีก่อสร้าง สาขางานเทคโนโลยีก่อสร้าง											

2. หลักสูตรนอกระบบ/ระยะสั้น	ทั้งปีการศึกษา (2560)	รวมทั้งสิ้น	คน
2.1 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น คน	2.3 หลักสูตรเกษตรระยะสั้น คน
2.2 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม) คน	2.4 หลักสูตรระยะสั้น ตชด. คน
		2.3 หลักสูตร ปชด. คน
		2.4 หลักสูตรอื่น ๆ คน

ส่วนที่ 3

แผนปฏิบัติการและแผนใช้จ่ายเงินงบประมาณ

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

3.1 สรุปผลการใช้จ่ายเงิน ปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560)

หน่วย : บาท

แผนงาน/งบรายจ่าย	ผลการใช้จ่ายเงินปีปัจจุบัน (ปี 2560) ผลผลิต/โครงการ												รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน
	ผลผลิต						โครงการ						
	ปวช.	ปวส.	ระยะสั้น	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	วิจัยสร้างองค์ ความรู้	รวม	1.โครงการ เสริมสร้าง คุณธรรม จริยธรรม และธรรมา ภิบาลใน สถานศึกษา	2.โครงการ ผลิตและ เผยแพร่สื่อ องค์ความรู้ วิชาชีพ บริการ ประชาชน ตามแนว พระราชดำริฯ	3.โครงการ เตรียมความ พร้อมสู่ ประชาคม อาเซียน	4.โครงการ	5.โครงการ	รวมทั้งสิ้น	
	6,082,000	359,000	401,800	2,178,000	-	9,020,800	175,000	-	-	-	-	-	9,195,800
1. แผนงานขยายโอกาสและพัฒนาศึกษา	3,730,000	259,000	-	-	-	3,989,000	175,000	-	-	-	-	-	4,164,000
1. โครงการขยายและยกระดับการจัดการ						-							-
อาชีวศึกษา พ.ศ. 2560													
- งบบุคลากร						-							-
- งบดำเนินงาน						-							-
- งบลงทุน						-							-
- งบเงินอุดหนุน		47,000				47,000							47,000
- งบรายจ่ายอื่น						-							-

	ผลการใช้จ่ายเงินปีปัจจุบัน (ปี 2560) ผลผลิต/โครงการ												รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน
	ผลผลิต						โครงการ						
- งบรายจ่ายอื่น													
6. โครงการหารายได้ระหว่างเรียน													
- งบบุคลากร													
- งบดำเนินงาน													
- งบลงทุน													
- งบเงินอุดหนุน	50,000					50,000							50,000
- งบรายจ่ายอื่น													
7. โครงการอาชีวศึกษาร่วมด้วยช่วยประชาชน													
- งบบุคลากร													
- งบดำเนินงาน													
- งบลงทุน													
- งบเงินอุดหนุน		80,000				80,000							80,000
- งบรายจ่ายอื่น													
8. โครงการสถานศึกษารรมาภิบาล													
- งบบุคลากร													
- งบดำเนินงาน													
- งบลงทุน													
- งบเงินอุดหนุน							175,000						175,000
- งบรายจ่ายอื่น													

	ผลการใช้จ่ายเงินปีปัจจุบัน (ปี 2560) ผลผลิต/โครงการ											รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน
	ผลผลิต					โครงการ						

2. แผนงานส่งเสริมรายได้พัฒนาคุณภาพชีวิตและความมั่นคง ด้านสังคม	2,352,000	100,000	401,800	-	-	2,853,800	-	-	-	-	-	-	2,853,800
1. โครงการขยายบทบาทศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน Fix it center ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 - งบบุคลากร - งบดำเนินงาน - งบลงทุน - งบเงินอุดหนุน - งบรายจ่ายอื่น			300,000			300,000						-	300,000
2. โครงการจัดชุดปฏิบัติงานตรวจความพร้อม ของรถโดยสารสาธารณะ ฯ พ.ศ. 2560 - งบบุคลากร - งบดำเนินงาน - งบลงทุน - งบเงินอุดหนุน - งบรายจ่ายอื่น			21,800			21,800							21,800
3. โครงการพัฒนาทักษะอาชีพแบบบูรณาการเพื่อสร้าง โอกาส สร้างรายได้ พ.ศ. 2560 - งบบุคลากร - งบดำเนินงาน - งบลงทุน - งบเงินอุดหนุน - งบรายจ่ายอื่น		100,000				100,000						-	100,000

	ผลการใช้จ่ายเงินปีปัจจุบัน (ปี 2560) ผลผลิต/โครงการ											รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน	
	ผลผลิต					โครงการ							
4. โครงการส่งเสริมการประกอบการอาชีพอิสระ													
ในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา													
- งบบุคลากร													
- งบดำเนินงาน													
- งบลงทุน													
- งบเงินอุดหนุน	40,000					40,000						-	40,000
- งบรายจ่ายอื่น													
5. โครงการอาชีวะอาสาร่วมด้วยช่วยประชาชน						-						-	-
เทศบาลปีใหม่ ประจำปี 2560													
- งบบุคลากร						-						-	-
- งบดำเนินงาน						-						-	-
- งบลงทุน						-						-	-
- งบเงินอุดหนุน						-						-	-
- งบรายจ่ายอื่น			80,000			80,000						-	80,000
7. โครงการอาชีวศึกษาร่วมด้วยช่วยประชาชน						-						-	-
สงกรานต์ ประจำปี 2559													
- งบบุคลากร						-						-	-
- งบดำเนินงาน						-						-	-
- งบลงทุน						-						-	-
- งบเงินอุดหนุน						-						-	-
- งบรายจ่ายอื่น						-						-	-

ส่วนที่ 3

3.2 ประมาณการรายรับ - รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

1. ประมาณการรายรับ		99,654,004 บาท
ก. เงินรายได้ (บกศ.)		41,515,000 บาท
- ยอดยกมาจากปีปัจจุบัน	13,000,000 บาท	
- คาดว่ามีรายรับในปีต่อไป	27,500,000 บาท	
- รายรับอื่น ๆ	1,015,000 บาท	
ข. เงินงบประมาณ ปี 2561 (ปีต่อไป) ที่คาดว่าจะได้รับ		58,139,004 บาท
งบบุคลากร	1,409,160 บาท	
งบดำเนินงาน	18,303,500 บาท	
งบลงทุน	2,482,800 บาท	
อุดหนุนโครงการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนการศึกษาขั้นพื้นฐาน	22,197,500 บาท	
ค่าหนังสือเรียน	3,415,000 บาท	
ค่าอุปกรณ์การเรียน	1,570,900 บาท	
ค่าเครื่องแบบนักเรียน	3,073,500 บาท	
เงินสมทบประกันสังคม	60,594 บาท	
สาธารณูปโภค	1,600,000 บาท	
เงินอุดหนุน (475)	3,244,250 บาท	
โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it center)	450,000 บาท	
โครงการ อุดหนุนโครงการส่งเสริมวิชาชีพคนรุ่นใหม่และหุ่นยนต์อาชีวศึกษา	195,000 บาท	
ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	15,000 บาท	
โครงการลดปัญหาออกกลางคันของผู้เรียน	35,000 บาท	
โครงการอาชีวศึกษาร่วมด้วยช่วยประชาชน	46,800 บาท	
โครงการส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา	40,000 บาท	
2. ประมาณการรายจ่าย		99,654,004 บาท
งบบุคลากร	29,836,572	บาท
- ค่าตอบแทนพนักงานราชการ		1,409,160 บาท
- เงินสมทบประกันสังคม		1,177,722 บาท
- ค่าจ้างครู (ป.โท, ค่าครองชีพ (จำนวน 1 คน)		196,800 บาท
- ค่าจ้างครู, ค่าครองชีพ (จำนวน 155 คน)		18,149,790 บาท
- ค่าจ้างเจ้าหน้าที่, ค่าครองชีพ		6,263,220 บาท
- ค่าจ้างนักรการ, แม่บ้าน, ค่าครองชีพ		2,339,880 บาท
- ค่าจ้างครูชาวต่างชาติ		300,000 บาท

งบดำเนินงาน	49,785,123	บาท
- ค่าสอน		27,000,000 บาท
- ค่าธุรการ (ตอบแทนนอกเวลา)		1,020,000 บาท
- ค่าเช่าบ้าน		- บาท
- ค่าใช้จ่ายเดินทางไปราชการ		5,000,000 บาท
- ค่าจ้างเหมารักษาความปลอดภัย		1,140,000 บาท
- ค่าซ่อมรถยนต์ราชการ		200,000 บาท
- ค่าวัสดุสิ่งปฏิกูล		50,000 บาท
- สาธารณูปโภค		6,499,723 บาท
- ค่าตอบแทนพิเศษ ขรก.และ ลจ. เต็มขั้น		- บาท
- ซ่อมครุภัณฑ์		100,000 บาท
- ซ่อมสิ่งปลูกสร้าง		50,000 บาท
- จ้างเหมาบริการ		100,000 บาท
- วัสดุสำนักงาน		2,050,000 บาท
- ค่าวัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น		400,000 บาท
- วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ		บาท
- ค่าวัสดุการศึกษา		5,980,400 บาท
- วัสดุงานบ้านงานครัว		5,000 บาท
- วัสดุหนังสือ วารสารและตำรา		50,000 บาท
- วัสดุคอมพิวเตอร์		80,000 บาท
- วัสดุก่อสร้าง		10,000 บาท
- วัสดุยานพาหนะและขนส่ง		50,000 บาท
งบลงทุน	5,405,600	บาท
สิ่งปลูกสร้าง	-	
ครุภัณฑ์	2,482,800	บาท
กล้องวัดมุมประมวลผลรวมและเครื่องหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมพร้อมอุปกรณ์		1,492,800 บาท
ชุดฝึกการพัฒนาโปรแกรมบนโทรศัพท์มือถือ		990,000 บาท
ปรับปรุง	-	
งบลงทุน เงินรายได้		
ครุภัณฑ์	1,711,800	บาท
โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 400 kVA จำนวน 1 ตัว		450,200 บาท
โครงการจัดหาครุภัณฑ์ประจำห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ สาขาการบัญชี (คอมพิวเตอร์จำนวน 26 เครื่อง)		494,000 บาท
โครงการจัดซื้อเครื่องเชื่อมต่อสายไฟเบอร์ออฟติก จำนวน 1 เครื่อง		350,000 บาท
โครงการจัดหาโปรแกรมป้องกันไวรัส จำนวน 270 หน่วย (ต่อเนื่อง)		98,000 บาท

โครงการจัดซื้อเครื่องเชื่อมมือถือ จำนวน 1 เครื่อง	9,100 บาท
โครงการจัดหาตู้เก็บเอกสารวางเลื่อนแบบมือผลัก	150,000 บาท
ชุดโซฟา 5+2 พร้อมโต๊ะกลาง จำนวน 1 ชุด	20,000 บาท
เก้าอี้สำนักงาน 2 ตัว	7,400 บาท
โต๊ะพร้อมเก้าอี้ 1 ชุด	24,000 บาท
สว่านแท่น Rexon Dp-33a 16 mm.(5/8") 3 ตัว	33,000 บาท
โต๊ะทำงาน ขนาด 180*90*76 cm. 1 ตัว	12,000 บาท
โต๊ะทำงาน + เก้าอี้ 2 ชุด	8,000 บาท
เครื่องฟอกอากาศเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อของไวรัสไข้หวัดใหญ่	17,900 บาท
เครื่องอบฆ่าเชื้ออุปกรณ์ทำความสะอาดผลสด	3,000 บาท
เครื่องอบซัณ ส้อมด้วย UV เพื่อใช้ในโรงอาหาร	35,200 บาท

ปรับปรุง

1,211,000

บาท

โครงการปรับปรุงระบบส่งจ่ายไฟฟ้าในวิทยาลัยฯ	257,000 บาท
โครงการปรับปรุงระบบกล้องวงจรปิดผ่านเครือข่าย บริเวณอาคารหอประชุมโตมรใหญ่	200,000 บาท
โครงการซ่อมบำรุงเครื่องกลึงแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	249,000 บาท
โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุด	30,000 บาท
โครงการจ้างเหมาต่อถังรถบรรทุก 6 ล้อ ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	40,000 บาท
โครงการจ้างเหมาก่อสร้างแผงกั้นรั้วคอนกรีตกันน้ำซึมและเทพื้นถนนคอนกรีต	85,000 บาท
โครงการสร้างบ่อดักไขมัน	350,000 บาท

งบเงินอุดหนุน

8,841,200

บาท

โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it center)	450,000 บาท
โครงการ อุดหนุนโครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่และหุ่นยนต์อาชีวศึกษา	195,000 บาท
ค่านั่งสือเรียน	3,415,000 บาท
ค่าอุปกรณ์การเรียน	1,570,900 บาท
ค่าเครื่องแบบนักเรียน	3,073,500 บาท
ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	15,000 บาท
โครงการลดปัญหาออกกลางคันของผู้เรียน	35,000 บาท
โครงการอาชีวศึกษาร่วมด้วยช่วยประชาชน	46,800 บาท
โครงการส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา	40,000 บาท

งบรายจ่ายอื่น (งบปรับปรุง)

5,335,509

บาท

งบโครงการ

1. งานพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอน

1.1. โครงการปฐมนิเทศนักเรียน นักศึกษา ก่อนออกฝึกงาน ปีการศึกษา 2561	50,000 บาท
1.2. โครงการสัมมนานักเรียน นักศึกษาฝึกงาน ประจำปี 2561	10,000 บาท
1.3. โครงการสัมมนาครูฝึกสถานประกอบการ ประจำปี 2561	40,000 บาท

1.4. โครงการพัฒนาหลักสูตรร่วมกับสถานประกอบการ ประจำปี 2561	20,000 บาท
1.5. โครงการเปิดบ้านสานฝัน (Open House)	150,700 บาท
1.6. โครงการสนับสนุนแข่งทักษะ ระดับจังหวัด , ระดับภาคและระดับชาติ	721,309 บาท
1.7. โครงการวันสุนทรภู่ 26 มิถุนายน 2561	10,000 บาท
1.8. โครงการวันภูมิปัญญา รักษ์ภาษาอีสาน	10,000 บาท
1.9. โครงการวันภาษาไทยแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561	10,000 บาท
1.10. โครงการจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561	32,000 บาท
1.11. โครงการวันสิ่งแวดล้อมโลก ประจำปีการศึกษา 2561	20,000 บาท
1.12. โครงการจัดทำโครงการงานวิทยาศาสตร์ ระดับ ปวช . และ ปวส.	50,000 บาท
1.13. โครงการ ทิวเตอร์ Pre V-NET ประจำปีการศึกษา 2561	110,000 บาท
1.14. โครงการ ทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET)	10,000 บาท
1.15. โครงการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ ปีการศึกษา 2561 (ทุกแผนกวิชา)	100,000 บาท
1.16. โครงการพัฒนาทักษะด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษ English Day Camp	100,000 บาท
1.17. โครงการแนะแนวการศึกษาต่อสายอาชีพภายในและภายนอกสถานศึกษา	45,000 บาท
1.18. โครงการประเมินความพึงพอใจของสถานประกอบการด้านคุณภาพ จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพของผู้สำเร็จการศึกษา	15,000 บาท
1.19. โครงการติดตามผู้สำเร็จการศึกษา	25,000 บาท
2.2 งานพัฒนาบุคลากร	
2.1. โครงการจัดหาผู้เชี่ยวชาญ ผู้ชำนาญ กลุ่มอาชีพมาถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์	520,000 บาท
2.2. โครงการศึกษาดูงาน	500,000 บาท
2.3. โครงการพัฒนาการด้านวิชาการ	80,000 บาท
3. แผนงานส่งเสริมและสนับสนุน	
3.1. โครงการเข้าร่วมวันคล้ายวันสถาปนาคณะกมลกลุ่กเสื่อแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561	4,000 บาท
3.2. โครงการลูกเสื่อวิสามันต์ส่งเสริมสัปดาห์แห่งพระพุทธศาสนา ประจำปีการศึกษา 2561	1,000 บาท
3.3. โครงการฝึกทบทวนที่เลี้ยงลูกเสื่อวิสามันต์ ประจำปีการศึกษา 2561	16,000 บาท
3.4. โครงการทดสอบทางวิชาการ เพื่อติดเครื่องหมายลูกเสื่อโลกและประดับแถบ 2 สี	30,000 บาท
3.5. โครงการตัดชุดผู้กำกับลูกเสื่อตามวาระ ประจำปีการศึกษา 2561	30,000 บาท
3.6. โครงการเดินทางไกลและอยู่ค่ายพักแรม ประจำปีการศึกษา 2561	48,000 บาท
3.7. โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อร่วมชุมนุมลูกเสื่อวิสามันต์ระดับภาค	15,000 บาท
3.8. โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อรับการประเมินกองลูกเสื่อวิสามันต์	6,000 บาท
3.9. โครงการค่ายอบรมคุณธรรม จริยธรรมด้านยาเสพติด เฉลิมพระเกียรติ ประจำปีการศึกษา 2561 ระดับประกาศนียบัตร ปีที่ 1 (ปวช. และ ปวส.)	400,000 บาท
3.10. โครงการพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2561	70,000 บาท
3.11. โครงการทำสมุดกิจกรรมประเมินผลกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ	100,000 บาท
3.12. โครงการแข่งขันกีฬา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดอุบลราชธานี	80,000 บาท
3.13. โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับภาค	180,000 บาท
3.14. โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับชาติ	100,000 บาท
3.15. โครงการเทคนิคอุบลฯ รักประชาธิปไตย ร่วมใจเลือกตั้งนายกองค์การวิชาชีพ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561	6,000 บาท

3.16. โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ (วันแม่แห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561	10,000 บาท
3.17. โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ (วันพ่อแห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561	10,000 บาท
3.18. โครงการสถานศึกษาศีล 5 ประจำปีการศึกษา 2561 (โครงการในคลินิกคุณธรรม)	50,000 บาท
3.19. โครงการตัดเสื้อเบลเซอร์คณะกรรมการดำเนินงาน องค์การนักวิชาชีพในอนาคต แห่งประเทศไทย (อวท.) ประจำปีการศึกษา 2561	50,000 บาท
3.20. โครงการคุณธรรม นำวิชาชีพฯ ค่ายเทคนิคอุปถัมภ์ พัฒนาท้องถิ่น ครั้งที่ 6 ประจำปีการศึกษา 2561	50,000 บาท
3.21. โครงการเตรียมเอกสารการประเมินองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับหน่วย วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ประจำปีการศึกษา 2561	30,000 บาท
3.22. โครงการแข่งขันกีฬาภายในประจำปีการศึกษา 2561	300,000 บาท
3.23. โครงการ "การประชุมวิชาการรองคณบดีวิชาชีพฯ และประกวดกิจกรรมรองคณบดี ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561"	20,000 บาท
3.24. โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมรองคณบดีวิชาชีพฯ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ประจำปีการศึกษา 2561	50,000 บาท
3.25. โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมรองคณบดีวิชาชีพฯ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา 2561	50,000 บาท
3.26. โครงการประชุมทางวิชาการรองคณบดีวิชาชีพ /การประกวดกิจกรรมรองคณบดีวิชาชีพฯ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2561	50,000 บาท
3.27. โครงการวันปิยมหาราช	5,000 บาท
3.28. โครงการมอบเกียรติบัตรนักเรียน นักศึกษา กิจกรรมดี กิจกรรมเด่น เน้นกิจกรรม	5,000 บาท
3.29. โครงการรับสมัครและคัดเลือกตัวนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 1 (ทดสอบสมรรถภาพ) ประจำปีการศึกษา 2561	10,000 บาท
3.30. โครงการส่งเสริมการฝึกนักศึกษาวิชาทหาร ประจำปีการศึกษา 2561	4,000 บาท
3.31. โครงการคัดเลือกนักศึกษาวิชาทหาร "ชุดอาสาจากราง" ประจำปีการศึกษา 2561	10,000 บาท
3.32. โครงการฝึกนักศึกษาวิชาทหารชุดตรวจวินัย ประจำปีการศึกษา 2561	8,000 บาท
3.33. โครงการฝึกภาคสนามนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 2 และชั้นปีที่ 3	15,000 บาท
3.34. โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561	15,000 บาท
3.35. โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (วันส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่)	50,000 บาท
3.36. โครงการงานวันครู	40,000 บาท
3.37. โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (รดน้ำขอพรผู้อาวุโส ประจำปี 2561)	10,000 บาท
3.38. โครงการปฐมนิเทศนักเรียน – นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2561	60,000 บาท
3.39. โครงการพิธีมอบประกาศนียบัตรแก่นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560	152,400 บาท
3.40. โครงการการเตรียมผู้สำเร็จการศึกษาออกสู่ตลาดแรงงานและศึกษาต่อ	25,600 บาท
3.41. โครงการสนับสนุนสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระดับจังหวัด, ระดับภาคและระดับชาติ	200,000 บาท
3.42. โครงการจัดทำฐานข้อมูลนักเรียนนักศึกษารายบุคคลเพื่อประกอบการจัดสรร งบประมาณรายหัว ประจำปีการศึกษา 2561	35,000 บาท

3.43. โครงการรับสมัครและมอบตัวนักเรียน-นักศึกษาเพื่อเข้าศึกษาต่อ ปีการศึกษา 2561	80,000 บาท
3.44. โครงการจัดแข่งขันประวัติศาสตร์ไทย ระดับ ปวช .	10,000 บาท
3.45. โครงการจัดอบรมและประกวดมารยาทไทยในสถานศึกษา	16,000 บาท
3.46. โครงการประกวดจังหวัด TO BE NUMBER ONE ระดับประเทศ ปี 2561	30,000 บาท
3.47. โครงการตรวจสอบสุขภาพและหาสารเสพติด นักเรียน นักศึกษา ปีละ 2 ครั้ง	4,000 บาท
3.48. โครงการบริจาคโลหิตประจำปีการศึกษา 2561 ปีละ 2 ครั้ง	2,000 บาท
3.49. โครงการประชุมผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษา กลุ่มเสี่ยง	30,000 บาท
3.50. โครงการชาติ ศาสนา	20,000 บาท
3.51. โครงการสัปดาห์ห้องสมุด	20,000 บาท
3.52. โครงการสัปดาห์รักการอ่าน	10,000 บาท
3.53. โครงการคัดกรองกลุ่มเสี่ยง	15,000 บาท
3.54. โครงการจัดทำโต๊ะสแตนเลสจัดเก็บภาชนะที่ใช้แล้ว	18,500 บาท
3.55. โครงการอบรมแนวทางการปฏิบัติงานตาม พรบ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ	50,000 บาท

450,000

สำรองเพื่อสนับสนุนนโยบาย สอศ.

1. นโยบายเร่งด่วน	250,000 บาท
2. นโยบายตามยุทธศาสตร์	200,000 บาท

ส่วนที่ 3

3.3 สรุปงบหน้ารายจ่ายปีงบประมาณ พ .ศ. 2561

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

หน่วย : บาท

รายการค่าใช้จ่าย / รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้		เป็นเงิน
	ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	งบบุคลากร / ประกันสังคม	รวม				(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการ ศึกษาดังแต่ ปฐมวัยฯ (จัดการเรียน การสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น	บกศ.	
	3,401,500	16,502,000	2,482,800	195,000	1,469,754	24,051,054				3,244,250	30,256,900	586,800	34,087,950	41,515,000	99,654,004
	3,401,500	16,502,000	2,482,800	195,000	1,469,754	24,051,054	-	-	-	3,244,250	30,256,900	586,800	34,087,950	41,515,000	99,654,004
- งบบุคลากร	-	548,808	-	-	1,469,754	2,018,562				-	14,350,440	-	14,350,440	13,467,570	29,836,572
ค่าตอบแทนพนักงานราชการ		-			1,409,160	1,409,160							-		1,409,160
- เงินสมทบประกันสังคม	-	-			60,594	60,594				645,000			645,000	472,128	1,177,722
ค่าจ้างครูพิเศษ ป.โท (1 คน)						-								196,800	196,800
ค่าจ้างครูพิเศษ (155 คน)						-				7,778,820			7,778,820	9,057,090	16,835,910
- เงินเพิ่มค่าครองชีพ (ตามอายุงาน)						-				620,940			620,940	692,940	1,313,880
ค่าลูกจ้างชั่วคราวธุรการ 50 คน						-				5,305,680			5,305,680	280,800	5,586,480
- เงินเพิ่มค่าครองชีพ (ตามอายุงาน)		548,808				548,808							-	127,932	676,740
ค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราว(พนักงานขับรถ, นักการ, แม่บ้าน) 25 คน						-							-	2,000,400	2,000,400
- เงินเพิ่มค่าครองชีพ (ตามอายุงาน)						-							-	339,480	339,480
ค่าจ้างครูพิเศษ (ภาษาต่างประเทศ) 3 คน (10 เดือน)						-							-	300,000	300,000
- งบดำเนินงาน	2,575,900	15,743,192	-	-	-	18,319,092				666,550	7,847,060	-	8,513,610	22,952,421	49,785,123
- ค่าตอบแทน	2,535,900	4,845,292	-	-	-	7,381,192				-	5,201,630		5,201,630	15,437,178	28,020,000
- ค่าเช่าบ้าน(ขั้นต่ำ)		-				-									-
- เงินค่าตอบแทนนอกเวลา		800,000				800,000								220,000	1,020,000
- เงินค่าสอนพิเศษ	2,535,900	4,045,292				6,581,192				5,201,630			5,201,630	15,217,178	27,000,000
- ค่าเบี้ยประชุมกรรมการ		-				-									-
- ค่าตอบแทนพิเศษขรก.และจ.เต็มขั้น		-				-									-
- ค่าใช้สอย	-	3,000,000	-	-	-	3,000,000				666,550	1,141,028		1,807,578	1,832,422	6,640,000
- ค่าวัสดุสิ่งปฏิกูล														50,000	50,000
- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ		3,000,000				3,000,000				666,550	941,028		1,607,578	392,422	5,000,000
- ค่าซ่อมรถยนต์ราชการ		-				-					200,000		200,000		200,000
- ค่าซ่อมครุภัณฑ์						-								100,000	100,000
- ค่าซ่อมสิ่งก่อสร้าง						-								50,000	50,000
- ค่าจ้างเหมาบริการ						-								100,000	100,000
- ค่าจ้างเหมารักษาความปลอดภัย														1,140,000	1,140,000

รายการค่าใช้จ่าย /รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้	เป็นเงิน	
	ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	งบบุคลากร / ประกันสังคม	รวม				(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการ ศึกษาตั้งแต่ ปฐมวัย (จัดการเรียน การสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น		บคส.
- ค่าวัสดุ	-	6,297,900	-	-	-	6,297,900				-	-	-	-	2,327,500	8,625,400
- วัสดุสำนักงาน		-				-							-	2,050,000	2,050,000
- วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น		400,000				400,000							-		400,000
- วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	-	-				-							-	-	-
- วัสดุการศึกษา		5,897,900				5,897,900							-	82,500	5,980,400
- วัสดุงานบ้านงานครัว		-				-							-	5,000	5,000
- วัสดุหนังสือ วารสารและตำรา		-				-							-	50,000	50,000
- วัสดุคอมพิวเตอร์		-				-							-	80,000	80,000
- วัสดุก่อสร้าง		-				-							-	10,000	10,000
- วัสดุยานพาหนะและขนส่ง		-				-							-	50,000	50,000
- ค่าสาธารณูปโภค (ขั้นต่ำ)	40,000	1,600,000	-	-	-	1,640,000	-	-	-	-	1,504,402	-	1,504,402	3,355,321	6,499,723
- ค่าโทรศัพท์						-							-	28,900	28,900
- ค่าน้ำประปา						-					238,320	-	238,320	238,320	476,640
- ค่าไฟฟ้า	40,000	1,600,000				1,640,000					1,266,082	-	1,266,082	2,988,101	5,894,183
- ค่าไปรษณีย์						-								100,000	100,000
- ค่าเช่าตู้สายอินเทอร์เน็ต						-								-	-
- งบลงทุน		-	2,482,800			2,482,800					0		-	-	2,482,800
สิ่งก่อสร้าง						-							-	-	-
ครุภัณฑ์ (ครุภัณฑ์ที่คาดว่าจะได้รับจากส่วนกลาง ปีงบประมาณ 2561)						-							-	-	-
กล่องวัดมุมประมวลผลรวมและเครื่องหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมพร้อมอุปกรณ์			1,492,800			1,492,800									1,492,800
ชุดฝึกการพัฒนาโปรแกรมบนโทรศัพท์มือถือ			990,000			990,000									990,000
ปรับปรุง						-							-	-	-
-						-							-	-	-
- งบลงทุน เงินรายได้	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,711,800	1,711,800
โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 400 kVA จำนวน 1 ตัว						-								450,200	450,200
โครงการจัดหาครุภัณฑ์ประจำห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ สาขาการบัญชี (คอมพิวเตอร์จำนวน 26 เครื่อง)						-								494,000	494,000
โครงการจัดซื้อเครื่องเชื่อมต่อสายไฟเบอร์ออปติก จำนวน 1 เครื่อง						-								350,000	350,000
โครงการจัดหาโปรแกรมป้องกันไวรัส จำนวน 270 หน่วย (ต่อเนื่อง)						-								98,000	98,000
โครงการจัดซื้อเครื่องเชื่อมมือถือ จำนวน 1 เครื่อง						-								9,100	9,100
โครงการจัดหาตู้เก็บเอกสารวางเลื่อนแบบมือผลัก						-								150,000	150,000

รายการค่าใช้จ่าย /รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้	เป็นเงิน	
	ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	งบบุคลากร / ประกันสังคม	รวม				(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการ ศึกษาตั้งแต่ ปฐมวัย (จัดการเรียน การสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น		บกศ.
ชุดโซฟา 5+2 พร้อมโต๊ะกลาง จำนวน 1 ชุด														20,000	20,000
เก้าอี้สำนักงาน 2 ตัว														7,400	7,400
โต๊ะพร้อมเก้าอี้ 1 ชุด														24,000	24,000
ส่วนแทน Rexon Dp-33a 16 mm.(5/8") 3 ตัว														33,000	33,000
โต๊ะทำงาน ขนาด 180*90*76 cm. 1 ตัว														12,000	12,000
โต๊ะทำงาน + เก้าอี้ 2 ชุด														8,000	8,000
เครื่องฟอกอากาศเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อของไวรัสไข้หวัดใหญ่														17,900	17,900
เครื่องอบฆ่าเชื้ออุปกรณ์ทำความสะอาดแผลสด														3,000	3,000
เครื่องอบร้อน ส้อมด้วย UV เพื่อใช้ในโรงอาหาร														35,200	35,200
- งบเงินอุดหนุน		-		195,000	-	195,000	-	-	-	-	8,059,400	586,800	8,646,200	-	8,841,200
- โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it center)						-						450,000	450,000	-	450,000
- โครงการ อุดหนุนโครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่และหุ่นยนต์อาชีวศึกษา				195,000		195,000								-	195,000
- โครงการ ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้						-								-	-
- ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี						-						15,000	15,000	-	15,000
- เตรียมความพร้อมผู้ประกอบการอาเซียน						-								-	-
- โครงการลดปัญหาออกกลางคันของผู้เรียน						-						35,000	35,000	-	35,000
- โครงการหารายได้ระหว่างเรียน						-								-	-
- โครงการส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา						-						40,000	40,000	-	40,000
- โครงการเยี่ยมบ้าน หอพัก และบ้านเช่าของนักเรียน นักศึกษา						-								-	-
- โครงการอาชีวศึกษาร่วมด้วยช่วยประชาชน						-						46,800	46,800	-	46,800
- ค่าหนังสือเรียน						-								3,415,000	3,415,000
- ค่าอุปกรณ์การเรียน						-								1,570,900	1,570,900
- ค่าเครื่องแบบนักเรียน						-								3,073,500	3,073,500
- งบรายจ่ายอื่น (งบปรับปรุง)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,211,000	1,211,000
โครงการปรับปรุงระบบส่งจ่ายไฟฟ้าในวิทยาลัยฯ												0	-	257,000	257,000
โครงการปรับปรุงระบบกล้องวงจรปิดผ่านเครือข่าย บริเวณอาคารหอประชุมโดมใหญ่														200,000	200,000
โครงการซ่อมบำรุงเครื่องกลึงแผนกวิชาช่างกลโรงงาน														249,000	249,000
โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุด														30,000	30,000
โครงการจ้างเหมาต่อถังรถบรรทุก 6 ล้อ ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														40,000	40,000
โครงการจ้างเหมาก่อสร้างแผงกันรั่วคอนกรีตกันน้ำซึมและเทพื้นถนนคอนกรีต														85,000	85,000
โครงการสร้างบ่อตกไขมัน														350,000	350,000

รายการค่าใช้จ่าย /รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้	เป็นเงิน	
	ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/ ทุนยนต์	งบบุคลากร / ประกันสังคม	รวม				(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการ ศึกษาตั้งแต่ ปฐมวัย (จัดการเรียน การสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น		บกศ.
- โครงการ	825,600	210,000	-	-	-	1,035,600	-	-	-	2,577,700	-	-	2,577,700	1,722,209	5,335,509
1. งานพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอน															
1.1. โครงการปฐมนิเทศนักเรียน นักศึกษาก่อนออกฝึกงาน ปีการศึกษา 2561									50,000				50,000	-	50,000
1.2. โครงการสัมมนานักเรียน นักศึกษาฝึกงาน ประจำปี 2561									10,000				10,000	-	10,000
1.3. โครงการสัมมนาครูฝึกสถานประกอบการ ประจำปี 2561									40,000				40,000	-	40,000
1.4. โครงการพัฒนาหลักสูตรร่วมกับสถานประกอบการ ประจำปี 2561									20,000				20,000	-	20,000
1.5. โครงการเปิดบ้านสามวัน (Open House)									150,700				150,700	-	150,700
1.6. โครงการสนับสนุนแข่งทักษะ ระดับจังหวัด , ระดับภาคและระดับชาติ									200,000				200,000	521,309	721,309
1.7. โครงการวันสุนทรภู่ 26 มิถุนายน 2561									10,000				10,000	-	10,000
1.8. โครงการวันภูมิปัญญา รัชกาลที่ ๙									10,000				10,000	-	10,000
1.9. โครงการวันภาษาไทยแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561									10,000				10,000	-	10,000
1.10. โครงการจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561									32,000				32,000	-	32,000
1.11. โครงการวันสิ่งแวดล้อมโลก ประจำปีการศึกษา 2561									20,000				20,000	-	20,000
1.12. โครงการจัดทำโครงการงานวิทยาศาสตร์ ระดับ ปวช. และ ปวส.									50,000				50,000	-	50,000
1.13. โครงการ ตัวต่อ Pre V-NET ประจำปีการศึกษา 2561	110,000					110,000			-				-	-	110,000
1.14. โครงการ ทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET)									10,000				10,000	-	10,000
1.15. โครงการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ ปีการศึกษา 2561 (ทุกแผนกวิชา)	100,000					100,000							-	-	100,000
1.16. โครงการพัฒนาทักษะด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษ English Day Camp									100,000				100,000	-	100,000
1.17. โครงการแนะแนวการศึกษาต่อสายอาชีพภายในและภายนอกสถานศึกษา									45,000				45,000	-	45,000
1.18. โครงการประเมินความพึงพอใจของสถานประกอบการด้านคุณภาพ จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพของผู้สำเร็จการศึกษา									15,000				15,000	-	15,000
1.19. โครงการติดตามผู้สำเร็จการศึกษา									25,000				25,000	-	25,000
2.2 งานพัฒนาบุคลากร															
2.1. โครงการจัดหาผู้เชี่ยวชาญ ผู้ชำนาญ กลุ่มอาชีพมาถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์	100,000					100,000							-	420,000	520,000
2.2. โครงการศึกษาดูงาน													-	500,000	500,000
2.3. โครงการพัฒนาการด้านวิชาการ		80,000				80,000							-	-	80,000
3. แผนงานส่งเสริมและสนับสนุน															
3.1. โครงการเข้าร่วมวันคล้ายวันสถาปนาคณะกมลกุลเสื่อแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561									4,000				4,000	-	4,000
3.2. โครงการลูกเสื่อวิสามนังเสริมสัปดาห์แห่งพระพุทธศาสนา ประจำปีการศึกษา 2561									1,000				1,000	-	1,000
3.3. โครงการฝึกทบทวนที่เสื่อลูกเสื่อวิสามนัง ประจำปีการศึกษา 2561									16,000				16,000	-	16,000
3.4. โครงการทดสอบทางวิชาการ เพื่อติดเครื่องหมายลูกเสื่อโลกและระดับแถบ 2 สี									30,000				30,000	-	30,000
3.5. โครงการตัดชุดผู้กำกับลูกเสื่อตามวาระ ประจำปีการศึกษา 2561									30,000				30,000	-	30,000
3.6. โครงการเดินทางไกลและอยู่ค่ายพักแรม ประจำปีการศึกษา 2561									48,000				48,000	-	48,000
3.7. โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อร่วมชุมนุมลูกเสื่อวิสามนังระดับภาค									15,000				15,000	-	15,000
3.8. โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อรับการประเมินกองลูกเสื่อวิสามนัง									6,000				6,000	-	6,000

รายการค่าใช้จ่าย /รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้		เป็นเงิน
	ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	งบบุคลากร / ประกันสังคม	รวม				(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการ ศึกษาดังแต่ ปฐมวัย (จัดการเรียน การสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น	บกศ.	
3.9. โครงการค่ายอบรมคุณธรรม จริยธรรมด้านยาเสพติด เฉลิมพระเกียรติ ประจำปีการศึกษา 2561 ระดับประกาศนียบัตร ปีที่ 1 (ปวช. และ ปวส.)						-							-		-
3.10. โครงการพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2561						-			400,000				400,000		400,000
3.11. โครงการทำสมุดกิจกรรมประเมินผลกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ						-			70,000				70,000		70,000
3.12. โครงการการแข่งขันกีฬา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดอุบลราชธานี		80,000				80,000			100,000	-			100,000		100,000
3.13. โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับภาค	180,000					180,000							-		180,000
3.14. โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับชาติ	100,000					100,000							-		100,000
3.15. โครงการเทคนิคอุบลฯ รักประชาธิปไตย ร่วมใจเลือกตั้งนายกองค์การวิชาชีพ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561						-							-		-
3.16. โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ (วันแม่แห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561						-			6,000	-			6,000		6,000
3.17. โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ (วันพ่อแห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561						-			10,000	-			10,000		10,000
3.18. โครงการสถานศึกษาศีล 5 ประจำปีการศึกษา 2561 (โครงการในคณิศรคุณธรรม)		50,000				50,000							-		50,000
3.19. โครงการตัดเสื้อเบลเซอร์คณะกรรมการดำเนินงาน องค์การนักวิชาชีพในอนาคต แห่งประเทศไทย (อวท.) ประจำปีการศึกษา 2561						-							-		-
3.20. โครงการคุณธรรม นำวิชาชีพฯ ค่ายเทคนิคอุบลฯ พัฒนาท้องถิ่น ครั้งที่ 6 ประจำปีการศึกษา 2561						-			50,000	-			50,000		50,000
3.21. โครงการเตรียมเอกสารประเมินองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับหน่วย วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ประจำปีการศึกษา 2561	30,000					30,000							-		30,000
3.22. โครงการแข่งขันกีฬาภายในประจำปีการศึกษา 2561						-			300,000				300,000		300,000
3.23. โครงการ "การประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพฯ และประกวดกิจกรรมองค์การ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561"						-			20,000				20,000		20,000
3.24. โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ประจำปีการศึกษา 2561						-			50,000				50,000		50,000
3.25. โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา 2561						-							-		-
3.26. โครงการประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพ/การประกวดกิจกรรมองค์การระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2561						-			50,000				50,000		50,000
3.27. โครงการวันปียมหาราช						-			5,000				5,000		5,000
3.28. โครงการมอบเกียรติบัตรนักเรียน นักศึกษา กิจกรรมดี กิจกรรมเด่น เน้นกิจกรรม						-			5,000				5,000		5,000
3.29. โครงการรับสมัครและคัดเลือกตัวนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 1 (ทดสอบสมรรถภาพ) ประจำปีการศึกษา 2561						-							-		-
3.30. โครงการส่งเสริมการฝึกนักศึกษาวิชาทหาร ประจำปีการศึกษา 2561						-			10,000				10,000		10,000
3.31. โครงการคัดเลือกนักศึกษาวิชาทหาร "ชุดอาสาจากราช" ประจำปีการศึกษา 2561						-			4,000				4,000		4,000
						-			10,000				10,000		10,000

รายการค่าใช้จ่าย /รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้		เป็นเงิน
	ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/ ทุนยนต์	งบบุคลากร / ประกันสังคม	รวม				(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการ ศึกษาตั้งแต่ ปฐมวัย (จัดการเรียน การสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น	บกศ.	
3.32. โครงการฝึกนักศึกษาวิชาทหารชุดตรวจวินัย ประจำปีการศึกษา 2561						-				8,000			8,000		8,000
3.33. โครงการฝึกภาคสนามนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 2 และชั้นปีที่ 3						-				15,000			15,000		15,000
3.34. โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561						-				15,000			15,000		15,000
3.35. โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (วันสงกรานต์เก่าต้อนรับปีใหม่)						-				50,000			50,000		50,000
3.36. โครงการงานวันครู						-				40,000			40,000		40,000
3.37. โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (รดน้ำขอพรผู้อาวุโส ประจำปี 2561)						-				10,000			10,000		10,000
3.38. โครงการปฐมวัยศึกษานิเทศน์ - นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2561						-				60,000			60,000		60,000
3.39. โครงการพิธีมอบประกาศนียบัตรแก่นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560						-							-	152,400	152,400
3.40. โครงการเตรียมผู้สำเร็จการศึกษาออกสู่ตลาดแรงงานและศึกษาต่อ	25,600					25,600							-		25,600
3.41. โครงการสนับสนุนสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระดับจังหวัด, ระดับภาคและระดับชาติ	100,000					100,000			40,000			40,000	60,000		200,000
3.42. โครงการจัดทำฐานข้อมูลนักเรียนนักศึกษารายบุคคลเพื่อประกอบการจัดสรร งบประมาณรายหัว ประจำปีการศึกษา 2561						-			-			-			-
						-			35,000			35,000			35,000
3.43. โครงการรับสมัครและมอบตัวนักเรียน-นักศึกษาเพื่อเข้าศึกษาต่อ ปีการศึกษา 2561	80,000					80,000									80,000
3.44. โครงการจัดแข่งขันประวัติศาสตร์ไทย ระดับ ปวช.						-			10,000			10,000			10,000
5.45. โครงการจัดอบรมและประกวดมารยาทไทยในสถานศึกษา						-			16,000			16,000			16,000
3.46. โครงการประกวดจังหวัด TO BE NUMBER ONE ระดับประเทศ ปี 2561						-			30,000			30,000			30,000
3.47. โครงการตรวจสุขภาพและหาสารเสพติด นักเรียน นักศึกษา ปีละ 2 ครั้ง						-			4,000			4,000			4,000
3.48. โครงการบริจาคโลหิตประจำปีการศึกษา 2561 ปีละ 2 ครั้ง						-			2,000			2,000			2,000
3.49. โครงการประชุมผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษา กลุ่มเสี่ยง						-			30,000			30,000			30,000
3.50. โครงการรชาติ ศาสนา						-			20,000			20,000			20,000
3.51. โครงการสัปดาห์ห้องสมุด						-			20,000			20,000			20,000
3.52. โครงการสัปดาห์รักการอ่าน						-			10,000			10,000			10,000
3.53. โครงการคัดกรองกลุ่มเสี่ยง						-			15,000			15,000			15,000
3.54. โครงการจัดทำโต๊ะสแตนเลสจัดเก็บภาชนะที่ใช้แล้ว						-								18,500	18,500
3.55. โครงการอบรมแนวทางการปฏิบัติงานตาม พรบ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ						-								50,000	50,000
						-									-
- สำรองเพื่อสนับสนุนงานนโยบาย สอศ. กระทรวง พื้นที่	-	-				-							-	450,000	450,000
- นโยบายเร่งด่วน													-	250,000	250,000
- นโยบายตามยุทธศาสตร์													-	200,000	200,000

ปฏิทินการปฏิบัติราชการ/ดำเนินงาน ตามภาระงานประจำ/โครงการ/กิจกรรม และแผนใช้จ่ายเงิน

ปีงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2561

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี

หน่วย : บาท

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย/รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												รวมเป็น เงิน
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61	
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงินงบประมาณ		99,654,004													99,654,004
1	งานตามภาระงานประจำ		29,836,572													29,836,572
	งบดำเนินงาน		49,785,123													49,785,123
	งบลงทุน		2,482,800													2,482,800
	ค่าครุภัณฑ์															
	- กล้องวัดมุมประมวลผลรวมและเครื่องหาพิกัดด้วยสัญญาณดาวเทียมพร้อมอุปกรณ์	แผนกวิชาช่างโยธา	1,492,800													1,492,800
	- ชุดฝึกการพัฒนาโปรแกรมบนโทรศัพท์มือถือ	แผนกวิชาเทคโนโลยีคอม	990,000													990,000
	ค่าสิ่งก่อสร้าง															
	ปรับปรุง															
	-															
2	โครงการตามภาระงานสถานศึกษา (ครุภัณฑ์)		1,836,300													1,836,300
	- โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์หม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 400 kVA จำนวน 1 ตัว	แผนกวิชาช่างไฟฟ้า	450,200													450,200
	- โครงการจัดหาครุภัณฑ์ประจำห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ สาขาการบัญชี(คอมพิวเตอร์จำนวน 20 เครื่อง)	แผนกวิชาการบัญชี	380,000													380,000
	- โครงการจัดซื้อเครื่องเชื่อมต่อสายไฟเบอร์ออฟติก จำนวน 1 เครื่อง	งานศูนย์ข้อมูลฯ	350,000													350,000
	- โครงการจัดหาโปรแกรมป้องกันไวรัส จำนวน 108 หน่วย (ต่อเนื่อง)	งานศูนย์ข้อมูลฯ	98,000													98,000
	- โครงการจัดซื้อเครื่องตัดหญ้าแบบสะพาย จำนวน 2 เครื่อง	งานอาคารฯ	24,000													24,000
	- โครงการจัดซื้อเครื่องเชื่อมมือถือ จำนวน 1 เครื่อง	งานอาคารฯ	9,100													9,100
	- ชุดโซฟา 5+2 พร้อมโต๊ะกลาง จำนวน 1 ชุด	งานอาคารฯ	20,000													20,000

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย /รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61	รวมเป็น เงิน
	- เครื่องพิมพ์อิงเจ็ท จำนวน 1 เครื่อง	งานอาคารฯ	5,000													5,000
	- เก้าอี้สำนักงาน 2 ตัว	งานอาคารฯ	7,400													7,400
	- โครงการจัดหาตู้เก็บเอกสารวางเลื่อนแบบมือพลิก	งานการเงิน	120,000													120,000
	- โต๊ะพร้อมเก้าอี้ 1 ชุด	งานอาคารฯ	24,000													24,000
	- สว่านแท่น Rexon Dp-33a 16 mm.(5/8") 3 ตัว	ช่างเทคนิคพื้นฐาน	33,000													33,000
	- โต๊ะทำงาน ขนาด 180*90*76 cm. 1 ตัว	งานวิชาการ	12,000													12,000
	- เก้าอี้ 1 ตัว	งานวิชาการ	5,500													5,500
	- พัดลมระบายอากาศติดตั้ง 10" 2 ตัว	งานวางแผน	3,000													3,000
	- เครื่องดูดฝุ่น ภายในสำนักงาน 1 เครื่อง	งานวางแผน	5,000													5,000
	- โต๊ะทำงาน + เก้าอี้ 2 ชุด	งานการค้า	8,000													8,000
	- เครื่องฟอกอากาศเพื่อป้องกันการแพร่เชื้อของไวรัสใช้หัตถ์ใหญ่	งานสวัสดิการ	17,900													17,900
	- เครื่องอบฆ่าเชื้ออุปกรณ์ทำความสะอาด	งานสวัสดิการ	3,000													3,000
	- เครื่องอบซ็อน ส้อมด้วย UV เพื่อใช้ในโรงอาหาร	งานสวัสดิการ	35,200													35,200
	- เครื่องตัดแต่งกิ่งไม้ (ใช้น้ำมัน) 2 เครื่อง	งานอาคารฯ	42,000													42,000
	- เครื่องพ่นหมอกควัน (พ่นยุง) 1 เครื่อง	งานอาคารฯ	30,000													30,000
	- เครื่องคอมพิวเตอร์ ขนาดหน้าจอไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว จำนวน 7 เครื่อง	งานพัสดุ+การเงิน	154,000													154,000
	โครงการตามภาระงานสถานศึกษา (ปรับปรุง)		1,908,400													1,908,400
	โครงการปรับปรุงระบบส่งจ่ายไฟฟ้าในวิทยาลัยฯ	ช่างไฟฟ้า	160,200													160,200
	โครงการปรับปรุงระบบกล้องวงจรปิดผ่านเครือข่าย บริเวณอาคารหอประชุมโดมใหญ่	งานศูนย์ข้อมูล	250,000													250,000
	โครงการซ่อมบำรุงเครื่องกลึงแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	ช่างกลโรงงาน	249,000													249,000
	โครงการซ่อมแซมถนนที่ชำรุด	งานอาคารฯ	30,000													30,000
	โครงการจ้างเหมาต่อถังรถบรรทุก 6 ล้อ ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	งานหมวดยานฯ	180,000													180,000
	โครงการจ้างเหมาก่อสร้างแผงกันรั้วคอนกรีตกันน้ำซึมและเทพื้นถนนคอนกรีต	งานอาคารฯ	85,000													85,000
	อาคารปฏิบัติการงานคอนกรีต	ช่างโยธา	65,000													65,000

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย /รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												รวมเป็น เงิน
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61	
	ปรับปรุงผ้าเพดาน แผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	79,200													79,200
	ปรับปรุงห้องปฏิบัติการงานทวิภาคี	งานทวิภาคี	60,000													60,000
	โครงการจัดทำโครงสร้างงานอาคารสถานที่	งานอาคารฯ+ช่างโยธา	400,000													400,000
	โครงการสร้างบ่อตกไขมัน	งานอาคารฯ+งานสวัสดิการ	350,000													350,000
	โครงการตามภาระงานสถานศึกษา		4,589,200													4,589,200
	1. งานพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอน															
	1.1. โครงการปฐมนิเทศนักเรียน นักศึกษาที่ก่อนออกฝึกงาน ปีการศึกษา 2561	งานทวิภาคี	50,000													50,000
	1.2. โครงการสัมมนานักเรียน นักศึกษาฝึกงาน ประจำปี 2561	งานทวิภาคี	10,000													10,000
	1.3. โครงการสัมมนาครูฝึกสถานประกอบการ ประจำปี 2561	งานทวิภาคี	40,000													40,000
	1.4. โครงการพัฒนาหลักสูตรร่วมกับสถานประกอบการ ประจำปี 2561	งานทวิภาคี	20,000													20,000
	1.5. โครงการเปิดบ้านสานฝัน (Open House)	วิชาการ + กิจกรรม	150,700													150,700
	1.6. โครงการสนับสนุนแข่งทักษะ ระดับจังหวัด , ระดับภาคและระดับชาติ	วิชาการ	200,000													200,000
	1.7. โครงการวันสุนทรภู่ 26 มิถุนายน 2561	หมวดภาษาไทย	10,000													10,000
	1.8. โครงการวันภูมิปัญญา รักษ์ภาษาอีสาน	หมวดภาษาไทย	10,000													10,000
	1.9. โครงการวันภาษาไทยแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561	หมวดภาษาไทย	10,000													10,000
	1.10. โครงการจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2561	หมวดวิทยาศาสตร์	32,000													32,000
	1.11. โครงการวันสิ่งแวดล้อมโลก ประจำปีการศึกษา 2561	หมวดสังคมฯ	20,000													20,000
	1.12. โครงการจัดทำโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับ ปวช. และ ปวส.	หมวดวิทยาศาสตร์	50,000													50,000
	1.13. โครงการ ตัวเตอร Pre V-NET ประจำปีการศึกษา 2561	งานวัดผล	110,000													110,000
	1.14. โครงการ ทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET)	งานวัดผล	10,000													10,000
	1.15. โครงการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ ปีการศึกษา 2561 (ทุกแผนกวิชา)	งานวิชาการ	100,000													100,000
	1.16. โครงการพัฒนาทักษะด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษ English Day Camp	หมวดภาษาอังกฤษ	100,000													100,000
	1.17. โครงการแนะแนวการศึกษาต่อสายอาชีพภายในและภายนอกสถานศึกษา	งานแนะแนว	45,000													45,000
	1.18. โครงการประเมินความพึงพอใจของสถานประกอบการด้านคุณภาพ จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพของผู้สำเร็จการศึกษา	งานแนะแนว	15,000													15,000

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย /รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												รวมเป็น เงิน	
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61		
1.19.	โครงการติดตามผู้สำเร็จการศึกษา	งานแนะแนว	25,000														25,000
2.2 งานพัฒนาบุคลากร																	
2.1.	โครงการจัดหาผู้เชี่ยวชาญ ผู้ชำนาญ กลุ่มอาชีพมาถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์	งานวิชาการ	100,000														100,000
2.2.	โครงการศึกษาดูงาน	งานบุคลากร	500,000														500,000
2.3.	โครงการพัฒนาการดำเนินงานวิชาการ	งานวิชาการ	80,000														80,000
3. แผนงานส่งเสริมและสนับสนุน																	
3.1.	โครงการเข้าร่วมวันคล้ายวันสถาปนาคณะกองลูกเสือแห่งชาติ ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	4,000														4,000
3.2.	โครงการลูกเสือวิสามัญส่งเสริมสัปดาห์แห่งพระพุทธศาสนา ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	1,000														1,000
3.3.	โครงการฝึกทบทวนที่เลี้ยวลูกเสือวิสามัญ ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	16,000														16,000
3.4.	โครงการทดสอบทางวิชาการ เพื่อคัดเครื่องหมายลูกเสือโลกและประดับแถบ 2 สี	งานกิจกรรม	30,000														30,000
3.5.	โครงการตัดชุดผู้กำกับลูกเสือตามวาระ ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	30,000														30,000
3.6.	โครงการเดินทางไกลและอยู่ค่ายพักแรม ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	48,000														48,000
3.7.	โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อร่วมชุมนุมลูกเสือวิสามัญระดับภาค	งานกิจกรรม	15,000														15,000
3.8.	โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อรับการประเมินกองลูกเสือวิสามัญ	งานกิจกรรม	6,000														6,000
3.9.	โครงการค่ายอบรมคุณธรรม จริยธรรมด้านยาเสพติด เฉลิมพระเกียรติ ประจำปีการศึกษา 2561 ระดับประกาศนียบัตร ปีที่ 1 (ปวช. และ ปวส.)	งานกิจกรรม	400,000														400,000
3.10.	โครงการพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	70,000														70,000
3.11.	โครงการทำสมุดกิจกรรมประเมินผลกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ	งานกิจกรรม	100,000														100,000
3.12.	โครงการแข่งขันกีฬา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดอุบลราชธานี	งานกิจกรรม	80,000														80,000
3.13.	โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับภาค	งานกิจกรรม	200,000														200,000
3.14.	โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับชาติ	งานกิจกรรม	100,000														100,000
3.15.	โครงการเทคนิคอุบลฯ รักประชาธิปไตย ร่วมใจเลือกตั้งนายกองค์การวิชาชีพ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	6,000														6,000
3.16.	โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ (วันแม่แห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561)	งานกิจกรรม	10,000														10,000

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย /รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61	รวมเป็น เงิน
3.17.	โครงการวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ (วันพ่อแห่งชาติ) ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	10,000													10,000
3.18.	โครงการสถานศึกษาศีล 5 ประจำปีการศึกษา 2561 (โครงการในคลินิกคุณธรรม)	งานกิจกรรม	50,000													50,000
3.19.	โครงการคัดเลือกเบลเซอร์คณะกรรมการดำเนินงาน องค์การนักวิชาชีพในอนาคต แห่งประเทศไทย (อวท.) ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	50,000													50,000
3.20.	โครงการคุณธรรม นำวิชาชีพฯ ค่ายเทคนิคอบุลา พัฒนาท้องถิ่น ครั้งที่ 6 ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	50,000													50,000
3.21.	โครงการเตรียมเอกสารการประเมินองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับหน่วย วิทยาลัยเทคนิคคูบลราชานี ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	30,000													30,000
3.22.	โครงการแข่งขันกีฬาภายในประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	150,000													150,000
3.23.	โครงการ "การประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพฯ และประกวดกิจกรรมองค์การ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561"	งานกิจกรรม	20,000													20,000
3.24.	โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	50,000													50,000
3.25.	โครงการประชุมทางวิชาการและประกวดกิจกรรมองค์การวิชาชีพฯ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	50,000													50,000
3.26.	โครงการประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพ/การประกวดกิจกรรมองค์การฯระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	50,000													50,000
3.27.	โครงการวันปิยมหาราช	งานกิจกรรม	5,000													5,000
3.28.	โครงการมอบเกียรติบัตรนักเรียน นักศึกษา กิจกรรมดี กิจกรรมเด่น เน้นกิจกรรม	งานกิจกรรม	5,000													5,000
3.29.	โครงการรับสมัครและคัดเลือกตัวนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 1 (ทดสอบสมรรถภาพ) ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	10,000													10,000
3.30.	โครงการส่งเสริมการฝึกนักศึกษาวิชาทหาร ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	4,000													4,000
3.31.	โครงการคัดเลือกนักศึกษาวิชาทหาร "ชุดอาสาจากร" ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	10,000													10,000
3.32.	โครงการฝึกนักศึกษาวิชาทหารชุดตรวจวินัย ประจำปีการศึกษา 2561	งานกิจกรรม	8,000													8,000

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย /รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61	รวมเป็น เงิน
3.33.	โครงการฝึกภาคสนามนักศึกษาวิชาทหารชั้นปีที่ 2 และชั้นปีที่ 3	งานกิจกรรม	15,000													15,000
3.34.	โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561	งานวางแผนฯ	15,000													15,000
3.35.	โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (วันสงกรานต์ปีเก่าต้อนรับปีใหม่)	งานสารบรรณฯ	50,000													50,000
3.36.	โครงการงานวันครู	งานบุคลากร	80,000													80,000
3.37.	โครงการอนุรักษ์ประเพณีไทย (รดน้ำขอพรผู้อาวุโส ประจำปี 2561)	งานบุคลากร	10,000													10,000
3.38.	โครงการปฐมนิเทศนักเรียน - นักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2561	วิชาการ/กิจกรรม	60,000													60,000
3.39.	โครงการพิธีมอบประกาศนียบัตรแก่นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560	วิชาการ/กิจกรรม	452,400													452,400
3.40.	โครงการเตรียมผู้สำเร็จการศึกษาออกสู่ตลาดแรงงานและศึกษาต่อ	งานแนะแนว	25,600													25,600
3.41.	โครงการสนับสนุนสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระดับจังหวัด, ระดับภาคและระดับชาติ	งานวิจัยฯ	100,000													100,000
3.42.	โครงการจัดทำฐานข้อมูลนักเรียนนักศึกษารายบุคคลเพื่อประกอบการจัดสรร งบประมาณรายหัว ประจำปีการศึกษา 2561	งานทะเบียน	35,000													35,000
3.43.	โครงการรับสมัครและมอบตัวนักเรียน-นักศึกษาเพื่อเข้าศึกษาต่อ ปีการศึกษา 2561	งานแนะแนว	165,000													165,000
3.44.	โครงการจัดแข่งขันประวัติศาสตร์ไทย ระดับ ปวช.	หมวดสังคมฯ	10,000													10,000
5.45.	โครงการจัดอบรมและประกวดมารยาทไทยในสถานศึกษา	หมวดสังคมฯ	16,000													16,000
3.46.	โครงการประกวดจังหวัด TO BE NUMBER ONE ระดับประเทศ ปี 2561	งานกิจกรรม	30,000													30,000
3.47.	โครงการตรวจสอบสุขภาพและหาสารเสพติด นักเรียน นักศึกษา ปีละ 2 ครั้ง	งานกิจกรรม	4,000													4,000
3.48.	โครงการบริจาคโลหิตประจำปีการศึกษา 2561 ปีละ 2 ครั้ง	งานกิจกรรม	2,000													2,000
3.49.	โครงการประชุมผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษา กลุ่มเสี่ยง	งานกิจกรรม	30,000													30,000
3.50.	โครงการชาติ ศาสนา	งานกิจกรรม	20,000													20,000
3.51.	โครงการสัปดาห์ห้องสมุด	งานห้องสมุด	20,000													20,000
3.52.	โครงการสัปดาห์รักการอ่าน	งานห้องสมุด	10,000													10,000
3.53.	โครงการคัดกรองกลุ่มเสี่ยง	งานกิจกรรม	15,000													15,000
3.54.	โครงการจัดทำโต๊ะสแตนเลสจัดเก็บภาชนะที่ใช้แล้ว	งานสวัสดิการฯ	18,500													18,500
3.55.	โครงการอบรมแนวทางการปฏิบัติงานตาม พรบ.การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ	งานพัสดุ	50,000													50,000

ที่	งาน/โครงการ/กิจกรรม งบรายจ่าย /รายการ	ชื่อ - สกุล/ งาน/แผนก ที่ใช้จ่าย	งบประมาณ ที่ใช้	แผนการใช้จ่ายงบประมาณ ปี 2560												
				ต.ค.-60	พ.ย.-60	ธ.ค.-60	ม.ค.-61	ก.พ.-61	มี.ค.-61	เม.ย.-61	พ.ค.-61	มิ.ย.-61	ก.ค.-61	ส.ค.-61	ก.ย.-61	รวมเป็น เงิน
3	โครงการตาม พ.ร.บ.ตามงบประมาณ															
4	โครงการพิเศษ (ไม่ใช้เงิน สอศ./สถานศึกษา)	-	450,000													450,000
	นโยบายเร่งด่วน		250,000													250,000
	นโยบายตามยุทธศาสตร์		200,000													200,000

แผนภูมิโครงสร้างการบริหารสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

