



แผนปฏิบัติการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
ของ
วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ของ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา มุ่งเน้นที่จะเร่งรัดปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต ในการผลิตกำลังคนที่มีคุณภาพออกสู่ตลาดแรงงาน และเกิดการแข่งขันด้านการส่งออกสู่ตลาดสากลอย่างมีประสิทธิภาพ

วิทยาลัยวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมาจึงได้ประชุมวางแผนการดำเนินการเพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ ได้น้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการบุคลากรของวิทยาลัยได้มีส่วนร่วมในการเสนอโครงการพัฒนาวิทยาลัย โดยคำนึงถึงผลผลิตคือ นักเรียน นักศึกษาที่จะออกสู่ตลาดและตรงตามความต้องการของสถานประกอบการ

ทำนนี้ แผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ฉบับนี้ เป็นแผนปฏิบัติการที่มีความสมบูรณ์สามารถสนองต่อการพัฒนาวิทยาลัยฯ และสร้างผลผลิตที่ดี ขอขอบคุณบุคลากรทุกฝ่ายที่มีส่วนเกี่ยวข้องต่อการจัดทำแผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ในครั้งนี้

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

พฤศจิกายน 2560

สารบัญ

เรื่อง/รายการ	หน้า
ส่วนที่ 1 บทนำ	
- วิสัยทัศน์ พันธกิจและเป้าหมายบริการของ สอศ.	1
- ยุทธศาสตร์ มาตรการ และโครงการของ สอศ.	2
- นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ	3
ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานของวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา	
- ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจของวิทยาลัย	6
- จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษาและความโดดเด่น	7
- กลยุทธ์และมาตรการของสถานศึกษา	8
- ประวัติ ความเป็นมาและข้อมูลด้านอาคารสถานที่ของสถานศึกษา	10
- แผนภูมิโครงสร้างการบริหาร	16
- ข้อมูลบุคลากรของสถานศึกษา	17
- ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาของสถานศึกษา	27
ส่วนที่ 3 แผนปฏิบัติการและแผนใช้จ่ายเงินงบประมาณ	
- สรุปผลการใช้จ่ายเงิน ปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560)	33
- ประมาณการรายรับ - รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	34
- สรุปงบหน้ารายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	36

ภาคผนวก

โครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

ส่วนที่ 1

บทนำ

1. วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมายบริการ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

วิสัยทัศน์

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เป็นผู้ดำเนินการจัดการศึกษาสายอาชีพ เพื่อเป็นพลังขับเคลื่อนเศรษฐกิจและ สังคมเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และภูมิภาค

ภารกิจ

จัดและส่งเสริมการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ โดยคำนึงถึงคุณภาพ และความเป็นเลิศทางวิชาชีพ

พันธกิจ

1. จัดและส่งเสริมและพัฒนาการอาชีวศึกษาและการอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน
2. ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานกำลังคนสายอาชีพสู่สากล
3. ขยายโอกาสทางการศึกษาสายอาชีพให้ทั่วถึง ต่อเนื่อง เสมอภาพและเป็นธรรม
4. เป็นแกนกลางในการจัดอาชีวศึกษาและอบรมวิชาชีพระดับฝีมือเทคนิคและเทคโนโลยีของประเทศ
5. สร้างเครือข่ายความร่วมมือให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา และการฝึกอบรมวิชาชีพ
6. วิจัย สร้างนวัตกรรม จัดการองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาอาชีพและคุณภาพชีวิตของประชาชน
7. ส่งเสริม/พัฒนา ครูและบุคลากรอาชีวศึกษาเพื่อความเป็นเลิศ มั่นคงและก้าวหน้าในวิชาชีพ

2. ยุทธศาสตร์ มาตรการ และข้อบัญญัติสู่ความสำเร็จ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ยุทธศาสตร์

- 1.ยกระดับคุณภาพผู้เรียนเข้าสู่มาตรฐานสากล
- 2.เพิ่มปริมาณผู้เรียนสายอาชีพให้เพียงพอต่อความต้องการของประเทศ
- 3.ส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการจัดอาชีวศึกษา
- 4.เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการให้มีมาตรฐานและคุณภาพโดยใช้หลักธรรมาภิบาล

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

ข้อบัญญัติสู่ความสำเร็จ

"ยึดหลักธรรมาภิบาล	บริหารงานประจำ
นำภาพลักษณ์ที่ดี	ใช้เทคโนโลยีบริหาร
ประสานเครือข่าย	ขยายทวิภาคี
ยึดหน้าที่ด้วยความมุ่งมั่น	หมั่นพัฒนาสมรรถนะอาชีพ
เยี่ยมห้องเรียนสม่ำเสมอทุกวัน	พัฒนาบุคลากรสู่ความสำเร็จ"

- 1.ใช้เวลาส่วนใหญ่ในสถานศึกษา
- 2.พัฒนาครูและองค์กร
- 3.เน้นสอนระบบทวิภาคี
- 4.นำสิ่งดีดีสู่สังคม
- 5.เร่งระดมเรื่องภาพลักษณ์
- 6.สร้างคุณภาพเชิงประจักษ์สู่นักศึกษา
- 7.พัฒนาโดยใช้นวัตกรรมเทคโนโลยี
- 8.ต้องมีหลักธรรมาภิบาล
- 9.เน้นทำงานประสานชุมชน
- 10.เร่งรณรงค์สร้างเครือข่ายความร่วมมือ

3.ยุทธศาสตร์ นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ 2560

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2560-2579)

- 1.ความมั่นคง
- 2.สร้างความสามารถในการแข่งขัน
- 3.พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพคน
- 4.สร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม
- 5.สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- 6.ปรับสมดุลและพัฒนาาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

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

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

นโยบายของรัฐบาลด้านการศึกษา

- 1.จัดให้มีการปฏิรูปการศึกษาและการเรียนรู้
- 2.ปรับเปลี่ยนการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนการศึกษา
- 3.ให้ภาคส่วนต่าง ๆ ร่วมจัดการศึกษาและเน้นการกระจายอำนาจ
- 4.พัฒนาคนทุกช่วงวัยให้มีคุณธรรม จริยธรรม และความเป็นพลเมืองดี
- 5.ส่งเสริมอาชีวศึกษาและการศึกษาระดับวิทยาลัยชุมชน
- 6.พัฒนาระบบการผลิตและพัฒนาครู
- 7.ทะนุบำรุงและอุปถัมภ์พระพุทธศาสนาและศาสนาอื่น ๆ
- 8.อนุรักษ์ ฟื้นฟู และเผยแพร่มรดกทางวัฒนธรรม
- 9.สนับสนุนการเรียนภาษาต่างประเทศ
- 10.ปลูกฝังค่านิยมและจิตสำนึกที่ดี

นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ (ร.ม.ว.ศ.ร. พลเอกดาว์พงษ์ รัตนสุวรรณ)

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

แนวทางการปฏิรูปการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ
(ยุทธศาสตร์/แผนพัฒนาการศึกษา ศธ ฉบับที่ 12 พ.ศ.2560 - 2564)

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

นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ

1. ภายใน 1 ปี ให้เด็กทุกคนได้เข้าถึงคุณภาพการศึกษาอย่างเท่าเทียม
2. ภายใน 5 ปี ให้ครูใช้ศักยภาพในการสอนอย่างเต็มที่
3. ภายใน 1 ปี จะทำให้ครูครบเกณฑ์
- ภายใน 2 ปี จะทำให้มีครูประจำชั้นครบทุกห้อง
- ภายใน 5-10 ปี จะทำให้ครูตรงสาขา
4. ภายใน 2 ปี จะทำให้เด็กเรียนท่องจำในสิ่งที่ควรจำ และนำสิ่งที่จำไปฝึกคิดวิเคราะห์
แก้ปัญหาและนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้ครบทุกโรงเรียน
5. ภายใน 5 ปี จะทำให้มีการสอน STEM Education ครบทุกโรงเรียน
6. ภายใน 3 ปี จะยกระดับภาษาอังกฤษให้นักเรียนสามารถใช้ภาษาอังกฤษเพื่อสื่อสารในชีวิตประจำวันได้
7. ภายในปี 2560 ปรับระบบการสอบ ONET ให้เป็นที่ยอมรับและสะท้อนถึงคุณภาพของการจัดการศึกษา
8. ภายใน 10 ปี ผลิตกำลังคนให้ตรงกับความต้องการของประเทศ
9. ผลิตคนดีออกสู่สังคม
10. ภายใน 10 ปี ซ่อมบ้านพักครูให้แล้วเสร็จทั้งหมด
11. แก้ปัญหาทุจริตและประพฤติมิชอบ

ส่วนเพิ่มเติมเฉพาะอาชีวศึกษา

1. สร้างค่านิยมอาชีวศึกษา
2. ม.44 แก้ปัญหาทะเลาะวิวาท
3. ม.44 รวมอาชีวะรัฐ/เอกชน
4. กรอ.อศ. อ.กรอ.อศ.
5. ส่งเสริมอาชีวศึกษาให้มีความเป็นเลิศเฉพาะด้าน (เฉพาะทาง)
6. จัดการศึกษาอาชีวศึกษาสู่มาตรฐานสากล รองรับ APEC
7. ทวิภาคี
8. ทวิศึกษา
9. ทวิวุฒิ
10. ภาษาต่างประเทศ 3R8C การเป็นผู้ประกอบการ
11. Re-profile สถานศึกษาอาชีวศึกษา

- 12.แนะนำวิชาชีพลดเวลาเรียน เพิ่มเวลารู้
- 13.สร้างความร่วมมือผลิตกำลังคนระดับจังหวัด/พื้นที่ (กศจ. อศจ.)
- 14.สานพลังประชารัฐด้านการยกระดับคุณภาพวิชาชีพ
 - Re-branding
 - Excellent Model School
 - Database of Supply and Demand
 - Standard and Certification Center
- 15.สร้างความยืดหยุ่นระบบส่งต่อการศึกษาระหว่างสายสามัญและสายอาชีพ ระดับ ปวช. ปวส. ปริญญาตรีในทุกสังกัดทั้ง สพฐ. กศน. สอศ. และ สกอ.
- 16.สร้างความยืดหยุ่นระหว่างสถานศึกษาภาครัฐและเอกชนในพื้นที่
- 17.วิจัย นวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์

ส่วนที่ 2

ข้อมูลพื้นฐาน

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

1. ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ฯลฯ

ปรัชญา

ฝีมือเป็นเยี่ยม วิชาการเป็นเลิศ คุณธรรมสูงยิ่ง

วิสัยทัศน์

มุ่งสู่ความเป็นเลิศการจัดการอาชีวศึกษา สร้างผู้ประกอบการใหม่ที่มีคุณภาพมาตรฐาน และจัดการศึกษาระบบทวิภาคีร่วมกับสถานประกอบการ มีคุณธรรม จริยธรรม ให้บริการชุมชนได้ตามมาตรฐานวิชาชีพ พัฒนาการวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีปฏิบัติการในระดับปริญญาตรี

พันธกิจ

1. จัดการศึกษาให้มีความทันสมัยยืดหยุ่น สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน สถานประกอบการและการประกอบการวิชาชีพอิสระเพื่อการดำรงชีวิตตามสภาพของเศรษฐกิจ สังคม ท้องถิ่น วัฒนธรรมเทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม มุ่งเน้นการปฏิบัติงานจริงตามความพร้อมและศักยภาพของสถานศึกษา
2. จัดการศึกษาโดยประสานความร่วมมือกับสถานศึกษาที่อยู่ภายในจังหวัดนั้น ทั้งในด้านการจัดการวิชาการ การใช้บุคลากรและทรัพยากรร่วมกัน
3. จัดการศึกษาโดยระดมทรัพยากรด้านการเงิน ทรัพย์สิน และบุคลากร ทั้งจากรัฐ องค์กร ชุมชน เอกชนองค์กร เอกชนองค์กรวิชาชีพสถาบันบันศาสนา สถานประกอบการ สถาบันสังคมอื่น รวมทั้งความร่วมมือในการจัดกิจกรรมและการจัดหาทุนพัฒนาการอาชีวศึกษา
4. จัดการศึกษาให้ผู้เรียนเป็นผู้มีสมรรถนะทางวิชาชีพ สามารถประกอบอาชีพเป็นพลเมืองดีของสังคมมีความสามารถในการคิดเรียนรู้วางแผน และพัฒนาตนเอง
5. เป็นศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง และการให้บริการวิชาชีพแก่ชุมชนและท้องถิ่น
6. วิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
7. ทำนุ บำรุงศาสนา ศิลปวัฒนธรรมประเพณี ส่งเสริมการกีฬา พละนาามัย และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
8. ส่งเสริมการจัดการศึกษาเชิงธุรกิจ การรับงานการค้า และการรับทำ รับบริการ รับจ้างผลิตเพื่อจำหน่ายที่สอดคล้องกับการเรียนการสอน
9. จัดการศึกษาระบบทวิภาคีร่วมกับสถานประกอบการ

อัตลักษณ์

มีทักษะฝีมือด้านวิชาการและวิชาชีพที่ได้มาตรฐาน สามารถใช้ความรู้ในการให้บริการชุมชนและเป็นที่ยอมรับของชุมชนสถานประกอบการมีคุณธรรม จริยธรรม

เอกลักษณ์

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา เป็นสถานศึกษาที่ได้รับการยอมรับจากสถานประกอบการในการร่วมมือจัดการศึกษาด้านยานยนต์

เป้าประสงค์

นักศึกษาทุกคน มีความรู้ มีทักษะด้านวิชาชีพเบื้องต้นตามมาตรฐานวิชาชีพ สามารถใช้เทคโนโลยีการปฏิบัติงานอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพ และนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันให้สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรมเทคโนโลยีรวมถึงการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณี และสิ่งแวดล้อมในชุมชนท้องถิ่น

2. จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษา และความโดดเด่น

จุดเน้นในการพัฒนาของสถานศึกษา

1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการ การเรียนการสอน การจัดกิจกรรมนักเรียน นักศึกษา ความร่วมมือกับสถานประกอบการ การให้บริการวิชาชีพแก่ชุมชน การส่งเสริมการสร้างนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ และงานวิจัย รวมทั้งการประกันคุณภาพโดยให้บุคลากรมีส่วนร่วมอย่างทั่วถึง
2. จัดทำแผนพัฒนาเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาตัวบ่งชี้ที่อยู่ในระดับพอใช้และปรับปรุง
3. ดำเนินการตามแผนพัฒนาที่กำหนดไว้
4. ตรวจสอบ ติดตาม การดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง
5. สรุปผลการดำเนินงานเพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาต่อไป

ความโดดเด่นของสถานศึกษา (ผลงาน/รางวัล/เกียรติยศ/ชื่อเสียง)

1. ผ่านการประเมินคุณภาพการศึกษาจากภายนอกรอบสาม ด้านการอาชีวศึกษา จากสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา(องค์การมหาชน) ในระดับดี ปีการศึกษา 2554
2. ผ่านการประเมินสถานศึกษาอาชีวศึกษาเพื่อรับรางวัลพระราชทาน ปีการศึกษา 2554
3. ได้เข้าร่วมเป็นสถาบันการอาชีวศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 ตามกฎกระทรวงการรวมสถานศึกษาอาชีวศึกษา เพื่อจัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2555
4. ผ่านการประเมินอาชีวศึกษา ระบบทวิภาคี ระดับชาติ 5 ดาว ปีการศึกษา 2556
5. ผ่านการประเมินศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจเพื่อการศึกษา ระดับภาค 4 ดาว ปีการศึกษา 2557
5. รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพประเภทการออกแบบระบบไฟฟ้าและเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ปีการศึกษา 2557

- 7.รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทการเชื่อม GTAW & SMAW ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ปีการศึกษา 2557
- 8.รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทการเชื่อม GTAW & GMAW ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ปีการศึกษา 2557
- 9.รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทงานกลึง กัด ตัด ไส่ ชิ้นงาน ระดับภาค ปีการศึกษา 2557
- 10.รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับชาติ ปีการศึกษา 2557
- 11.รางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทการเขียนแบบเครื่องกลด้วยคอมพิวเตอร์ ระดับชาติ ปีการศึกษา 2557

3. กลยุทธ์และมาตรการ ของสถานศึกษา

กลยุทธ์ที่ 1 ยกระดับคุณภาพผู้เรียน

- | | |
|---------------------|---|
| มาตรการที่ 1 | ส่งเสริมศักยภาพสถานศึกษา |
| | <ul style="list-style-type: none"> - เสริมสร้างสถานศึกษาให้ได้มาตรฐานอาชีวศึกษา - ยกระดับมาตรฐานทักษะพื้นฐานอาชีพ - ศูนย์ความชำนาญวิชาชีพเฉพาะทาง |
| มาตรการที่ 2 | ทวิภาคี |
| | <ul style="list-style-type: none"> - ยกระดับคุณภาพการจัดการอาชีวศึกษาทวิภาคี |
| มาตรการที่ 3 | ปฏิรูปการเรียนการสอน |
| | <ul style="list-style-type: none"> - องค์กรวิชาชีพอุตสาหกรรมและพาณิชย์กรรม - วิจัยและพัฒนาอาชีวศึกษาเพื่อสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม - วิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีสิ่งประดิษฐ์และหุ่นยนต์ - จัดตั้งศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน Fix it Center - ส่งเสริมการปฏิรูปอาชีวศึกษาเพื่อเพิ่มผลสัมฤทธิ์ผู้เรียน ด้วยคุณภาพมาตรฐาน - อาชีวอาสาพัฒนา |
| มาตรการที่ 4 | ปฏิรูปสื่อ หลักสูตร |
| | <ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มประสิทธิภาพ การเรียนการสอนและการบริหารจัดการอาชีวศึกษา ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ - เพิ่มขีดความสามารถทางภาษา |
| มาตรการที่ 5 | สุขภาพของคนอาชีวศึกษา |
| | <ul style="list-style-type: none"> - โครงการเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมและธรรมาภิบาลในสถานศึกษา - ปฏิรูปการสอนภาษาไทย ประวัติศาสตร์ หน้าที่พลเมือง - โครงการ To Be Number One |

กลยุทธ์ที่ 2 เพิ่มปริมาณผู้เรียน

มาตรการที่ 1

- ทุนและเงินสนับสนุนการศึกษา
- ทุนเรียนต่อปริญญาตรี สายปฏิบัติการ
- ทุนเฉลิมราชกุมารี
- การจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- อุดหนุนการสอนระยะสั้น
- อุดหนุนนักเรียนอาชีวศึกษาแก้ไขปัญหาความยากจนในชนบท
- อุดหนุนรายได้ระหว่างเรียน
- ส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในกลุ่มผู้เรียนอาชีวศึกษา

มาตรการที่ 2

- การสร้างและการกระจายโอกาส
- โครงการทางไกลผ่านดาวเทียมวงไกลกังวล
- ลดปัญหาการออกกลางคัน
- ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพและพัฒนาหลักสูตร
- ศูนย์ฝึกอบรมอาชีพในสถานศึกษา
- สร้างค่านิยมอาชีวศึกษา

กลยุทธ์ที่ 3 เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการ

มาตรการที่ 1

- พัฒนาระบบบริหารจัดการ
- ผลิต พัฒนา เสริมสร้าง คุณภาพชีวิตครู และบุคลากรทางการศึกษา
- จัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษา
- เสริมสร้างงานวิจัยนวัตกรรม และวิจัยองค์ความรู้
- จัดหาบุคลากรสนับสนุนคณาจารย์ให้นักเรียน
- เร่งประสิทธิภาพการสอนครูอาชีวศึกษา

กลยุทธ์ที่ 4 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน

มาตรการที่ 1

- สร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนในทุกระดับ
- อาชีวมาตรฐานสากล
- โครงการความร่วมมือผลิตกำลังคนให้มีคุณภาพ และมาตรฐาน
- เชื่อมโยงอุตสาหกรรมเป้าหมาย

มาตรการที่ 2

- สร้างเครือข่ายความร่วมมือในระดับภูมิภาคอาเซียน และต่างประเทศ
- เตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
- ความร่วมมือกำลังคนด้านอาชีวศึกษาตอบสนองภาคการผลิต และการบริการในสาขาบริการ

4. ประวัติ ความเป็นมา และข้อมูลด้านอาคารสถานที่ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

4.1 ประวัติ ความเป็นมา ของวิทยาลัยฯ

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมาเดิมเรียกว่า “โรงเรียนประถมช่างไม้” เป็นแผนกหนึ่งของโรงเรียนประชาบาลตำบลในเมือง “วัดสระแก้ว” รับนักเรียนที่จบชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 เพื่อเรียนต่อในชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 และ ประถมศึกษาปีที่ 6 วิชาที่เรียนมี วิชาช่างไม้และวิชาสามัญ เมื่อแรกตั้งโรงเรียนนี้ดำรงอยู่ด้วยเงินการประถมศึกษา ประถมศึกษาช่างไม้ เมื่อนักเรียนสอบไล่ได้ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 แล้วนับว่าจบชั้นประถมสมบูรณ์ พ.ศ. 2482 โรงเรียนเปลี่ยนชื่อใหม่จาก “โรงเรียนประถมช่างไม้” เป็น “โรงเรียนช่างไม้ นครราชสีมา” รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 เข้าเรียนต่อในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นปีที่ 1(แผนกช่างไม้ฝีมือ) และต่อมาโรงเรียนเปิดทำการสอนในระดับชั้นประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย (แผนกช่างไม้ปลูกสร้าง) หลักสูตร 3 ปีขึ้นไป โดยรับนักเรียนที่สอบไล่ได้ชั้นประโยคมัธยมศึกษาตอนต้น (แผนกช่างไม้ฝีมือ) และสอบไล่ได้ ชั้น ม.3 (ป.6 ปัจจุบัน)เข้าเรียนต่อในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 1 (แผนกช่างไม้ปลูกสร้าง) เมื่อเรียนสำเร็จการศึกษาแล้วจะได้รับประกาศนียบัตรประโยคมัธยมศึกษาตอนปลาย

พ.ศ. 2499 ได้เปลี่ยนชื่อโรงเรียนใหม่จาก “โรงเรียนช่างไม้ นครราชสีมา” เป็น “โรงเรียนการช่าง นครราชสีมา”

พ.ศ. 2501โรงเรียนได้รับอนุญาตให้เปิดทำการสอนในระดับประโยคมัธยมศึกษาชั้นสูง (แผนกช่างไม้และก่อสร้าง) หลักสูตร 3 ปี โดยรับนักเรียนที่สอบไล่และก่อสร้าง ได้ชั้นประโยคมัธยมศึกษาชั้นสูงปีที่ 1 (แผนกช่างไม้)

พ.ศ. 2502 โรงเรียนได้รับความช่วยเหลือจากองค์การ ส.ป.อ. ให้โรงเรียนอยู่ในโครงการฝึกช่างฝีมือที่จัดขึ้นในประเทศไทยเพื่อผลิตช่างฝีมือระดับกลางให้สอดคล้องกับแผนการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศในด้านอุตสาหกรรม โดยช่วยเหลือทั้งในด้านการเงิน อุปกรณ์การสอน และเครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ ดังนั้น โรงฝึกงานช่างไม้จึงถูกดัดแปลงตามโครงการนี้ให้เป็นโรงฝึกงานที่สามารถใช้อุปกรณ์หรือเครื่องมือ เครื่องจักรที่ใช้ไฟฟ้าได้

พ.ศ. 2504 กรมอาชีวศึกษาได้เปิดรับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้น ม.3 (เดิม) เข้าศึกษาต่อในชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (แผนกช่างก่อสร้าง ช่างไฟฟ้า ช่างวิทยุโทรคมนาคม ช่างกลโรงงานและช่างเชื่อมโลหะแผ่น) หลักสูตร 3 ปี เพื่อทดลองอาชีวศึกษาตอนปลาย(แผนกช่างไม้ก่อสร้าง) และได้รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นประโยคอาชีวศึกษา ตอนปลาย(แผนกช่างไม้ก่อสร้าง) และผู้สำเร็จการศึกษาปีที่ 6 มัธยมศึกษา ปีที่ 3 สายสามัญ เข้าศึกษาต่อในระดับประโยคมัธยมศึกษาตอนปลายสายอาชีพ มีแผนกช่างไฟฟ้า ช่างก่อสร้าง ช่างวิทยุและโทรคมนาคม ช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน และแผนกช่างเชื่อมโลหะแผ่น หลักสูตร 3 ปี เข้าเรียนต่อในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 สายอาชีพ แผนกต่างๆ เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะได้รับประกาศนียบัตรมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.ศ.6) สายอาชีพ ตามแผนกต่างๆ ที่เรียนมา

พ.ศ. 2510 กระทรวงศึกษาธิการได้พิจารณาคัดเลือกให้โรงเรียนอยู่ในโครงการเงินกู้ เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา โครงการนี้เริ่มตั้งแต่ พ.ศ. 2510 เป็นต้นมา เป็นเวลา 5 ปี โรงเรียนนี้ได้ปรับปรุงเปลี่ยนแปลงจากโครงการนี้ เช่น ปรับปรุงอาคารเรียนอุปกรณ์การสอนและอื่นๆ อีกมากมายหลายแห่ง

พ.ศ. 2513 โรงเรียนได้เปลี่ยนชื่อสถานศึกษาใหม่จากคำว่า “โรงเรียนการช่าง นครราชสีมา” เป็น “โรงเรียนเทคนิคนครราชสีมา” ในโครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา

พ.ศ. 2519 โรงเรียนได้รับการยกฐานะเป็น วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ต่อมาได้เปลี่ยนชื่อสถานศึกษาใหม่เป็น วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมาวิทยาเขต 1 และเปิดรับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพเพื่อเข้าศึกษาต่อ

ในแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง แผนกวิชาช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ แผนกวิชาเครื่องมือกล และวิชาช่างเชื่อมโลหะแผ่นมีหลักสูตร 2 ปี เมื่อสำเร็จแล้วจะได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

พ.ศ. 2521 กระทรวงศึกษาธิการได้เห็นพิจารณาเห็นว่า เพื่อให้เกิดความสะดวกและความเหมาะสมในการบริหารสถานศึกษาอาชีวศึกษาจึงเห็นควรให้วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมาซึ่งมี 2 วิทยาเขตได้แยกแต่ละวิทยาเขตออกจากวิทยาลัยและตั้งเป็นวิทยาลัยใหม่ วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา วิทยาเขต 1 เป็น วิทยาลัยช่างอุตสาหกรรมนครราชสีมา ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2521

พ.ศ. 2522 กระทรวงศึกษาธิการได้เปลี่ยนชื่อ วิทยาลัยช่างอุตสาหกรรมนครราชสีมา เป็นวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2522

พ.ศ. 2528 กรมอาชีวศึกษาได้ดำเนินการคัดเลือกสถานศึกษาดีเด่นวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ได้รับคัดเลือกเป็นสถานศึกษาดีเด่นประเภทช่างอุตสาหกรรม เมื่อปี พ.ศ. 2528

พ.ศ. 2542 ได้รับคัดเลือกเป็น สถานศึกษารางวัลพระราชทาน

พ.ศ. 2544 เปิดเพิ่มระดับ ปทส. สาขาเทคนิคไฟฟ้ากำลัง และเป็นศูนย์การเรียนของสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน เปิดสอนระดับปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์

พ.ศ. 2546 เปิดสอนประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในระดับ ปวส.สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เปิดศูนย์ความร่วมมือในการพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิต ศึกษา กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กับ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา ในสาขาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า(ไฟฟ้ากำลัง) วิศวกรรมไฟฟ้า(อิเล็กทรอนิกส์)และสาขาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

พ.ศ. 2554 ผ่านการประเมินคุณภาพภายนอกกรอบสาม ด้านการอาชีวศึกษา จากสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา(องค์การมหาชน)ในระดับดี

4.2. ข้อมูลด้านอาคารสถานที่

ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

ชื่อภาษาอังกฤษ Nakhonratchasima Technical College

ที่ตั้งสถานศึกษา เลขที่ 508 หมู่ที่ - ถนน สุรนาริ

ตำบล ในเมือง อำเภอ เมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา รหัส 30000

โทรศัพท์ โทร. 044-242002

โทรสาร โทร. 044-254950

เว็บไซต์ www.ntc.ac.th

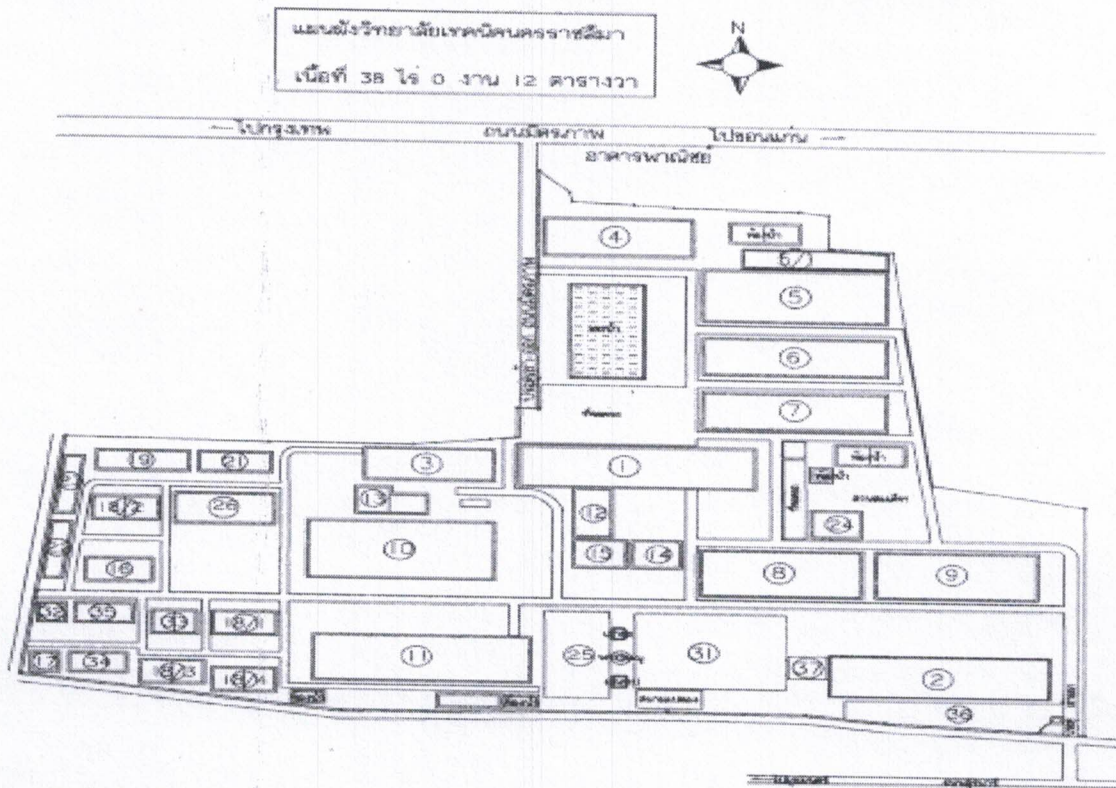
อีเมล ntc_it@hotmail.com

เนื้อที่ของสถานศึกษา

42 ไร่ - งาน 68 ตารางวา

มีอาคาร รวมทั้งสิ้น	17 หลัง	มีห้องทั้งสิ้น 233	ห้อง ได้แก่
1.อาคารอำนวยการ		จำนวน 1 หลัง	29 ห้อง สร้างปี 2512
2.อาคารแผนกวิชา พณิชยการ/แมคคาฯ		จำนวน 1 หลัง	24 ห้อง สร้างปี 2556
3.อาคารแผนกวิชา อิเล็กทรอนิกส์		จำนวน 1 หลัง	15 ห้อง สร้างปี 2525
4.อาคารแผนกวิชา ไฟฟ้ากำลัง		จำนวน 1 หลัง	20 ห้อง สร้างปี 2530
5.โรงฝึกงานแผนกวิชา เครื่องกล		จำนวน 1 หลัง	12 ห้อง สร้างปี 2512
6.โรงฝึกงานแผนกวิชา เครื่องกล(โอเพนเซต)		จำนวน 1 หลัง	7 ห้อง สร้างปี 2556
7.โรงฝึกงานแผนกวิชา ก่อสร้าง		จำนวน 1 หลัง	19 ห้อง สร้างปี 2512
8.โรงฝึกงานแผนกวิชา เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง		จำนวน 1 หลัง	10 ห้อง สร้างปี 2512
9.อาคารเรียน เทคนิคการผลิต/เขียนแบบฯ		จำนวน 1 หลัง	25 ห้อง สร้างปี 2539
10.อาคารเรียน โลหะการ/เทคนิคพื้นฐาน		จำนวน 1 หลัง	20 ห้อง สร้างปี 2541
11.อาคารเรียน สามัญ/ห้องสมุด		จำนวน 1 หลัง	32 ห้อง สร้างปี 2536
12.ห้องบุคลากร/สวัสดิการฯ		จำนวน 1 หลัง	2 ห้อง สร้างปี 2512
13.ห้องสำนักงานผู้อำนวยการ		จำนวน 1 หลัง	4 ห้อง สร้างปี 2512
14.ห้องอาคารพัสดุกลาง		จำนวน 1 หลัง	3 ห้อง สร้างปี 2531
15.ห้องอาคารศิษย์เก่า		จำนวน 1 หลัง	3 ห้อง สร้างปี 2551
16.อาคารอเนกประสงค์(โรงยิม)		จำนวน 1 หลัง	4 ห้อง สร้างปี 2550
17.ห้องอาหารครู		จำนวน 1 หลัง	4 ห้อง สร้างปี 2512

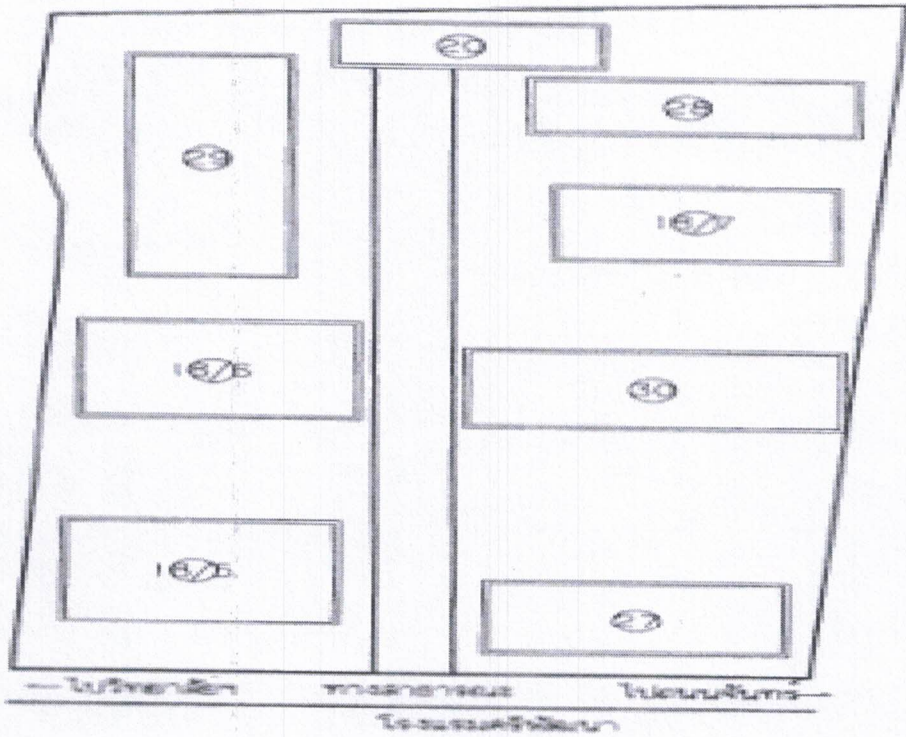
แผนผังวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา



- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | อาคารผู้ต้อนรับ | 16 | บ้านพักผู้ต้อนรับ |
| 2 | อาคารเรียนแบบกบปรีและระบบปรับอากาศอัตโนมัติ | 17 | บ้านพักครูผู้ต้อนรับ |
| 3 | อาคารแผนกอิเล็กทรอนิกส์ | 18 | บ้านพักครูแบบเรียนแถว |
| 4 | อาคารแผนกไฟฟ้ากำลัง | 21 | บ้านพักครูแบบเรียนแถว (คนก. 4 ครอบครัว) |
| 5 | โรงฝึกงานแผนกช่างยนต์ | 22 | บ้านพักทางโรงเรียนแบบเรียนแถว (อ้างบ้านพัก สอ. 4 ครัวเรือน) |
| 5 | โรงฝึกงานแผนกช่างยนต์โครงการ | 23 | บ้านพักทางโรงเรียนแบบเรียนแถว (4 ครอบครัว) |
| 6 | โรงฝึกงานแผนกช่างกลึง | 24 | อาคารศูนย์ทำวิทยุภาคเทคนิคนครราชสีมา |
| 7 | โรงฝึกงานแผนกช่างเครื่อง | 25 | อาคารอนุบาลประจักษ์ (โรงเรียนเดิม) |
| 8 | อาคารฝึกงานแผนกช่างเทคนิคการผลิต / ช่างเขียนแบบ | 26 | อาคารศูนย์ผลิตสินค้า (คนก.) |
| 9 | อาคารฝึกงานแผนกช่างเชื่อมโลหะ / เทคนิคพื้นฐาน | 31 | โรงหมักน้ำอง |
| 10 | หอประชุม / โรงอาหาร / ลานกีฬา | 32 | บ้านพักครูไม้ชั้นเดียว |
| 11 | อาคารเรียนวิชาสามัญชั้นมัธยม / ห้องสมุด / ศูนย์เรียนรู้อย่างต่อเนื่อง | 33 | บ้านพักครูแบบเรียนแถว (2 ครอบครัว) |
| 12 | ห้องงานบุคลากร / ห้องงานทั่วไป | 34 | บ้านพักครูแบบเรียนแถว (3 ครอบครัว) |
| 13 | ห้องอาหารครู | 35 | โรงจอดรถยนต์ |
| 14 | อาคารเรือนอำนวยการ | 36 | โรงจอดรถจักรยานยนต์ |
| 15 | สำนักงานผู้ต้อนรับ | 37 | อาคารวิทยุบริการ |

แผนผังบ้างพักครูวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา (หลังศรีฯ)

แผนผังบ้านพักครูวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา (หลังศรีฯ)
เนื้อที่ 4 ไร่ 0 งาน 56 ตารางวา



- 18 บ้านพักครูแบบเดี่ยว (7 หลัง)
- 19 บ้านพักครูแบบเรือนแถว (หลังศรีฯ + ครอบหลัง)
- 20 บ้านพักครูแบบเรือนแถว (หลังศรีฯ 3 ครอบหลัง (หน้า))
- 21 บ้านพักครูแบบเรือนแถว (หลังศรีฯ 3 ครอบหลัง (หลัง))
- 22 บ้านพักครูแบบเรือนแถว (หลังศรีฯ 6 ครอบหลัง)
- 23 ทอเหล็กโครงสร้าง (หลังศรีฯ 1+ ครอบหลัง)

4.3.สีประจำวิทยาลัย

สีน้ำเงิน และ สีขาว

4.4.ต้นไม้ประจำวิทยาลัย



ต้นตะแบก

4.5.ตราประจำวิทยาลัย



ตราวิทยาลัย : เป็นรูปเสมาธรรมจักร

ประกอบอักษร

ท = ทุกซ์ ส = สมุทัย

น = นิโรธ ม = มรรค

อยู่ภายในวงกลมวงใน ล้อมรอบด้วยวงกลมนอก

"วิทยาลัยเทคนิค" ด้านล่างมีคำว่า "นครราชสีมา"

ระหว่างวงกลมด้านบนมีคำว่า

4.6.เพลงมาร์ชวิทยาลัย

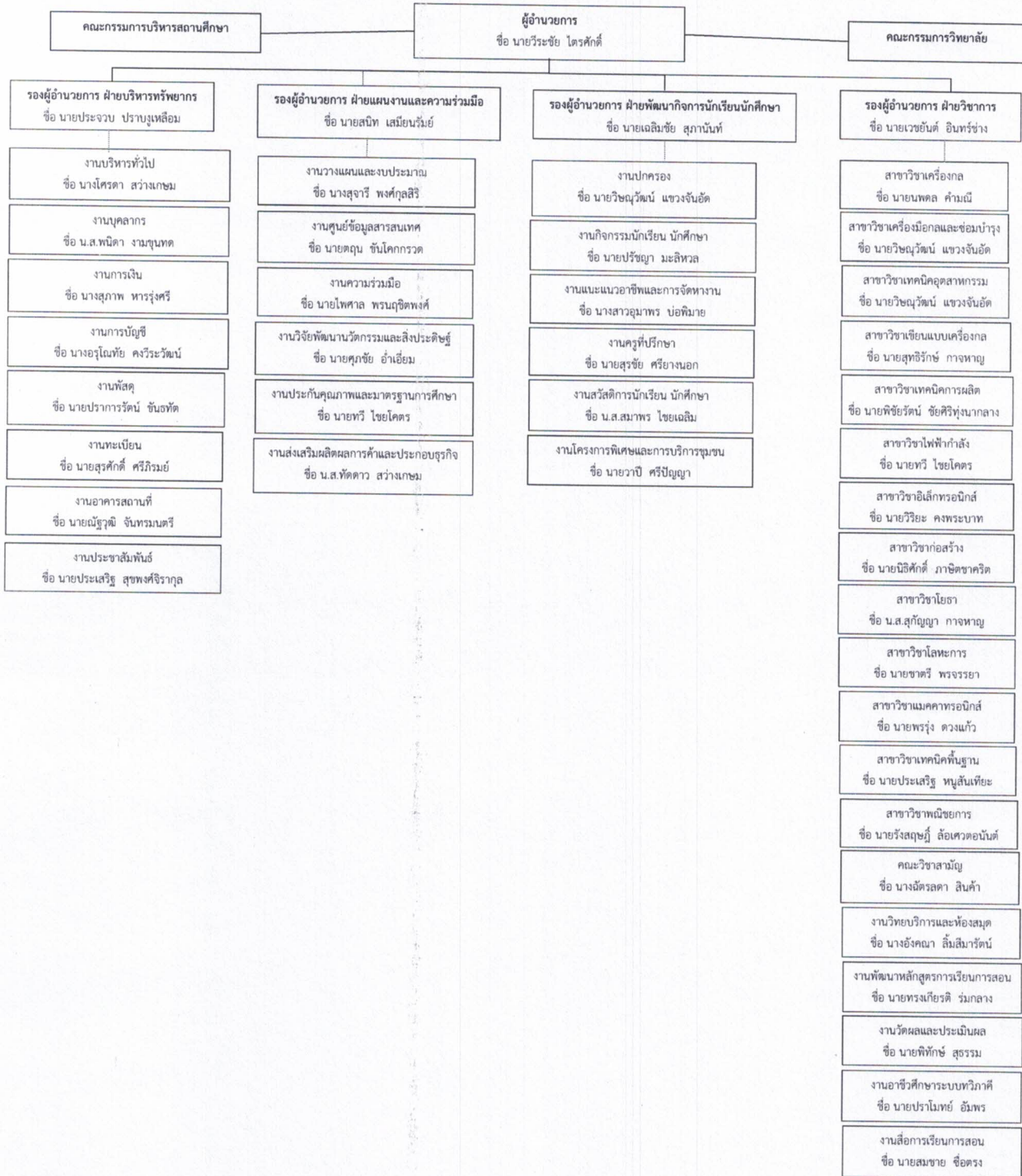
วิทยาลัยของเรา เทคนิคนครราชสีมา ฝีมือดีคือสัญญา ยอดเยี่ยมหนักหนา เลื่องลือไปไกล เลิศด้วยวิชาการบริหารใด ๆ
ถ้าคุณธรรมน้ำใจ สูงขึ้นไปไม่รู้เสื่อมคลาย

วิทยาลัยของเรา เทคนิคนครราชสีมา คณาจารย์คิดพา เกื้อกูลปัญญาให้สมดังหมาย น้ำเงิน-ขาวภูมิใจ ประทับไว้
แพรวพราวรักเกียรติวินัยมีคล้าย เทอดสถาบันไว้ไม่เลือน

(ซ้ำ) พระวิษณุกรรมนำให้หวัง พระยังช่วยย้าเตือน ศิษย์พระวิษณุกรรม คอยเตือนเปรียบเหมือนหลักนำใจ

ปวงนักเรียนวิทยาลัยของเรา ๆ แกร่งกีฬา และสามัคคีทั้งปวง ภูมิตั้งมีเพื่อเป็นศักดิ์ศรีแห่งความ پاکเพียง
ชาติ ศาสนะจอมไตรประดับไว้มณเฑียร ร้อยปีผ่านเป็นร้อยเวียนจงเสถียรอยู่ยั่งยืน

5. แผนภูมิโครงสร้างการบริหาร
วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา



6. ข้อมูลบุคลากร
วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

6.1 อัตรากำลัง ปี 2560

ข้อมูล ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2560

ผู้ให้ข้อมูล นายวิชิต คำหย่อน

อัตรากำลังของ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา		มีบุคลากรทั้งสิ้น		295	คน
ก. ข้าราชการ				109	คน
	1 ผู้บริหาร	5	คน		
	2 ข้าราชการครู	101	คน		
	3 ข้าราชการพลเรือน	3	คน		
ข. ลูกจ้างประจำ				8	คน
	1 ทำหน้าที่สอน	1	คน		
	2 ทัวไป/สนับสนุน	7	คน		
ค. พนักงานราชการ				4	คน
	1 ทำหน้าที่สอน	4	คน		
	2 ทัวไป/สนับสนุน		คน		
ง. ลูกจ้างชั่วคราว				171	คน
	1 ทำหน้าที่สอน	109	คน		
	2 ทัวไป/สนับสนุน	62	คน		
จ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง มาช่วยราชการ					คน
ฉ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง ไปช่วยราชการที่อื่น					1 คน
ช. มีอัตราว่าง ไม่มีคนครอง				-	คน
	1 ข้าราชการ	-	คน		
	2 ลูกจ้างประจำ	-	คน		
ซ. ครูต่างชาติ				2	คน
	1 ทำหน้าที่สอน	2	คน		

6.2 ข้อมูลบุคลากร จำแนกตามวุฒิการศึกษา

ก. ครูผู้สอน		คน	290		รวม	คน
				คน		
- ต่ำกว่า ม.6		คน				
- ปวช./ม.6		คน	21	คน	21	คน
- ปวส./อนุปริญญาตรี	2	คน	11	คน	11	คน
- ปริญญาตรี	137	คน	8	คน	10	คน
- ปริญญาโท	76	คน	26	คน	163	คน
- ปริญญาเอก	3	คน	6	คน	82	คน
รวม		218 คน		72 คน	3	คน
						290 คน

ข. เจ้าหน้าที่ทั่วไป/สนับสนุน

6.3 ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว จำแนกตามแหล่งเงินที่จ้าง

ก. ครูผู้สอน		คน	รวม		รวม	คน
				คน		
- จ้างด้วยงบประมาณ	คน	คน	คน
- จ้างด้วยงบดำเนินงาน	คน	คน	คน
- จ้างด้วยงบเงินอุดหนุน	109	คน	62	คน	171	คน
- จ้างด้วยเงินรายได้ (บกศ.)	2	คน	คน	2	คน
- จ้างด้วยเงินอื่น ๆ	คน	คน	คน
รวม		111 คน		62 คน	173	คน
						173 คน

ข. เจ้าหน้าที่ทั่วไป/สนับสนุน

6.3 ข้อมูลบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามหน้าที่ ความรับผิดชอบ

6.3.1. ข้าราชการ

รวม 110 คน (ข้าราชการครู และข้าราชการพลเรือน)

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1 นายวีระชัย ไตรศักดิ์	ป.โท		ผู้อำนวยการ
2 นายเวชยันต์ อินทร์ช่าง	ป.โท		ฝ่ายวิชาการ
3 นายเฉลิมชัย สุภานันท์	ป.โท		ฝ่ายพัฒนาการเรียนนักศึกษา
4 นายประจวบ ปรามงเหลื่อม	ป.โท		ฝ่ายบริหารทรัพยากร
5 นายสนิท เสมียนรัมย์	ป.โท		ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
6 ว่าที่ ร.อ.เฉลิมชัย โสมาบุตร	ป.ตรี	เครื่องกล	
7 นายสุรพงศ์ คำลือ	ป.โท	เครื่องกล	
8 นายนพดล คำมณี	ป.ตรี	เครื่องกล	
9 นายไพศาล พรนฤชิตพงศ์	ป.โท	เครื่องกล	
10 นายวาปี ศรีปัญญา	ป.โท	เครื่องกล	
11 นายมารวย อินทร์แป้นพะเนา	ป.ตรี	เครื่องกล	
12 นายอุดม ต่านกระโทก	ป.ตรี	เครื่องกล	
13 นายชำนาญ เบียงกลาง	ป.ตรี	เครื่องกล	
14 นายปิติพัฒน์ บุญโพธิวัฒน์	ป.ตรี	เครื่องกล	
15 นายธนะกรณ์ ตารงค์สกุลไทย	ป.โท	เครื่องกล	
16 นายนิคม เพ็ชรนวม	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
17 นายสุวรรณ พรหมสุทธิ	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
18 นายวิชณวัฒน์ แขวงจันอัด	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
19 นายนันท์รัฐวิจน์ พรหมจันทร์	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
20 นายฐิติเชษฐ อัยยะสิทธิ์	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
21 นายวัชรพงษ์ ราชวงศ์	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
22 นายฉัตรพัฒน์ ศิลปสุวรรณกร	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง	
23 ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	ป.เอก	เขียนแบบเครื่องกล	
24 นายปราการรัตน์ ชันธทัต	ป.โท	เขียนแบบเครื่องกล	
25 นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริรุ่งนากลาง	ป.โท	เทคนิคการผลิต	
26 นายอำพัน เมธนาวิน	ป.โท	เทคนิคการผลิต	
27 นายปราโมทย์ อัมพร	ป.โท	เทคนิคการผลิต	
28 นายสมชัย จิรศิริเลิศ	ป.โท	เทคนิคการผลิต	
29 นายสุวัฒน์ สิวเส็ง	ป.โท	เทคนิคการผลิต	
30 ดร.อรธณฤมล พูลศิริ จันทรสะอาด	ป.เอก	เทคนิคการผลิต	
31 นายนำโชค มีชำนาญ	ป.โท	เทคนิคการผลิต	
32 นายประเสริฐ หนูสันเทียะ	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน	
33 นายชาติรี ผิกคองวัง	ป.โท	โลหะการ	
34 นายประภากร ถนอมพุดซา	ป.โท	โลหะการ	
35 นายฉัตรทอง ไสแสง	ป.โท	โลหะการ	
36 นายสำคัญ คู่ตระกูลโชคชัย	ป.ตรี	โลหะการ	
37 นายวิชาญ โชติกลาง	ป.โท	โลหะการ	
38 นายอนุชาติ มากกลาง	ป.โท	โลหะการ	
39 นายอภิชาติ ลิมสุวัฒน์	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
40 นายวุฒิพร ละเอียดศิลป์	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
41 นายฉลวย เหลืองหวาน	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
42 นายเฉลิมรัตน์ ชมภูประภาท	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
43 นายเจริญ พุฒพันธ์	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
44 นายสุรศักดิ์ ศรีภิรมย์	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
45 นายฉัตรวิวัฒน์ ธรรมมานุยุต	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
46 นายพิทักษ์ สุธรรม	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
47 นายทรงเกียรติ ร่มกลาง	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
48 นายศุภชัย อ่ำเอี่ยม	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
49 นายทวี ไชยโคตร	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	
50 นายพงศกร กิตติพิชารกร	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
51 นางสาวณฤมล บรรจงปุรุ	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
52 นายวีระชาติ จิตวาทกุล	ป.โท	ไฟฟ้ากำลัง	

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่		
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป	
53 นายประยูร	การโคกกรวด	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
54 นายรุ่งเพชร	ศึกษาศาสตร์	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
55 นายรัตนพงศ์	วศานกรรมศาสตร์	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
56 นายวิริยะ	คหกรรมศาสตร์	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
57 นายจิรโรจน์	ทวิศึกษาศาสตร์	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
58 นายประยุทธ์	วิจิตรศิลป์	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
59 นางสุจารี	พหุศึกษาศาสตร์	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
60 นายวิไลศักดิ์	ค่านิยม	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
61 นายประเสริฐ	สุขศึกษาศาสตร์	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
62 นายสมชาย	ชื่อตรง	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
63 นายตฤณ	ชั้นโคกกรวด	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
64 นางมณฑวรรณ	ศึกษาศาสตร์	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
65 นายสุรัชย์	ศึกษาศาสตร์	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
66 นางสาวอุมาพร	บ่อพิมาย	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
67 นายสุทธิพล	สังขละบุรี	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
68 นางสาวสมพร	ไชยเฉลิม	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
69 นายธีระวัฒน์	เชียงใหม่	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
70 นางพรทิพย์พา	ชมพูนุท	ป.โท	อิเล็กทรอนิกส์	
71 นายบุญเลิศ	แกมขุนทด	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
72 นายพรุ่ง	ดวงแก้ว	ป.โท	แมคคาทรอนิกส์	
73 นายธีรพงษ์	พลแสงจันทร์	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
74 นายเฉลิม	เพชรบูรณ์	ป.โท	การก่อสร้าง	
75 นายจิระศักดิ์	สิทธิพล	ป.โท	การก่อสร้าง	
76 นายปรัชญา	มะลิวัลย์	ป.โท	การก่อสร้าง	
77 นายวิชิต	คำหย่อน	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
78 นายนิธิตศักดิ์	ภาชีนคร	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
79 นางศรีวิไล	อุบลรัตน์	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
80 นายณัฐวุฒิ	จันทร์มนต์	ป.โท	การก่อสร้าง	
81 น.ส.สุกัญญา	กาจหาญ	ป.โท	การโยธา	
82 นายพัชรพล	พานประทีป	ป.โท	การโยธา	
83 จ.ส.ท.ไทยเจริญ	นาพระม	ป.โท	การโยธา	
84 นางกนกวรรณ	ไชยสิทธิ์	ป.โท	การโยธา	
85 นางภาวดี	เจริญตะคุ	ป.โท	พณิชยการ	
86 นางสิรินันท์	เหลืองอิทธิฤทธิ์	ป.โท	พณิชยการ	
87 นางจรรยาศรี	พินิจไชย	ป.โท	พณิชยการ	
88 นางอรุณทิพย์	คงวิระวัฒน์	ป.ตรี	พณิชยการ	
89 นางไครดา	สว่างเกษม	ป.โท	พณิชยการ	
90 นายรังสฤษฏ์	ลือเสาะ	ป.โท	พณิชยการ	
91 น.ส.หัตถดาว	เทียมขุนทด	ป.ตรี	พณิชยการ	
92 น.ส.พนิดา	งามขุนทด	ป.โท	พณิชยการ	
93 นางอนงค์	คำเสมอ	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
94 นางณัฐนันท์	ชัยศิริทุ่งนากลาง	ป.โท	สามัญสัมพันธ์	
95 นางสาวกวิตา	ห้วยเจริญ	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
96 น.ส.วิมลศิริ	บุญโญปกรณ์	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
97 นางอังคณา	ลิมสิมรัตน์	ป.โท	สามัญสัมพันธ์	
98 นางสาวพิมพ์พร	นามลิวัน	ป.โท	สามัญสัมพันธ์	
99 ดร.ณิชา	ธรรมวรโชติ	ป.เอก	สามัญสัมพันธ์	
100 นางกานดา	เกษมศึกษา	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
101 นายกิตติศักดิ์	มหาคุณ	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
102 นายเฉลิมวุฒิ	กลมเกลียว	ป.โท	สามัญสัมพันธ์	
103 นางเจนจิรา	รุธิ์โก	ป.โท	สามัญสัมพันธ์	
104 นางฉัตรลดา	สินคำ	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
105 นางสาวหัตถดาว	สว่างเกษม	ป.โท	สามัญสัมพันธ์	
106 นายสุรัชย์	รุ่งรังษี	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	

ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
			สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
107	นายยุทธพงษ์ แหวนทิมา	ป.ตรี	สามัญสัมพันธ์	
108	นางชัญญาบุษ ธรรมานุยุต	ป.โท		เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี
109	นางวรรณิ ฝึกคองวัง	ป.โท		เจ้าพนักงานธุรการ
110	นางสาวดวงพร บุญเนาวิ	ป.โท		เจ้าพนักงานธุรการ

6.3.2. ลูกจ้างประจำ

รวม 8 คน (ทำหน้าที่สอน ธุรการ ทั่วไป)

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1. นายปัญญา วงษ์ชนะสิทธิ์	ป.โท	สามัญ (พลศึกษา)	
2. นางสมบุญ กรสันเทียะ	ปวส.		
3. นางสุภาพ จิริศิริเลิศ	ปวส.		งานสวัสดิการนักเรียน นักศึกษา
4. นางจวีร์รักษ์ นมขุนทด	ป.ตรี		งานทะเบียน
5. นายสายัน มุ่งแขกกลาง	ปวช.		งานทะเบียน
6. นายโอวาท นวมโคกสูง	ป.6		งานพัสดุ
7. นายพิชญเลิศ ม่วงชะคำ	ป.4		งานพัสดุ
8. นายประเสริฐ กลีกรรรม	ม.6		งานอาคารสถานที่
			ยาม

6.3.3. พนักงานราชการ

รวม 4 คน (ทำหน้าที่สอน ธุรการ ทั่วไป)

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1. นายบรรจง อยู่สูงเนิน	ป.ตรี	วิชาเทคนิคพื้นฐาน	
2. นายวินัส ทองเบี้ย	ป.โท	โลหะการ	
3. นางสาวรุจิรา พงษ์ศิริรักษ์	ป.ตรี	พณิชยการ	
4. นายพงษ์พันธ์ กุลนอก	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	

6.3.4. ลูกจ้างชั่วคราว

รวม

171

คน

(ทำหน้าที่สอน สุรการ ทั่วไป)

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/สุรการทั่วไป
1 นายจิรวัดณ์	ปริญญา	ป.โท	เครื่องกล
2 นายธีรเดช	นาคายน	ป.ตรี	เครื่องกล
3 นายกฤษณะ	มีชำนาญ	ป.ตรี	เครื่องกล
4 นายพิพัฒน์	ลัจจา	ป.ตรี	เครื่องกล
5 นายชาติชาย	เวียงจันทน์	ป.ตรี	เครื่องกล
6 นายจิระพงษ์	กวนกระโทก	ป.ตรี	เครื่องกล
7 นายอานนท์	หอมมะบก	ป.ตรี	เครื่องกล
8 นายชัยยศ	ศรีทอง	ป.ตรี	เครื่องกล
9 นายณัฐพล	สุรบัณฑิตวงศ์	ป.ตรี	เครื่องกล
10 นายวินนารวิชัย	กุลชะโมรินทร์	ป.ตรี	เครื่องกล
11 นายไพศาล	ชาญเดชา	ป.ตรี	เครื่องกล
12 นายวุฒิชาติ	ชาติศรี	ป.ตรี	เครื่องกล
13 นายเบญจรงค์	เวียงลิ้มมา	ป.ตรี	เครื่องกล
14 นายอุเทน	จันทร์ขวาง	ป.ตรี	เครื่องกล
15 นายทินกร	ตะนาว	ป.ตรี	เครื่องกล
16 นายประวิทย์	แหวกระโทก	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
17 นายบุญ	เก่งขุนทด	ป.โท	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
18 นายจรพงศ์	พรมเสน	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
19 นายณิต	กึ่งกลาง	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
20 นายสรายุทธ	ดีอุนทด	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
21 น.ส.บุปผชาติ	ประทุมมาศ	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
22 นายจินฉัตร	เกิดวิบูลย์	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
23 นายไกร	ทองแดง	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
24 นายศุภมิตร	แก้วจ้อหอ	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
25 นายณัฐพร	ฝอยทอง	ป.ตรี	เครื่องมือกลและซ่อมบำรุง
26 นายรัฐอานนท์	เอกบุตรรูปนนท์	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
27 นายสุธี	สิงห์ปรีชา	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
28 นายธนากร	ศิริกุลบุญญากร	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
29 นางสาวลัดดา	ศรีศักดิ์	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
30 นายจักรรัตน์	หรรษา	ป.โท	เขียนแบบเครื่องกล
31 นายธานินทร์	บัวจะโป๊ะ	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
32 นายจักรรงค์	แคบขุนทด	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
33 นายดำรงฤทธิ์	คูนกระโทก	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
34 นายเศวต	โปร่งสันเทียะ	ป.ตรี	เขียนแบบเครื่องกล
35 นายภาณุพงศ์	พรมหมื่นไวย	ป.โท	เทคนิคการผลิต
36 นายพิเชษฐพงศ์	ชัยศิริทุ่งนากลาง	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
37 นายปัญญา	วุ่นสันเทียะ	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
38 นายคำพันธ์	วงษ์วิลา	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
39 นายศุภาวุฒิ	รติวิวัฒน์สกุล	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
40 นายบุญมี	กรุงโคกกรวด	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
41 นายทรงกลด	พลเสน	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
42 นายธงชัย	อุทัยสา	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
43 นายสมเกียรติ	ทองเกษม	ป.โท	เทคนิคการผลิต
44 นายสมพร	ขันดีโก	ป.โท	เทคนิคการผลิต
45 นายขวลิต	ฤทธิกลาง	ป.ตรี	เทคนิคการผลิต
46 นายนิรันดร์	น้ำพา	ป.โท	เทคนิคพื้นฐาน
47 นายเอกชัย	ชัยสัน	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน
48 นายภราดร	สมบัติชัย	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน
49 นายมานพ	กว้างทะเล	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน
50 นายรเศรษฐ์	ชาติวิรัตน์ไตร	ป.โท	เทคนิคพื้นฐาน
51 น.ส.มณฑนา	ชัยบ้านกุด	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน
52 นายกิตติพงษ์	อิสริยะโยธิน	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน
53 นายนำโชค	ปลั่งกลาง	ป.ตรี	เทคนิคพื้นฐาน

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
54 นายศักดิ์ศิริ หุ่นโตภาพ	ป.โท	เชื่อมโลหะ	
55 นายปริญญา จิตตินันท์	ป.โท	เชื่อมโลหะ	
56 นายธวัชชัย พัลวัฒน์	ป.โท	เชื่อมโลหะ	
57 นายวันสกุล สีคำม้อ	ป.ตรี	เชื่อมโลหะ	
58 นายวรวิช มนโรสง	ป.ตรี	เชื่อมโลหะ	
59 นายอำนาจ เพ็งพิศ	ป.ตรี	เชื่อมโลหะ	
60 นายพงษ์พันธุ์ ศรีพรหม	ป.ตรี	เชื่อมโลหะ	
61 นายอัศวิน เคนจันทิก	ป.ตรี	เชื่อมโลหะ	
62 น.ส.กิริยา ฉัตรวงศ์ทอง	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
63 นายอนุวัฒน์ เพี้ยผิว	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
64 นายวัฒนา คุณขุนทด	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
65 นายโชคชัย บุณปรินา	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
66 น.ส.ณัฐชนันท์ วัฒนวิเชียร	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
67 น.ส.ศศิวรรณ พุกประเสริฐ	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
68 นายธีรภัทร์ ศรีสอง	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
69 นายก้องศักดิ์ ประดับค่าย	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
70 น.ส.พัลลภ สิริจิตตธงชัย	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
71 น.ส.วิมลสิริ สินธุอรณ	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
72 น.ส.ทิชากร ใช้บางยาง	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
73 นายก่อเกียรติ ทองเกษม	ป.ตรี	ไฟฟ้ากำลัง	
74 นายณัฐวุฒิ นาคชลธิ	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
75 น.ส.กนกศรี ยอดทองกลาง	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
76 นายวุฒิพงษ์ ขอมเมืองปัก	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
77 นายปิ่นนวิษณุ แสงใส	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
78 น.ส.จันทิมา วินทะไชย	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
79 นายภูธร แหม่มพิมาย	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
80 นายมนตรี บัวผื่อน	ป.ตรี	อิเล็กทรอนิกส์	
81 นายศตวรรษ สดใส	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
82 นายพงษ์พันธ์ ภูจินดา	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
83 นายเนติพงษ์ ช่วยปานพะเนา	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
84 นายกชกร พิณไชย	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
85 น.ส.อรุณรยา วัตตะโร	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
86 นายอภิวัฒน์ บรรยงค์	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
87 นายมนตรี รั้งโคกสูง	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
88 นายศวีวัฒน์ ยศกลาง	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
89 นายภาณุพงศ์ ลอยสูงเนิน	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
90 นายณัฐพงษ์ มูลอาษา	ป.ตรี	แมคคาทรอนิกส์	
91 นางกาญจนา ศรีจันทร์	ปวส.,ปม.การศึกษา	การก่อสร้าง	
92 นายแมนรัตน์ อยู่สีมารักษ์	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
93 นายศุภกิต เจริญการนา	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
94 นายอนุพงศ์ ทุ่งมน	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
95 นายชลัมภ์ เกิดมงคล	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
96 นายวิจิตพงศ์ นันทราช	ป.ตรี	การก่อสร้าง	
97 น.ส.ชินภา อื้อศรีวงศ์	ป.โท	พณิชยการ (การบัญชี)	
98 น.ส.อินทอร ไตรศักดิ์	ป.ตรี	พณิชยการ	
99 น.ส.ปัทมาพร ดับใหม่	ป.ตรี	พณิชยการ	
100 นายประวิทย์ พรหมสิทธิ์	ป.ตรี	สามัญ (อังกฤษ)	
101 น.ส.ธรรมกมล เกลือบกลาง	ป.ตรี	สามัญ (อังกฤษ)	
102 น.ส.สุทิดา เจริญหงส์	ป.ตรี	สามัญ (อังกฤษ)	
103 นางบุญรัตน์ กิ่งกลาง	ป.ตรี	สามัญ (คณิต)	
104 น.ส.สมร เสร็จกิจ	ป.ตรี	สามัญ (คณิต)	
105 น.ส.รัชชัญญา ทองภู	ป.โท	สามัญ (วิทย์)	
106 น.ส.มุนตรี กั้นเปรมตระกูล	ป.ตรี	สามัญ (วิทย์)	
107 น.ส.ประคอง เต็มตัวรัมย์	ป.ตรี	สามัญ (สังคม)	

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
108 นายภราดร ไทยพานิช	ป.ตรี	สามัญ (สังคม)	
109 นายธีระพัฒน์ ขอน่วมกลาง	ป.โท	สามัญ (พลานามัย)	
110 นางกนกพร โกรกสำโรง	ป.ตรี		งานบริหารงานทั่วไป
111 น.ส.ฟ้ารุ่ง แจนพิมาย	ป.ตรี		งานบริหารงานทั่วไป
112 นางจิราพร ถนอมพุดซา	ป.ตรี		งานบริหารงานทั่วไป
113 นางวนิดา อินยา	ป.ตรี		งานบุคลากร
114 น.ส.ชมพูนุช สวาสดี	ป.ตรี		งานบุคลากร
115 น.ส.มัลลิกา อินทร์ช้าง	ป.ตรี		งานการเงิน
116 นางวษา ยา เหล็กกล้า	ป.ตรี		งานการเงิน
117 น.ส.สุวพันธ์ แป้นกลาง	ปวส.การบัญชี		งานการบัญชี
118 น.ส.พิสุทธิ์ คุกกักขันธ์	ป.ตรี		งานการบัญชี
119 น.ส.ผกามาศ อุ้นทองกลาง	ป.ตรี		งานพัสดุ
120 น.ส.นัทชภัทรนันท์ หารธา	ป.โท		งานพัสดุ
121 นายนครเศรษฐ จงปราณี	ป.โท		งานพัสดุ
122 น.ส.ธัญพร ไชยพิเศษ	ปวช.คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		งานพัสดุ
123 นายบุญญ กลิ่นศรีสุข	ปวช.		พนักงานขับรถยนต์
124 นายอาทิตย์ กิ่งกระโทก	ม.6		พนักงานขับรถยนต์
125 นายคมสัน ชัยชนะ	ม.6		พนักงานขับรถยนต์
126 นายสมทรง นกแก้ว	ป.4		นักการภารโรง
127 นายบุญสืบ แยมละมูล	ป.4		นักการภารโรง
128 นายประเสริฐ เชาจจอหอ	ป.4		นักการภารโรง
129 นายสุรชัย อาจพินิจ	ป.4		นักการภารโรง
130 นายธีรภัทร์ กระแจจะจันทร์	ม.6		นักการภารโรง
131 นายฤชดา อัครกุลพิทักษ์	ม.3		นักการภารโรง
132 นายพงษ์พัฒน์ จันทะโพธิ์	ป.6		นักการภารโรง
133 นายเอนก ยิ่งชูรส	ป.6		นักการภารโรง
134 นายสมพร จมมอกกลาง	ปวส.		ช่างไม้
135 นายทวี เลิศอักษร	ม.3		นักการภารโรง
136 นางยุพิน อาจพินิจ	ป.4		นักการภารโรง
137 นางสาวหยุด จอมเกาะ	ป.4		นักการภารโรง
138 น.ส.ดาว ทูมสันเทียะ	ม.3		นักการภารโรง
139 นางสาวริยา สมผล	ป.6		นักการภารโรง
140 นางราตรี ศรีภักขาน	ป.6		นักการภารโรง
141 นางอุบล นกแก้ว	ป.4		นักการภารโรง
142 นางชวนพิศ เกาตะคุ	ม.3		นักการภารโรง
143 นางถนอม อินทะเล	ป.4		นักการภารโรง
144 นายสมเดช มาหมื่นไวย	ม.6		ยาม
145 นายสุชาติ ทองดี	ม.6		ยาม
146 นายสุพจน์ ทวดสุวรรณ	ปวท.		ยาม
147 นายณทวิจน์ กรกิง	ม.3		ยาม
148 นายวิเศษสรรค์ เขียมทะนงค์	ม.6		ยาม
149 น.ส.ประนอม เข็มสันเทียะ	ป.ตรี		งานทะเบียน
150 น.ส.ขวัญเรือน ป่วงกลาง	ป.ตรี		งานทะเบียน
151 น.ส.โชติกา เมืองจำนง	ป.ตรี		งานประชาสัมพันธ์
152 น.ส.นงนภัส ปราบมะเรียง	ป.ตรี		งานวางแผนและงบประมาณ
153 นายจอม แพสสวัสดิ์	ป.ตรี		งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ
154 น.ส.นิธิตา ชินโพธิ์กลาง	ป.ตรี		งานวิจัยพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์
155 น.ส.สุจิตพร นุ่นกลาง	ปวส.คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		งานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา
156 นายดำรงกุล นามพิมายะ	ปวส.คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		งานครูที่ปรึกษา
157 น.ส.กัญญา แก้วสำโรง	ป.ตรี		งานปกครอง
158 น.ส.พิชญ์พิมล น้อยแสงศรี	ม.6		งานบริหารงานทั่วไป
159 นางปาริยา คอมไธสง	ป.ตรี		งานแนะแนวอาชีพฯ
160 นางประทีป ละออศรี	ป.4		งานสวัสดิการนักเรียนนักศึกษา
161 นางสุรภา กุญชรรัักษ์	ม.3		งานสวัสดิการนักเรียนนักศึกษา

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
162 น.ส.ปริศนา ลำขุนทด	ป.ตรี		งานโครงการพิเศษ
163 น.ส.เกศินี ปัญญาประดิษฐ์	ป.ตรี		งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน
164 นางจิราพร บุตรอุดม	ป.ตรี		งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน
165 น.ส.วรางคณา ประภาสะโนบล	ป.ตรี		งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน
166 น.ส.เรณู พวกขุนทด	ป.ตรี		งานวัดผลและประเมินผล
167 นางทวีพร แผนโคกสูง	ปวท.บัญชี		งานวิทยบริการและห้องสมุด
168 น.ส.ปานตะวัน ธิมาชัย	ป.ตรี		งานวิทยบริการและห้องสมุด
169 น.ส.สุกัญญา พุ่มเกาะ	ป.โท		งานอาชีพศึกษาระบบทวิภาคี
170 นางสุรัสดา ปอกระโทก	ป.ตรี		งานอาชีพศึกษาระบบทวิภาคี
171 นายนิรันดร์ กานาค	ป.ตรี		งานสื่อการเรียนการสอน

6.3.5. ลูกจ้างชั่วคราว ครูจ้างขาดิ

รวม 2 คน (ทำหน้าที่สอน)

ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา (ป.เอก/โท/ตรี...)	ปฏิบัติหน้าที่	
		สอนวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1 MS.Lorilie Cabrillas	-	พณิชยการ	
2 MS.Joji Joan Alboroto PoliZon	-	ภาษาอังกฤษ	

7. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา
7.1 จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปัจจุบัน
ปีการศึกษา 2560 (ปีปัจจุบัน)

1. หลักสูตรในระบับ/ต่อเนื่อง รวมทั้งสิ้น 6,487 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	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 1	ปีที่ 2		รวม
1. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม	1,519	1,072	910	3,501	1,559	1,391	17	19	17	19	36	6,487
- สาขาวิชาช่างยนต์												963
- สาขางานยานยนต์	222	167	151	540	213	210						24
- สาขางานเทคนิคยานยนต์												
- สาขาเทคนิคโมโตฮอนยนต์							17				7	
- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน												
- สาขางานเครื่องึงอก	216	178	151	545								545
- สาขาวิชาเทคนิคการผลิต												
- สาขางานเครื่องึงอก												
- สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก					196	176						372
- สาขางานแม่พิมพ์โลหะ												
- สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม												
- สาขางานอุตสาหกรรมการผลิต					82	70						152
- สาขาวิชาโลหะการ												
- สาขางานเชื่อมโลหะ	127	69	55	251	92	93						185
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ												
- สาขางานเทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม												

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 2/2560(ปีปัจจุบัน)											รวมทั้งสิ้น						
	ระดับ ปวช.			ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ป.ส.		รวม									
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1		ปีที่ 2								
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง																		
สาขางานไฟฟ้ากำลัง	220	172	143	535	271	227	498											
สาขางานเครื่องกลไฟฟ้า																		
สาขางานติดตั้งไฟฟ้า																		
สาขางานเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ																		
สาขาเทคนิคไมโครไฟฟ้า																		
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	203	139	138	480	236	205	441											
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์																		
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม																		
สาขางานระบบโทรคมนาคม																		
สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์																		
- สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์	118	80	56	254	128	102	230											
สาขางานแมคคาทรอนิกส์																		
- สาขาวิชาการก่อสร้าง	138	65	59	262	70	61	131											
สาขางานก่อสร้าง																		
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง																		
- สาขาวิชาโยธา																		
สาขางานการโยธา																		
- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	45	31	21	97	83	61	144											
สาขางานสถาปัตยกรรม																		
- สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล	115	73	67	255	83	51	134											
สาขางานเขียนแบบเครื่องกล																		
สาขางานออกแบบและเขียนแบบการผลิต																		

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 2/2560(ปีปัจจุบัน)										รวมทั้งสิ้น												
	ระดับ ปวช.					ระดับ ปวส.																	
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 1	ปีที่ 2		รวม											
2. ประเภทวิชา พณิชยกรรม																							
- สาขาวิชาบัญชี	45	52	37	134	59	76																269	
- สาขาวิชาการบัญชี																							
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	70	46	32	148	46	59																	253
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ																							
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสำนักงาน																							

2. หลักสูตรนอกระบบ/ระยะสั้น

2.1 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น

2.2 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกมมัธยม)

ทั้งปีการศึกษา (2560) รวมทั้งสิ้น 6,487 คน

..... คน 2.3 หลักสูตรเกษตรระยะสั้น

..... คน 2.4 หลักสูตรระยะสั้น คชด.

..... คน 2.3 หลักสูตร ปกต.

..... คน 2.4 หลักสูตรอื่น ๆ

7.2 เป้าหมายจำนวนนักเรียน นักศึกษา

ปีการศึกษา 2561 (ปีต่อไป)

1. หลักสูตรในระบบ/ต่อเนื่อง

รวมทั้งสิ้น

5,206

คน

หน่วย : คน

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2561(ปีต่อไป)										รวมทั้งสิ้น
	ระดับ ปวช.					ระดับ ปวส.					
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 1	ปีที่ 2	
รวมทั้งสิ้น	1,240	565	414	2,219	1,430	1,557	2,987				5,206
1. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม											
- สาขาวิชาช่างยนต์	200	222	167	589	160	213	373				589
- สาขาช่างยนต์											373
- สาขาเทคนิคยานยนต์											
- สาขาคอมพิวเตอร์											
- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน											
- สาขาช่างเครื่องกล	200	216	178	594							594
- สาขาวิชาเทคนิคการผลิต											
- สาขาช่างเครื่องกล					120	196	316				316
- สาขาช่างแม่พิมพ์พลาสติก					20		20				20
- สาขาช่างแม่พิมพ์โลหะ					10		10				10
- สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม											
- สาขาช่างอุตสาหกรรมผลิต					160	82	242				242
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ	120	127	69	316	80	92	172				488

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2561(ปีต่อไป)										รวมทั้งสิ้น
	ระดับ ปวช.					ระดับ ปวส.					
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ	160			160	80	271		351			511
สาขาช่างเทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม					80						
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง					80						80
สาขาช่างเครื่องกลไฟฟ้า					80						80
สาขาช่างติดตั้งไฟฟ้า					80						80
สาขาช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ					80						80
สาขาเทคนิคอิเล็กทรอนิกส์ไฟฟ้า					80						80
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	160			160	80	236		316			160
สาขาช่างอิเล็กทรอนิกส์					80						80
สาขาช่างอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม					80						80
สาขาช่างระบบโทรคมนาคม					80						80
สาขาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์					80						80
- สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์	40			40	80	128		208			248
สาขาช่างแมคคาทรอนิกส์					80						80
- สาขาวิชาการก่อสร้าง	80			80	40	70		110			110
สาขาช่างก่อสร้าง					40						40
สาขาช่างเทคนิคการก่อสร้าง					80						80
- สาขาวิชาโยธา					80						80
สาขาช่างโยธา					80						80
สาขาช่างการโยธา					80	83		163			163

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2561(ปีต่อไป)												รวมทั้งสิ้น						
	ระดับ ปวช.			ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ป.โท.			รวม									
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1		ปีที่ 2	ปีที่ 3							
- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	40			40															40
- สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล	120			120															131
- สาขาวิชาเขียนแบบเครื่องกล																			
- สาขาวิชาออกแบบและเขียนแบบการผลิต																			
2. ประเภทวิชา วนิชยกรรม																			
- สาขาวิชาบัญชี																			
- สาขาวิชาการบัญชี	80			80															156
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ																			
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	40			40															99
2. หลักสูตรนอกระบบ/ระยะสั้น	คน																		
2.1 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น	5,206																		
2.2 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกมมัธยม)	คน																		

ทั้งปีการศึกษา (2560)

..... คน

..... คน

..... คน

..... คน

รวมทั้งสิ้น

..... คน

..... คน

..... คน

2.3 หลักสูตร ปวช.

..... คน

..... คน

..... คน

2.4 หลักสูตรอื่น ๆ

..... คน

..... คน

..... คน

ส่วนที่ 3

แผนปฏิบัติการและแผนใช้จ่ายเงินงบประมาณ

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

3.1 สรุปผลการใช้จ่ายเงิน ปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560)

หน่วย : บาท

แผนงาน/งบรายจ่าย	ผลการใช้จ่ายเงินปีที่ผ่านมา (ปี 2560) ผลผลิต/โครงการ										รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน	
	ผลผลิต	โครงการ					รวมทั้งสิ้น					
	ป.พช.	ป.บส.	ระยะสั้น	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	วิจัยสร้างองค์ ความรู้	รวม	1.โครงการศูนย์ซ่อม สร้างเพื่อชุมชน Fix it Center	2.โครงการผลิต พัฒนาเสริมสร้าง คุณภาพชีวิตครูฯ	3.โครงการส่งเสริม การประกอบอาชีพ อิสระในกลุ่มผู้เรียน อาชีวศึกษา	4.โครงการขยาย โอกาสทางการ ศึกษาวิชาชีพ แรงงานด้วยวิธี เทียบโอนฯ	5.โครงการพา รายได้ระหว่าง เรียนนักเรียน นักศึกษาที่ยากจน	
1. แผนงาน	38,307,575	24,459,598	51,500	289,000		63,107,673	1,090,000	396,000	40,000		1,526,000	64,633,673
- งบบุคลากร												
- งบดำเนินงาน	11,130,500	804,598	51,500	289,000		12,275,600	1,090,000	396,000	40,000		1,526,000	14,112,925
- งบลงทุน		10,000,000				10,000,000						10,000,000
- งบเงินอุดหนุน	13,064,150	1,655,000				14,719,150						14,719,150
- งบรายจ่ายอื่น(รายการ 15)	14,112,925	12,000,000				26,112,925						26,112,925
2. แผนงาน												
- งบบุคลากร												
- งบดำเนินงาน												
- งบลงทุน												
- งบเงินอุดหนุน												
- งบรายจ่ายอื่น												

* หมายเหตุ ไม่รวมเงินเดือนข้าราชการ(จ่ายตรงกรมบัญชีกลาง)

ส่วนที่ 3

3.2 ประมาณการรายรับ - รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (ปีต่อไป)

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

1. ประมาณการรายรับ		127,309,963 บาท
ก. เงินรายได้ (บคส.)		61,087,058 บาท
- ยอดยกมาจากปีปัจจุบัน	31,087,058 บาท	
- คาดว่ามีรายรับในปีต่อไป	30,000,000 บาท	
ข. เงินงบประมาณ ปี 2561 (ปีต่อไป) ที่คาดว่าจะได้รับ		66,222,905 บาท
งบบุคลากร	1,149,600 บาท	
งบดำเนินงาน	16,758,200 บาท	
งบระยะสั้น	30,000 บาท	
งบลงทุน	4,100,000 บาท	
งบเงินอุดหนุน(15 ปี)	40,009,655 บาท	
งบอุดหนุนโครงการเฉพาะกิจ	4,175,450 บาท	
2. ประมาณการรายจ่าย		127,309,963 บาท
งบบุคลากร		1,149,600 บาท
- เงินเดือนข้าราชการ	- บาท	*จ่ายตรงกรมบัญชีกลาง*
- ค่าจ้างลูกจ้างประจำ	- บาท	*จ่ายตรงกรมบัญชีกลาง*
- วิทยฐานะ	- บาท	*จ่ายตรงกรมบัญชีกลาง*
- ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	1,149,600 บาท	
งบดำเนินงาน		16,758,200 บาท
- ค่าสอนพิเศษ	7,600,000 บาท	
- ค่าธุรการนอกเวลา	- บาท	
- ค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงาน	- บาท	
- ค่าเบี้ยเลี้ยง ที่พัก พาหนะ	1,058,200 บาท	
- ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	- บาท	
- ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	- บาท	
- ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้างและระบบไฟฟ้า	- บาท	
- วัสดุการศึกษา	6,400,000 บาท	
- วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	- บาท	
- วัสดุหนังสือ วารสารและตำรา	- บาท	
- วัสดุสำนักงาน	- บาท	
- ค่าใช้สอยอื่น ๆ	- บาท	
- วัสดุอื่น ๆ	- บาท	
- โครงการพัฒนาวิทยาลัย	- บาท	
- ค่าสาธารณูปโภค	1,700,000 บาท	
งบระยะสั้น		30,000 บาท
- ค่าตอบแทน ใช้สอย วัสดุ	30,000 บาท	
งบลงทุน		4,100,000 บาท
- ค่าครุภัณฑ์	4,100,000 บาท	

ส่วนที่ 3

3.2 ประมาณการรายรับ - รายจ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 (ปีต่อไป)

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

งบเงินอุดหนุน		44,185,105 บาท
- เงินเดือนครูพิเศษสอน	10,000,000 บาท	
- เงินเดือนเจ้าหน้าที่	6,700,000 บาท	
- ค่าสอนพิเศษ	10,000,000 บาท	
- ค่าธุรการนอกเวลา	1,033,600 บาท	
- ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	- บาท	
- ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	- บาท	
- ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้างและระบบไฟฟ้า	- บาท	
- วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	- บาท	
- โครงการพัฒนา	- บาท	
- อุดหนุนเรียนฟรี 15 ปี ค่าหนังสือ	3,595,000 บาท	
- อุดหนุนเรียนฟรี 15 ปี ค่าอุปกรณ์	1,713,730 บาท	
- อุดหนุนเรียนฟรี 15 ปี ค่าเครื่องแบบ	3,428,100 บาท	
- อุดหนุนเรียนฟรี 15 ปี ค่ากิจกรรมพัฒนาฯ	3,539,225 บาท	
- อุดหนุนเฉพาะกิจ(โครงการเฉพาะ)	4,175,450 บาท	
งบรายได้สถานศึกษา		61,087,058 บาท
- เงินเดือนครูพิเศษสอน	- บาท	
- เงินเดือนเจ้าหน้าที่	- บาท	
- เงินเดือนครูต่างชาติ	600,000 บาท	
- ประกันสังคม	1,200,000 บาท	
- ค่าสอนพิเศษ	10,000,000 บาท	
- ค่าธุรการนอกเวลา	1,466,400 บาท	
- ค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงาน	1,000,000 บาท	
- ค่าเบี้ยเลี้ยง ที่พัก พาหนะ	- บาท	
- ค่าซ่อมแซมยานพาหนะและขนส่ง	300,000 บาท	
- ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	200,000 บาท	
- ค่าซ่อมแซมสิ่งก่อสร้างและระบบไฟฟ้า	500,000 บาท	
- วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	1,000,000 บาท	
- วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา	300,000 บาท	
- วัสดุสำนักงาน 4 ฝ่าย	1,000,000 บาท	
- วัสดุอื่น ๆ	500,000 บาท	
- ค่าใช้สอยอื่น ๆ	300,000 บาท	
- โครงการพัฒนา	10,000,000 บาท	
- กิจกรรมชมรม ฝพ.	950,000 บาท	
- ค่าสาธารณูปโภค	4,500,000 บาท	
- รายจ่ายอื่น	3,000,000 บาท	
- สำรองฉุกเฉิน	24,270,658 บาท	

ส่วนที่ 3

3.3 สรุปงบหน้ารายการจ่ายปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

หน่วย : บาท

รายการค่าใช้จ่าย/รายการจ่ายตามงบประมาณ	แผนการใช้จ่ายเงินปีตามแผนปฏิบัติการ (ปี 2561) แหล่งเงิน ผลผลิต/โครงการ											รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน		
	ผลผลิต					โครงการ							เงินรายได้ บคส.	
	บวช.	ปวส.	ระยะสั้น	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	วิจัยสร้างองค์ ความรู้	รวม	1.โครงการ ศรภัณฑ์ ทักษะพื้นฐาน อาชีพ	2.โครงการ ศรภัณฑ์ศูนย์ วิชาชีพเฉพาะทาง	3.โครงการ	4.โครงการ	5.โครงการ			รวมทั้งสิ้น
- งบบุคลากร	45,243,305	20,949,600	30,000	-	-	66,222,905	-	-	-	-	-	-	61,087,058	127,309,963
เงินเดือนข้าราชการ	-	1,149,600	-	-	-	1,149,600	-	-	-	-	-	-	600,000	1,749,600
เงินวิทยฐานะ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินประจำตำแหน่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าตอบแทนรายเดือนข้าราชการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าจ้างลูกจ้างประจำ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินอื่น ๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าตอบแทนงานราชการ	-	1,149,600	-	-	-	1,149,600	-	-	-	-	-	-	-	1,149,600
ค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- งบดำเนินงาน	1,058,200	15,700,000	30,000	-	-	16,788,200	-	-	-	-	-	-	18,266,400	35,054,600
- ค่าตอบแทน	1,058,200	14,000,000	-	-	-	15,058,200	-	-	-	-	-	-	7,466,400	22,524,600
ค่าเช่าบ้าน(ขั้นต่ำ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินค่าตอบแทนนอกเวลา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เงินค่าสอนพิเศษ	-	14,000,000	-	-	-	14,000,000	-	-	-	-	-	-	1,466,400	1,466,400
ค่าเบี้ยเลี้ยง ที่พัก พาหนะ	1,058,200	-	-	-	-	1,058,200	-	-	-	-	-	-	6,000,000	20,000,000
ค่าตอบแทนพิเศษชรก.และลด.เต็มขั้น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าตอบแทนพิเศษของ 3 จว.ภาคใต้	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ค่าใช้สอย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,500,000	3,500,000
ค่าเช่าทรัพย์สิน(ขั้นต่ำ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าเช่ารถยนต์(ขั้นต่ำ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000,000	1,000,000
ค่าซ่อมรถยนต์ราชการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300,000	300,000
ค่าซ่อมครุภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200,000	200,000
ค่าซ่อมสิ่งก่อสร้างและระบบไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500,000	500,000

แผนการใช้จ่ายเงินปีตามแผนปฏิบัติการ (ปี 2561) แหล่งเงิน ผลผลิต/โครงการ															
รายการค่าใช้จ่าย/รายการตามงบประมาณ	ผลผลิต						โครงการ					รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน			
	ปวช.	ปวส.	ระยะสั้น	สิ่งประดิษฐ์/ หุ่นยนต์	วิจัยสร้างองค์ ความรู้	รวม	1.โครงการ ครูภูมิทัศน์ ทักษะพื้นฐาน อาชีพ	2.โครงการ ครูภูมิทัศน์ วิชาชีพเฉพาะทาง	3.โครงการ	4.โครงการ	5.โครงการ		รวมทั้งสิ้น		
														บ.ศ.	
ค่าจ้างเหมาบริการ															
ค่าใช้จ่ายในการศึกษาดูงาน															
ค่าเงินสมทบประกันสังคม															
ค่าใช้สอยอื่น ๆ															
- ค่าวัสดุ															
วัสดุสำนักงาน			30,000			30,000									1,200,000
วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น			30,000			30,000									300,000
วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ															
วัสดุการศึกษา															
วัสดุงานบ้านงานครัว															
วัสดุหนังสือ วารสารและตำรา															
วัสดุคอมพิวเตอร์															
วัสดุก่อสร้าง															
วัสดุยานพาหนะและขนส่ง															
วัสดุอื่น ๆ															
- ค่าสาธารณูปโภค (ขั้นค่า)															
ค่าโทรศัพท์		1,700,000				1,700,000									500,000
ค่าไปรษณีย์															4,500,000
ค่าน้ำประปา															200,000
ค่าไฟฟ้า		1,700,000				1,700,000									100,000
- งบลงทุน															1,000,000
ครุภัณฑ์		4,100,000				4,100,000									3,200,000
		4,100,000				4,100,000									4,100,000
- งบเงินอุดหนุน															
44,185,105						44,185,105									44,185,105
- อุดหนุนสิ่งประดิษฐ์ใหม่และหุ่นยนต์															
- อุดหนุนโครงการวิจัยและพัฒนา															
- อุดหนุน อ.ศ.ภ.															
- ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี															

ภาคผนวก

โครงการเข้าแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

ที่	โครงการ	จำนวนเงิน	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
1	โครงการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์โครงงาน ปวช.	5,300	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
2	โครงการTo Be Number One the mask singer ปวช.	3,200	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
3	โครงการTo Be Number One the mask singer ปวช.	2,750	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
4	โครงการTo be Number One Folksong Auto Mechanics ปวส.	4,700	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
5	โครงการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์โครงงาน ปวส.	6,300	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
6	โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ปวส.	5,250	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
7	โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ปวช.	4,250	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
8	โครงการทำความดีด้วยหัวใจ Big Cleaning Day ปวส.	4,700	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
9	โครงการปรับปรุงต่อเติมอาคารเรียน	232,198.16	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
10	โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมแผนก(ซ่อมกิจกรรม)	3,150	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
11	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	20,800	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
12	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	22,700	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
13	โครงการปรับปรุงต่อเติมอาคารเรียนแผนกช่างยนต์	134,017.23	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
14	โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ปลูกจิตสำนึก ปวช.	4,140	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
15	โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ปลูกจิตสำนึก ปวส.	4,700	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
16	โครงการกิจกรรม 5 ส ปวส.	4,990	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
17	โครงการกิจกรรม 5 ส ปวช.	2,800	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
18	โครงการกีฬาเซปักตะกร้อเชื่อมสัมพันธ์พี่น้อง ปวส.	5,000	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
19	โครงการกีฬาเซปักตะกร้อเชื่อมสัมพันธ์พี่น้อง ปวช.	5,000	นายพนตล คำมณี	เครื่องกล	
20	โครงการTo be Number One เซปักตะกร้อต้านยาเสพติด ปวช.	5,700	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
21	โครงการปรับปรุงพื้นที่ปฏิบัติการสอน	499,597	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
22	โครงการพัฒนาพื้นที่โรงฝึกงานและซ่อมบำรุงเครื่องจักร(ซ่อมกิจกรรม)	1,610	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
23	โครงการปรับปรุงพื้นที่ หน้าต่างและผนังโรงงาน	163,171	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
24	โครงการไหว้ครู ปวช.	5,500	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
25	โครงการไหว้ครู ปวส.	3,200	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
26	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องกลึงขั้นศูนย์เหนือแท่น 150 มม.	499,000	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
27	โครงการระบบไฟฟ้าต่อเติมอาคารแผนก	138,753	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
28	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	21,500	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
29	โครงการปรับปรุงพื้นที่บริเวณแผนก	161,900	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
30	โครงการ 5 ส.จิตอาสาเราทำความดีด้วยหัวใจ	10,810	นายวิชณุวัฒน์ แขวงจันอัด	กลโรงงาน	
31	โครงการจิตอาสาทำดีเพื่อพ่อตรวจซ่อมเครื่องปรับอากาศและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าสถานสงเคราะห์คนชราวัดม่วง ปวช.	15,211	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
32	โครงการจิตอาสาทำดีเพื่อพ่อ กิจกรรม 5 ส. ปวส.	8,900	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
33	โครงการจิตอาสาทำดีเพื่อพ่อตรวจซ่อมบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าโรงเรียนศึกษาค้นตาบอด ปวส.	14,065	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
34	โครงการอาชีวะตามฝันสร้างสรรค์อาชีพ	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
35	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ชุดทดลองอิเล็กทรอนิกส์กำลังเบื้องต้น	495,000	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
36	โครงการประกวดสิ่งประดิษฐ์ นักเรียน นักศึกษา	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
37	โครงการหารายได้ระหว่างเรียน ล้างเครื่องปรับอากาศภายในวิทยาลัย	20,000	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	ทุนศ.60
38	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเสริมทักษะในงานเครื่องกลไฟฟ้า	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
39	โครงการหุ่นยนต์ ABU อาชีวศึกษา	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
40	โครงการลูกเสือวิสามัญบริการพัฒนาแผนก	1,665	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
41	โครงการลูกเสือวิสามัญบริการสถานสงเคราะห์คนชราวัดม่วง	1,590	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	

โครงการเข้าแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

ที่	โครงการ	จำนวนเงิน	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
42	โครงการเลือกตั้งคณะกรรมการนักเรียน นักศึกษา	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
43	โครงการจิตอาสาทำดีเพื่อพ่อ	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
44	โครงการชุดพัฒนาศักยภาพผู้เรียนอาชีวศึกษาสร้างชิ้นงานนวัตกรรมใหม่	2,000,000	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
45	โครงการไหว้ครู ปวส.	25,550	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
46	โครงการไหว้ครู ปวช.	16,320	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
47	โครงการพัฒนางานประกันคุณภาพโดยใช้กระบวนการชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพ PLC	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
48	โครงการทุนลอยเต็มอากาศพลังงานหมุนเวียน	16,000	นายदनัย สื่อนนอก	ไฟฟ้ากำลัง	สิ่งประดิษฐ์
49	โครงการทุนบำบัดน้ำเสียด้วยจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง	16,000	นายมนตรี สุขเศรษฐ์	ไฟฟ้ากำลัง	สิ่งประดิษฐ์
50	โครงการอุปกรณ์ยัดปรับสภาพหัวไหล่ลุลุด	10,000	นายฉัตรธีวัฒน์ ธรรมานุกุล	ไฟฟ้ากำลัง	สิ่งประดิษฐ์
51	โครงการเครื่องเร่งการเพิ่มจำนวนจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง	17,000	นายศุภชัย อ่ำเยี่ยม	ไฟฟ้ากำลัง	สิ่งประดิษฐ์
52	โครงการจิตอาสาทำดีเพื่อพ่อ	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
53	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	21,880	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
54	โครงการกีฬาช่างไฟสัมพันธ์เพื่อสุขภาพและความสามัคคี	-	นายทวี ไชยโคตร	ไฟฟ้ากำลัง	
55	โครงการทุนยนต์ ABU อาชีวศึกษา	60,000	นายदनัย สื่อนนอก	ไฟฟ้ากำลัง	
56	โครงการประกวดและแข่งขันการออกแบบสิ่งประดิษฐ์ ปวช.	6,500	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
57	โครงการประกวดและแข่งขันการออกแบบสิ่งประดิษฐ์ ปวส.	11,200	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
58	โครงการทุนยนต์กัญภัย	30,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
59	โครงการทุนยนต์ ABU อาชีวศึกษา	30,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
60	โครงการส่งเสริมพัฒนาผู้เรียนมีคุณธรรม จริยธรรม(ช่อมกิจกรรม)	225	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
61	โครงการไม่เ้าช่วยพุงผู้ป่วย	13,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
62	โครงการชุดคอนโทรลอุปกรณ์เพิ่มปริมาณออกซิเจนในน้ำ	13,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
63	โครงการอุปกรณ์เพิ่มปริมาณออกซิเจนในน้ำ	15,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
64	โครงการทุนยนต์กัญภัย	60,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
65	โครงการทุนยนต์ระบบอัตโนมัติในงานอุตสาหกรรม	30,000	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
66	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	15,200	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
67	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	12,300	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
68	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	29,700	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
69	โครงการประกวดออกแบบสิ่งประดิษฐ์ทุนยนต์เดินตามเส้น ปวส.	13,050	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
70	โครงการประกวดออกแบบสิ่งประดิษฐ์ทุนยนต์เดินตามเส้น ปวช.	7,950	นายพรุ่ง ดวงแก้ว	แมคคาทรอนิกส์	
71	โครงการฟุตบอลด้านยาเสพติด ครั้งที่ 4 ปวส.	6,500	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
72	โครงการTo be Number 1 Blue Music Contest ปวช.	8,500	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
73	โครงการแผนปรับเปลี่ยนพฤติกรรม(ช่อมกิจกรรม)	3,264	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
74	โครงการไหว้ครูและทำบุญผูก ปวช.	6,500	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
75	โครงการไหว้ครูและทำบุญผูก ปวส.	4,400	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
76	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	18,080	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
77	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	8,100	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
78	โครงการแผนธุรกิจเ้ากัวยโยธา	3,000	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
79	โครงการฟุตบอลด้านยาเสพติด ปวส.	2,200	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
80	โครงการฟุตบอลด้านยาเสพติด ปวช.	2,050	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
81	โครงการชุดพัฒนาศักยภาพผู้เรียนเพื่อเพิ่มทักษะด้านเทคโนโลยี	2,000,000	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
82	โครงการจ้างเหมาก่อสร้างอาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก 2 ชั้น	2,110,300	นายนิธศักดิ์ ภาษิตชาคริต	ก่อสร้าง	
83	โครงการฟุตบอลด้านยาเสพติด ครั้งที่ 4	7,200	น.ส.สุกัญญา กาจหาญ	โยธา	

โครงการเข้าแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

ที่	โครงการ	จำนวนเงิน	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
84	โครงการไหว้ครูและทำบุญแผนก ปวส.	4,900	น.ส.สุกัญญา กางหาญ	โยธา	
85	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	8,100	น.ส.สุกัญญา กางหาญ	โยธา	
86	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องทดสอบแรงอัดคอนกรีตแบบเกจ	200,000	น.ส.สุกัญญา กางหาญ	โยธา	
87	โครงการฟุตบอลด้านยาเสพติด ปวส.	2,400	น.ส.สุกัญญา กางหาญ	โยธา	
88	โครงการแข่งขันกีฬาฟุตบอลด้านยาเสพติด ปวช.	5,000	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
89	โครงการจิตอาสาซ่อมแซมทำความสะอาดห้องน้ำข้างแผนก ปวส.	17,000	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
90	โครงการแข่งขันกีฬาฟุตซอลด้านยาเสพติด ปวส.	5,000	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
91	โครงการจิตอาสาเราทำความดีด้วยหัวใจพัฒนาวัดพระนารายณ์ ปวช.	8,500	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
92	โครงการฝึกอบรมระยะสั้น ฐานสมรรถนะ E to E	18,000	นายสุรชัย ศรียางนอก	อิเล็กทรอนิกส์	
93	โครงการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีร่วมกัน บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด(มหาชน)	-	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
94	โครงการไหว้ครูบายศรีสู่ขวัญ ปวส.	19,450	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
95	โครงการไหว้ครูบายศรีสู่ขวัญ ปวช.	14,200	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
96	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	19,300	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
97	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	17,800	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
98	โครงการอุปกรณ์ Helmet Earphone	13,000	นายบุญเลิศ แกมขุนทด	อิเล็กทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
99	โครงการผลิตภัณฑ์จากเปลือกแก้วมังกร	15,250	นางพรทิพย์พา ชุมทรัพย์แดงโต	อิเล็กทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
100	โครงการอุปกรณ์ Magic Wand	9,750	นางพรทิพย์พา ชุมทรัพย์แดงโต	อิเล็กทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
101	โครงการระบบเตือนระดับน้ำในเขื่อน	15,000	น.ส.อุมพร บ่อพิมาย	อิเล็กทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
102	โครงการสัมมนา 4.0	15,000	นายสุรชัย ศรียางนอก	อิเล็กทรอนิกส์	สิ่งประดิษฐ์
103	โครงการแผนธุรกิจจีพี จี 21	5,000	นางพรทิพย์พา ชุมทรัพย์แดงโต	อิเล็กทรอนิกส์	
104	โครงการทำบุญแผนก	-	นายวิริยะ คงพระบาท	อิเล็กทรอนิกส์	
105	โครงการฝึกอบรมระยะสั้น ฐานสมรรถนะ E to E	36,000	นายสุรชัย ศรียางนอก	อิเล็กทรอนิกส์	
106	โครงการจิตอาสาพัฒนาพื้นที่โรงฝึกงาน ปวส.	7,500	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	เทคนิคอุตสาหกรรม	
107	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	15,500	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	เทคนิคอุตสาหกรรม	
108	โครงการTo be Number One ฟุตบอลด้านยาเสพติด ปวช.	3,500	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
109	โครงการจิตอาสาพัฒนาวัดสุทธจินดา ปวช.	3,500	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
110	โครงการTo be Number One ประกวดร้องเพลงด้านยาเสพติด ปวส.	3,000	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
111	โครงการจิตอาสาซ่อมโต๊ะเก้าอี้และปลั๊กไฟ ปวส.	3,500	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
112	โครงการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมนักเรียน นักศึกษา(ซอมกิจกรรม)	-	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
113	โครงการไหว้ครูและบายศรีสู่ขวัญ ปวช.	4,000	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
114	โครงการTo be Number One เทเบิลเทนนิสด้านยาเสพติด ปวช.	1,500	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
115	โครงการไหว้ครูและบายศรีสู่ขวัญ ปวส.	3,500	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
116	โครงการแข่งขันและพัฒนา 5 ส.	3,000	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
117	โครงการจัดหาครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	330,000	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
118	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	12,600	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
119	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	7,100	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
120	โครงการTo be Number One แบดมินตันด้านยาเสพติด ปวส.	650	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
121	โครงการTo be Number One แบดมินตันด้านยาเสพติด ปวช.	1,550	ดร.สุทธิรักษ์ กางหาญ	เขียนแบบ	
122	โครงการส่งเสริมสุขภาพอาชีพอนามัย ปวช.	6,000	นายชาติรี ฝึกตอวัง	เชื่อมโลหะ	
123	โครงการจิตอาสาทำความดีด้วยหัวใจพัฒนาวัด ปวส.	9,000	นายชาติรี ฝึกตอวัง	เชื่อมโลหะ	
124	โครงการชุดฝึกปฏิบัติการเรียนการสอนด้วยเทคโนโลยีประสาน	1,997,000	นายชาติรี ฝึกตอวัง	เชื่อมโลหะ	
125	โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม(ซอมกิจกรรม)	6,255	นายชาติรี ฝึกตอวัง	เชื่อมโลหะ	

โครงการเข้าแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

ที่	โครงการ	จำนวนเงิน	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
126	โครงการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม	9,100	นายชาติรี ผิกดอนวัง	เชื่อมโลหะ	
127	โครงการส่งเสริมกิจกรรมทางศาสนา	6,490	นายชาติรี ผิกดอนวัง	เชื่อมโลหะ	
128	โครงการโต๊ะเตรียมชิ้นงานโลหะวิทยาระบบน้ำหมุนเวียน	50,000	นายชาติรี ผิกดอนวัง	เชื่อมโลหะ	สิ่งประดิษฐ์
129	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	10,800	นายชาติรี ผิกดอนวัง	เชื่อมโลหะ	
130	โครงการประกวดโครงงานวิชาชีพ ปวส.	4,695	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
131	โครงการอาชีพะบริการ 5 ส. ปวส.	9,365	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
132	โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อม วัดป่าสาละวัน	4,435	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
133	โครงการปลูกฝังคุณธรรมนำปัญญา(ซ่อมกิจกรรม)	1,617	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
134	โครงการบายศรีสู่ขวัญ	13,000	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
135	โครงการจักรยาน Fat Bike พร้อมแหล่งจ่ายไฟเนกประสงค์	10,000	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	สิ่งประดิษฐ์
136	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	21,800	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
137	โครงการกีฬาฟุตบอลเชื่อมสัมพันธ์พี่น้อง	5,000	นายพิชัยรัตน์ ชัยศิริทุ่งนากลาง	เทคนิคการผลิต	
138	โครงการอาชีพะจิตอาสาบริการวิชาชีพสุขุมชน ปวส.	12,000	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
139	โครงการแข่งขันกีฬาสร้างความสัมพันธ์น้องพี่ ปวช.	8,000	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
140	โครงการปฏิบัติธรรมพัฒนาจิตและคุณธรรม(ซ่อมกิจกรรม)	405	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
141	โครงการสานสัมพันธ์พี่น้อง	14,900	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
142	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวส.	18,800	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
143	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการ ปวช.	14,800	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
144	โครงการเคสคอมพิวเตอร์เนกประสงค์	8,000	นางศิรินันท์ เหลืองอภิรมย์	พันธิขการ	สิ่งประดิษฐ์
145	โครงการฝึกอบรมระยะสั้น ฐานสมรรถนะ E to E	24,000	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
146	โครงการประกวดสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์จากวัสดุเหลือใช้	8,800	นายรังสฤษฏ์ ล้อเสวตอนันท์	พันธิขการ	
147	โครงการปรับปรุงทาสีห้องเรียน 28 ห้อง	40,000	นางฉัตรลดา ลินคำ	สามัญ	
148	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เก้าอี้บุวม 66 ตัว	42,911	นางฉัตรลดา ลินคำ	สามัญ	
149	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์พัดลม 22 ตัว	48,400	นางฉัตรลดา ลินคำ	สามัญ	
150	โครงการจัดนิทรรศการวิทยาศาสตร์	30,000	นางฉัตรลดา ลินคำ	สามัญ	
151	โครงการโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีพศึกษาเอสไอ ระดับจังหวัด, ภาค	35,000	นางฉัตรลดา ลินคำ	สามัญ	
152	โครงงานวิทยาศาสตร์อาชีพศึกษาเอสไอ ระดับจังหวัด	10,000	นายเฉลิมวุฒิ กลมเกลียว	วิทยาศาสตร์	
153	โครงการรณรงค์ป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน ช่วงเทศกาลปีใหม่	10,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
154	โครงการอาชีพะอาสาเทศกาลปีใหม่	61,460	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
155	โครงการขยายโอกาสศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน Fix it Center	250,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
156	โครงการPTT Tune UP	23,600	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
157	โครงการอาชีพะอาสา เทศกาลสงกรานต์	62,600	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
158	โครงการรณรงค์ป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน ช่วงเทศกาลสงกรานต์	10,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
159	โครงการขยายโอกาสศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน Fix it Center	250,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
160	โครงการขยายโอกาสศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน Fix it Center ศูนย์ถาวร	200,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
161	โครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน	40,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
162	โครงการพัฒนาอาชีพต่อยอดอาชีพพระชากรวัยแรงงาน กลุ่มเป้าหมาย	17,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
163	โครงการอาชีพะศึกษาเพื่อคนพิการ	100,000	นายวาปี ศรีปัญญา	งานโครงการพิเศษ	
164	โครงการปฐมนิเทศนักเรียน นักศึกษาใหม่	9,200	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
165	โครงการพิธีไหว้ครู	51,100	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
166	โครงการทำดีตามรอยในหลวง(วันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา)	38,500	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
167	โครงการวันสำคัญของชาติ วันแม่แห่งชาติ	4,950	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
168	โครงการวันสำคัญของชาติ จัดงานเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์	4,950	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	

โครงการเข้าแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561

วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

ที่	โครงการ	จำนวนเงิน	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
	พระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณบดินทรเทพยวรางกูร				
169	โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับจังหวัดนครราชสีมา	70,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
170	โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับภาค	50,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
171	โครงการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษา ระดับชาติ	30,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
172	โครงการประชุม อวท. ระดับจังหวัด ภาค และชาติ	30,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
173	โครงการประเมินหน่วยมาตรฐานดีเด่น องค์การนักวิชาชีพ ในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับหน่วยวิทยาลัย	10,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
174	โครงการเลือกตั้งนายก อวท.	5,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
175	โครงการงานชุมนุมลูกเสือและเนตรนารีวิสาหมัญอาชีวศึกษา	13,435	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
176	โครงการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์สื่อการเรียนการสอนลูกเสือวิสาหมัญ	5,520	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
177	โครงการเดินทางไกลและอยู่ค่ายพักแรม	43,450	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
178	โครงการอบรมด้านการสูบบุหรี่	3,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
179	โครงการวันวิสาขบูชา พุทธบารมี	-	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
180	โครงการเลือกตั้งนายก อวท.	5,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
181	โครงการจัดหาชุดเครื่องแบบและเครื่องหมายผู้กำกับลูกเสือวิสาหมัญ	15,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
182	โครงการรับเตรียมลูกเสือวิสาหมัญประดับแถบ 2 สี	19,000	นายปรัชญา มะลิหวล	งานกิจกรรมฯ	
183	โครงการป้องกันเหตุนักเรียน นักศึกษาที่จะสำเร็จการศึกษา	30,000	น.ส.อุมาพร บ่อพิมาย	งานแนะแนวฯ	
184	โครงการติดตามผู้สำเร็จอาชีวศึกษาเพื่อศึกษาความพึงพอใจต่อ คุณภาพของผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560	20,000	น.ส.อุมาพร บ่อพิมาย	งานแนะแนวฯ	
185	โครงการจิตอาสา กยศ. ทำความสะอาดสถานที่ภายในวิทยาลัย	-	น.ส.อุมาพร บ่อพิมาย	งานแนะแนวฯ	
186	โครงการจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ ทำความสะอาดโรงอาหาร	15,000	น.ส.สมภาพ ไชยเฉลิม	งานสวัสดิการฯ	
187	โครงการตรวจสอบสุขภาพคณะครู ลูกจ้างประจำ และเจ้าหน้าที่	2,000	น.ส.สมภาพ ไชยเฉลิม	งานสวัสดิการฯ	
188	โครงการบริจาคโลหิตของนักเรียน นักศึกษาและบุคลากร	2,000	น.ส.สมภาพ ไชยเฉลิม	งานสวัสดิการฯ	
189	โครงการตรวจสอบสุขภาพนักเรียน นักศึกษา	2,000	น.ส.สมภาพ ไชยเฉลิม	งานสวัสดิการฯ	
190	โครงการจัดซื้อยาและเวชภัณฑ์ประจำห้องพยาบาล	60,000	น.ส.สมภาพ ไชยเฉลิม	งานสวัสดิการฯ	
191	โครงการวันงดสูบบุหรี่โลก	1,000	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	งานปกครอง	
192	โครงการประชุมผู้ปกครองนักเรียน นักศึกษาใหม่	40,000	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	งานปกครอง	
193	โครงการต่อต้านยาเสพติด	5,000	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	งานปกครอง	
194	โครงการพัฒนาคุณธรรมจริย นักเรียน นักศึกษาภาคเรียนที่ 2	10,000	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	งานปกครอง	
195	โครงการพัฒนาคุณธรรมจริย นักเรียน นักศึกษาภาคเรียนที่ 1	10,000	นายวิชญ์วัฒน์ แขวงจันอัด	งานปกครอง	
196	โครงการครูเยี่ยมบ้าน บ้านเช่า ห้องพัก ที่อยู่อาศัย	35,000	นายสุรัชย์ ศรียางนอก	งานครูที่ปรึกษา	
197	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์	44,800	นางไศรดา สว่างเกษม	งานบริหารทั่วไป	
198	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์ใบเสร็จรับเงินและปริ้นเตอร์	24,650	นางอรุณทัย คงวีระวัฒน์	งานการเงิน	
199	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการเพิ่มความเข้มแข็งให้กับวิทยาลัยเครือข่าย ตรวจสอบภายในระดับจังหวัด	-	นางภาวดี เจริญตะคุ	งานการบัญชี	
200	โครงการมอบประกาศนียบัตรนักเรียน นักศึกษา	21,750	นายสุรศักดิ์ ศรีภิรมย์	งานทะเบียน	
201	โครงการจัดทำวารสาร	20,000	นายประเสริฐ สุขพงศ์จิรากุล	งานประชาสัมพันธ์	
202	โครงการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา	1,000,000	น.ส.พนิดา งามขุนทด	งานบุคลากร	
203	โครงการจัดงานสืบสานวัฒนธรรมไทยเนื่องในวันสงกรานต์	22,500	น.ส.พนิดา งามขุนทด	งานบุคลากร	
204	โครงการมูทิตาจิตบุคลากรที่เกษียณอายุราชการ	88,400	น.ส.พนิดา งามขุนทด	งานบุคลากร	
205	โครงการดึงขยะแยกประเภทรีไซเคิล	72,000	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
206	โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าบริเวณลานพระวิษณุกรรมหน้าเสาธง	70,000	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
207	โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิด	55,000	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	

โครงการเข้าแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561

วิทยาลัยเทคนิคตราด

ที่	โครงการ	จำนวนเงิน	ผู้รับผิดชอบ	หน่วยงาน	หมายเหตุ
208	โครงการจัดหาเก้าอี้เหล็กบุวม	255,000	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
209	โครงการปรับปรุงห้องประชุมเฉลิมพระเกียรติ	187,951.82	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
210	โครงการปรับปรุงหลังคาอาคารโรงอาหาร หอประชุม	936,300	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
211	โครงการปรับปรุงรั้วกำแพง	499,300	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
212	โครงการปรับปรุงถนน คสล.ภายในวิทยาลัย	747,700	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
213	โครงการปรับปรุงระบบเครื่องปรับอากาศห้องประชุมเฉลิมพระเกียรติ	363,800	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
214	โครงการปรับปรุงห้องโสตทัศนศึกษาและห้องประชุมเฉลิมพระเกียรติ	432,800	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
215	โครงการปรับปรุงระบบเครื่องปรับอากาศอาคารหอประชุม	947,784.60	นายณัฐวุฒิ จันทรมนตรี	งานอาคารสถานที่	
216	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องสแกนเนอร์	20,150	นายทรงเกียรติ รมกลาง	งานหลักสูตรฯ	
217	โครงการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการจัดทำแผนพัฒนาตนเอง ID PLAN	38,240	นายทรงเกียรติ รมกลาง	งานหลักสูตรฯ	
218	โครงการลดปัญหาการออกกลางคันของนักเรียน นักศึกษา	15,000	นายพิทักษ์ สุธรรม	งานวัดผลฯ	สอศ.
219	โครงการจัดซื้อเครื่องคอมพิวเตอร์	95,000	นายสมชาย ซื่อตรง	งานสื่อ	
220	โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561	15,000	นางสุจารี พงษ์กุลศิริ	งานวางแผนฯ	
221	โครงการเตรียมความพร้อมรองรับการประเมินคุณภาพ ภายใน-ภายนอกของสถานศึกษา	40,000	นายทวี ไชยโคตร	งานประกันฯ	
222	โครงการสนับสนุนการแข่งขันสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ระดับภาค	20,000	นายศุภชัย อ่ำเอี่ยม	งานวิจัยฯ	
223	โครงการสนับสนุนการแข่งขันสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ระดับชาติ	20,000	นายศุภชัย อ่ำเอี่ยม	งานวิจัยฯ	
224	โครงการอบรมพัฒนาเสริมศักยภาพนักศึกษาในการเป็นผู้ประกอบการ	40,000	น.ส.หัตตดาว สว่างเกษม	งานการค้า	
225	โครงการประกวดแผนธุรกิจนักศึกษา	12,900	น.ส.หัตตดาว สว่างเกษม	งานการค้า	
226	โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการเพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในการประกอบธุรกิจ	13,290	น.ส.หัตตดาว สว่างเกษม	งานการค้า	
227	โครงการจัดซื้อเครื่องปรับอากาศห้องบริการคอมพิวเตอร์	137,500	นายตฤณ ชันโคกกรวด	งานศูนย์ข้อมูล	
228	โครงการสำนักงานศูนย์ประสานงานการผลิตและพัฒนากำลังคน อาชีวศึกษา	93,390	นายปราโมทย์ อัมพร	ฝ่ายวิชาการ	
229	โครงการจัดหาครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์ระบบอิงค์เจ็ทพร้อมชุดแกนและอุปกรณ์	485,000	นางไครดา สว่างเกษม	งานบริหารทั่วไป	
230	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์ประจำสำนักงานศูนย์ประสานงานการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา	23,000	นายปราโมทย์ อัมพร	ฝ่ายวิชาการ	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		21,045,681			