



แผนปฏิบัติการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง



งานวางแผนและงบประมาณ ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี (Ubonratchathani Technical College)
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ



บันทึกข้อความ


วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี
 รับที่ 0791
 - 3 พ.ย. 2565
 วันที่ เดือน พ.ศ.
 เวลา 1400 น.

ส่วนที่ราชการ งานวางแผนและงบประมาณ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี
 ที่ วันที่ 31 ตุลาคม 2565
 เรื่อง ขออนุญาตดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
 เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

งานวางแผนและงบประมาณ ได้จัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2566 ของสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นนโยบายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพยิ่งขึ้น กำหนดแนวทางการใช้งบประมาณ ให้สถานศึกษาจัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณที่สอดคล้องกับนโยบาย เพื่อให้สถานศึกษาดำเนินงานตามแผนและมีการใช้จ่ายเงินงบประมาณได้ตรงตามแผนและถูกต้องตามระเบียบราชการ ทั้งยังเป็นเครื่องมือตรวจสอบและติดตามประเมินผลการดำเนินงานการปฏิบัติงานของวิทยาลัยฯ

บัดนี้ จึงขอดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาต


 (นางอรัทัย ชาเสน)

หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

เรียน ผอ.วท.อบ. เพื่อโปรด
 ทราบ พิจารณา
 เห็นควร 
 (นางราตรี สะตังวงศ์)
 รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

- อนุชิต
 - แฉงทุกฝ่าย, ทุกภาค


 (นายไวยจน์ ศรีธัญ)
 รองผู้อำนวยการ รักษาการในตำแหน่ง
 ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

คำนำ

แผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี นี้ จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานของวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 เพื่อให้บุคลากรของวิทยาลัย ฯ ทราบถึงขั้นตอนวิธีการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายตามวัตถุประสงค์ เป็นผลดีต่อทางราชการสูงสุด ทั้งยังช่วยให้สามารถประมาณการวัสดุอุปกรณ์ที่ต้องใช้ และเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการเรียน การสอน กิจกรรมสนับสนุน และกิจกรรมอื่นๆ เพื่อกำหนดแนวทาง การใช้จ่ายงบประมาณของสถานศึกษาโดยสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ ระยะ 3 ปี (พ.ศ.2564 - 2566) และการประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา พ.ศ. 2561

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี มีเป้าหมายในการพัฒนาการจัดการศึกษา และสถานศึกษา ให้มีความพร้อมในการผลิตกำลังคน สสนองตอบความต้องการของตลาดแรงงานทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ เพิ่มโอกาสการเรียนรู้ และการฝึกอบรมวิชาชีพให้กับประชาชนในท้องถิ่นให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พัฒนาระบบการจูงใจให้เกิดการตัดสินใจในการศึกษาต่ออาชีวศึกษาของผู้เรียนให้มากขึ้น เพิ่มการมีส่วนร่วมและความร่วมมือกับสถานประกอบการเพื่อให้การจัดการศึกษาสอดคล้องทันต่อการพัฒนาทางด้านเทคโนโลยี ที่มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและรวดเร็ว

ท้ายนี้ แผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาคุณภาพ การศึกษาให้มีมาตรฐานบรรลุเป้าหมายของการจัดการศึกษาของวิทยาลัย ฯ อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดและ เกิดความคุ้มค่าต่อไป

งานวางแผนและงบประมาณ
ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

30 กันยายน 2565

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
1. คำนำ	ก
2. สารบัญ	ข
3. วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมายบริการของ สอศ.	1
4. ยุทธศาสตร์ มาตรการ และโครงการ สอศ.	4
5. นโยบายและจุดเน้นของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566	5
6. ประชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ อัตลักษณ์ เอกลักษณ์ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	10
7. จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษา และความโดดเด่น (ผลงาน/รางวัล)	11
8. กลยุทธ์ และมาตรการของสถานศึกษาปีปัจจุบัน	12
9. ประวัติ ความเป็นมา และข้อมูลด้านอาคารสถานที่	13
10. แผนภูมิผู้บริหารสถานศึกษา	15
11. แผนภูมิโครงสร้างการบริหารของสถานศึกษา	16
12. ข้อมูลบุคลากรของสถานศึกษา	19
13. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา ของสถานศึกษา	32
13. สรุปผลการใช้จ่ายเงินปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.2565)	39
14. ประมาณการรายรับ - รายจ่าย ของสถานศึกษาในปีงบประมาณ พ.ศ.2566	43
15. สรุปงบหน้ารายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ.2566	45
16. ปฏิทินปฏิบัติราชการ/การดำเนินงานตามโครงการ	55

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก รายละเอียดโครงการที่ดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ภาคผนวก ข คำสั่งจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ส่วนที่ 1

บทนำ

วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมายบริการ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

วิสัยทัศน์

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นองค์กรผลิตและพัฒนากำลังคนที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประเทศตามเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ

พันธกิจ

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

ภารกิจและนโยบาย

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

- 1) ด้านการเพิ่มปริมาณผู้เรียนสายอาชีพ กำหนดเป้าหมายของการดำเนินงานโดย
 - 1.1 รักษาเป้าหมายผู้เรียนในระดับ ปวช. การเพิ่มปริมาณผู้เรียนในระดับ ปวส.
 - 1.2 ลดปัญหาการออกกลางคัน โดยวางเป้าหมายให้ลดลงร้อยละ 5 ด้วยการป้องกัน/ดูแลรายบุคคลการวิจัยพัฒนา 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 18 กลุ่มจังหวัดและกรุงเทพมหานคร รวม 19 สถาบัน และสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตร ภาคละ 1 แห่ง จำนวน 4 แห่ง
 - 2.3 จัดตั้งสถานศึกษาอาชีวะอำเภอในกลุ่มอำเภอชั้นหนึ่ง

- 2.4 ส่งเสริมการจัดอาชีวะชายแดนได้สู่สันติสุข ศูนย์ฝึกอบรมอาชีวะ อาชีวะสองระบบ และการจัดหลักสูตรอาชีวะท้องถิ่น และสนับสนุนทุนการศึกษาแก่ผู้ด้อยโอกาส
- 2.5 มุ่งผลิตและพัฒนากำลังคนในสาขาที่เป็นความต้องการของตลาดแรงงาน สาขาที่เป็นนโยบายรัฐบาล และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ โดยการจัดอาชีวศึกษาเฉพาะทาง อาทิ ปีโตรเคมี การสร้างเขตรุ่นใหม่ คริวไทยสู่คริวโลก พลังงานทดแทน โลจิสติกส์/รถไฟความเร็วสูง อัญมณี ยานยนต์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ท่องเที่ยว/โรงแรม ฯลฯ
- 2.6 ขยายกลุ่มเป้าหมายอาชีวะในโรงเรียนการศึกษาขั้นพื้นฐาน และอาชีวะเพื่อคนพิการ อาชีวะวัยแรงงาน อาชีวะสูงวัย อาชีวะเพื่อสตรี 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 จัดอาชีวะทางเลือก อาชีวะทายาท วิทยาลัยอาชีวศึกษาฐานวิทยาศาสตร์ อาชีวะอินเตอร์ และอาชีวะเทียบโอนประสบการณ์
- 2.9 เพิ่มช่องทางการเรียนอาชีวศึกษาด้วย อาชีวะทางไกล และเครือข่ายวิทยุเพื่อการศึกษา และพัฒนาอาชีพ (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 การจัดการความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์จากครูรุ่นพี่สู่ครู รุ่นใหม่ (นิเทศภายใน) และการนิเทศทางไกล
 - สร้างความเข้มแข็งการประกันคุณภาพภายใน สนับสนุนให้ทุกวิทยาลัย ผ่านการประเมินคุณภาพภายนอกระดับดีมาก และเตรียมพร้อมรับการประเมินระดับสากล
 - ยกระดับคุณภาพสถานศึกษาขนาดเล็ก ให้เป็นตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้ง ตามความต้องการของพื้นที่ และการให้บริการกลุ่มเป้าหมายพิเศษ อาทิ คนพิการ, วัยทำงาน, สูงวัยสตรี ฯลฯ
 - ใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน สนับสนุนความพร้อมในด้าน Hardware สื่อการเรียนการสอนส่งเสริมการประกวดสื่อ/สื่อออนไลน์ และจัดตั้งวิทยาลัยต้นแบบการใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน
 - พัฒนาครู สร้างเครือข่ายครู Social Media และ Network สนับสนุนให้ครูทำวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพ
 - จัดหาสื่อ/หนังสือ วัสดุฝึก อุปกรณ์การเรียนการสอน ที่ทันสมัยและเพียงพอ

- 3.2 ระดับผู้เรียน ยกระดับความสามารถของผู้เรียนเพื่อให้สำเร็จอาชีวศึกษา มีขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งสมรรถนะหลัก (Core Competency) และสมรรถนะการทำงานตามตำแหน่งหน้าที่ (Function Competency) โดยใช้ V-NET การประเมินด้านมาตรฐานวิชาชีพ และการประเมินระดับห้องเรียน สร้างเสริมทักษะอาชีพในอนาคตด้วยกิจกรรมองค์การวิชาชีพ ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม วิถีประชาธิปไตย ความมีวินัย เสริมสร้างทักษะชีวิต ความสามารถด้านนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ การเป็นผู้ประกอบการ พัฒนาทักษะการคิดบนพื้นฐาน Competency Based Technology Based Green Technology และ Creative economy รวมทั้งการแก้ปัญหาด้านพฤติกรรมและการใช้เวลาให้เกิดประโยชน์ อาทิ สุขภาพบุรุษอาชีพ ปลูกเสื่อ กีฬา และการป้องกัน/แก้ไขการทะเลาะวิวาท
- 3.3 เตรียมผู้เรียนสู่การเป็นประชาคม ASEAN โดยการเพิ่มจำนวนสถานศึกษา English Program (EP) Mini English Program (MEP) ทุกจังหวัด ใช้หลักสูตร/สื่อต่างประเทศ สนับสนุนการฝึกงานต่างประเทศ/บริษัทต่างประเทศและในประเทศ ยกระดับทักษะด้านภาษาอังกฤษในงานอาชีพ ส่งเสริม การเรียนรู้ภาษาประเทศคู่ค้า จัดระบบ Sister School ทุกประเทศ ใน 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, จัดหางบประมาณค่าสาธารณูปโภคและค่าจ้างครูให้เพียงพอ
- 4.3 ด้านบริหารงานบุคคล สร้างเครือข่ายครู/สมาคมวิชาชีพ จัดหาลูกจ้าง พนักงานราชการให้เพียงพอ รวมทั้งการพัฒนาระบบบริหารงานบุคคลของสถาบันการอาชีวศึกษา
- 4.4 ด้านการสร้างความร่วมมือทุกภาคส่วนทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อพัฒนา การจัดอาชีวศึกษา ดังนี้
- องค์กร/สมาคมวิชาชีพ สมาคมอุตสาหกรรม สภาหอการค้า กระทรวงแรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม สถานประกอบการ ในการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี การฝึกงาน ฯลฯ
 - ประเทศเพื่อนบ้าน ประเทศในกลุ่มอาเซียน
 - องค์กรระหว่างประเทศ ได้แก่ VOCTECH, CPSC /APACC, SEARCA และ UNIVOC ฯลฯ
 - ประเทศต่างๆในภูมิภาคของโลก ได้แก่ สาธารณรัฐประชาชนจีน อิสราเอล ญี่ปุ่น เดนมาร์ก เยอรมัน ฯลฯ

ยุทธศาสตร์ มาตรการ และโครงการสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

“ยกระดับคุณภาพการจัดการอาชีวศึกษาแบบองค์รวมโดยใช้พื้นที่เป็นฐาน”

1. การจัดการศึกษาเพื่ออาชีพและสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

1.1 ขับเคลื่อนการดำเนินงานศูนย์บริหารเครือข่ายการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา (Center of Vocational Manpower Networking Management : CVM) และความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center) เพื่อการพัฒนากำลังคนตามบริบทเชิงพื้นที่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) และการพัฒนาเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมของประเทศ

1.2 พัฒนาสมรรถนะอาชีพในทักษะอนาคต (Future Skills) โดยการ Up-Skill Re-Skill และ New-Skill และการเป็นผู้ประกอบการ ภายใต้ศูนย์พัฒนาอาชีพและการเป็นผู้ประกอบการ (Career & Entrepreneurship Center : CEC)

1.3 สร้างความเข้มแข็งระบบความร่วมมือกับภาคเอกชนและสถานประกอบการในการพัฒนาคุณภาพการจัดการอาชีวศึกษาอย่างเข้มข้นและมีคุณภาพ

2. การยกระดับพัฒนาคุณภาพการจัดการอาชีวศึกษาโดยใช้พื้นที่เป็นฐาน

2.1 ยกระดับคุณภาพอาชีวศึกษาแบบองค์รวมโดยใช้พื้นที่เป็นฐานในภาพรวมของจังหวัด โดยใช้ Big Data กำลังคนในพื้นที่ สอดคล้องตามความต้องการกำลังคนและทิศทางการพัฒนาเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมของประเทศ

2.2 ขับเคลื่อนการดำเนินงานศูนย์อาชีวศึกษาทวิภาคีเขตพื้นที่ เพื่อการยกระดับคุณภาพอาชีวศึกษาแบบองค์รวมโดยใช้พื้นที่เป็นฐาน

2.3 พัฒนาหลักสูตรและกระบวนการจัดการเรียนรู้ตามกรอบคุณวุฒิแห่งชาติ การสะสมหน่วย การเรียนรู้ (Credit Bank) และการต่อยอดองค์ความรู้และสมรรถนะใหม่ หรืออาชีพใหม่ (New Job/Future Job)

2.4 พัฒนาทักษะวิชาชีพผู้เรียนอาชีวศึกษาผ่านการฝึกประสบการณ์และการปฏิบัติงานจริง มีศักยภาพในการพัฒนานวัตกรรมที่สร้างผลผลิตและมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ รองรับมาตรฐานอาชีพผู้สำเร็จอาชีวศึกษา

2.5 ขยายโอกาสทางการศึกษาด้านอาชีวศึกษาให้กับเยาวชน ผู้ด้อยโอกาส และผู้พิการอย่างครอบคลุมเสมอภาค และเท่าเทียมกัน

2.6 พัฒนาศักยภาพครูและบุคลากรอาชีวศึกษาให้มีสมรรถนะที่สอดคล้องกับเทคโนโลยีในสถาน ประกอบการปัจจุบัน การใช้และสร้างนวัตกรรมการเรียนรู้ที่ทันสมัยในโลกดิจิทัลและโลกอนาคต

2.7 ยกระดับการดำเนินงานโครงการห้องเรียนอาชีพ ทั้งในรูปแบบหลักสูตรอาชีพระยะสั้นและรูปแบบการจัดการเรียนการสอนอาชีพที่ผู้เรียนสายสามัญสามารถนำหน่วยกิตไปใช้ในการศึกษาต่อสายอาชีพหรือนำไปสู่การประกอบอาชีพได้

2.8 ยกระดับการดำเนินงานศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fixit Center) และเพิ่มประสิทธิภาพแอปพลิเคชันช่างอาชีพ “ช่างพันธุ์ R อาชีวะซ่อมทั่วไทย” ให้เข้าถึงและครอบคลุมการให้บริการแก่ประชาชน

นโยบายและจุดเน้นของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตามที่กระทรวงศึกษาธิการ ได้ออกประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง นโยบายการจัดการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2565 เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2564 และปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2564 ไปแล้ว นั้น

เนื่องจากในห้วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งทำให้ทุกคนต้องปรับเปลี่ยนชีวิตให้เข้ากับวิถีชีวิตใหม่ หรือ New Normal จึงมีความจำเป็นต้องปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินการให้มีความปลอดภัยทั้งต่อผู้เรียน ข้าราชการครู และบุคลากรทางการศึกษาให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ดังนั้น จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 8 และมาตรา 12 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2546 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ จึงประกาศนโยบายและจุดเน้นของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ดังนี้

หลักการตามนโยบาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

กระทรวงศึกษาธิการมุ่งมั่นดำเนินการภารกิจหลักตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) ในฐานะหน่วยงานเจ้าภาพขับเคลื่อนทุกแผนย่อยในประเด็น 12 การพัฒนาการเรียนรู้ และแผนย่อยที่ 3 ในประเด็น 11 การพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต รวมทั้งแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านการศึกษา (ฉบับปรับปรุง) และนโยบายรัฐบาลทั้งในส่วนนโยบายหลักด้านการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ และการพัฒนาศักยภาพของคนไทยทุกช่วงวัย และนโยบายเร่งด่วน เรื่อง การเตรียมคนไทยสู่ศตวรรษที่ 21 และพหุปัญญาของมนุษย์ที่หลากหลาย นอกจากนี้ ยังสนับสนุนการขับเคลื่อนแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ร่าง แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (พ.ศ. 2566 – 2570) โดยเฉพาะหมวดหมายที่ 12 ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตอบโจทย์การพัฒนา แห่งอนาคตแผนการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2560 – 2579 รวมทั้งนโยบายและแผนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมุ่งหวังให้ผู้เรียนทุกช่วงวัยได้รับการพัฒนาในทุกมิติ ทั้งในด้านโอกาส ความเท่าเทียม ความเสมอภาค ความปลอดภัย และมีสมรรถนะที่สำคัญจำเป็นในศตวรรษที่ 21 และมีความพร้อมร่วมขับเคลื่อนการพัฒนา ประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน ดังนั้น ในการเร่งรัดการทำงานภาพรวมกระทรวงให้เกิดผลสัมฤทธิ์ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นความไว้วางใจให้กับสังคมและผลักดันให้การจัดการศึกษามีคุณภาพและประสิทธิภาพ ในทุกมิติ กระทรวงศึกษาธิการจึงได้กำหนดหลักการสำคัญในการประกาศนโยบายและจุดเน้นของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไว้ดังนี้

1. สร้างความเชื่อมั่น ไว้วางใจให้กับสังคม โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้เรียนและประชาชน โดยให้ทุกหน่วยงาน นำรูปแบบการทำงานโดยบูรณาการการทำงานร่วมกัน และปฏิบัติหน้าที่ด้วยความโปร่งใส ความรับผิดชอบ ความเป็นอันหนึ่งอันเดียวกัน

2. สนับสนุนให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคนดำเนินการตามภารกิจด้วยความรับผิดชอบ ต่อตนเอง องค์กร ประชาชนและประเทศชาติ โดยให้ความสำคัญกับการประสานความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ผ่านกลไกการรับ ฟังความคิดเห็นมาประกอบการดำเนินงานที่เป็นประโยชน์ต่อการยกระดับคุณภาพการศึกษา

3. ดำเนินการตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ ที่ได้ประกาศและแถลงนโยบายไว้แล้ว เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เพื่อมุ่งเน้นผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของภาคการศึกษาที่จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อผู้เรียนและประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ

นโยบายและจุดเน้นประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

1. การจัดการศึกษาเพื่อความปลอดภัย

1.1 เร่งสร้างความปลอดภัยในสถานศึกษาเพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นของสังคม และป้องกันจากภัยคุกคามในชีวิตรูปแบบใหม่ และภัยอื่นๆ โดยมีการดำเนินการตามแผนและมาตรการด้านความปลอดภัยให้แก่ผู้เรียน ครู และบุคลากรในรูปแบบต่างๆ อย่างเข้มข้น รวมทั้งดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ วิจัย ติดตาม ประเมินผลการดำเนินการ และแสวงหาสถานศึกษาที่ดำเนินการได้ดีเยี่ยม (Best Practice) เพื่อปรับปรุงพัฒนาและขยายผลต่อไป

1.2 เร่งปลูกฝังทัศนคติ พฤติกรรม และองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้อง โดยบูรณาการอยู่ในกระบวนการจัดการเรียนรู้ เพื่อสร้างโอกาสในการเรียนรู้และสร้างภูมิคุ้มกันควบคู่กับการใช้สื่อสังคมออนไลน์ในเชิงบวกและสร้างสรรค์ พร้อมทั้งหาแนวทางวิธีการปกป้องคุ้มครองต่อสถานการณ์ที่เกิดขึ้นกับผู้เรียน ครูและบุคลากรทางการศึกษา

1.3 เสริมสร้างการรับรู้ ความเข้าใจ ความตระหนัก และส่งเสริมคุณลักษณะและพฤติกรรมที่พึงประสงค์ด้านสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการปรับตัวรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

1.4 เร่งพัฒนาบทบาทและภารกิจของหน่วยงานด้านความปลอดภัยที่มีอยู่ในทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการให้ดำเนินการอย่างคล่องตัวและมีประสิทธิภาพ

2. การยกระดับคุณภาพการศึกษา

2.1 ส่งเสริม สนับสนุนให้สถานศึกษานำหลักสูตรฐานสมรรถนะไปสู่การปฏิบัติอย่างเต็มรูปแบบ เพื่อสร้างสมรรถนะที่สำคัญจำเป็นสำหรับศตวรรษที่ 21 ให้กับผู้เรียน

2.2 จัดการเรียนรู้ให้ผู้เรียนได้ค้นพบพรสวรรค์ ความสนใจ ความถนัดในอาชีพของตนเอง ด้วยการเรียนรู้จากการลงมือปฏิบัติจริง (Active Learning) ทั้งในห้องเรียน สถานประกอบการ รวมทั้งการเรียนรู้ผ่านแพลตฟอร์มและห้องดิจิทัลให้คำปรึกษาแนะนำ

2.3 พัฒนาและบูรณาการกระบวนการจัดการเรียนรู้และการวัดประเมินผลฐานสมรรถนะสู่การปฏิบัติในชั้นเรียน เพื่อสร้างความฉลาดรู้ด้านการอ่าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สร้างตรรกะความคิดแบบเป็นเหตุเป็นผลให้นักเรียนไทยสามารถแข่งขันได้กับนานาชาติ

2.4 พัฒนาทักษะดิจิทัลและภาษาคอมพิวเตอร์ (Coding) สำหรับผู้เรียนทุกช่วงวัย เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสู่สังคมดิจิทัลในโลกยุคใหม่

2.5 พัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนประวัติศาสตร์ หน้าที่พลเมืองและศีลธรรมให้มีความทันสมัย น่าสนใจ เหมาะสมกับวัยของผู้เรียน ควบคู่ไปกับการเรียนรู้ประวัติศาสตร์ของท้องถิ่น และการเสริมสร้างวิถีชีวิตของความเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง

2.6 จัดการเรียนรู้ตามความสนใจรายบุคคลของผู้เรียนผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์มที่หลากหลายและแพลตฟอร์มการเรียนรู้อัจฉริยะที่รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับกระบวนการจัดการเรียนรู้ สื่อการสอนคุณภาพสูง รวมทั้งมีการประเมินและพัฒนาผู้เรียน

2.7 ส่งเสริมการให้ความรู้และทักษะด้านการเงินและการออม (Financial Literacy) ให้กับผู้เรียน โดยบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงการคลัง กองทุนการออมแห่งชาติ (กอช.) ธนาคารกรุงศรีอยุธยา ธนาคารออมสิน สหกรณ์ ฯลฯ ผ่านกระบวนการเรียนรู้ โครงการ และกิจกรรมต่าง ๆ และการเผยแพร่สื่อแอนิเมชันรอบรู้เรื่องเงิน รวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการลงทุนเชิงพาณิชย์เพื่อให้เกิดผลตอบแทนที่สูงขึ้น

2.8 ปรับโฉมศูนย์วิทยาศาสตร์และศูนย์การเรียนรู้ให้มีรูปลักษณะที่ทันสมัย สวยงาม ร่มรื่น จูงใจให้เข้าไปใช้บริการ โดยมีมุมค้นหาความรู้ด้วยเทคโนโลยีทันสมัย มุมจัดกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ คิวเวิร์คของนักเรียน หรือกลุ่มผู้เรียน และการร่วมกิจกรรมกับครอบครัว หรือจัดเป็นฐานการเรียนรู้ด้านต่างๆ ที่ผู้เรียนและประชาชนสามารถมาลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม และได้รับเอกสารรับรองการเข้าร่วมกิจกรรม เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในส่วนที่เกี่ยวข้องหรือสะสมหน่วยการเรียนรู้ (Credit Bank) ได้ รวมทั้งมีบริเวณพักผ่อนที่มีบริการลักษณะบ้านสวนกาแฟเพื่อการเรียนรู้ เป็นต้น

2.9 ส่งเสริมสนับสนุนสถานศึกษาให้มีการนำผลการทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติไปใช้ในการวางแผนการพัฒนาการจัดการเรียนการสอน

2.10 พัฒนาระบบการประเมินคุณภาพสถานศึกษาที่เน้นสมรรถนะและผลลัพธ์ที่ตัวผู้เรียน

3. การสร้างโอกาส ความเสมอภาค และความเท่าเทียมทางการศึกษาทุกช่วงวัย

3.1 พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศของนักเรียนเป็นรายบุคคล เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการส่งต่อไปยังสถานศึกษาในระดับที่สูงขึ้น โดยเฉพาะระดับการศึกษาภาคบังคับ เพื่อป้องกันเด็กตกหล่นและเด็กออกกลางคัน

3.2 ส่งเสริมสนับสนุนให้เด็กปฐมวัยที่มีอายุตั้งแต่ 3 ปีขึ้นไปทุกคน เข้าสู่ระบบการศึกษา เพื่อรับการพัฒนาอย่างรอบด้าน มีคุณภาพ ตามศักยภาพ ตามวัยและต่อเนื่องอย่างเป็นระบบ โดยบูรณาการร่วมงานกับทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

3.3 พัฒนาข้อมูลและทางเลือกที่หลากหลายให้กับผู้เรียนกลุ่มเปราะบางพิเศษ และกลุ่มเปราะบาง รวมทั้งกลุ่ม NEETs ในการเข้าถึงการศึกษา การเรียนรู้ และการฝึกอาชีพ อย่างเท่าเทียม

3.4 พัฒนาระบบสนับสนุนการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานโดยครอบครัว (Home School) และการเรียนรู้ที่บ้านเป็นหลัก (Home-based Learning)

4. การศึกษาเพื่อพัฒนาทักษะอาชีพและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน

4.1 พัฒนาหลักสูตรอาชีวศึกษา และหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น แบบโมดูล (Modular System) มีการบูรณาการวิชาสามัญและวิชาชีพในชุดวิชาชีพเดียวกัน เชื่อมโยงการจัดการอาชีวศึกษาทั้งในระบบ นอก ระบบและระบบทวิภาคี รวมทั้งการจัดการเรียนรู้แบบต่อเนื่อง (Block Course) เพื่อสะสมหน่วยการเรียนรู้ (Credit Bank) ร่วมมือกับสถานประกอบการในการจัดการอาชีวศึกษาอย่างเข้มข้นเพื่อการมีงานทำ

4.2 ขับเคลื่อนการผลิตและพัฒนากำลังคนตามกรอบคุณวุฒิแห่งชาติ และยกระดับสมรรถนะกำลังคนตามกรอบคุณวุฒิอ้างอิงอาเซียน และมาตรฐานสากล รวมทั้งขับเคลื่อนความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center) โดยความร่วมมือกับภาคเอกชนและสถานประกอบการในการผลิตกำลังคนที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ

4.3 พัฒนาสมรรถนะอาชีพที่สอดคล้องกับความถนัด ความสนใจ โดยการ Re-skill Up-skill และ New skill เพื่อให้ทุกกลุ่มเป้าหมายมีการศึกษาในระดับที่สูงขึ้น พร้อมทั้งสร้างช่องทางอาชีพในรูปแบบหลากหลายให้ครอบคลุมผู้เรียนทุกกลุ่มเป้าหมาย รวมทั้งผู้สูงอายุ โดยมีการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

4.4 ส่งเสริมการพัฒนาแบบทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET) ตามสมรรถนะที่จำเป็นในการเข้าสู่อาชีพ และการนำผลการทดสอบไปใช้คัดเลือกเข้าทำงาน ศึกษาต่อ ขอรับประกาศนียบัตรมาตรฐานสมรรถนะการใช้ดิจิทัล (Digital Literacy) การขอรับวุฒิปัตรีสมรรถนะภาษาอังกฤษ (English Competency)

4.5 จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาการจัดตั้งธุรกิจ (ศูนย์ Start up) ภายใต้อำนวยการพัฒนาอาชีพและการเป็นผู้ประกอบการ และพัฒนาศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษา เพื่อการส่งเสริม และพัฒนาผู้ประกอบการด้านอาชีพทั้งผู้เรียนอาชีวศึกษาและประชาชนทั่วไป โดยเชื่อมโยงกับ กศน. และสถานประกอบการ ทั้งภาครัฐและเอกชนที่สอดคล้องกับการประกอบอาชีพในวิถีชีวิตรูปแบบใหม่

4.6 เพิ่มบทบาทการอาชีวศึกษาในการสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการและกำลังแรงงานในภาคเกษตร โดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) และกลุ่มยุวเกษตรกรอัจฉริยะ (Young Smart Farmer) ที่สามารถรองรับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ได้

4.7 ส่งเสริม และสนับสนุนการผลิตและพัฒนากำลังคนทุกช่วงวัยเพื่อการมีงานทำ โดยบูรณาการความร่วมมือในการจัดการศึกษาร่วมกับหน่วยงาน องค์กรทั้งภาครัฐ เอกชน ชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสถาบันสังคมอื่น

4.8 พัฒนาหลักสูตรอาชีพสำหรับกลุ่มเป้าหมายผู้อยู่นอกระบบโรงเรียนและประชาชนที่สอดคล้องมาตรฐานอาชีพ เพื่อการเข้าสู่การรับรองสมรรถนะและได้รับคุณวุฒิวิชาชีพตามกรอบคุณวุฒิแห่งชาติ รวมทั้งสามารถนำผลการเรียนรู้และมวลประสบการณ์เทียบโอนเข้าสู่การสะสมหน่วยการเรียนรู้ (Credit Bank) ได้

5. การส่งเสริมสนับสนุนวิชาชีพครู บุคลากรทางการศึกษา และบุคลากรสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ

5.1 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินการตามหลักเกณฑ์การประเมินวิทยฐานะแนวใหม่ Performance Appraisal (PA) โดยใช้ระบบการประเมินตำแหน่งและวิทยฐานะของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ระบบ Digital Performance Appraisal (DPA)

5.2 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินการ พัฒนาสมรรถนะทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลตามกรอบระดับสมรรถนะดิจิทัล (Digital Competency) สำหรับครูและบุคลากรทางการศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน และระดับอาชีวศึกษา

5.3 พัฒนาครูให้มีความพร้อมด้านวิชาการและทักษะการจัดการเรียนรู้ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ต่าง ๆ รวมทั้งให้เป็นผู้วางแผนเส้นทางการเรียนรู้ การประกอบอาชีพ และการดำเนินชีวิตของผู้เรียนได้ตามความสนใจและความถนัดของแต่ละบุคคล

5.4 พัฒนาขีดความสามารถของข้าราชการพลเรือนในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ให้มีสมรรถนะที่สอดคล้องและเหมาะสมกับการเปลี่ยนแปลงของสังคมและการเปลี่ยนแปลงของโลกอนาคต

5.5 เร่งรัดการดำเนินการแก้ไขปัญหานี้สินครูและบุคลากรทางการศึกษาทั้งระบบ ควบคู่กับการให้ความรู้ด้านการวางแผนและการสร้างวินัยด้านการเงินและการออม

6. การพัฒนาระบบราชการ และการบริการภาครัฐยุคดิจิทัล

6.1 ขับเคลื่อนการพัฒนาระบบราชการ 4.0 ด้วยนวัตกรรม และการนำเทคโนโลยีดิจิทัล มาเป็นกลไกหลัก ในการดำเนินงาน (Digitalize Process) การเชื่อมโยงและแบ่งปันข้อมูล (Sharing Data) การส่งเสริมความร่วมมือ บูรณาการกับภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอก

6.2 ปรับปรุงประสิทธิภาพของเครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถใช้งานเครือข่ายสื่อสารข้อมูลเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อรองรับระบบราชการ 4.0 สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้ในทุกเวลา ทุกสถานที่ ทุกอุปกรณ์และทุกช่องทาง

6.3 ปรับปรุงระบบการจัดสรรงบประมาณและทรัพยากรทางการศึกษา โดยยึดหลักความจำเป็น และใช้พื้นที่เป็นฐาน ที่มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนเป็นสำคัญ

6.4 นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในระบบการคัดเลือกข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ในตำแหน่งและสายงานต่าง ๆ

6.5 ส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานของส่วนราชการให้เป็นไปตามกลไกการประเมินคุณธรรม และความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ

7. การขับเคลื่อนกฎหมายการศึกษาและแผนการศึกษาแห่งชาติ

เร่งรัดการดำเนินการจัดทำกฎหมายลำดับรองและแผนการศึกษาแห่งชาติเพื่อรองรับพระราชบัญญัติ การศึกษาแห่งชาติควบคู่กับการสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนได้รับทราบอย่างทั่วถึง

แนวทางการขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติ

1. ให้ส่วนราชการ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ นำนโยบายและจุดเน้นของ กระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ข้างต้น เป็นกรอบแนวทางในการจัดการศึกษา โดยดำเนินการจัดทำแผนและงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

2. ให้มีคณะกรรมการติดตาม ประเมินผล และรายงานการขับเคลื่อนนโยบายการจัดการศึกษา ของกระทรวงศึกษาธิการ สู่การปฏิบัติระดับพื้นที่ ทำหน้าที่ตรวจราชการ ติดตาม ประเมินผลในระดับนโยบาย และจัดทำรายงานเสนอต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ และคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบและ ประเมินผลการจัดการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ ทราบตามลำดับ

3. กรณีมีปัญหาในเชิงพื้นที่หรือข้อขัดข้องในการปฏิบัติงาน ให้ศึกษา วิเคราะห์ข้อมูลและดำเนินการ แก้ไขปัญหาในระดับพื้นที่ก่อน โดยใช้ภาคีเครือข่ายในการแก้ไขข้อขัดข้อง พร้อมทั้งรายงานต่อคณะกรรมการ ติดตามฯ ตามข้อ 2 ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ตามลำดับ

4. สำหรับภารกิจของส่วนราชการหลักและหน่วยงานที่ปฏิบัติในลักษณะงานในเชิงหน้าที่ (Function) งานในเชิงยุทธศาสตร์ (Agenda) และงานในเชิงพื้นที่ (Area) ซึ่งได้ดำเนินการอยู่ก่อนแล้ว หากมีความ สอดคล้องกับหลักการนโยบายและจุดเน้นของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ข้างต้น ให้ถือเป็นหน้าที่ของส่วนราชการหลักและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต้องเร่งรัด กำกับ ติดตาม ตรวจสอบให้การ ดำเนินการเกิดผลสำเร็จ และมีประสิทธิภาพอย่างเป็นรูปธรรม

ส่วนที่ 2
ข้อมูลพื้นฐาน
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ปรัชญา

“ความรู้ดี มีมือเยี่ยม เปี่ยมคุณธรรม เป็นผู้นำทางอาชีพ”

อัตลักษณ์

“ทักษะดี มีจิตอาสา”

เอกลักษณ์

บริการดี มีคุณธรรม นำสู่ชุมชน

วิสัยทัศน์ (Vision)

มุ่งเน้นการเป็นผู้นำในการผลิตช่างเทคนิคที่มีคุณภาพมีความเป็นมืออาชีพ ได้มาตรฐานสากลตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน มุ่งผลิตนักเทคโนโลยีที่มีสมรรถนะและคุณลักษณะที่พึงประสงค์ต่อไปในอนาคต

พันธกิจ (Mission)

พันธกิจที่ 1 การจัดการอาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษาเป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษา และมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์

พันธกิจที่ 2 การจัดการศึกษาโดยใช้หลักสูตรฐานสมรรถนะที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ และบริหารจัดการบุคลากรและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ

พันธกิจที่ 3 การให้ความร่วมมือกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ เพื่อสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้และการจัดทำนวัตกรรม งานสร้างสรรค์

เป้าหมายการพัฒนาวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

1. ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีความรู้ ทักษะตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาและทักษะ
2. สถานศึกษาบริหารจัดการบุคลากร ทรัพยากรและจัดการเรียนการสอนตามนโยบายสำคัญของหน่วยงานที่มีอยู่อย่างเต็มศักยภาพและมีประสิทธิภาพ
3. สถานศึกษาส่งเสริมสนับสนุนการจัดทำนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย เพื่อพัฒนาผู้เรียนและคนในชุมชนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้

สีประจำสถานศึกษา

สีน้ำเงิน

จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษาและความโดดเด่น

จุดเน้นในการพัฒนาของสถานศึกษา

1. ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีความรู้ ทักษะตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาและทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 มีคุณธรรมจริยธรรม และคุณลักษณะอันพึงประสงค์
2. สถานศึกษาบริหารจัดการบุคลากร ทรัพยากรและจัดการเรียนการสอนตามนโยบายสำคัญของหน่วยงานที่มีอยู่อย่างเต็มศักยภาพและมีประสิทธิภาพ
3. สถานศึกษาส่งเสริมสนับสนุนการจัดทำนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย เพื่อพัฒนาผู้เรียนและคนในชุมชนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้

ความโดดเด่นของสถานศึกษา (ผลงาน/รางวัล/เกียรติยศ/ชื่อเสียง)

1. ได้รับรางวัล สถานศึกษารางวัลพระราชทาน ประเภทขนาดใหญ่ ประจำปีการศึกษา 2553
2. ได้รับคัดเลือกให้เป็นสถานศึกษาแบบอย่างการจัดกระบวนการเรียนการสอนและการบริหารจัดการตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปีการศึกษา 2553 “สถานศึกษาพอเพียง 2553”
3. ได้ผ่านการคัดเลือกเป็นแบบอย่างการจัดกระบวนการเรียนการสอนและการบริหารจัดการตามนโยบายสถานศึกษา 3D ระดับเหรียญเงิน ประจำปีการศึกษา 2553
4. ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน สถานศึกษาขนาดใหญ่ หน่วยองค์การวิชาชีพสถานศึกษาอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพและแข่งขันทักษะวิชาชีพ สถานศึกษาสังกัดอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือครั้งที่ 20 ประจำปีการศึกษา 2553
5. ได้รับรางวัลชมเชย ประเภทสถานศึกษาที่ปฏิบัติงานกองทุนฯ ดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2552
6. ได้รับรางวัลสถานศึกษาที่ส่งเสริมโครงการคัดเลือกเยาวชนต้นแบบด้านดนตรีไทย โดยกระทรวงวัฒนธรรมประจำปี พ.ศ. 2563
7. สถานศึกษาเป็นองค์กรที่รับรองสมรรถนะบุคคลตามมาตรฐานอาชีพของสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน)
8. สถานศึกษาเป็นศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน สาขา ช่างเชื่อมอาร์กโลหะด้วยมือ และสาขาช่างไฟฟ้า
9. วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี เป็นสถานศึกษาในโครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center) คือ สาขาวิชาช่างอากาศยาน ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
10. ได้รับรางวัล สถานศึกษารางวัลพระราชทาน ประเภทขนาดใหญ่ ประจำปีการศึกษา 2563

กลยุทธ์และมาตรการของสถานศึกษา

กลยุทธ์การพัฒนาภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาผู้เรียนอาชีวศึกษาตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาและทักษะที่จำเป็น
ในศตวรรษ ที่ 21

กลยุทธ์ที่ 2 การบริหารจัดการบุคลากร ทรัพยากรและจัดการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ

กลยุทธ์ที่ 3 สนับสนุนการจัดทำนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย เพื่อสร้างสังคม
แห่งการเรียนรู้

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี กำหนดกลยุทธ์ในแต่ละพันธกิจ ไว้ดังนี้

ที่	พันธกิจ	ที่	กลยุทธ์
1	การจัดการอาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาผู้เรียน และผู้สำเร็จการศึกษาเป็นไปตาม มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษา และ มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์	1.1	พัฒนาผู้เรียนด้านความรู้
		1.2	พัฒนาด้านทักษะและการประยุกต์ใช้
		1.3	พัฒนาด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะ ที่พึงประสงค์
2	การจัดการศึกษาโดยใช้หลักสูตรฐาน สมรรถนะที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ และบริหารจัดการบุคลากรและ ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ	2.1	พัฒนาด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา
		2.2	พัฒนาด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา
		2.3	พัฒนาด้านการบริหารจัดการ
		2.4	การนำนโยบายไปสู่การปฏิบัติ
3	การให้ความร่วมมือกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ เพื่อสร้างสังคมแห่ง การเรียนรู้และการจัดทำนวัตกรรม งานสร้างสรรค์	3.1	การสร้างความร่วมมือในสังคมแห่งการเรียนรู้
		3.2	การส่งเสริมสนับสนุนให้มีการจัดทำนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย

ประวัติวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 1 เมษายน พ.ศ. 2480 ชื่อเดิมคือ โรงเรียนช่างไม้ อุบลราชธานี รับนักเรียนที่สำเร็จชั้นประถมปีที่ 4 เข้าเรียนหลักสูตรอาชีวศึกษาชั้นต้น 3 ปี พ.ศ. 2498 กรมอาชีวศึกษาอนุมัติให้รวมโรงเรียนช่างไม้ ช่างโลหะ และช่างตัดผม เข้าเป็นโรงเรียนเดียวกัน แล้วเปลี่ยนชื่อใหม่เป็น โรงเรียนการช่างอุบลราชธานี

พ.ศ. 2501 ได้รับอนุมัติให้เปิดสอนระดับอาชีวศึกษาชั้นสูง โดยรับผู้สำเร็จชั้นประโยคมัธยม อาชีวศึกษาตอนปลายเข้าศึกษาต่อหลักสูตร 3 ปี

พ.ศ. 2503 ได้รับการคัดเลือกจากกรมอาชีวศึกษาให้อยู่ใน โครงการช่วยเหลือของสนธิสัญญา ป้องกันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEATO) รับนักเรียนที่สำเร็จชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น(ม.ศ.3) เข้าเรียนหลักสูตร มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.ศ.6) สายอาชีพ ปี พ.ศ.2510 ได้รับการคัดเลือกจากกรมอาชีวศึกษาให้อยู่ ในโครงการช่วยเหลือของโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษาของรัฐบาลไทย

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

พ.ศ. 2555 กรมอาชีวศึกษาเปลี่ยนแปลงโครงสร้างใหม่ ในส่วนวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

สังกัดอยู่สถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 เปลี่ยนเป็นสถาบัน

การอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 ครอบคลุม 4 จังหวัด ได้แก่

จังหวัดอุบลราชธานี ยโสธร ศรีสะเกษ และอำนาจเจริญ มีสถานศึกษาในสังกัด

7 แห่ง ได้แก่ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี

วิทยาลัยเทคนิคเดชอุดม วิทยาลัยเทคนิคอำนาจเจริญ วิทยาลัยเทคนิคศรีสะเกษ

วิทยาลัยการอาชีพศรีสะเกษ และวิทยาลัยเทคนิคยโสธร

พ.ศ. 2556 เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์

พ.ศ. 2561 เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า

- พ.ศ. 2563 เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
- พ.ศ. 2564 เปิดสอนสาขางานอิเล็กทรอนิกส์การแพทย์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ม.6 และระบบทวิภาคี
เปิดสอนสาขางานยานยนต์ไฟฟ้า ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ม.6 และระบบทวิภาคี
- พ.ศ. 2564 เปิดสอนสาขาวิชาช่างอากาศยาน ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ประกาศรายชื่อสถานศึกษาภาครัฐและเอกชนในโครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการศึกษา (Excellent Center) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 จำนวน 120 แห่ง 42 สาขาวิชา/สาขางาน ทั้งนี้วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี มีความเป็นเลิศในสาขาวิชาช่างอากาศยาน
- พ.ศ. 2565 เปิดสอนระดับปริญญาตรี หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต

แผนภูมิผู้บริหารสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี



The organizational chart features a central portrait of the Dean at the top, with four portraits of department heads below. The background is a stylized sky with clouds. A circular logo of the Ministry of Education is in the top left, and a logo with Thai text is in the bottom right.

นายชาติรี พิบุลมณฑา
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

นางสาวสายฝน สารผล
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายบริหารทรัพยากร

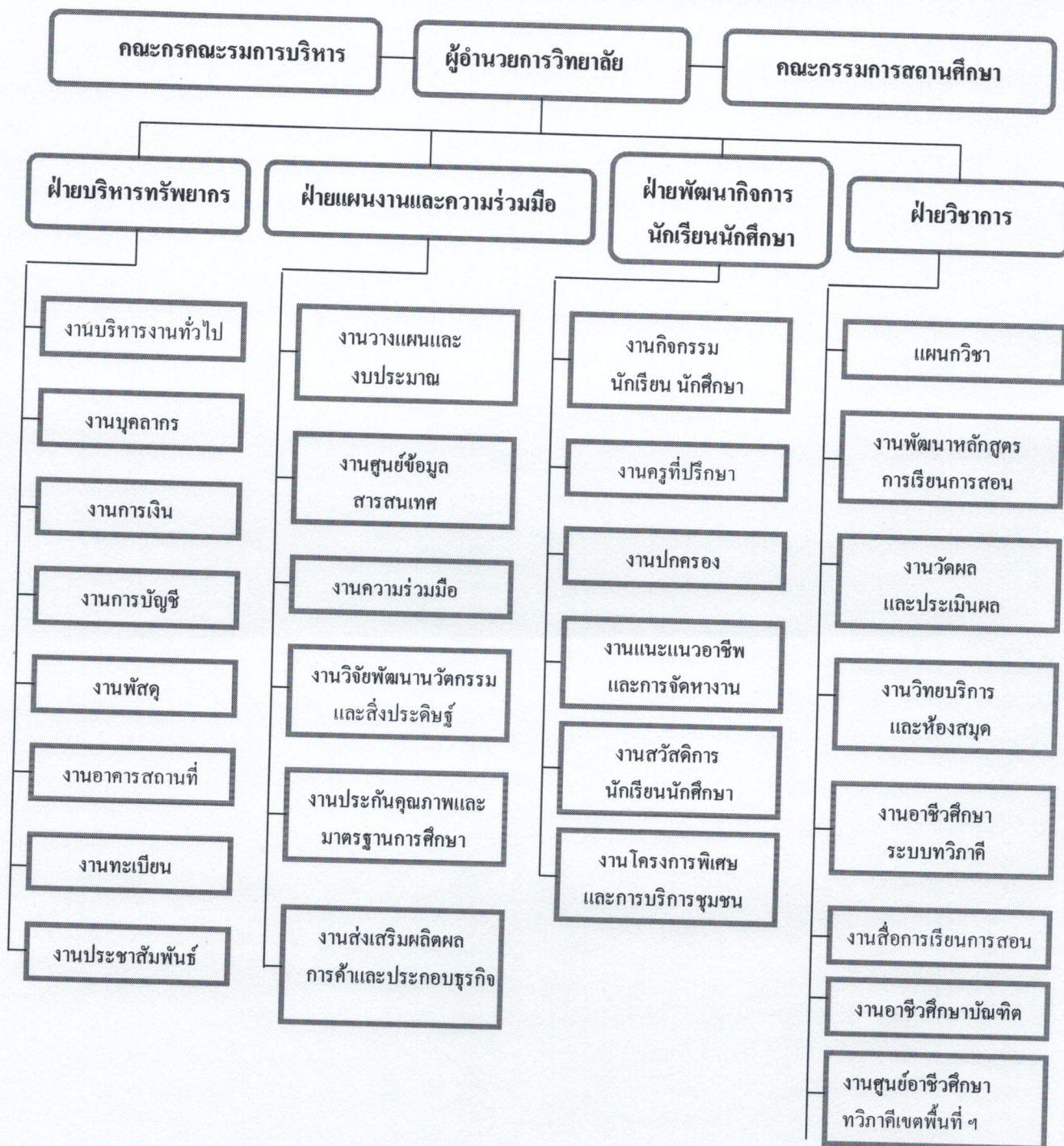
นางราตรี สะติววงศ์
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

นายไวพจน์ ศรีธัญ
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา

นายสุวิชา มั่นยืน
รองผู้อำนวยการ
ฝ่ายวิชาการ

อุบลราชธานี
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

โครงสร้างการบริหารสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี



ข้อมูลบุคลากร (ข้อมูล ณ วันที่ 28 กันยายน 2565)

ผู้บริหาร	= 5	คน
ข้าราชการครู	= 104	คน
ข้าราชการครู (38) ค (2)	= 2	คน
พนักงานราชการ	= 10	คน
ครูอัตราจ้าง	= 90	คน
ลูกจ้างประจำ	= 2	คน
ลูกจ้างชั่วคราว	= 52	คน
ครูผู้ทรงคุณค่า	= 2	คน
พนักงานขับรถ/นักการภารโรง/แม่บ้าน	= 21	คน
รวมทั้งสิ้น	= 288	คน

ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา (ข้อมูล ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2565)

ระดับ ปวช. 1	= 746	คน
ระดับ ปวช. 2	= 728	คน
ระดับ ปวช. 3	= 694	คน
ระดับ ปวส. 1	= 1,391	คน
ระดับ ปวส. 2	= 1,404	คน
ระดับ ป.ตรี	= 138	คน
รวมทั้งสิ้น	= 5,101	คน

หลักสูตร ระดับการศึกษา และสาขาวิชาที่เปิดสอน

ในปัจจุบันวิทยาลัยเปิดสอนหลักสูตร ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม 3 ระดับ คือ

1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาช่างโยธา สาขาวิชาสถาปัตยกรรม และสาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์
2. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาการบัญชี สาขาอากาศยาน
3. ระดับปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยียานยนต์ สาขาเทคโนโลยีไฟฟ้า สาขาเทคโนโลยีการผลิต และสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

ข้อมูลด้านอาคารสถานที่

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

Ubonratchathani Technical College

ตั้งอยู่เลขที่ 5 ถนนแจ้งสนิท อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี (34000)

หมายเลขโทรศัพท์ 045-240577

หมายเลขโทรสาร 045-240576

เว็บไซต์ <http://www.utc.ac.th>

เนื้อที่ 84 ไร่ 3 งาน

มีอาคาร รวมทั้งสิ้น 58 หลัง มีห้องทั้งสิ้น 187 ห้อง ได้แก่

อาคารปฏิบัติการช่างไฟฟ้า	จำนวน	1	หลัง	1	ห้อง
อาคารปฏิบัติการช่างอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน	1	หลัง	19	ห้อง
อาคารปฏิบัติการแผนกวิชาโทรคมนาคม	จำนวน	1	หลัง	6	ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างยนต์	จำนวน	1	หลัง	1	ห้อง
อาคารเรียนแผนกวิชาช่างยนต์	จำนวน	1	หลัง	9	ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างกล	จำนวน	1	หลัง	1	ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างเชื่อม	จำนวน	1	หลัง	1	ห้อง
โรงฝึกงานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง	จำนวน	1	หลัง	1	ห้อง
อาคารเรียนแผนกวิชาช่างโยธา	จำนวน	1	หลัง	12	ห้อง
อาคารอเนกประสงค์ช่างโยธา	จำนวน	1	หลัง	1	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	1	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
อาคารอเนกประสงค์ 2 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	1	ห้อง
อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	จำนวน	1	หลัง	33	ห้อง
อาคารเก็บอากาศยานพร้อมห้องปฏิบัติการช่างอากาศยาน	จำนวน	1	หลัง		
อาคารโรงฝึกงานแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน	1	หลัง		
อาคารโรงอาหารพร้อมหอประชุม	จำนวน	1	หลัง		

ข้อมูลบุคลากร
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

1 อัตรากำลัง ปี 2564

ข้อมูล ณ วันที่ 28 กันยายน 2565

ผู้ให้ข้อมูล นายภัทรศักดิ์ ภัทรธรรมพิบูล

อัตรากำลังของ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	มีบุคลากรทั้งสิ้น	288	คน
ก. ข้าราชการ		111 คน	
1 ผู้บริหาร	5 คน		
2 ข้าราชการครู	104 คน		
3 ข้าราชการพลเรือน	2 คน		
ข. ลูกจ้างประจำ		2 คน	
1 ทำหน้าที่สอน	คน		
2 ทั่วไป/สนับสนุน	2 คน		
ค. พนักงานราชการ		12 คน	
1 ทำหน้าที่สอน	8 คน		
2 ทั่วไป/สนับสนุน	2 คน		
3 ครูผู้ทรงคุณค่า	2 คน		
ง. ลูกจ้างชั่วคราว		163 คน	
1 ทำหน้าที่สอน	90 คน		
2 ทั่วไป/สนับสนุน	73 คน		
จ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง มาช่วยราชการ		คน	
ฉ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง ไปช่วยราชการที่อื่น		คน	
ช. มีอัตราว่าง ไม่มีคนครอง		0 คน	
1 ข้าราชการ	คน		
2 ลูกจ้างประจำ	คน		

ข้อมูลบุคลากรทางวิชาการและบุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	อันดับ คศ.	ปริญญาศรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		สอบวิชา	นับปีหน้าที่		
			ปริญญาดุษฎี	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	สนับตุน/สุภครทั่วป	สนับตุน/สุภครทั่วป				
ศิริพร	ผู้ช่วยราชการ	3	ปส.เทคนิคช่างยนต์	ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล/ป.บัณฑิต บริหารการศึกษา					ผู้ช่วยบริหารวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี		ประธานอาชีวศึกษาจังหวัดอุบลราชธานี	
พรวิภา	รองผู้อำนวยการ	3	ค.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ค.บ.ก.การ บริหารการศึกษา					ฝ่ายวิชาการ			
พรพนั	รองผู้อำนวยการ	3	ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	ค.บ.การ บริหารการศึกษา					ฝ่ายพัฒนาบุคลากรที่เรียนนศึกษา			
ศิริพร	รองผู้อำนวยการ	3	วท.บ.สถิติประยุกต์/ป.บัณฑิตเชิงวิศวกรรม	ป.บัณฑิต บริหารการศึกษา					ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ			
สารพหล	รองผู้อำนวยการ	3							ฝ่ายบริหารทรัพยากร			
เครื่องกล												
ประยูร	เจริญ	2	ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์						งานเครื่องยนต์ติดตั้ง		ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่	
พรศักดิ์	อ่อนสา	1	ยส.บ.วิศวกรรมเครื่องกล						งานเครื่องยนต์ติดตั้งและติดตั้งเบื้องต้น		ผู้ช่วยหัวหน้างานประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา	
เดช	ทิมา	2	วท.บ.วิศวกรรมเครื่องกล						งานวัดละเอียดช่างยนต์		หัวหน้างานติดตั้ง	
คม	ปาสีล	3	ปศ.เทคนิคยานยนต์	วท.บ.วิศวกรรมเครื่องกล					เพอร์โมนินกับิกส์		หัวหน้างานวิจัย พัฒนา นวัตกรรม และสิ่งประดิษฐ์	
นงค์	สุทธา	1	ปศ.เทคนิคยานยนต์						งานไฟฟ้ารถยนต์เบื้องต้น			
ชัย	นิมวงศ์	1	ปศ.เทคนิคยานยนต์						งานวัดละเอียดช่างยนต์		หัวหน้างานอาคารสถานที่	
จิต	ศรีสมบัติ	3	ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์						งานบำรุงรักษารถยนต์		ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
นันท	นาพันธ์	3	ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล						งานเครื่องล่างรถยนต์		ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
สิทธ์	โรจน์พันธ์	1	ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล						งานไฟฟ้ารถยนต์		หัวหน้างานโครงการพิเศษและบริการชุมชน	
พิงค์	จันทร์งาม	1	ค.บ.วิศวกรรมเครื่องกล						เขียนเพลิงและวัดค่าท่อลิ้น		ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
พรสิทธิ์	ระออลิณี								งานเครื่องล่างรถยนต์		ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
نگกลโรงงาน/เทคนิคการผลิต												
ภูษิต	สุทธิประภา	3	ค.บ.ป.กลโรงงาน	ค.บ.บ.การ บริหารการศึกษา					งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกวิชาช่างกลโรงงาน ฝ่ายวิชาการ	
ภูษิต	บุญสุข	1	ค.บ.บ.เครื่องกล						เขียนแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์		ผู้ช่วยหัวหน้างานบุคลากร	
ม	แสนลา	2	วท.บ.อุตสาหกรรม						งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		ผู้ช่วยหัวหน้างานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา	
พันธ์	จรรยาพงษ์	3	ค.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม						ทฤษฎีเครื่องมือกล		หัวหน้าแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
พันธ์	ไชยปัญญา	2	ค.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม						วัดละเอียด		ผู้ช่วยหัวหน้างานประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา	
ศิริพร	เพลาทอง	1	อ.ค.บ. อุตสาหกรรมเครื่องกล						งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		ผู้ช่วยหัวหน้างานบุคลากร	
สิทธ์	บุญมา	3	ค.บ.บ.เครื่องกล						ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 3		ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงานและเทคนิคการผลิต	
สิทธ์	ศิริกมล								งานเครื่องมือกลเบื้องต้น			
สิทธ์	สีลาคม											
เอกาตามาน												
พรศักดิ์	พรหมตอน	1	ค.บ.บ.เครื่องกล						เขียนเพลิงและวัดค่าท่อลิ้น		หัวหน้าแผนกวิชาช่างอากาศยาน	
หะการ												
พร	วราพรประภา	1	ค.บ.บ.วิศวกรรมสาขา						กระบวนการเชื่อม		หัวหน้าแผนกวิชาโลหะกรรม	
พร	กองงระกฤษี	4	ปศ.เชื่อมและประสาน/วท.บ.วิศวกรรมอุตสาหการ	วท.บ.วิศวกรรมเชื่อม					เทคโนโลยีการเชื่อม		ผู้ช่วยหัวหน้างานประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา	
คัพพื้นฐาน												
พรศักดิ์	พลเจดต์	3	ปศ.เชื่อมประสาน / ค.บ.บ.วิศวกรรมอุตสาหการ	ค.บ.บ.เครื่องกล					งานเทคนิคเบื้องต้น			
พร	ทิพย์ไชย	2	ปศ.เชื่อมและประสาน						เขียนแบบเทคนิค		หัวหน้างานวิทยบริการและห้องสมุด	
พร	แนวงา	3	วท.บ.เทคนิค "การผลิต						งานเทคนิคเบื้องต้น		หัวหน้าแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน	

ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	อันดับ คศ.	ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		สอนวิชา	ปฏิบัติหน้าที่ สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
			สาขาวิชา	เกรด	สาขาวิชา	เกรด	สาขาวิชา	เกรด		
เจตติการ	ครู	2	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						หม่อมเลงไฟฟ้า	ผู้ช่วยหัวหน้างานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา
แนโท	ครู	2	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร	ผู้ช่วยหัวหน้างานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา
กอนแก้ว	ครู	2	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร	ผู้ช่วยหัวหน้างานครูที่ปรึกษา
เพชรคง	ครู	2	ว.ศ.บ.ไฟฟ้ากำลัง						วงจรไฟฟ้า	ผู้ช่วยหัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ
แสงสาย	ครู	1	ว.ศ.บ.ไฟฟ้ากำลัง						เครื่องกลไฟฟ้าการติดตั้ง	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
พฤษชาติ	ครู	2	ว.ศ.บ.ไฟฟ้ากำลัง						การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
อมรินทร์	ครู	2	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
โกศลวัฒน์	ครู	3	ค.อบ.อุตสาหกรรมศิลป์						เครื่องมือวัดและวงจรไฟฟ้า	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
กาญจนาภา	ครู	2	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง						เครื่องกลไฟฟ้าและการควบคุม	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
พนงจิตร์	ครู	1	ช.ส.บ.เทคโนโลยีการวัด						เครื่องกลไฟฟ้าและการควบคุม	หัวหน้างานความร่วมมือ
กลางแก้ว	ครู	2	ค.อบ.อุตสาหกรรมศิลป์						เครื่องกลไฟฟ้าและการควบคุม	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
พรหมินทร์	ครู	2	ป.ส.ไฟฟ้า						ดิจิทัลประยุกต์	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
พลรัตน์	ครู	1	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						การเขียนแบบและประมาณราคาไฟฟ้า	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
คอนชัย	ครู	3	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						การออกแบบระบบไฟฟ้า	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
ศรีชาว	ครู	1	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
ศรีทนาคู	ครู	2	ค.อบ.บริหารการศึกษา						ดิจิทัลเบื้องต้น	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
เจประทุม	ครู	1							นิวมิตติและไฮดรอลิกส์	ประธานแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
วงศ์สวัสดิ์	ครู	1								
จันทแสง	ครู	2								
ก้าทอง	ครู	2	ป.ส.ไฟฟ้าสื่อสาร						ไม่ครอบคลุมโทรศัพท์	ประธานแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์
แก้วนิยา	ครู	3	ป.ส.เทคนิคไฟฟ้าสื่อสาร						งานเขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน
คนารักษ์	ครู	2	ค.อบ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์						งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ประธานแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์
ประมุขกุล	ครู	3	ค.อบ.คอมพิวเตอร์						เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	ประธานแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์
सानโก	ครู	1	ค.อบ.คอมพิวเตอร์						ไม่ครอบคลุมเลอร์	หัวหน้างานอาชีพวิชาการระบบโทรคมนาคม
บุญพา	ครู	3	ว.ท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ						การออกแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	ประธานแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์
มงคลชัย	ครู	1							งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	ประธานแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์
สมกริช	ครู	2	ศ.บ.เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา						เครื่องรับ - ส่งวิทยุสื่อสาร	หัวหน้าแผนกเทคโนโลยีโทรคมนาคม
โชชนะ	ครู	3	ค.อบ.วิศวกรรมโยธา						คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเบื้องต้น	หัวหน้างานส่งเสริมผลิตผลการค้าและประกอบธุรกิจ
ต้นดีพัฒนไพศาล	ครู	3	ค.อบ.วิชาโปรแกรมมา						เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	ประธานแผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
พชรกิตติเมธ	ครู	1	ว.ท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์						เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	ประธานแผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
ศิริวงศ์	ครู	2	ว.ท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์						เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	หัวหน้าแผนกเทคโนโลยีสารสนเทศ
ผ่านเมือง	ครู	3	ค.อบ.วิศวกรรมไฟฟ้า						เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	ประธานแผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

ชื่อ - สกุล	ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		สาขาวิชา	สถาบัน/บุคลากรที่ไป
	ตำแหน่ง	อันดับ ศศ.	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	สาขาวิชา		
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์								
บึงหวัง	พบลดา	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	วท.ม.เทคโนโลยีสารสนเทศ			ระบบฐานข้อมูล	หัวหน้างานเพื่อการเรียนการสอน
ศุภนิมิต	ศุภนิมิต	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์				การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	หัวหน้างานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
วราวิวัฒน์	เชียวอ่อน	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์				ดิจิทัลเทคนิก	ประธานแผนกวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
บึงหวัง	พทญ	ค.บ.วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	ค.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ				การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	หัวหน้าแผนกวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
วิไลรัตน์	จงยง	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	ค.อ.ม.เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์			การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	หัวหน้างานทะเบียน
พสิษฐ	เทพมา	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์	ค.บ.อิเล็กทรอนิกส์				การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์	ประธานแผนกวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
การก่อสร้าง/สถาปัตยกรรม								
วิไลรัตน์	บุตุล	ค.บ.เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	ค.บ.เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	ศ.ค.ม.การบริหารการศึกษา			เขียนแบบก่อสร้างด้วยคอมพิวเตอร์	หัวหน้าแผนกวิชาช่างก่อสร้างและสถาปัตยกรรม
มณฑิณี	ดีใจอุดมไพศาล	ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์	ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์				งานก่อสร้างส่วนประกอบอาคาร	ประธานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง/สถาปัตยกรรม
ปิยะ	โยเกียรติ	ค.บ.บริหารวิทยา	ค.บ.บริหารวิทยา	ก.ค.ม.การบริหารการศึกษา			ความแข็งแรงของวัสดุ	ประธานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง/สถาปัตยกรรม
วิหิ	วราฤกษ์เรืองกุล	ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์	ค.บ.อุตสาหกรรมศิลป์	ก.ค.ม.การบริหารการศึกษา			เขียนแบบเบื้องต้น	ประธานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง/สถาปัตยกรรม
กกร	โยเกียรติ	ปท.ช่างก่อสร้าง	ปท.ช่างก่อสร้าง	ว.ค.ม.วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม			วัสดุและวิธีการก่อสร้างงานโครงสร้าง	ประธานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง/สถาปัตยกรรม
ภักทิรา	ศรีนันทิรินทร์	ค.บ.บริหารวิทยา	ค.บ.บริหารวิทยา				กฎหมายและการปฏิบัติวิชาชีพสถาปัตยกรรม	ประธานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง/สถาปัตยกรรม
โยธา								
ศักดิ์	เจริญพงษ์	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา / ค.บ.บ.บริหารการศึกษา	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา / ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา				ความแข็งแรงของวัสดุ	ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกวิชาโยธา ฝ่ายแผนงานฯ
วิรัตน์	ศันจันทร	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา				กลศาสตร์วิศวกรรม	หัวหน้าแผนกวิชาโยธา
วิวัฒน์	ยีนิง	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา				ทฤษฎีโครงสร้าง	ประธานแผนกวิชาโยธา
วรากรณ์	เกษกมล	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา				ความแข็งแรงของวัสดุ	ประธานแผนกวิชาโยธา
อชิต	รักษพงษ์	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา					ประธานแผนกวิชาโยธา
บรรณารักษะ								
อง	จรรยาพงษ์	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ				การบัญชีธุรกิจซื้อขายสินค้า	หัวหน้างานการเงิน
กกร	มัตริวิเวช	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ	ศ.ค.บ.บริหารการศึกษา			หลักการบรรณารักษะ	หัวหน้างานการบัญชี
จันจักษ์	ณชัยธวัช	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ				การขยายเบื้องต้น	ประธานแผนกวิชาการบัญชี
อุทยา	อ่อนน้อม	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ	ค.ศ.บ.บรรณารักษะ				การบัญชีเบื้องต้น	หัวหน้าแผนกวิชาการบัญชี
บัญชี								
ยา	ตอนชัย	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ศ.ค.บ.ภาษาอังกฤษ			ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	หัวหน้าแผนกวิชาต่างประเทศ
ศร	ศิริปัญญานันท์	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ว.ค.บ.บริหารการศึกษา			ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
ปรานี	ศรีมันตะ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ				ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
พิทยา	สารชาติ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ก.ค.ม.การบริหารการศึกษา			ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
อัครนันท์	พะสิทธิ์	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ				ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
อุทยาวิวัฒน์	สิงห์คำ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ				ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
มา	จินดาศรี	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ	ค.ศ.บ.ภาษาอังกฤษ				ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
ปิพร	ดวงศรี	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ				ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
วรรณ	วอนสิน	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ				ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ประธานแผนกวิชาต่างประเทศ
า	องศ์วิรัตน์	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ				ชีวิตกับสังคมไทย	หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป
ณีย์	สาภา	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ก.ค.ม.คณิตศาสตร์			คณิตศาสตร์และสถิติเบื้องต้น	หัวหน้างานวัดผลและประเมินผล
ญานันท์	หอมจิตร	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ว.ค.บ.คณิตศาสตร์			คณิตศาสตร์สู่สหกรณ์	ประธานแผนกวิชาคณิตศึกษา
ศักดิ์	ภัทรมริทบูล	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ว.ค.บ.คณิตศาสตร์			คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	หัวหน้าหมวดวิชาคณิตศาสตร์
รณ	สายพิน	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ว.ค.บ.คณิตศาสตร์			คณิตศาสตร์และสถิติเบื้องต้น	หัวหน้างานบุคลากร
ย	จนาเสน	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ค.ศ.บ.อังกฤษ	ศ.ค.บ.พัฒนาศึกษาและการเรียนการสอน / ว.ค.บ.พิสิทธ์			วิทยาศาสตร์ในหน้าที่	หัวหน้างานประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา
				ว.ค.บ.พิสิทธ์			การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

ข้อมูลบุคลากรทางครูและบุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยเทคนิคโคกบ่อราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล	แผนกวิชา/หมวดวิชา		วุฒิการศึกษา		ปฏิบัติงานที่
		หมวดวิชา	หมวดวิชา	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	
1	นางสละยุภา	งานสัมพันธ์	หมวดวิชาภาษาต่างประเทศ			สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
2	นายพิริยะ	ช่างกระโถก	ช่างกลโรงงาน	วศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม		ประจำหมวดภาษาต่างประเทศ
3	นายคุณากร	ผ่านช่างแดง	ไฟฟ้ากำลัง			ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
4	นางสาวสิริลักษณ์	อีกสกุล	ไฟฟ้ากำลัง			ประจำแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
5	ว่าที่ ร.ต.ขวัญชัย	เมืองนคร	โลหการ			ประจำแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง
6	ว่าที่ ร.ต.วิทยา	สามลาด	ช่างอากาศยาน	วศ.บ.เทคโนโลยีวิศวกรรมเชื่อม		ประจำแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
7	นายประดิษฐ์	เทวราช	เทคนิคพื้นฐาน			ประจำแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
8	นายชัยวัฒน์	เหล่าบุตรสา	เครื่องกล			ผู้ช่วยหัวหน้างานผลิต
9	นางสาวสกลสุภา	สุนทร	อศจ.	อศ.บ.เทคโนโลยียานยนต์		ประจำแผนกวิชาเครื่องกล
10	นางสาวปวีรรณ	นมนขุนทอง	ทวิภาคีพื้นที่			

ลูกจ้างประจำ

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ระดับ	วุฒิการศึกษา	ประจำงาน
1	นายสละพล	พนักงานผลิต	ส 3	ป.ตรี	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
2	นายบรรเจิด	ช่างไม้	ข 2	ม.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่

ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครูอัตราจ้าง วิทยาลัยเทคนิคสุลาธารธานี

ที่	ชื่อ - สกุล	แผนกวิชา/หมวดวิชา		วุฒิการศึกษา		ปริญญาโท	สอนวิชา	ปฏิบัติหน้าที่	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
		แผนกวิชา	หมวดวิชา	ปริญญาตรี	วุฒิการศึกษา				
1	นายถาวร สีกาการ	เครื่องกล	เครื่องกล	อ.ส.บ.เทคโนโลยีชนบท	งานเครื่องกลล่างรถยนต์		งานไฟฟ้ารถยนต์	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
2	นายนรา เดชะคำญ	เครื่องกล	เครื่องกล	ค.บ. อุตสาหกรรมศิลป์	งานไฟฟ้ารถยนต์		งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
3	นายสมบัติ แนวจำปา	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน		งานบำรุงรักษารถยนต์	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
4	นายวีระพล นันตะเสน	เครื่องกล	เครื่องกล		งานบำรุงรักษารถยนต์		งานอิเล็กทรอนิกส์รถยนต์เบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
5	นายอนุชิต มุงคุณการ	เครื่องกล	เครื่องกล	ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	งานอิเล็กทรอนิกส์รถยนต์เบื้องต้น		งานวัดละเอียดช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
6	นายรัฐธีธร จันทป	เครื่องกล	เครื่องกล	ว.ศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	งานอิเล็กทรอนิกส์รถยนต์เบื้องต้น		งานอิเล็กทรอนิกส์ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
7	นางสาวโพธิ์น แฉวจำปา	เครื่องกล	เครื่องกล	ว.ศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	งานอิเล็กทรอนิกส์รถยนต์เบื้องต้น		งานอิเล็กทรอนิกส์ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
8	นายพงษ์ศักดิ์ แฉตรสง่า	เครื่องกล	เครื่องกล	ค.อ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	งานอิเล็กทรอนิกส์รถยนต์เบื้องต้น		งานช่างกำลังรถยนต์	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
9	นายวีระพงษ์ รองทอง	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
10	ว่าที่ ร.ต.วิรัตน์ สว่างศักดิ์	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
1	นายสุติกร ฮินยัง	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
2	นายปฏิพาน เสระทอง	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
3	นายอิทธิพล บุตดีคำ	เครื่องกล	เครื่องกล	ว.ศ.บ.วิศวกรรมเครื่องกล	กลศาสตร์เครื่องกล		กลศาสตร์วิศวกรรม	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
4	นายทินกร พาทา	เครื่องกล	เครื่องกล		กลศาสตร์เครื่องกล		กลศาสตร์วิศวกรรม	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
5	นายสาณิต อัครชาติ	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
6	นายพิศาล นันทะสาร	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
7	นายวีรสิทธิ์ นาทัน	เครื่องกล	เครื่องกล		งานเครื่องยนต์ดีเซล		งานเครื่องยนต์ดีเซล	ประจำแผนกวิชาเครื่องกล	
8	นางสาวภัทรวรรณ ภิรมขม	เครื่องกล	เครื่องกล						
9	นายหลักชัย เล็กเมฆา	เครื่องกล	เครื่องกล						
10	นายสันต์ ขาววงศ์	ช่างกลโรงงาน	ช่างกลโรงงาน		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
1	นายบุญญวัฒน์ จันทร์ชัยภักดิ์	ช่างกลโรงงาน	ช่างกลโรงงาน		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
2	นางสาวจุฑารัตน์ แสงรุจี	ช่างกลโรงงาน	ช่างกลโรงงาน		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
3	นางสาวศศิพร สำมา	ช่างกลโรงงาน	ช่างกลโรงงาน		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
4	นายชัยณรงค์ เลิศชีวา	ช่างกลโรงงาน	ช่างกลโรงงาน		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น		งานเครื่องมือกลเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
5	นายโชคชัย สายสะอาด	โลหะการ	โลหะการ		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	
6	นายศดรรัช วารินทร์	โลหะการ	โลหะการ		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาโลหะการ	
7	นายเกรียงไกร สายสุพรรณม์	โลหะการ	โลหะการ		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาโลหะการ	
8	นายวีระชัย คำมา	โลหะการ	โลหะการ	ว.ศ.บ.วิศวกรรมอุตสาหการ	งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น		งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาโลหะการ	
9	นายสุรพงศ์ กันตะบุตร	ช่างอากาศยาน	ช่างอากาศยาน				วงจไฟฟ้ากระแสตรง	ประจำแผนกวิชาช่างอากาศยาน	
10	นางสาวศวิตา แสงงาม	ไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง				งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	ประจำแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง	
1	นายสุวิทย์ จันทวารีย์	ไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง				การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร	ประจำแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง	
2	นายพงษ์คัตถ์ ราชน้ำเงิน	ไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง					ประจำแผนกวิชาไฟฟ้ากำลัง	

ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครูอัตราจ้าง วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล	แผนกวิชา/		วุฒิการศึกษา		ปริญญาโท		สาขาวิชา	ปฏิบัติหน้าที่
		หมวดวิชา	ปริญญาดุษฎี	ปริญญาโท	สาขาวิชา				
33	นายอนาวิต	บุณศิริใจควัฒนา	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	การติดตั้งไฟฟ้าในและนอกอาคาร	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
34	นายประชัย	นาคสุวรรณ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	การประมาณการระบบไฟฟ้า	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
35	นายก่อเกียรติ	ศรีมันตะ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า 2	วงจรไฟฟ้า 2	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
36	นายสถิตย์	วิเศษปั้น	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
37	นางกฤษณา	ออมศรี	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	นิวแมติกส์และไฮดรอลิกส์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
38	นายวัชรพงษ์	สมความตั้งใจ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
39	นายธีรพัทธ์	แสนทวีสุข	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า		สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
40	นายศุภกร	ภากรสำเร็จ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า		สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
41	นางสาวภาพร	หันส์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า		สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
42	นายกฤษณะ	เพชรโพ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า		สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
43	นายสุรชาติ	วิชาย	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า		สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
44	นายสุรพงษ์	สามแก้ว	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
45	นายภัทรพนธ์	ไพศักรวิรัช	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
46	นายอนุสรณ์	จารุมล	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
47	นายอดิศักดิ์	แหวนวงษ์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เขียนแบบไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
48	นายเจษฎาภรณ์	ศรพิทักษ์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
49	นางสาวพัชรินทร์	บุญพา	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
50	นายธนวัฒน์	พร้อมสุข	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
1	นายพงษ์ธร	ปานรัตน์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เขียนแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยคอมพิวเตอร์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
2	นายเปรมศักดิ์	ศรีรินทร์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
3	นางสาวลลิตาพิชญ์	กิดจา	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
4	นางสาวสุนันทุษ	มีแสง	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	พื้นฐานการสร้างเว็บไซต์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
5	ว่าที่ ร.ต.วิทยา	เจริญทัศน์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	คณิตศาสตร์คอมพิวเตอร์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
6	นายอิทธิพล	นราทัย	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
7	นายสุภณ	สวัสดิพันธ์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการอาชีพ	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
8	นายธวัชภัทร	เหนือเนติ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
9	นายชัยวัฒน์	ศรีพนาภัก	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
10	นางนฤมล	นานบุญ	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กราฟิก	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
11	นายกร	วนะรมย์	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
12	นางสาวพรรณี	เรืองศรี	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	ประมาณราคางานก่อสร้าง	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
13	นายกรกฎ	บุญศิริใจควัฒนา	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	เขียนแบบโครงสร้างด้วยคอมพิวเตอร์	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
14	นายอดิศักดิ์	แนวบุตร	เทคโนโลยีการศึกษ	ปริญญาโท	วิศวกรรมไฟฟ้า	การประมาณราคางานโยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	

ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งครูอัตราจ้าง วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล	แผนกวิชา/หมวดวิชา		วุฒิการศึกษา		ปริญญาโท	สอนวิชา	ปฏิบัติหน้าที่
		หมวดวิชา	วิชาการศึกษา	ปริญญาตรี	ปริญญาโท			
65	นายศิริดี	ธำณี	โยธา	โยธา	โยธา	การสำรวจเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
66	นายเดชมงคล	คอกบัว	โยธา	โยธา	โยธา	การสำรวจเพื่อการก่อสร้าง	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
67	นางสาววิรุฬพรรณ	บุญธรรมย์	โยธา	วท.บ.เทคโนโลยีก่อสร้าง	โยธา	คณิตศาสตร์ช่างโยธา	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
68	นายศิริทรัพย์	สุราทิพย์	โยธา	ค.บ.บ.วิศวกรรมโยธา	โยธา	งานไม้	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
69	นางสาวมณฑนาญ	แสนพันธ์	โยธา	โยธา	โยธา	การสำรวจเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
70	นางสาวจัญญา	หล้าคุณ	โยธา	โยธา	โยธา	การเขียนแบบโยธาเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
71	นายสมบอง	บุญเล่ห์	โยธา	โยธา	โยธา	การเขียนแบบโยธาเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
72	นายธนากร	เพิ่มพูล	เทคนิคพื้นฐาน	ปทส.เชื่อมและประสาน	โยธา	งานเทคนิคและเครื่องมือกลพื้นฐาน	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
73	นายกายสิทธิ์	กอมณี	เทคนิคพื้นฐาน	ปทส.เชื่อมและประสาน	โยธา	เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
74	นายพงษ์วิชัย	นาลาด	เทคนิคพื้นฐาน	ปทส.เชื่อมและประสาน	โยธา	เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
75	นางสาวรุ่งนัฐฐา	พวงศรี	เทคนิคพื้นฐาน	วค.บ.วิศวกรรมอุตสาหกรรม	โยธา	เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
76	นางกัญญา	เพ็ญแม่	การบัญชี	บร.บ.การบัญชี	โยธา	การบริหารงานคุณภาพในองค์กร	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
77	นางกัญญา	อมรศักดิ์	การบัญชี	การบัญชี	โยธา	กฎหมายธุรกิจ	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
78	นางสาวนุชจानी	กล้าอด	การบัญชี	การบัญชี	โยธา	ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
79	นางสาวมัสการณ	บุตงเงิน	การบัญชี	การบัญชี	โยธา	การบริหารงานคุณภาพในองค์กร	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
80	นางสาวรุ่งอรุณ	ไทรวงษ์	หมวดคณิตศาสตร์	บร.บ.การบัญชี	โยธา	คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
81	นายธำนิมิตร	สันตะวงษ์	หมวดวิทยาศาสตร์	วท.บ.เคมี	โยธา	ทักษะการดำรงชีวิตเพื่อสุขภาพ	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
82	นางสาววรรณกานา	สายไหม	หมวดวิทยาศาสตร์	ค.บ.วิทยาศาสตร์ทั่วไป	โยธา	วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
83	นางสาวดวงกมล	สุริยงค์	หมวดวิทยาศาสตร์ต่างประเทศ	ค.บ.ภาษาอังกฤษ	โยธา	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
84	นางสาวกฤติกา	แดงโสภะ	หมวดวิทยาศาสตร์ต่างประเทศ	ค.บ.ภาษาอังกฤษ	โยธา	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
85	นางสาวนันทิรชัชมน	ชองวารินทร์	หมวดวิทยาศาสตร์ต่างประเทศ	ค.บ.ภาษาอังกฤษ	โยธา	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
86	นายสุชัย	สุขเกษม	หมวดวิทยาศาสตร์	ค.บ.วิชาพลศึกษา	โยธา	พลศึกษาเพื่อพัฒนาสุขภาพ	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
87	นางสาวณิศาภาณ	ธรรมวุฒิ	หมวดวิชาสังคมศึกษา	น.บ.นิติศาสตร์	โยธา	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
88	นางสาวณมล	ดวงชาทม	หมวดวิชาสังคมศึกษา	น.บ.นิติศาสตร์	โยธา	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
89	นางสาวสุธาณี	ทวัญชะ	หมวดวิชาสังคมศึกษา	น.บ.นิติศาสตร์	โยธา	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
90	นางสาวศิริภรณ์	สิงห์คง	หมวดวิชาพลศึกษา	ค.บ.บรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์	โยธา	ภาษาไทยพื้นฐาน	โยธา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป

ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ธุรการ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ประจำงาน
	ชื่อ	สกุล		
1	นางปิยะนุช	ส่องแสง	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานบริหารงานทั่วไป
2	นางสาวสุทธีรา	มีชัย	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานบริหารงานทั่วไป
3	นางสาวเยาวเรศ	ทรายแดง	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานบุคลากร
4	นางชัยชนก	ชาติสง่า	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานการเงิน
5	นางยุภาพร	ดวงแก้ว	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานการเงิน
6	นางสาวกรวรรณ	สอนตะคุ	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานการเงิน
7	นางสาวจุไรรัตน์	อภัย		
8	นางสาวสมถทัย	เจริญเชาว์	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานการบัญชี
9	นางสาวปวีฉัตร	เพื่อวงคุณธรรม	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานการบัญชี
10	นางนภา	เสมอภาค	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
11	นางฉิมลพันธ์	พร้อมสุข	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
12	นางสาวมนตรีรา	คำแสน	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
13	นางสาวสุเมธนันท์	แก้วพรม	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
14	นางสาวสุดารัตน์	บุญจोग	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
15	นางสาวธิดารัตน์	แสนสม	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
16	นางชนิทรรัตน์	กุลศิริชนาชล	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานพัสดุ
17	นางสาวอภิษณานันท์	พรมกลัดพะพะเนาว์	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานทะเบียน
18	นางนฤมล	จินะปัญญา	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานทะเบียน
19	นางสาววาสนา	กิ่งสกุล	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานทะเบียน
20	นายพงษ์ศักดิ์	พร้อมสุข	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานประชาสัมพันธ์(วิทยุ)

ที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา	ประจำงาน
21	นายบัญชา	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานประชาสัมพันธ์
22	นายภาสกร	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานประชาสัมพันธ์
23	นางสาวขวัญหทัย	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานประกันคุณภาพฯ
24	นางสาวนาวยา	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานประกันคุณภาพฯ
25	นางสาวเจนจิรา	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานวางแผนฯ
26	นางสาวสุรีย์	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานความร่วมมือ
27	นางสาวสมิพร	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานวิจัยฯ
28	นางศรีณญา	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานงานการค้าฯ
29	นายเอกพล	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานงานศูนย์ข้อมูลฯ
30	นายมนเฑาะว์	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานงานศูนย์ข้อมูลฯ
31	นางพนมพร	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานงานกิจกรรมนักเรียน
32	นายศักรนันท์	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานงานกิจกรรมนักเรียน
33	นางสาววิรินทร์ภรณ์	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานครูที่ปรึกษา
34	นางสาวธนพร	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานปกครอง
35	นางสาวปนิดา	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานแนะแนวฯ
36	นางสาวสุภัศสร	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานแนะแนวฯ
37	นายวรพล	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานโครงการพิเศษฯ
38	นางสาวประภาเพ็ญ	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานสวัสดิการฯ
39	นางฉวีวรรณ	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานบริหารงานทั่วไป (ฝ่ายวิชาการ)
40	นางสาวจิรฉัตร	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานหลักสูตรฯ
41	นางสาวรุ่งทิพย์	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานหลักสูตรฯ
42	นางจันทร์เพ็ญ	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรกรรงานวัดผลฯ

ที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ประจำงาน
	นางสาวแสงพล	ชลาภญจน์		
43	นางสาวแสงพล	ชลาภญจน์	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานวัดผลฯ
44	นางสาวเยี่ยมจิตต์	สายงาม	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานห้องสมุด
45	นางสาวปวีณา	ยินดีงาม	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานห้องสมุด
46	นายอาทิตย์	จินดาศรี	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานห้องสมุด
47	นางสาวนุชรินทร์	อมรสิน	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานห้องสมุด
48	นางจินตนา	ไฉยากุล	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานทวิภาคี
49	นายนันท์วัฒน์	ไชยผา		เจ้าหน้าที่ธุรการงานทวิภาคี
50	นายศุภโชค	ทองสีแก้ว	ปวส.	เจ้าหน้าที่ธุรการงานห้องสมุด
51	นางสาวศิรินธร	บุญธรรม	ป.ตรี	เจ้าหน้าที่ธุรการงานอาคารสถานที่
52	นายศรีณภัทร	เกียรติวณิชนันท์		เจ้าหน้าที่แผนกอากาศยาน AMTOUB

ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง พนักงานขับรถ/แม่บ้าน วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล		ตำแหน่ง	วุฒิการศึกษา	ประจำงาน
1	นายสุดใจ	พรมดงมัน	พชร.	ปวส.	ผู้ช่วยหัวหน้างานพัสดุ
2	นายวิมล	แว่นแคว้น	พชร.	ม.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานพัสดุ
3	นายเชษฐทวี	ทองจันทร์	พชร.		ผู้ช่วยหัวหน้างานพัสดุ
4	นายอนันต์	ละบาป	นักการฯ	ม.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
5	นายคามิน	นนทการ	นักการฯ	ป.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
6	นายสุนทร	นามวงศ์	นักการฯ	ม.3	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
7	นายอุทร	นะที	นักการฯ	ป.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
8	นายสมคิด	แผ่นทอง	นักการฯ	ป.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
9	นายสมศักดิ์	ภาชี	นักการฯ		ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
10	นายพงษา	แสวงบุญ	นักการฯ		ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
11	นายทองทิบ	หัวดอน	นักการฯ		ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
12	นางกัณหา	เจริญนิิตย์	แม่บ้าน	ป.4	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
13	นางหุจรร	สิงห์เสน	แม่บ้าน	ม.3	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
14	นางอรทัย	บุญยะราช	แม่บ้าน	ม.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
15	นางวิภา	จันทะวารีย์	แม่บ้าน	ป.4	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
16	นางอุลัยวรรณ	บุญสมยา	แม่บ้าน	ม.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
17	นางรำไพ	แว่นแคว้น	แม่บ้าน	ป.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
18	นางสาวรัตนา	ครั้งพิบูลย์	แม่บ้าน	ป.6	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
19	นางอมรา	ศรีเมือง	แม่บ้าน	ม.3	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
20	นางสาวหนูนิิตย์	โมลาศรี	แม่บ้าน	ม.3	ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่
21	นางจันจิรา	ตาผา	แม่บ้าน		ผู้ช่วยหัวหน้างานอาคารสถานที่

2. ประเภทวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร													
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ													
สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ (ม.6)						19				19			19
3. ประเภทวิชา บริหารธุรกิจ													
- สาขาวิชาการบัญชี													
- สาขางานการบัญชี (ม.6)						109				111			220
2. หลักสูตรนอกระบบ/ระยะสั้น													
2.1 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น													
2.2 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม)													
ทั้งหมด													
ทั้งหมด													
ทั้งหมด													

ทั้งปีการศึกษา (2565) รวมทั้งสิ้น

คน

2.1 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น

..... คน

2.3 หลักสูตรเกษตรระยะสั้น

..... คน

2.3 หลักสูตร ปชด.

2.2 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม)

..... คน

2.4 หลักสูตรระยะสั้น ตชด.

..... คน

2.4 หลักสูตรอื่น ๆ

.....

- ค่าจ้างนักร้อง, แม่บ้าน, พxor, ค่าครองชีพ (21 คน)		2,285,520 บาท
- ค่าจ้างครูผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน		1,000,000 บาท
งบดำเนินงาน	42,178,120	บาท
- ค่าสอนเกินภาระงาน		21,634,920 บาท
- ค่าธุรการ (ตอบแทนนอกเวลา)		1,395,000 บาท
- ค่าเช่าบ้าน		- บาท
- ค่าใช้จ่ายเดินทางไปราชการ		4,200,000 บาท
- ค่าจ้างเหมารักษาความปลอดภัย		780,000 บาท
- ค่าซ่อมรถยนต์ราชการ		250,000 บาท
- ค่าสุบสิ่งปฏิกูล		30,000 บาท
- สาธารณูปโภค		8,000,000 บาท
- ค่าตอบแทนพิเศษ ขรก.และ ลจ. เดิมชั้น		- บาท
- ซ่อมครุภัณฑ์		300,000 บาท
- ซ่อมสิ่งปลูกสร้าง		- บาท
- จ้างเหมาบริการ		- บาท
- วัสดุสำนักงาน		1,740,000 บาท
- ค่าวัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น		300,000 บาท
- ค่าวัสดุการศึกษา		3,498,200 บาท
- วัสดุหนังสือ วารสารและตำรา		50,000 บาท
งบลงทุน	2,999,000	บาท
สิ่งปลูกสร้าง	-	บาท
ครุภัณฑ์ (งบลงทุน)	2,999,000	บาท
1 ชุดปฏิบัติการเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้าพร้อมแผงโมดูลการเรียนรู้ระบบขับเคลื่อนยานยนต์ไฟฟ้า	2,000,000	บาท
2 ชุดฝึกทดลองระบบท่อและติดตั้งของไหล (Fluid Lines & Fittings Trainer)	999,000	บาท
ปรับปรุง	-	
งบลงทุน เงินรายได้	3,312,025	บาท
สิ่งปลูกสร้าง	-	บาท
ครุภัณฑ์ (สถานศึกษา)	3,312,025	บาท
งบรายจ่ายอื่น (งบปรับปรุง)	1,063,800	บาท
งบเงินอุดหนุน	13,923,219	บาท
งบโครงการ (โครงการตามแผนงานของ สอศ.)	6,511,860	บาท
สำรองเพื่อสนับสนุนนโยบาย สอศ.	2,000,000	บาท

ส่วนที่ 3

3.3 สรุปงบหน้ารายการจ่ายปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หน่วย : บาท

รายการค่าใช้จ่าย/รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้	เป็นเงิน
	ปวช.	ปวส.	จบหลักสูตร	สิ้นประสิทธิ์/ผู้จบระดับ	จบบุคลากร/ประกันสังคม	รวม	ค่าเครื่องแบบนักเรียน	ค่าหนังสือเรียน	ค่าอุปกรณ์การศึกษา	(475) เรือฟรี 15 ปี	การจัดการศึกษาตั้งแต่ปฐมวัย (จัดการเรียนการสอน)	อุดหนุนทั่วไป		
8,174,411	9,352,180	2,999,000	50,000	2,499,529	23,075,120	1,951,200	4,336,000	997,280	2,059,600	14,092,000	6,618,739	30,054,819	43,374,594	96,504,533
8,174,411	9,352,180	2,999,000	50,000	2,499,529	23,075,120	1,951,200	4,336,000	997,280	2,059,600	14,092,000	6,618,739	30,054,819	43,374,594	96,504,533
2,579,262	336,800	-	-	2,499,529	5,415,591	-	-	-	-	-	30,000	30,000	19,065,918	24,511,509
				1,448,680	1,448,680									1,448,680
				1,050,849	1,050,849									1,050,849
	336,800				336,800								11,802,280	12,139,080
2,579,262					2,579,262						30,000	30,000	3,978,118	6,587,380
													2,285,520	2,285,520
													1,000,000	1,000,000
5,595,149	9,015,380	-	-	-	14,610,529	-	-	-	915,940	14,092,000	-	15,007,940	12,559,651	42,178,120
-	2,297,430	-	-	-	2,297,430	-	-	-	248,250	14,092,000	-	14,340,250	6,392,240	23,029,920
	323,129				323,129								1,071,871	1,395,000
	1,974,301				1,974,301				248,250	14,092,000		14,340,250	5,320,369	21,634,920
2,010,650	1,039,350	-	-	-	3,050,000	-	-	-	-	-	-	-	2,510,000	5,560,000
													30,000	30,000
2,010,650	1,039,350				3,050,000								1,150,000	4,200,000
													250,000	250,000
													300,000	300,000
3,584,499	1,036,871	-	-	-	4,621,370	-	-	-	358,490	-	-	358,490	608,340	5,588,200
845,170					845,170				358,490			358,490	536,340	1,740,000
	278,000				278,000								22,000	300,000

รายการค่าใช้จ่าย/รายการตามงบประมาณ	ผลผลิต							โครงการ					งบรายได้		
	ป.ช.	ป.ส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/หุ่นยนต์	งานบุคลากร / ประกันสังคม	รวม	ค่าเครื่องแบบนักเรียน	ค่าหนังสือเรียน	ค่าอุปกรณ์การเรียน	ค่าอุปกรณ์การเรียน (475) เครื่อง 15 ปี	การจัดการศึกษาตั้งแต่ปฐมวัย (จัดการเรียนการสอน)	อุทยานทั่วไป	รวมทั้งสิ้น	บาท.	เป็นเงิน
จัดซื้อให้แะวิทยุ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
จัดการศึกษา	2,739,329	758,871	-	-	3,498,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,498,200
จัดงานวันแม่ครู	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,000	-	50,000
จัดทุนหนังสือ วารสารและตำรา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
จัดการอุปโภค (ชิ้นค่า)	-	4,641,729	-	-	4,641,729	-	-	-	309,200	-	-	309,200	3,049,071	8,000,000	8,000,000
ไปรษณีย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,000	33,000	33,000
ทำน้ำประปา	-	300,000	-	-	300,000	-	-	-	-	-	-	-	400,000	700,000	700,000
ทำไฟฟ้า	-	4,341,729	-	-	4,341,729	-	-	-	-	-	-	-	2,495,271	6,837,000	6,837,000
ทำไปรษณีย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,000	100,000	100,000
ทำศูนย์คอมพิวเตอร์เน็ต	-	-	-	-	-	-	-	-	309,200	-	-	309,200	20,800	330,000	330,000
เบสบอล	-	-	2,999,000	-	-	2,999,000	-	-	-	-	-	-	-	2,999,000	2,999,000
สิ่งก่อสร้าง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อุปกรณ์ (อุปกรณ์ที่ควรจะได้รับจากส่วนกลาง ปีงบประมาณ 2566)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปฏิบัติการเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้าพร้อมแหล่งวัสดุการเรียนรู้ระบบขับเคลื่อนยานยนต์ไฟฟ้า	-	-	2,000,000	-	-	2,000,000	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000,000
ฝึกทดลองระบบท่อและติดตั้งท่อไหล (Fluid Lines & Fittings Trainer)	-	-	999,000	-	-	999,000	-	-	-	-	-	-	-	-	999,000
ปรับปะ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เบสบอล เติมวาล์ว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รถมอเตอร์ไซด์ ขนาด 18 นิ้ว จำนวน 4 เครื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รถมอเตอร์ไซด์ ขนาด 18 นิ้ว จำนวน 4 เครื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รถมอเตอร์ไซด์ (ใช้หน้าขา) จำนวน 5 ตัว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เครื่องเสียงเคลื่อนที่พร้อมไม้ ห้อง 531 จำนวน 1 ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
พินเตอร์ประมวลผลระดับกลาง จำนวน 5 เครื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เครื่องตัดจิตอล เครื่องขึ้นหมัก จำนวน 1 เครื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
อีเลคเจอร์ จำนวน 40 ตัว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รองขายเสียงไร้สายแบบทิว ลำโพงลูทูด ขนาด 6.5 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ระดับพร้อมอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เครื่องตั้งศูนย์รถยนต์ จำนวน 1 เครื่อง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เครื่องมือวัดละเอียด ประจำห้องเรียนวัดละเอียดข้ามศต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
จัดโต๊ะระบบตัดแยกชิ้นงานทำงานร่วมกับแยกกล จำนวน 1 ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													3,312,025	3,312,025	3,312,025
													5,600	5,600	5,600
													8,000	8,000	8,000
													4,500	4,500	4,500
													16,000	16,000	16,000
													110,000	110,000	110,000
													37,000	37,000	37,000
													68,000	68,000	68,000
													12,000	12,000	12,000
													50,000	50,000	50,000
													280,000	280,000	280,000
													80,000	80,000	80,000
													500,000	500,000	500,000

รายการค่าใช้จ่าย/รายจ่ายตามงบประมาณ		หมวด						โครงการ						เงินรายได้			
		ปวช.	ปวส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/หุ่นยนต์	งบประมาณ/ประกันสังคม	รวม	ค่าเครื่องแบบนักเรียน	ค่าหนังสือเรียน	ค่าอุปกรณ์การเรียน	(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการศึกษาดังแต่ ปฐมวัยฯ (จัดการเรียนการสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น	บาท.	เป็นเงิน	
																1,000,000	1,000,000
																1,500	1,500
																1,000	1,000
																1,800	1,800
																2,200	2,200
																2,900	2,900
																39,000	39,000
																65,000	65,000
																29,500	29,500
																39,800	39,800
																45,000	45,000
																15,000	15,000
																500,000	500,000
																10,000	10,000
																8,000	8,000
																10,000	10,000
																32,000	32,000
																20,000	20,000
																6,000	6,000
																12,000	12,000
																27,200	27,200
																8,700	8,700
																23,500	23,500
																28,500	28,500
																15,000	15,000
																5,000	5,000
																50,000	50,000
																27,825	27,825
																94,500	94,500
																20,000	20,000

รายการค่าใช้จ่าย/รายละเอียดงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ						เงินรายได้		
	ปวช.	ปวส.	งบบุคลากร	สิ่งประดิษฐ์/หุ่นยนต์	งบบุคลากร/ประกันสังคม	รวม	ค่าเครื่องแบบนักเรียน	ค่าหนังสือเรียน	ค่าอุปกรณ์การเรียน	(475) เติมน้ำ 1.5 ปี	การจัดทำเอกสาร/พิมพ์เอกสาร (จัดทำเอกสารเรียนการสอน)	อุดหนุนทั่วไป		รวมทั้งสิ้น	บาท.
โครงการแข่งขันทักษะวิชาชีพ งานฝึกฝีมือ ภายในแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน													4,000	4,000	
โครงการแข่งขันทักษะทางด้านวิชาชีพ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)															
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การใช้โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องานบัญชี Express" เพื่อการจัดทำบัญชี													30,000	30,000	
งบบุคลากร															
โครงการศึกษาดูงานระบบบริหารจัดการภายในวิทยาลัยในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา													500,000	500,000	
โครงการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาศึกษาวิทยาลักษณ์คุณครูอาชีวศึกษา													30,000	30,000	
โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการคัดเลือกลูกศิษย์ดีเด่นเพื่อคัดสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป (ครู)													50,000	50,000	
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการในชั้นเรียนเพื่อพัฒนา สร้างความรู้ ความเข้าใจสำหรับครู													100,000	100,000	
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเขียนแผนการเรียนฐานสมรรถนะ															
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการ															
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดทำแผนยุทธศาสตร์															
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการจัดทำสื่อการเรียนการสอนออนไลน์															
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาประสิทธิภาพข้อมูลข่าวสารของผู้ดูแลชั้นเรียน															
โครงการอบรมเสริมสร้างและพัฒนานวัตกรรมศึกษายุคใหม่และบุคลากร															
สนับสนุนและสนับสนุน															
โครงการกีฬาวินัย ประจำปี 2566													29,000	29,000	
โครงการงานแสดงมุขัตติคุณผู้เกษียณอายุราชการ													92,000	92,000	
โครงการพัฒนากระบวนการเรียนการสอน													80,000	80,000	
โครงการจัดทำวารสารประชาสัมพันธ์													25,000	25,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													50,000	50,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													60,000	60,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													40,000	40,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													60,000	60,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													20,000	20,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													198,000	198,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													516,800	516,800	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													26,500	26,500	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													250,000	250,000	
โครงการจัดทำหนังสือพิมพ์รายสัปดาห์													102,100	102,100	

รายการค่าใช้จ่าย/รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต					โครงการ						เงินรายได้	เป็นเงิน		
	ป.พ.	ป.ส.	งบลงทุน	สิ่งประดิษฐ์/หุ่นยนต์	งบบุคลากร/ประกันสังคม	รวม	ค่าเครื่องแบบนักเรียน	ค่าหนังสือเรียน	ค่าอุปกรณ์การเรียน	(475) เงินพี่เลี้ยง 15 ปี	การจัดการศึกษาค้นคว้าปฐมนิเทศ (จัดการเรียนการสอน)			อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น
งบการวันแอดมิสซิออน														3,600	3,600
งบการเตรียมรับการตรวจประเมินศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it center) แบบถาวร														3,860	3,860
งบการอบรมคุณธรรม นักรบร้อย นักรบสามเณร ระดับประถมศึกษาปีที่ 1 (ป.ว.1)									150,000			150,000			150,000
งบการอบรมคุณธรรม นักรบร้อย นักรบสามเณร ระดับประถมศึกษาปีที่ 1 (ป.ส.1)									150,000			150,000			150,000
งบการซื้อวัสดุ ประจำปีการศึกษา 2566 '86 ปี วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														30,000	30,000
งบการแข่งขันทักษะวิชาการ ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ														50,000	50,000
งบการแข่งขันทักษะวิชาการ ระดับชาติ														200,000	200,000
งบการแข่งขันทักษะวิชาการ ระดับภาค														100,000	100,000
งบการแข่งขันทักษะวิชาการระดับประเทศ														5,000	5,000
งบการร่วมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรมหาอานันทมหิดลราชกุมาร ๙๐ พรรษา														5,000	5,000
งบการร่วมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถพระบรมราชชนนีพันปีหลวง														5,000	5,000
งบการแข่งขันทักษะวิชาการในสถานศึกษา														150,000	150,000
งบการเข้าร่วมวงวงมอแก้ววันปทุมหาราช														1,000	1,000
งบการเข้าร่วมพิธีร้อยเชิญเทียนพระราชทานและผ้าอ้อมน้ำฝนพระราชทาน														500	500
งบการเข้าร่วมพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว														1,000	1,000
งบการเข้าร่วมพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี														1,000	1,000
งบการเข้าร่วมพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง														1,000	1,000
งบการเข้าร่วมพิธีร้อยเชิญเทียนพระราชทาน														1,500	1,500
งบการจัดทำสื่อเผยแพร่รายการ To Be Number One Variety														2,000	2,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														40,000	40,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														25,000	25,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														10,000	10,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														10,000	10,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														15,000	15,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														3,000	3,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี									10,000			10,000		10,000	10,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี									20,000			20,000		20,000	20,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี									20,000			20,000		20,000	20,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี									40,000			40,000		40,000	40,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี													10,000	10,000	10,000
งบการประกวดร้องเพลงแบบผสมวงเหล็ก วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี														10,000	10,000

รายการค่าใช้จ่าย/รายจ่ายตามงบประมาณ	ผลผลิต								โครงการ						เงินรายได้	เป็นเงิน
	ป.พ.	ป.ว.	งบลงทุน	สิ้นประจักษ์/หน่วย	งบบุคลากร/ประกันสังคม	รวม	ค่าเครื่องแบบนักเรียน	ค่าหนังสือเรียน	ค่าอุปกรณ์การเรียน	(475) เรียนฟรี 15 ปี	การจัดการศึกษาคัดชั้นประถมศึกษา (จัดการเรียนการสอน)	อุดหนุนทั่วไป	รวมทั้งสิ้น	บ.ก.		
<p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p> <p>กิจกรรมการส่งเสริมหรือพัฒนา เนื่องในวันมาฆบูชา</p>															600	
															40,000	
															45,000	
															50,000	
															20,000	
															20,000	
															30,000	
															10,000	
															50,000	
															50,000	
															30,000	
										15,000		15,000			15,000	
															246,650.01	
															2,000,000	
															1,000,000	
															1,000,000	

ทำรอบเพื่อสนับสนุนงานนโยบาย สสท. กระทรวง พื้นที่

นโยบายเร่งด่วน

นโยบายตามยุทธศาสตร์

ภาคผนวก



คำสั่งวิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

ที่ 0463 /2565

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

.....

ด้วยงานวางแผนและงบประมาณ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ให้สอดคล้องกับการประกันคุณภาพภายในและรองรับการประเมินคุณภาพภายนอก และแผนยุทธศาสตร์พัฒนาอาชีวศึกษา โดยมีเป้าหมายในการพัฒนาสถานศึกษาในด้านผลผลิตการพัฒนาระียนรู้ การเพิ่มปริมาณจำนวนผู้เรียน การจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร เพื่อให้แผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 สอดคล้องกับนโยบายดำเนินงานตามแผนเป็นผลดีต่อการบริหารราชการแผ่นดินของ สอศ. ที่สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรรในแต่ละปีงบประมาณ

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ในการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ วิทยาลัยฯ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการฝ่ายต่างๆ เพื่อดำเนินการดังต่อไปนี้

1. คณะกรรมการอำนวยการ ประกอบด้วย

1. นายชาติตรี	พิบูลมณฑา	ประธานกรรมการ
2. นางสาวสายฝน	สาระผล	กรรมการ
3. นายสุวิชา	มันยีน	กรรมการ
4. นายไวพจน์	ศรีธัญ	กรรมการ
5. นางราตรี	สะติวังค์	กรรมการและเลขานุการ

มีหน้าที่

1. อำนวยความสะดวกในการดำเนินงานของคณะกรรมการ
2. แนะนำ วางกรอบแนวคิด นโยบาย และส่งเสริมสนับสนุน ตลอดจนแก้ไขปัญหาอันเกิดขึ้นในการดำเนินงาน

2. คณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ประกอบด้วย

2.1 นายชาติตรี	พิบูลมณฑา	ประธานกรรมการ
2.2 นายสุวิชา	มันยีน	รองประธานกรรมการ
2.3 นางสาวสายฝน	สาระผล	รองประธานกรรมการ
2.4 นายไวพจน์	ศรีธัญ	รองประธานกรรมการ
2.5 นางราตรี	สะติวังค์	รองประธานกรรมการ
2.6 นายอิทธิวัฒน์	ไทยแท้	กรรมการ
2.7 นายกตน์นัท	นาทัน	กรรมการ

2.8	นายบัณฑิต	เหลาทอง	กรรมการ
2.9	นายเอกพร	วรรณประภา	กรรมการ
2.10	นายภาสกร	ศรีขาว	กรรมการ
2.11	นายวิเชียร	กำทอง	กรรมการ
2.12	ว่าที่ ร.ต.คมกริช	สายพิณ	กรรมการ
2.13	นายชวินทร์	พลหาญ	กรรมการ
2.14	นายอุทัย	ไชยวิเศษ	กรรมการ
2.15	นายปรีวัฒน์	ยืนยง	กรรมการ
2.16	นางเบญญาดา	อ่อนน้อม	กรรมการ
2.17	นายสุพัฒน์	แนวจำปา	กรรมการ
2.18	นายอภิสิทธิ์	พรมดอน	กรรมการ
2.19	นายเทพลิขิต	ศิริวงศ์	กรรมการ
2.20	นางดาราวรรณ	รอดสิน	กรรมการ
2.21	นายภัทรศักดิ์	ภัทรธรรมพิบูล	กรรมการ
2.22	นางมลีทอง	จารุพงษ์	กรรมการ
2.23	นางทิพากร	แต่ศิริเวชช์	กรรมการ
2.24	นายธีรเดช	ทิมา	กรรมการ
2.25	นายวันชัย	นิยมวงศ์	กรรมการ
2.26	นายเกียรติพล	บุญหล่อ	กรรมการ
2.27	นายอิทธิพล	สุขเต็ม	กรรมการ
2.28	ว่าที่ ร.ต.กรिताวุฒิ	ทنجจิตร	กรรมการ
2.29	นายอาคม	ปาสีโล	กรรมการ
2.30	นางทิพวรรณ	สายพิณ	กรรมการ
2.31	นางสุภาพร	ไชยชนะ	กรรมการ
2.32	นางสาวพิมพ์อริษา	จันทร์สุดะ	กรรมการ
2.33	นายเจริญพร	เจตอธิการ	กรรมการ
2.34	นายสรรพลสิทธิ์	ละออเอี่ยม	กรรมการ
2.35	นางสุภัตสา	ศิริชนะ	กรรมการ
2.36	นายอภิสิทธิ์	โคนพันธ์	กรรมการ
2.37	นางสาวธิดารัตน์	บุญดล	กรรมการ
2.38	นายคารมย์	แก้วกันยา	กรรมการ
2.39	นางพนิดา	องค์สวัสดิ์	กรรมการ
2.40	นายทรงศักดิ์	สันตนาโค	กรรมการ
2.41	นายชรินทร์	พบลาภ	กรรมการ
2.42	นายสิทธิระ	กาญจันดา	กรรมการ
2.43	นายฐิติพันธ์	พิมพ์ชาย	กรรมการ
2.44	นายสวัสดิ์	ธงไชย	กรรมการ
2.45	นายนราวัฒน์	เขียวอ่อน	กรรมการ
2.46	นายรณฤทธิ์	อมรสิน	กรรมการ
2.47	นางสาวแสงเดือน	เพชรผดุง	กรรมการ

2.48 นายณัฐพล	เทพมา	กรรมการ
2.49 นายอิทธิพล	นราชัย	กรรมการ
2.50 นางอรทัย	ซาเสน	กรรมการและเลขานุการ
2.51 นางสาวเจนจิรา	สบายใจ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

วิเคราะห์งบประมาณครุภัณฑ์สถานศึกษา โครงการปรับปรุง และโครงการกิจกรรมในฝ่ายต่างๆ เพื่อจัดทำรูปเล่มแผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2566 วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี

3. คณะกรรมการรวบรวมข้อมูล จัดทำรูปเล่มและรายงานผล ประกอบด้วย

3.1 นางราตรี	สะติวังค์	ประธานกรรมการ
3.2 นางสาวแสงเดือน	เพชรผดุง	กรรมการ
3.3 นายอิทธิพล	นราชัย	กรรมการ
3.4 นายณัฐพล	เทพมา	กรรมการ
3.5 นายนราวัฒน์	เขียวอ่อน	กรรมการ
3.6 นายรณฤทธิ์	อมรสิน	กรรมการ
3.7 นางอรทัย	ซาเสน	กรรมการและเลขานุการ
3.8 นางสาวเจนจิรา	สบายใจ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

1. จัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ในการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2566
 2. รวบรวมข้อมูลและจัดทำรูปเล่มแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566
 3. รายงานผลการดำเนินงาน
 4. จัดเตรียมข้อมูลเพื่อขออนุมัติแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566
- ต่อคณะกรรมการบริหารสถานศึกษา

4. คณะกรรมการฝ่ายสถานที่ เครื่องเสียง และประชาสัมพันธ์ ประกอบด้วย

4.1 นางสาวสายฝน	สาระผล	ประธานกรรมการ
4.2 นายภาสกร	ศรีขาว	กรรมการ
4.3 นายวิเชียร	กำทอง	กรรมการ
4.4 นายชนินทร์	พบลาก	กรรมการ
4.5 ว่าที่ ร.ต.คมกริช	สายพิน	กรรมการ
4.6 นายเกียรติพล	บุญหล่อ	กรรมการ
4.7 นายเจษฎาภรณ์	ศรีหาพงษ์	กรรมการ
4.8 นายพงษ์ศักดิ์	พร้อมสุข	กรรมการ
4.9 นายศุภชัย	ทองสกุล	กรรมการ
4.10 นักการภารโรงและแม่บ้าน		กรรมการ
4.11 นายวันชัย	นิยมวงศ์	กรรมการและเลขานุการ
4.12 นายบัญชา	หาแก้ว	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

1. จัดสถานที่ จัดโต๊ะ เก้าอี้ เพื่อใช้ในการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
2. บันทึกภาพและบันทึกวิดีโอในการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
3. จัดเตรียมอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์ (Projector, เครื่องเสียง) ในการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

5. คณะกรรมการฝ่ายสวัสดิการ ประกอบด้วย

5.1 นายไวพจน์ ศรีรัฐ		ประธานกรรมการ
5.2 นางสาววรินทร์ภรณ์ สวาทชาติ		กรรมการ
5.3 นางสาวสุรีย โสวะภาสน์		กรรมการ
5.4 นางสาวขวัญหทัย วรพิมพ์รัตน์		กรรมการ
5.5 นายวรพล แว่นแคว้น		กรรมการ
5.6 นางสาวธนพร บันลือหาญ		กรรมการ
5.7 นายชนาธิป สำเภา		กรรมการ
5.8 นางสาวสมัยพร กำลังงาม		กรรมการ
5.9 นางสาวนาวยา ช่องวารินทร์		กรรมการ
5.10 นางสุภัตสา ศิริชนะ		กรรมการและเลขานุการ
5.11 นางสาวประภาเพ็ญ ดิศแพทย์		กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

- จัดเตรียมอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม ให้กับคณะครู คณะกรรมการการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

6. คณะกรรมการประเมินผลและติดตามผล ประกอบด้วย

6.1 นางราตรี สะตึงค์		ประธานกรรมการ
6.2 นายอาคม ปาสีโล		กรรมการ
6.3 นางอรทัย ชาเสน		กรรมการ
6.4 นางสาวแสงเดือน เพชรผดุง		กรรมการ
6.5 นางสาวสมัยพร กำลังงาม		กรรมการและเลขานุการ
6.6 นางสาวเจนจิรา สบายใจ		กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

- ประเมินผล และรายงานผลการประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มกำลังความสามารถ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ที่วางไว้ทุกประการ

สั่ง ณ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2565



(นายราตรี พิมพ์นอกเขต)