



stc.ac.th

# แผนปฏิบัติการ

## ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี  
Suphanburi Technical College

# PLAN 2025

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

กระทรวงศึกษาธิการ



[www.stc.ac.th](http://www.stc.ac.th)

[facebook.com/suphanburitc](https://facebook.com/suphanburitc)

Tel.035-522-101 Fax.035-523087





## บันทึกข้อความ

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี  
เลขที่รับ 2332/2567  
วันที่ 29 ต.ค 2567  
เวลา 15.30 น.

ส่วนราชการ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ งานวางแผนและงบประมาณ

ที่ ผผ. /๒๕๖๗ วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

### ๑.เรื่องเดิม

ด้วย งานวางแผนและงบประมาณ ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ของสถานศึกษา เพื่อวางแผนกำหนดแนวทางในการปฏิบัติงานให้กับสถานศึกษา ตามนโยบายของคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ พร้อมติดตามประเมินผลการดำเนินการปฏิบัติงานในสถานศึกษา

### ๒.ข้อเท็จจริง

ในการนี้ งานวางแผนและงบประมาณ ได้ดำเนินการจัดทำเล่มแผนประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ เสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขออนุญาตผู้อำนวยการ อนุมัติแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ และเผยแพร่ทางเว็บไซต์ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ต่อไป

### ๓.กฎหมาย-ระเบียบ

๓.๑ ระเบียบสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาว่าด้วยการบริหารสถานศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๒ตามข้อ ๒๒ (๑) จัดทำแผนปฏิบัติการ แผนพัฒนาสถานศึกษา และแผนปฏิบัติการประจำปี ตามนโยบายและภารกิจของสถานศึกษาให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนการศึกษาแห่งชาติ นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ และนโยบายสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

๓.๒ มาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา พ.ศ.๒๕๖๑ มาตรฐานที่ ๒ การจัดการอาชีวศึกษา ๒.๓ ด้านบริหารจัดการ

### ๔.ข้อเสนอแนะ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา อนุมัติแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

(นางสาวจตุรภัทร บางมณี)

หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

๒๕๐๗ ผอ. ๑๓. ๑๓. ๑๓. ๑๓.

- ผอ. ๒๕๐๗ ผอ. ๑๓. ๑๓. ๑๓. ๑๓.

- ผอ. ๒๕๐๗ ผอ. ๑๓. ๑๓. ๑๓. ๑๓.

- ผอ. ๒๕๐๗ ผอ. ๑๓. ๑๓. ๑๓. ๑๓.

นายชัยปกร สอนทอง

๑. ๑๓. ๑๓.  
๒. ๑๓. ๑๓.

๑๓. ๑๓. ๑๓.

## คำนำ

นับตั้งแต่พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พุทธศักราช 2542 มีผลบังคับใช้ในการปฏิรูประบบการศึกษาของประเทศเป็นต้นมา สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ได้ดำเนินการพัฒนา และปรับปรุงระบบการบริหารจัดการอาชีวศึกษาอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอด ทั้งส่วนราชการในส่วนกลาง และสถานศึกษา เพื่อให้สอดคล้องรองรับกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี เศรษฐกิจ และสังคม โดยมุ่งเน้นสร้างความเข้มแข็งให้กับระบบการบริหารจัดการของสถานศึกษา เพื่อให้สถานศึกษาสามารถจัดการอาชีวศึกษาได้อย่างมีคุณภาพ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี จึงได้นำแนวทางดังกล่าวมา ร่วมกันจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2568 ขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน และเป็นแนวทางในการพัฒนาสถานศึกษาในด้านวิชาการ ด้านงบประมาณ และด้านการบริหาร รวมถึง ความเปลี่ยนแปลงในระบบงบประมาณของรัฐที่มุ่งเน้นผลผลิต อีกทั้งเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมของ สถานศึกษาในการบริหารจัดการตามแนวทางพระราชบัญญัติอาชีวศึกษา แผนปฏิบัติราชการของวิทยาลัยฯ จะเน้นการนำเสนอผลผลิตของสถานศึกษาที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแต่ละแผนงบประมาณ ตามยุทธศาสตร์ของชาติ ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา นอกจากนี้ แผนปฏิบัติราชการดังกล่าว ยังตอบสนองต่อนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ นโยบายจังหวัด

งานวางแผนและงบประมาณ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2568 โดยความร่วมมือของผู้บริหาร คณะกรรมการการบริหารวิทยาลัย และบุคลากร ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ซึ่งมุ่งเน้นในแผนงาน แผนเงิน แผนคน ให้เกิดประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ ประโยชน์ ประหยัด และถูกต้องตามระเบียบทางราชการอย่างสูงสุด ทั้งนี้แผนปฏิบัติราชการฯ ดังกล่าว ยังถือเป็นเครื่องมือในการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติราชการของวิทยาลัยฯ ด้วย

ท้ายนี้ หากแผนปฏิบัติราชการ มีส่วนใดขาดตกบกพร่อง คณะผู้จัดทำและผู้รวบรวม แผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2568 ขออภัยและขออภัยมา ณ ที่นี้ด้วย

ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ตุลาคม 2567

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	๗
<b>ส่วนที่ 1 บทนำ</b>	
1. พระบรมราโชบายด้านการศึกษา	1
2. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (2561 - 2580)	2
3. นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา	5
4. นโยบายการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ	6
5. นโยบายและจุดเน้นของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	7
6. แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาอาชีวศึกษา สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 4	8
7. แผนพัฒนาการศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ระยะ 5 ปี 2567-2571	9
<b>ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐาน วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี</b>	
1. วิสัยทัศน์ และพันธกิจ	20
2. ประวัติความเป็นมาของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	22
3. สัญลักษณ์ประจำวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	27
4. เพลงมาร์ช วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	27
5. ข้อมูลด้านอาคารสถานที่ และแผนที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	29
6. ประวัติอาคารเรียน วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	31
7. แผนภูมิโครงสร้างการบริหาร วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	32
8. ข้อมูลบุคลากร วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	34
9. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	43
10. แผนการรับจำนวนนักเรียน นักศึกษา ปีการศึกษา 2568	46
<b>ส่วนที่ 3 แผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ</b>	
1. สรุปยอดงบประมาณที่จ่ายจริง ประจำปีงบประมาณ 2567	48
2. งบประมาณการรายรับ - รายจ่าย	53
3. งบหน้ารายการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2568	55
<b>ภาคผนวก</b>	
- ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2568	
- คณะผู้จัดทำ	

# ส่วนที่ 1

## บทนำ

ตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดีพ.ศ. 2546 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (มาตรา 9 และมาตรา 16) ได้กำหนดไว้ว่า ให้ส่วนราชการจัดทำแผนปฏิบัติราชการของส่วนราชการนั้น ในแต่ละปีงบประมาณ โดยให้ระบุสาระสำคัญเกี่ยวกับนโยบายการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ เป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ของงานรวมทั้งประมาณการรายได้และรายจ่ายและทรัพยากรอื่นที่จะต้องใช้ในการบริหารสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2568 โดยมีกรอบในการจัดทำแผนเพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพการศึกษาให้มีคุณภาพตามมาตรฐาน ซึ่งได้นำหลักการและนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาดังนี้

### 1. พระบรมราโชบายด้านการศึกษา

พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว การศึกษาต้องมุ่งสร้างพื้นฐานให้แก่ผู้เรียน 4 ด้าน

#### 1. มีทัศนคติที่ถูกต้องต่อบ้านเมือง

- 1.1) ความรู้ความเข้าใจต่อชาติบ้านเมือง
- 1.2) ยึดมั่นในศาสนา
- 1.3) มั่นคงในสถาบันพระมหากษัตริย์
- 1.4) มีความเอื้ออาทรต่อครอบครัวและชุมชนของตน

#### 2. มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง - มีคุณธรรม

- 2.1) รู้จักแยกแยะสิ่งที่ดี - ที่ถูก สิ่งชั่ว - สิ่งดี
- 2.2) ปฏิบัติแต่สิ่งที่ชอบ สิ่งที่ดีงาม
- 2.3) ปฏิเสธสิ่งที่ไม่ดี สิ่งที่ไม่ดี
- 2.4) ช่วยกันสร้างคนดีให้แก่บ้านเมือง

#### 3. มีงานทำ - มีอาชีพ

3.1) การเลี้ยงดูลูกหลานในครอบครัวหรือการฝึกฝนอบรมในสถานศึกษาต้องมุ่งให้เด็ก และเยาวชน รักรงานสูงส่ง ทำงานสำเร็จ

3.2) การฝึกฝนอบรมทั้งในหลักสูตร และนอกหลักสูตรต้องมีจุดมุ่งหมายให้ผู้เรียนทำงานเป็น และมีงานทำในที่สุด

3.3) ต้องสนับสนุนผู้สำเร็จหลักสูตร มีอาชีพ มีงานทำจนสามารถเลี้ยงตนเอง และครอบครัว

#### 4. เป็นพลเมืองดี

4.1) การเป็นพลเมืองดี เป็นหน้าที่ของทุกคน

4.2) ครอบครัว-สถานศึกษาและสถานประกอบการต้องส่งเสริมให้ทุกคนมีโอกาสทำหน้าที่เป็นพลเมืองดี

4.3) การเป็นพลเมืองดี คือ “เห็นอะไรที่จะทำเพื่อบ้านเมืองได้ก็ต้องทำ” เช่นงานอาสาสมัครงานบำเพ็ญประโยชน์ งานสาธารณกุศลให้ทำด้วยความมีน้ำใจ และความเอื้ออาทร

## 2. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580)

เป็นยุทธศาสตร์ชาติ ฉบับแรกของประเทศไทยตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ซึ่งจะต้องนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อให้ประเทศไทยบรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” เพื่อความสุขของคนไทยทุกคน

ในปัจจุบันประเทศไทยยังคงมีประเด็นความท้าทายการพัฒนาในหลายมิติ ทั้งในมิติเศรษฐกิจที่โครงสร้างเศรษฐกิจยังไม่สามารถขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมอย่างเต็มที่ ผลผลิตภาพการผลิตของภาคบริการและภาคเกษตรยังอยู่ในระดับต่ำ คุณภาพและสมรรถนะของแรงงานที่ยังไม่สอดคล้องกับความต้องการในการขับเคลื่อนการพัฒนาของประเทศ มิติทางสังคมที่การยกระดับรายได้ของประชาชน การแก้ปัญหาด้านความยากจนและความเหลื่อมล้ำ การพัฒนาคุณภาพการให้บริการและการขยายโอกาสในการเข้าถึงระบบบริการสาธารณะยังคงมีช่องว่างที่สามารถพัฒนาต่อไปได้ มิติสิ่งแวดล้อมที่การฟื้นฟูและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยังเป็นประเด็นสำคัญสำหรับการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน และมิติของการบริหารจัดการภาครัฐที่ยังขาดความต่อเนื่องและความยืดหยุ่นในการตอบสนองความต้องการในการแก้ปัญหาของประชาชนได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ ยังมีสถานการณ์ที่กำลังเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทั้งการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรที่มีสัดส่วนประชากรวัยแรงงานลดลงและประชากรสูงอายุเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แบบก้าวกระโดด ความท้าทายใหม่ ๆ ซึ่งมาจากการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้างของความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ทั้งด้านความมั่นคงและเศรษฐกิจ การเชื่อมโยงกัน อย่างซับซ้อนจากการรวมกลุ่มภายในภูมิภาคและการเปิดเสรีด้านต่าง ๆ ตลอดจน การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและความเชื่อมโยงของระบบนิเวศ ซึ่งสถานการณ์ ดังกล่าวจะก่อให้เกิดความท้าทายในการพัฒนาประเทศทั้งในมิติความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ดังนั้น ประเทศไทยจำเป็นต้องมีการวางแผนยุทธศาสตร์ด้านต่าง ๆ ที่รอบคอบและครอบคลุม เพื่อเป็นกรอบในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ให้เจริญก้าวหน้าอย่างมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน

### วิสัยทัศน์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

วิสัยทัศน์ประเทศคือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- 1) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- 2) ชีตความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจและการกระจายรายได้
- 3) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- 4) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- 5) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- 6) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนา เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพ ทรัพยากรมนุษย์ ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้าง การเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบ การบริหารจัดการภาครัฐ



ในการกำหนดทิศทางของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 1 ให้ประเทศสามารถก้าวข้ามความท้าทายต่างๆ เพื่อให้ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ตามเจตนารมณ์ของยุทธศาสตร์ชาติ ได้อาศัยหลักการและแนวคิด 4 ประการ ดังนี้

1. หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยสืบสาน รักษา ต่อยอดการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ผ่านการกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศอย่างมีเหตุผล ความพอประมาณ ภูมิคุ้มกัน บนฐานของความรู้ คุณธรรม และความเพียร โดยคำนึงถึงความสอดคล้องกับสถานการณ์และเงื่อนไข ระดับประเทศและระดับโลก ทั้งในปัจจุบันและอนาคตอันใกล้ และศักยภาพของทุนทางเศรษฐกิจ ทุนทางสังคม และทุนทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ ให้ความสำคัญกับการเสริมสร้างความสมดุลในมิติต่าง ๆ ทั้งความสมดุลระหว่างการพัฒนา ความสามารถในการแข่งขันกับต่างประเทศกับความสามารถในการพึ่งตนเองได้อย่างมั่นคง ความสมดุลของการกระจายโอกาสเพื่อลดความเหลื่อมล้ำระหว่างกลุ่มคนและพื้นที่ และความสมดุลทางธรรมชาติเพื่อให้คนอยู่ร่วมกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน รวมถึงการบริหารจัดการองค์กรต่าง ๆ ของประเทศให้พร้อมรับกับความเสี่ยงที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลง ทั้งภายนอกและภายในประเทศ นอกจากนี้ในการวางแผนและการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติต้องอาศัย องค์ความรู้ทางวิชาการที่รอบด้านและพิจารณาด้วยความรอบคอบควบคู่กับการยึดถือผลประโยชน์ของประชาชนส่วนรวมเป็นที่ตั้งและมุ่งมั่นผลักดันให้การพัฒนาบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้



2. การสร้างความสามารถในการ “ล้มแล้ว ลุกไว” โดยมุ่งเน้นการพัฒนาใน 3 ระดับ ประกอบด้วย 1) การพร้อมรับ หรือ ระดับ “อยู่รอด” ในการแก้ไขข้อจำกัดหรือจุดอ่อนที่มีอยู่ ซึ่งเป็นผลให้ประชาชน ประสบความยากลำบากในการดำรงชีวิต หรือทำให้ประเทศมีความเปราะบางต่อการเปลี่ยนแปลงจากภายนอก และภายในรวมถึงการสร้างความพร้อมในทุกระดับในการรับมือกับสภาวะวิกฤติที่อาจเกิดขึ้น ให้สามารถฟื้นคืนสู่ ภาวะปกติได้อย่างรวดเร็ว 2) การปรับตัว หรือ ระดับ “พอเพียง” ในการปรับเปลี่ยนปัจจัยที่จำเป็นเพื่อเสริมสร้าง ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม ตั้งแต่ในระดับครอบครัว ชุมชน พื้นที่และประเทศ รวมถึงปรับทิศทาง รูปแบบและแนวทางการพัฒนาให้สอดคล้องกับกระแสการเปลี่ยนแปลง ของโลกยุคใหม่ และ 3) การเปลี่ยนแปลง เพื่อพร้อมเติบโตอย่างยั่งยืน หรือ ระดับ “ยั่งยืน” ในการผลักดัน ให้เกิดการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้างในมิติต่างๆ เพื่อเสริมสร้างความสามารถของบุคคลและสังคมในการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งเพื่อสนับสนุนให้ประเทศสามารถ เติบโตได้อย่างมีคุณภาพและยั่งยืน

3. เป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนของสหประชาชาติโดยกำหนดทิศทางการพัฒนาที่อยู่บนพื้นฐาน ของแนวคิด “ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง” มุ่งเสริมสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชนทุกกลุ่ม ทั้งในมิติ ของการมีปัจจัย ที่จำเป็นสำหรับการดำรงชีวิตขั้นพื้นฐานที่เพียงพอ การมีสภาพแวดล้อมที่ดี การมีปัจจัย สนับสนุนให้มีสุขภาพ ที่สมบูรณ์ทั้งทางร่างกายและจิตใจ การมีโอกาสที่จะใช้ศักยภาพของตน ในการสร้างความเป็นอยู่ที่ดี และการมุ่ง ส่งต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ดีไปยังคนรุ่นต่อไป

4. การพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว โดยให้ความสำคัญ กับการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ และความคิดสร้างสรรค์ เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ ควบคู่กับการรักษาความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์จากฐาน ทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงการปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต การให้บริการและ การบริโภคเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

### สร้างความสามารถในการแข่งขัน

1. พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน
2. สร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม
3. สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
4. ปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

สรุปประมวลนโยบายการจัดอาชีวศึกษาทุกระดับ เพื่อการขับเคลื่อนสู่การปฏิบัติในสถาบันการ อาชีวศึกษาและสถานศึกษา

**เป้าหมาย :** ผู้สำเร็จอาชีวศึกษามีคุณภาพและปริมาณเพียงพอสอดคล้องกับความต้องการของสถาน ประกอบการ การพัฒนาประเทศ และความสามารถในการแข่งขันในระดับสากล

### กรอบแนวทางการ

1. หลักสูตรและกระบวนการเรียนการสอน การวัดผลประเมินผล
2. ผลิตพัฒนาครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษา
3. ผลิตพัฒนากำลังคนรวมทั้งงานวิจัยที่สอดคล้องกับความต้องการของการพัฒนาประเทศ

4. ขยายโอกาสทางการศึกษา การเข้าถึง บริการทางการศึกษาและการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต
5. ส่งเสริมและพัฒนาระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา
6. พัฒนาระบบบริหารจัดการและส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษา

### 3. นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา

นโยบายการศึกษา ที่มุ่งเน้นขับเคลื่อนนโยบายเพื่อสร้างคุณภาพให้แก่ผู้เรียนและสร้างคุณภาพชีวิตให้แก่ครูและบุคลากรทางการศึกษา โดยขับเคลื่อนนโยบาย "เรียนดีมีความสุข" การศึกษาเพื่อความเป็นเลิศ และการศึกษาเพื่อความมั่นคงของชีวิต ซึ่งการดำเนินการมีแนวทางในการปฏิบัติ 2 แนวทางดังนี้

#### 1. นโยบายที่เน้นหนักในการทำงาน : ลดภาระครูและบุคลากรทางการศึกษา 4 ด้าน

1.1) ปรับวิธีการประเมินวิทยฐานะครูและบุคลากรทางการศึกษา ลดขั้นตอนมุ่งผลสัมฤทธิ์ของผู้เรียน ด้วยการปรับระบบการประเมินวิทยฐานะที่เน้นตามสภาพจริง ลดการทำเอกสาร-ขั้นตอนการประเมิน ไม่ซับซ้อน และเป็นธรรม

1.2) ครูและบุคลากรทางการศึกษาคืนถิ่น สามารถโยกย้ายกลับภูมิลำเนาด้วยความโปร่งใส ไม่มีการซื้อขายตำแหน่ง พร้อมสำรวจครูขาดแคลนในแต่ละพื้นที่ตามภูมิลำเนาเดิม

1.3) แก้ไขปัญหาหนี้สินครูและบุคลากรทางการศึกษา ด้วยการสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องในการวางแผนการใช้จ่ายเงินและการเก็บออมเงิน น้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการดำรงชีพ รวมทั้งเร่งช่วยเหลือกลุ่มลูกหนี้ NPL โดยเร่งด่วน

1.4) จัดหาอุปกรณ์การสอนและสวัสดิการ 1 ครู 1 Tablet ด้วยการสนับสนุน จัดหาอุปกรณ์ในการช่วยจัดการเรียนการสอนต่าง ๆ ที่มีประสิทธิภาพ สามารถเชื่อมโยงระบบออนไลน์รองรับการใช้งานให้เพียงพอกับจำนวนครูผู้สอน

#### 2. นโยบายที่ต้องเร่งดำเนินการ : ลดภาระนักเรียนและผู้ปกครอง 6 ด้าน

2.1) เรียนได้ทุกที่ ทุกเวลา Anywhere Anytime เรียนฟรีมีงานทำ “ ยึดผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง ” มีระบบหรือแพลตฟอร์มการเรียนรู้โดยผู้เรียนไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา (1 นักเรียน 1 Tablet) ด้วยการส่งเสริมบทบาทภาคเอกชน (สถานประกอบการ) ให้มีส่วนร่วมในการสนับสนุนและจัดการศึกษาโดยให้ค่าตอบแทนที่เหมาะสมในระหว่างการเรียนหรือฝึกอาชีพ นำแพลตฟอร์มการเรียนรู้แห่งชาติมาผสมผสานการเรียนการสอนแบบเดิมในห้องเรียนกับการเรียนการสอนออนไลน์ (Hybrid Education) ผู้เรียนจะมีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรมการเรียนการสอนทั้งในห้องเรียนและนอกห้องเรียน และขยายการเรียนรู้ไปถึงประชาชนทุกช่วงวัยทั่วประเทศให้มีโอกาสทางการศึกษา เข้าถึงเนื้อหาสาระที่มีคุณภาพ ตลอดจนพัฒนาการศึกษาผ่านระบบการสะสมหน่วยการเรียนรู้ (Credit Bank System) เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้เรียนและประชาชนได้เรียนและทำงานไปในเวลาเดียวกัน

2.2) 1อำเภอ 1 โรงเรียนคุณภาพ ด้วยการจัดให้มีการพัฒนาโรงเรียนคุณภาพต้นแบบอย่างน้อย 1 โรงเรียนในแต่ละอำเภอหรือเขตพื้นที่การศึกษา เพื่อนำร่องการพัฒนาโรงเรียนคุณภาพ สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน สื่อ อุปกรณ์ และงบประมาณในการปรับปรุงสภาพแวดล้อม อีกทั้งจัดสรรงบประมาณอย่างต่อเนื่องทุกปีงบประมาณ

2.3) ระบบแนะแนวการเรียน (Coaching) และเป้าหมายชีวิต ด้วยการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรกระบวนการเรียนรู้ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงโลก โดยมุ่งพัฒนาผู้เรียนทุกระดับการศึกษาให้มีทักษะที่เหมาะสมและจำเป็นต่อการดำรงชีวิตและมีหลักสูตรที่ตอบสนองต่อความสนใจและความต้องการของผู้เรียน เพื่อให้มีรายได้ระหว่างเรียน จบแล้วมีงานทำสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน อีกทั้งจัดให้มีระบบแนะแนวตั้งแต่ระดับปฐมวัยจนถึงระดับมัธยมศึกษา เพื่อให้ผู้เรียนได้ค้นพบแนวทางการเรียน และเป้าหมายชีวิตที่ตนเองชอบ สามารถปรับเปลี่ยนได้ตลอดระยะเวลาการเรียน

2.4) การจัดทำระบบวัดผลรับรองมาตรฐานวิชาชีพ (Skill Certificate) ผู้เรียนสามารถเรียนเพิ่มเพื่อรับประกาศนียบัตรในการประกอบอาชีพ ด้วยการนำหน่วยกิตที่สะสมมาใช้เทียบคุณวุฒิรับรองมาตรฐานวิชาชีพเพื่อรับประกาศนียบัตรในการประกอบอาชีพ ตลอดจนเปิดโอกาสให้ผู้เรียนสายอาชีวศึกษา สามารถขอการรับรองมาตรฐานวิชาชีพได้ในระหว่างที่กำลังศึกษาอยู่ในระบบ เพื่อให้ผู้เรียนมีทางเลือกที่จะมีรายได้ระหว่างเรียนควบคู่กับการทำงานไปพร้อมกัน

2.5) การจัดทำระบบวัดผลเทียบระดับการศึกษา และประเมินผลการศึกษา เพื่อให้ผู้เรียนที่มีความสามารถเป็นเลิศ ไม่ต้องเสียเวลาเรียนในระบบ ด้วยการจัดทำระบบการเทียบเคียงหรือเทียบโอนผลการเรียนทักษะความรู้ประสบการณ์หรือสมรรถนะจากระบบเดียวกัน แต่ต่างสถานศึกษา หรือจากระบบหนึ่งไปสู่อีกระบบหนึ่งหรือจากต่างประเทศ เพื่อใช้ประโยชน์ในการเข้าศึกษาหรือการรับรองระดับการศึกษาต่างสถานศึกษาหรือต่างระบบได้

2.6) มีรายได้ระหว่างเรียน จบแล้วมีงานทำ (Learn to Earn) ด้วยการจัดการอาชีวศึกษาระดับวิชาชีพอย่างต่อเนื่องเพื่อพัฒนาสมรรถนะกำลังคนระดับเทคนิค โดยมุ่งเน้นการผลิตและพัฒนากำลังคนในสาขาที่มีความจำเป็นเร่งด่วนที่ตรงความต้องการของตลาดแรงงาน สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติแผนการศึกษาแห่งชาติโดยเน้นรูปแบบการเรียนรู้สู่การปฏิบัติเพื่อสร้างทักษะอาชีพและทักษะชีวิตให้ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีความพร้อมในการเข้าสู่อาชีพได้ทันต่อความต้องการกำลังคนของประเทศ และอยู่ร่วมกันในสังคมได้อย่างมีความสุข

#### 4. นโยบายการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ

โดยมุ่งหวังให้ผู้เรียนทุกช่วงวัยได้รับการพัฒนาในทุกมิติ ทั้งในด้านโอกาส ความเท่าเทียม ความเสมอภาค คุณภาพและสมรรถนะที่สำคัญจำเป็น ตามบริบทของประเทศและสังคมโลก โดยเน้นให้ผู้เรียน “เรียนดี มีความสุข” ใช้หลักการมีส่วนร่วมในการจัดการศึกษาจากทุกภาคส่วน ดังที่กล่าวไว้ว่า “จับมือไว้ แล้วไปด้วยกัน” เพื่อเป็นแนวทางให้ทุกหน่วยงานในสังกัดและในกำกับของกระทรวงศึกษาธิการนำไปใช้ในการขับเคลื่อนนโยบาย ดังนี้

## 1. ลดภาระครูและบุคลากรทางการศึกษา

- 1.1) พัฒนาวิธีการประเมินวิทยฐานะครูและบุคลากรทางการศึกษา มุ่งผลสัมฤทธิ์ของผู้เรียนเป็นสำคัญ
- 1.2) พัฒนาหลักเกณฑ์ วิธีการแต่งตั้ง โอน ย้ายของครูและบุคลากรทางการศึกษา ให้สามารถปฏิบัติหน้าที่ในภูมิภาคที่ตรงกับความสามารถของตนเอง เน้นพิจารณาด้วยความโปร่งใส และไม่มีการทุจริตคอร์รัปชัน
- 1.3) แก้ไขปัญหาหนี้สินครูและบุคลากรทางการศึกษาให้เห็นผลเป็นรูปธรรม
- 1.4) จัดทำอุปกรณ์การสอนและสวัสดิการให้เพียงพอและเหมาะสม

## 2. ลดภาระนักเรียนและผู้ปกครอง

- 2.1) เรียนได้ทุกที่ ทุกเวลา (Anywhere Anytime) เรียนฟรี มีงานทำ “ยึดผู้เรียน เป็นศูนย์กลาง” มีระบบหรือแพลตฟอร์มการเรียนรู้ โดยผู้เรียนไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย เพื่อสร้างความเสมอภาคทางการศึกษา
- 2.2) จัดให้มีโรงเรียนคุณภาพ 1 โรงเรียน ต่อ 1 อำเภอ
- 2.3) พัฒนาระบบการแนะแนวการเรียน (Coaching) และเป้าหมายชีวิตให้เป็นรูปธรรม
- 2.4) การจัดทำระบบวัดผลรับรองมาตรฐานวิชาชีพ (Skill Certificate) ผู้เรียนสามารถเรียนเพิ่มเพื่อรับประกาศนียบัตรในการประกอบอาชีพ

2.5) การจัดทำระบบวัดผลเทียบระดับการศึกษา และประเมินผลการศึกษาเพื่อให้ผู้เรียนที่มีความสามารถเป็นเลิศ ไม่ต้องเสียเวลาเรียนในระบบ ประหยัดเวลาและประหยัดค่าใช้จ่าย

2.6) ผู้เรียนเรียนรู้และมีรายได้ระหว่างเรียน จบแล้วมีงานทำ (Learn to Earn)

ให้ส่วนราชการ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ นำนโยบายการศึกษาของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 – 2568 ข้างต้น ไปเป็นกรอบแนวทางในการจัดการศึกษา โดยดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการให้สอดคล้องกับนโยบายดังกล่าว และรายงานต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อพิจารณาต่อไป

## 5. นโยบายและจุดเน้นของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

### วิสัยทัศน์

ผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาสมรรถนะสูง เพื่อการพัฒนาประเทศ โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

### พันธกิจ

1. ผลิตและพัฒนากำลังคนสายอาชีพ ให้เป็นกำลังคนที่มีคุณภาพและสมรรถนะสูง ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ
2. เพิ่มโอกาสและลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงระบบการเรียนรู้วิชาชีพ ด้วยรูปแบบวิธีการที่ยืดหยุ่น หลากหลายตอบสนองต่อความต้องการในการเรียนรู้และพัฒนาอาชีพของคนทุกช่วงวัย
3. เสริมสร้างและขยายภาคีเครือข่ายความร่วมมือเพื่อการระดมทรัพยากร และยกระดับคุณภาพการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ

4. ยกระดับคุณภาพหลักสูตรและการจัดการเรียนรู้ให้มีความทันสมัย ตอบโจทย์การศึกษาแห่งอนาคต และเชื่อมโยงกับมาตรฐานอาชีพหรือมาตรฐานการปฏิบัติงานทั้งในระดับชาติและระดับสากล
5. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพครูและบุคลากรอาชีวศึกษาให้มีสมรรถนะสูงขึ้น
6. พัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้และการบริหารจัดการด้วยระบบเทคโนโลยีดิจิทัล

#### แนวคิด/คำขวัญ

ประเทศไทยมั่นคง ร่ำรวยด้วยมืออาชีวะ

#### นโยบายหลัก

1. ยกระดับคุณภาพอาชีวศึกษา(Quality)
2. ยกระดับความร่วมมือ (Cooperation)
3. ขยายโอกาสการอาชีวศึกษา (Equity)
4. เสริมสร้างอาชีวศึกษาปลอดภัย (Safety)
5. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ (Efficiency)

#### นโยบายเร่งด่วน

1. บริหารงานบุคคลและวิทยฐานะ ของข้าราชการครู บุคลากรทางการศึกษา และข้าราชการพลเรือน
2. ยกระดับอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี ในทุกระดับการศึกษา (ปวช. ปวส. ป.ตรี)
3. ยกระดับโครงการอาชีวะอยู่ประจำ เรียนฟรี มีอาชีพ
4. ขับเคลื่อนโครงการทวิศึกษาแนวใหม่
5. ขับเคลื่อนศูนย์อาชีวะ ช่วยประชาชน (Fix it Center)
6. ขับเคลื่อนศูนย์ความปลอดภัย
7. ปฏิรูปกลุ่มวิทยาลัยเกษตรและประมง
8. ประชาสัมพันธ์และสร้างภาพลักษณ์อาชีวศึกษา
9. ปรับปรุงกฎ ประกาศ ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง
10. ขับเคลื่อนบริหารงานการศึกษาพิเศษอาชีวศึกษา
11. ขับเคลื่อนศูนย์บริหารเครือข่ายการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา (CVM)

## 6. แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาอาชีวศึกษา สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 4

### วิสัยทัศน์

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 4 เป็นแหล่งเรียนรู้ที่มีศักยภาพสูงในการส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะกำลังคนสายปฏิบัติการเพื่อรองรับการพัฒนาประเทศที่ทันการเปลี่ยนแปลง และมีความยั่งยืน

### ปรัชญา

เป็นเลิศด้านอาชีพ เพื่อปวงชน

### เอกลักษณ์

ผลิตทรัพยากรบุคคลด้านอาชีพสู่โลกอาชีพในระดับสากล

## อัตลักษณ์

ทรัพยากรบุคคลด้านอาชีพที่มีคุณภาพและคุณธรรม พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสู่โลกอาชีพ

## พันธกิจ

1. จัดการอาชีวศึกษาให้ผู้เรียนมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามมาตรฐานสากล
2. เร่งการพัฒนาบุคลากร มุ่งเน้นเทคโนโลยีเพื่อการจัดการเรียนการสอน
3. ส่งเสริมพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษา
4. ส่งเสริมวิจัย นวัตกรรม เพื่อพัฒนาองค์กร และมุ่งเน้นการเป็นผู้ประกอบการ
5. สนับสนุน และทะนุบำรุง ศิลปะ วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม
6. พัฒนาคุณภาพการบริหาร การจัดการตามหลักธรรมาภิบาลและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
7. เสริมสร้างภาพลักษณ์ของสถาบันการอาชีวศึกษาสู่ความเป็นสากล
8. บริการวิชาการด้วยฐานของความเชี่ยวชาญทางวิชาชีพ

## 7. แผนพัฒนาการศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ระยะ 5 ปี 2567-2571

### พันธกิจ (Mission)

1. พัฒนาผู้เรียนให้มีสมรรถนะตามความต้องการของตลาดแรงงาน
2. พัฒนาครู และบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการวิทยาลัยให้มีความทันสมัย
4. สร้างเครือข่ายการจัดการอาชีวศึกษา บริการทางวิชาการและวิชาชีพกับทุกภาคส่วน
5. พัฒนาสภาพแวดล้อมการเรียนรู้ให้เหมาะกับการจัดการอาชีวศึกษา

### เป้าประสงค์ (Goal)

1. ผู้เรียนเป็นที่ยอมรับของตลาดแรงงาน
2. ครู และบุคลากรทางการศึกษามีความเป็นมืออาชีพ
3. สถานศึกษามีคุณภาพตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา
4. สถานศึกษาได้รับการสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาจากทุกภาคส่วน
5. ผู้รับบริการมีความเชื่อมั่นต่อการบริการทางวิชาการและวิชาชีพของสถานศึกษา
6. สถานศึกษาเป็นแหล่งเรียนรู้ทางวิชาชีพ

## ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				
		2567	2568	2569	2570	2571
1. ผู้เรียนเป็นที่ยอมรับ ของตลาดแรงงาน	1.1 ร้อยละของผู้เรียนที่สำเร็จการศึกษามี ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 82
	1.2 ร้อยละของผู้เรียนชั้นปีสุดท้ายที่สอบผ่าน มาตรฐานวิชาชีพ	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 91
	1.3 จำนวนผู้เรียนที่สอบผ่านมาตรฐานฝีมือ แรงงานแห่งชาติ	ร้อยละ 70	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 82
	1.4 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ผ่านการทดสอบ คุณวุฒิวิชาชีพ	ร้อยละ 70	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 82
	1.5 ค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์การฝึกประสบการณ์ วิชาชีพของผู้เรียนต่อปีการศึกษา	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85
	1.6 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ หรือศึกษาต่อ หรือประกอบอาชีพอิสระต่อปี การศึกษา	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 82
	1.7 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของสถาน ประกอบการที่มีต่อความรู้ ทักษะ และ คุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนที่ฝึกงาน หรือฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				
		2567	2568	2569	2570	2571
2. ครู และบุคลากรทางการศึกษามีความเป็นมืออาชีพ	2.1 ร้อยละของครูผู้สอนที่มีแผนการจัดการเรียนรู้	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 97
	2.2 ร้อยละของครูผู้สอนที่มีคุณวุฒิตตรงตามสาขาวิชาที่สอน	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 97
	2.3 ร้อยละของครูที่ได้รับการพัฒนาตนเองทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษาต่อปีการศึกษา	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 97
	2.4 จำนวนครั้งของครู และบุคลากรทางการศึกษาให้บริการวิชาการ และวิชาชีพ	10 ครั้ง	12 ครั้ง	13 ครั้ง	14 ครั้ง	15 ครั้ง
	2.5 จำนวนครู หรือบุคลากรทางการศึกษามีวิทยฐานะ หรือตำแหน่งที่สูงขึ้น	3 คน	3 คน	4 คน	4 คน	5 คน
	2.6 จำนวนครูที่ได้รับเชิญเป็นวิทยากรหรือเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษาต่อปีการศึกษา	10 คน	12 คน	15 คน	18 คน	20 คน
	2.7 จำนวนสื่อหรือ ตำรา หรือเอกสารประกอบการสอนของครูต่อคนต่อปีการศึกษา	1 ชิ้น	1 ชิ้น	2 ชิ้น	2 ชิ้น	3 ชิ้น
	2.8 จำนวนครู และบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับยกย่อง เชิดชูเกียรติ หรือได้รับรางวัลหรือทุนวิจัย หรือทุนการศึกษาต่อปีการศึกษา	25 คน	28 คน	31 คน	33 คน	35 คน
	2.9 จำนวนงานวิจัย หรือนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ของสาขาวิชาต่อปีการศึกษา	2 ชิ้น	2 ชิ้น	3 ชิ้น	3 ชิ้น	4 ชิ้น
	2.10 จำนวนผลงานวิจัย หรือนวัตกรรมของครูที่เผยแพร่ต่อสาธารณชนต่อปีการศึกษา	2 ชิ้น	2 ชิ้น	3 ชิ้น	3 ชิ้น	4 ชิ้น
	2.11 จำนวนผลงานวิจัย หรือนวัตกรรมของครูที่ได้รับรางวัลหรือถูกนำไปใช้ประโยชน์ต่อปีการศึกษา	1 ชิ้น	1 ชิ้น	2 ชิ้น	2 ชิ้น	3 ชิ้น
	2.12 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้ปกครองที่มีต่อระบบดูแลช่วยเหลือติดตามผู้เรียนของสถานศึกษาต่อปีการศึกษา	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85



เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				
		2567	2568	2569	2570	2571
	2.13 ร้อยละของครูที่ใช้สื่อ นวัตกรรม เทคโนโลยีทางการศึกษา และ แหล่งเรียนรู้ ในการจัดการเรียนการสอนต่อปีการศึกษา	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 92
	2.14 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เรียนที่มี ต่อการจัดการเรียนการสอนของครูและการ ปฏิบัติงานของบุคลากรทางการศึกษาต่อปี การศึกษา	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85
3. สถานศึกษามี คุณภาพตามมาตรฐาน การอาชีวศึกษา	3.1 ระดับผลการประเมินคุณภาพภายใน ของสถานศึกษา	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 92
	3.2 ร้อยละของผู้เรียนที่ผ่านกิจกรรมพัฒนา ผู้เรียนต่อภาคเรียน	ร้อยละ 75	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 82
	3.3 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาใน หลักสูตร ปวช. และหลักสูตร ปวส.เทียบ กับแรกเข้า	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	ร้อยละ 85	ร้อยละ 87
	3.4 จำนวนนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ของ ผู้เรียนที่เผยแพร่สู่สาธารณชน	2 ชิ้น	2 ชิ้น	3 ชิ้น	3 ชิ้น	4 ชิ้น
	3.5 จำนวนนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ของ ผู้เรียนที่ได้รับรางวัลต่อปีการศึกษา	1 ชิ้น	1 ชิ้น	2 ชิ้น	2 ชิ้น	3 ชิ้น
	3.6 จำนวนผู้เรียนที่ได้รับสนับสนุนให้เป็น ผู้ประกอบการ	10 คน	10 คน	12 คน	12 คน	13 คน
	3.7 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของครู และ บุคลากรทางการศึกษาต่อการบริหาร จัดการภายในสถานศึกษา	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85
	3.8 จำนวนผู้เรียนที่ได้รับรางวัลจากการ แข่งขันทักษะวิชาชีพ หรือผลงานที่ได้รับ รางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติต่อปีการศึกษา	5 รางวัล	5 รางวัล	8 รางวัล	8 รางวัล	10 รางวัล
	3.9 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อ การนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการ ชั้นเรียนของครูต่อปีการศึกษา	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				
		2567	2568	2569	2570	2571
4. สถานศึกษาได้รับการสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาจากทุกภาคส่วน	4.1 จำนวนทุนการศึกษาสำหรับผู้เรียนต่อปีการศึกษา	100 ทุน	115 ทุน	120 ทุน	125 ทุน	130 ทุน
	4.2 จำนวนครั้งที่ได้รับการสนับสนุนทรัพยากรในการจัดการศึกษาจากหน่วยงานภายนอกต่อปีการศึกษา	2 ครั้ง	3 ครั้ง	4 ครั้ง	5 ครั้ง	6 ครั้ง
	4.3 จำนวนสถานประกอบการที่รับผู้สำเร็จการศึกษาเข้าทำงานหลังฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือฝึกอาชีพ	5 แห่ง	5 แห่ง	8 แห่ง	8 แห่ง	9 แห่ง
	4.4 จำนวนสถานประกอบการที่ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาต่อปีการศึกษา	40 แห่ง	45 แห่ง	50 แห่ง	55 แห่ง	56 แห่ง
	4.5 จำนวนสถานประกอบการ หน่วยงานองค์กร หรือชุมชนที่เป็นแหล่งเรียนรู้ทางวิชาการ และวิชาชีพต่อปีการศึกษา	60 แห่ง	70 แห่ง	80 แห่ง	90 แห่ง	95 แห่ง
	4.6 จำนวนเงินงบประมาณที่ได้รับสนับสนุนการจัดการศึกษาจากหน่วยงานภายนอกต่อปีการศึกษา	500,000 บาท	550,000 บาท	600,000 บาท	650,000 บาท	650,000 บาท
5. ผู้รับบริการมีความเชื่อมั่นต่อการบริการทางวิชาการและวิชาชีพของสถานศึกษา	5.1 จำนวนครั้งการให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพของสถานศึกษาต่อปีการศึกษา	5 ครั้ง	6 ครั้ง	7 ครั้ง	8 ครั้ง	9 ครั้ง
	5.2 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพ	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85
	5.3 จำนวนสาขาอาชีพในศูนย์ทดสอบ ที่รองรับการบริการทางวิชาการ	3 สาขา	4 สาขา	4 สาขา	5 สาขา	5 สาขา
	5.4 จำนวนครั้งในการให้บริการของศูนย์บริการอุตสาหกรรมที่รองรับบริการวิชาชีพ	10 ครั้ง	12 ครั้ง	13 ครั้ง	14 ครั้ง	14 ครั้ง
6. สถานศึกษาเป็นแหล่งเรียนรู้ทางวิชาชีพ	6.1 จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนได้ใช้พื้นที่เรียนรู้อย่างหลากหลาย	15 กิจกรรม	20 กิจกรรม	25 กิจกรรม	28 กิจกรรม	30 กิจกรรม
	6.2 จำนวนครั้งของหน่วยงานภายนอกที่ขอเข้าศึกษาดูงานต่อปีการศึกษา	3 ครั้ง	4 ครั้ง	5 ครั้ง	6 ครั้ง	7 ครั้ง
	6.3 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาที่มีต่อสภาพแวดล้อม แหล่งเรียนรู้ และเทคโนโลยีสารสนเทศของสถานศึกษาต่อปีการศึกษา	3.50	3.60	3.70	3.80	3.85

## กลยุทธ์

กลยุทธ์ระดับองค์กร	กลยุทธ์ระดับฝ่ายงาน
1. การจัดการอาชีวศึกษาสมัยใหม่	1.1 พัฒนาการจัดการเรียนรู้ การฝึกอาชีพ และการจัดทำแฟ้มสะสมผลงานของผู้เรียน โดยใช้วิธีการและแพลตฟอร์มที่หลากหลาย 1.2 ส่งเสริมการเปิดสาขาวิชา หรือสาขางานใหม่ พัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้ และ คำอธิบายรายวิชาแบบฐานสมรรถนะให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของ ตลาดแรงงาน 1.3 พัฒนาพื้นที่เรียนรู้ทั้งในและนอกห้องเรียนให้เป็นศูนย์วิทยบริการโดยใช้ทรัพยากร ร่วมกัน และเทคโนโลยีเป็นฐาน 1.4 พัฒนาระบบทุนการศึกษา และการมีรายได้ระหว่างเรียนให้ครอบคลุมความ ต้องการจำเป็นของผู้เรียน 1.5 พัฒนาระบบดูแลช่วยเหลือผู้เรียนอย่างเป็นระบบร่วมกับทุกภาคส่วน เพื่อส่งเสริม ให้ผู้เรียนสามารถจบการศึกษาและมีงานทำ 1.6 ส่งเสริมการจัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนให้มีความเป็นพลเมือง พร้อมในการประกอบ อาชีพ
2. องค์กรแห่งการเรียนรู้	2.1 พัฒนาศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน และศูนย์ฝึกอบรมเพื่อสร้างคุณค่าให้แก่ คนในสถานประกอบการและชุมชน 2.2 สนับสนุนการให้คำปรึกษา บริการ และถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ และ วิชาชีพของสถานศึกษาสู่การพัฒนาชุมชน 2.3 ส่งเสริมการสร้าง และการจัดการชุดฝึก วัสดุฝึก และสื่อการเรียนรู้วิชาชีพให้ สามารถใช้ประโยชน์ได้จริงอย่างคุ้มค่า 2.4 ส่งเสริมให้ครู และผู้เรียนได้มีโอกาสสร้าง และเผยแพร่ผลงานวิจัย หรือนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ที่สามารถนำไปใช้ได้จริง 2.5 พัฒนาคู และบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะในการจัดการอาชีวศึกษา สมัยใหม่
3. การบริหารจัดการร่วมกับภาคี เครือข่าย	3.1 ส่งเสริมความร่วมมือกับสถานประกอบการในการระดมทรัพยากรเพื่อจัดการ อาชีวศึกษาทั้งระบบปกติ และระบบทวิภาคี และการทำวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ 3.2 ส่งเสริมการแนะแนว และประชาสัมพันธ์เชิงรุกร่วมกับภาคีเครือข่าย เพื่อสร้าง ภาพลักษณ์ที่ดีและเพิ่มปริมาณผู้เรียนอาชีวศึกษา 3.3 วางแผน ติดตาม ประเมิน และทบทวนแผนพัฒนาการจัดการศึกษา และ แผนปฏิบัติการประจำปีโดยยึดหลักความคุ้มค่าอย่างต่อเนื่อง 3.4 ส่งเสริมการดำเนินงานประกันคุณภาพภายในสถานศึกษาแบบมีส่วนร่วมโดยใช้ หลักการ PDCA อย่างเป็นระบบ 3.5 ส่งเสริมการวางแผนอัตรากำลัง การสร้างแรงจูงใจ การประเมินผลการปฏิบัติงาน และการเลื่อนวิทยฐานะอย่างเป็นระบบ

ความเชื่อมโยงระหว่างพันธกิจ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด และกลยุทธ์

พันธกิจ	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	
			กลยุทธ์ระดับองค์กร	กลยุทธ์ระดับฝ่ายงาน
1. พัฒนาผู้เรียนให้มีสมรรถนะตามความต้องการของตลาดแรงงาน	1. ผู้เรียนเป็นที่ยอมรับของตลาดแรงงาน	1.1 ร้อยละของผู้เรียนที่สำเร็จการศึกษามีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเฉลี่ยสะสม 2.00 ขึ้นไป 1.2 ร้อยละของผู้เรียนชั้นปีสุดท้ายที่สอบผ่านมาตรฐานวิชาชีพ 1.3 จำนวนผู้เรียนที่สอบผ่านมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ 1.4 จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่ผ่านการทดสอบคุณวุฒิวิชาชีพ 1.5 ค่าเฉลี่ยผลสัมฤทธิ์การฝึกประสบการณ์วิชาชีพของผู้เรียนต่อปีการศึกษา 1.6 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำหรือศึกษาต่อ หรือประกอบอาชีพอิสระต่อปีการศึกษา 1.7 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของสถานประกอบการที่มีต่อความรู้ ทักษะ และคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนที่ฝึกงานหรือฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	1. การจัดการอาชีวศึกษาสมัยใหม่	1.1 พัฒนาการจัดการเรียนรู้ การฝึกอาชีพ และการจัดทำแฟ้มสะสมผลงานของผู้เรียนโดยใช้วิธีการและแพลตฟอร์มที่หลากหลาย 1.2 ส่งเสริมการเปิดสาขาวิชา หรือสาขางานใหม่ พัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้ และคำอธิบายรายวิชาแบบฐานสมรรถนะให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของตลาดแรงงาน 1.4 พัฒนาระบบทุนการศึกษา และการมีรายได้ระหว่างเรียนให้ครอบคลุมความต้องการจำเป็นของผู้เรียน 1.5 พัฒนาระบบดูแลช่วยเหลือผู้เรียนอย่างเป็นระบบร่วมกับทุกภาคส่วน เพื่อส่งเสริมให้ผู้เรียนสามารถจบการศึกษาและมีงานทำ 1.6 ส่งเสริมการจัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนให้มีความเป็นพลเมืองพร้อมในการประกอบอาชีพ

<p>2. พัฒนาครู และบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง</p>	<p>2. ครู และบุคลากรทางการศึกษามีความเป็นมืออาชีพ</p>	<p>2.1 ร้อยละของครูผู้สอนที่มีแผนการจัดการเรียนรู้</p> <p>2.2 ร้อยละของครูผู้สอนที่มีคุณวุฒิตรงตามสาขาวิชาที่สอน</p> <p>2.3 ร้อยละของครูที่ได้รับการพัฒนาตนเองทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษาต่อปีการศึกษา</p> <p>2.4 จำนวนครั้งของครู และบุคลากรทางการศึกษาให้บริการวิชาการ และวิชาชีพ</p> <p>2.5 จำนวนครู หรือบุคลากรทางการศึกษามีวิทยฐานะ หรือตำแหน่งที่สูงขึ้น</p> <p>2.6 จำนวนครูที่ได้รับเชิญเป็นวิทยากรหรือเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษาต่อปีการศึกษา</p> <p>2.7 จำนวนสื่อหรือ ตำรา หรือเอกสารประกอบการสอนของครูต่อคนต่อปีการศึกษา</p> <p>2.8 จำนวนครู และบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับบทย่างง เชิดชูเกียรติ หรือได้รับรางวัลหรือทุนวิจัย หรือทุนการศึกษาต่อปีการศึกษา</p> <p>2.9 จำนวนงานวิจัย หรือนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ของสาขาวิชาต่อปีการศึกษา</p> <p>2.10 จำนวนผลงานวิจัย หรือนวัตกรรมของครูที่เผยแพร่ต่อสาธารณชนต่อปีการศึกษา</p>	<p>2. องค์กรแห่งการเรียนรู้</p>	<p>2.3 ส่งเสริมการสร้าง และการจัดการชุดฝึก วัสดุฝึก และสื่อการเรียนรู้วิชาชีพให้สามารถใช้ประโยชน์ได้จริงอย่างคุ้มค่า</p> <p>2.4 ส่งเสริมให้ครู และผู้เรียนได้มีโอกาสสร้าง และเผยแพร่ผลงานวิจัย หรือนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ที่สามารถนำไปใช้ได้จริง</p> <p>2.5 พัฒนาครู และบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะในการจัดการอาชีวศึกษาสมัยใหม่</p>
---	---	---	---------------------------------	--

		<p>2.11 จำนวนผลงานวิจัย หรือนวัตกรรมของครูที่ได้รับรางวัลหรือถูกนำไปใช้ประโยชน์ต่อปีการศึกษา</p> <p>2.12 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้ปกครองที่มีต่อระบบดูแลช่วยเหลือติดตามผู้เรียนของสถานศึกษาต่อปีการศึกษา</p> <p>2.13 ร้อยละของครูที่ใช้สื่อ นวัตกรรม เทคโนโลยีทางการศึกษา และแหล่งเรียนรู้ในการจัดการเรียนการสอนต่อปีการศึกษา</p> <p>2.14 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อการจัดการเรียนการสอนของครูและการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการศึกษาต่อปีการศึกษา</p>		
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการวิทยาลัยให้มีความทันสมัย	3. สถานศึกษามีคุณภาพตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา	<p>3.1 ระดับผลการประเมินคุณภาพภายในของสถานศึกษา</p> <p>3.2 ร้อยละของผู้เรียนที่ผ่านกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนต่อภาคเรียน</p> <p>3.3 ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตร ปวช. และหลักสูตร ปวส. เทียบกับแรกเข้า</p> <p>3.4 จำนวนนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ของผู้เรียนที่เผยแพร่สู่สาธารณชน</p> <p>3.5 จำนวนนวัตกรรม หรือสิ่งประดิษฐ์ของผู้เรียนที่ได้รับรางวัลต่อปีการศึกษา</p>	3. การบริหารจัดการร่วมกับภาคีเครือข่าย	<p>3.2 ส่งเสริมการแนะแนว และประชาสัมพันธ์เชิงรุกร่วมกับภาคีเครือข่าย เพื่อสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและเพิ่มปริมาณผู้เรียนอาชีวศึกษา</p> <p>3.3 วางแผน ติดตาม ประเมิน และทบทวนแผนพัฒนาการจัดการศึกษา และแผนปฏิบัติการประจำปีโดยยึดหลักความคุ้มค่าอย่างต่อเนื่อง</p> <p>3.4 ส่งเสริมการดำเนินงานประกันคุณภาพภายในสถานศึกษาแบบมีส่วนร่วมโดยใช้หลักการ PDCA อย่างเป็นระบบ</p> <p>3.5 ส่งเสริมการวางแผนอัตรากำลัง การสร้างแรงจูงใจ การประเมินผลการปฏิบัติงาน และการเลื่อนวิทยฐานะอย่างเป็นระบบ</p>

		<p>3.6 จำนวนผู้เรียนที่ได้รับสนับสนุนให้เป็นผู้ประกอบการ</p> <p>3.7 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของครู และบุคลากรทางการศึกษาต่อการบริหารจัดการภายในสถานศึกษา</p> <p>3.8 จำนวนผู้เรียนที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันทักษะวิชาชีพ หรือผลงานที่ได้รับรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติต่อปีการศึกษา</p> <p>3.9 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เรียนที่มีต่อการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการชั้นเรียนของครูต่อปีการศึกษา</p>		
4. สร้างเครือข่ายการจัดการอาชีวศึกษา บริการทางวิชาการและวิชาชีพกับทุกภาคส่วน	4. สถานศึกษาได้รับการสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาจากทุกภาคส่วน	<p>4.1 จำนวนทุนการศึกษาสำหรับผู้เรียนต่อปีการศึกษา</p> <p>4.2 จำนวนครั้งที่ได้รับการสนับสนุนทรัพยากรในการจัดการศึกษาจากหน่วยงานภายนอกต่อปีการศึกษา</p> <p>4.3 จำนวนสถานประกอบการที่รับผู้สำเร็จการศึกษาเข้าทำงานหลังฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือฝึกอาชีพ</p> <p>4.4 จำนวนสถานประกอบการที่ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาต่อปีการศึกษา</p>	4. การบริหารจัดการร่วมกับภาคีเครือข่าย	4.1 ส่งเสริมความร่วมมือกับสถานประกอบการในการระดมทรัพยากรเพื่อจัดการอาชีวศึกษาทั้งระบบปกติ และระบบทวิภาคี และการทำวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์

		<p>4.5 จำนวนสถานประกอบการ หน่วยงาน องค์กร หรือชุมชนที่เป็นแหล่งเรียนรู้ทางวิชาการ และวิชาชีพต่อปีการศึกษา</p> <p>4.6 จำนวนเงินงบประมาณที่ได้รับสนับสนุนการจัดการศึกษาจากหน่วยงานภายนอกต่อปีการศึกษา</p>		
	<p>5. ผู้รับบริการมีความเชื่อมั่นต่อการบริการทางวิชาการและวิชาชีพของสถานศึกษา</p>	<p>5.1 จำนวนครั้งการให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพของสถานศึกษาต่อปีการศึกษา</p> <p>5.2 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการทางวิชาการและวิชาชีพ</p> <p>5.3 จำนวนสาขาอาชีพในศูนย์ทดสอบ ที่รองรับการบริการทางวิชาการ</p> <p>5.4 จำนวนครั้งในการให้บริการของศูนย์บริการอุตสาหกรรมที่รองรับบริการวิชาชีพ</p>	<p>2. องค์กรแห่งการเรียนรู้</p>	<p>2.1 พัฒนาศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน และศูนย์ฝึกอบรม เพื่อสร้างคุณค่าให้แก่คนในสถานประกอบการและชุมชน</p> <p>2.2 สนับสนุนการให้คำปรึกษา บริการ และถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ และวิชาชีพของสถานศึกษาสู่การพัฒนาชุมชน</p>
<p>5. พัฒนาสภาพแวดล้อมการเรียนรู้ให้เหมาะกับการจัดการอาชีวศึกษา</p>	<p>6. สถานศึกษาเป็นแหล่งเรียนรู้ทางวิชาชีพ</p>	<p>6.1 จำนวนกิจกรรมที่ส่งเสริมให้ผู้เรียนได้ใช้พื้นที่เรียนรู้อย่างหลากหลาย</p> <p>6.2 จำนวนครั้งของหน่วยงานภายนอกที่ขอเข้าศึกษาดูงานต่อปีการศึกษา</p> <p>6.3 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของผู้เรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาที่มีต่อสภาพแวดล้อม แหล่งเรียนรู้ และเทคโนโลยีสารสนเทศของสถานศึกษาต่อปีการศึกษา</p>	<p>1. การจัดการอาชีวศึกษาสมัยใหม่</p>	<p>1.3 พัฒนาพื้นที่เรียนรู้ทั้งในและนอกห้องเรียนให้เป็นศูนย์วิทยบริการโดยใช้ทรัพยากรร่วมกัน และเทคโนโลยีเป็นฐาน</p>



## ส่วนที่ 2

### ข้อมูลพื้นฐาน วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

#### 1. วิสัยทัศน์ และพันธกิจ

##### ปรัชญา (Philosophy)

“ความรู้ดี มีมือเด่น เน้นคุณธรรม”

##### เอกลักษณ์ (Uniqueness)

“กตัญญู บูชาครู”

##### อัตลักษณ์ (Identity)

“ทักษะวิชาชีพ สู่วิชาชีพ”

##### วิสัยทัศน์ (Vision)

“ผลิตและพัฒนากำลังคนด้านอาชีวศึกษาที่มีสมรรถนะสูง”

##### พันธกิจ (Mission)

1. พัฒนาผู้เรียนให้มีสมรรถนะตามความต้องการของตลาดแรงงาน
2. พัฒนาครู และบุคลากรทางการศึกษาให้มีสมรรถนะสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง
3. พัฒนาระบบบริหารจัดการวิทยาลัยให้มีความทันสมัย
4. สร้างเครือข่ายการจัดการอาชีวศึกษา บริการทางวิชาการและวิชาชีพกับทุกภาคส่วน
5. พัฒนาสภาพแวดล้อมการเรียนรู้ให้เหมาะกับการจัดการอาชีวศึกษา

##### เป้าประสงค์ (Goal)

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ได้กำหนดเป้าหมายในการพัฒนาไว้ 6 ด้านดังนี้

1. ผู้เรียนเป็นที่ยอมรับของตลาดแรงงาน
2. ครู และบุคลากรทางการศึกษามีความเป็นมืออาชีพ
3. สถานศึกษามีคุณภาพตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา
4. สถานศึกษาได้รับการสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาจากทุกภาคส่วน
5. ผู้รับบริการมีความเชื่อมั่นต่อการบริการทางวิชาการและวิชาชีพของสถานศึกษา
6. สถานศึกษาเป็นแหล่งเรียนรู้ทางวิชาชีพ

#### การวิเคราะห์เชิงกลยุทธ์ (SWOT Analysis)

##### 1. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของสถานศึกษา

##### จุดแข็ง (Strength)

- S1 ครูผู้สอนมีคุณวุฒิทางการศึกษาสอดคล้องสาขาวิชา และสาขางานที่เปิดสอน
- S2 มีการบริหารแบบมีส่วนร่วม มีการทำงานเป็นทีม โดยมุ่งผลสัมฤทธิ์ เป้าหมายเพื่อตอบสนองความต้องการของนักเรียน นักศึกษา ผู้รับบริการ สังคม ชุมชน และทิศทางการพัฒนาประเทศชาติ
- S3 ครู และบุคลากรมีความสามารถหรือทักษะที่หลากหลาย สามารถทำงานได้หลากหลาย
- S4 มีแพลตฟอร์มออนไลน์รายงานผลการฝึกงาน/ฝึกอาชีพในสถานประกอบการ

S5 ระบบเครือข่ายความร่วมมือกับชุมชน และสถานประกอบการ สนับสนุนให้เกิดการจัดการอาชีวศึกษาร่วมกันในด้านการฝึกอาชีพ และทรัพยากรทางการศึกษา

S6 มีศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน 3 สาขาอาชีพ

S7 มีระบบจัดสรรทุนการศึกษาแก่ผู้เรียนอย่างต่อเนื่อง

#### จุดอ่อน (Weakness)

W1 ข้าราชการครูแต่ละแผนกวิชามีจำนวนไม่เพียงพอ

W2 ครูได้รับมอบหมายภาระหน้าที่อื่นนอกเหนือจากงานสอนค่อนข้างมาก ส่งผลกระทบต่อคุณภาพการสอน

W3 การจัดสรรวัสดุฝึกให้กับผู้เรียน และคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอนไม่เพียงพอ

W4 ขาดการทำความเข้าใจร่วมกันในการวางแผน และทบทวนแผนอย่างเป็นระบบ

W5 พื้นที่และทรัพยากรของศูนย์วิทยบริการไม่เอื้อต่อการให้บริการ

W6 ขาดการพัฒนาคำอธิบายรายวิชาอย่างเป็นระบบแบบมีส่วนร่วมกับสถานประกอบการ

W7 ขาดการนำผลการประเมินคุณภาพไปใช้ในการปรับปรุงงานอย่างต่อเนื่อง

W8 ครูยังขาดความสามารถด้านการวิจัย พัฒนานวัตกรรม และสร้างสิ่งประดิษฐ์

## 2. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอก

### โอกาส (Opportunities)

O1 ผู้ปกครอง ชุมชน สถานประกอบการ พึงพอใจ ให้การยอมรับ และมีความไว้วางใจต่อคุณภาพการศึกษา การบริการวิชาชีพ และการบริการอื่น ๆ

O2 ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีสนับสนุนการเรียนรู้ของผู้เรียน และการบริหารจัดการของวิทยาลัย มีความสะดวก รวดเร็ว และสามารถแลกเปลี่ยนความรู้แบบไร้พรมแดน

O3 ตลาดแรงงานและสถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรม ยังมีความต้องการรับผู้จบการศึกษาของวิทยาลัยเข้าทำงานอย่างต่อเนื่อง

O4 การลงทุนของสถานประกอบการในปัจจุบันต้องการแรงงานที่มีสมรรถนะสูง ส่งเสริมโอกาสการได้งานทำของผู้จบการศึกษา

O5 ผู้สมัครเข้าเรียนในสาขาวิชาต่าง ๆ ของวิทยาลัย มีจำนวนมากอย่างต่อเนื่อง

O6 ผู้ปกครอง ชุมชน สถานประกอบการ ให้ความร่วมมือกับสถานศึกษาในการจัดการศึกษา

O7 ที่ตั้งของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรีอยู่ในชุมชน ทำให้สะดวกต่อการเดินทางมาเรียนของผู้เรียน

### อุปสรรค (Threats)

T1 การจัดสรรงบประมาณของภาครัฐต่อการศึกษาไม่เพียงพอต่อการดำเนินการตามแผนของวิทยาลัยฯ

T2 ปัญหาครอบครัวหย่าร้าง และการประกอบอาชีพต่างถิ่นของผู้ปกครอง ส่งผลให้ผู้เรียนบางส่วนต้องอาศัยอยู่กับญาติหรือหอพัก ขาดการดูแล เอาใจใส่ของผู้ปกครอง ทำให้มีพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม

- T3 รายได้ของผู้ปกครองลดลง ส่งผลต่อความสามารถในการสนับสนุนการศึกษาของบุตรหลาน
- T4 นโยบายของกระทรวงฯ และต้นสังกัดเปลี่ยนแปลงบ่อย ส่งผลให้การปฏิบัติงานของวิทยาลัย  
ไม่ต่อเนื่อง
- T5 สถานประกอบการมีความรู้ความเข้าใจ และความพร้อมเกี่ยวกับการจัดการศึกษาระบบทวิ  
ภาคีค่อนข้างน้อย
- T6 ต้นสังกัดไม่จัดสรรอัตราครูบรรจุใหม่ให้สอดคล้องกับการเกษียณอายุ/การย้าย/การลาออก  
ของครูในวิทยาลัย

## 2. ประวัติความเป็นมาของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ประวัติความเป็นมา ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ตั้งอยู่เลขที่ 74 ถนนขุนช้าง ตำบลท่าพี่เลี้ยง อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี บนเนื้อที่ 40 ไร่ 33 ตารางวา เปิดทำการสอน เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2481 เดิมมีชื่อว่า โรงเรียนช่างไม้สุพรรณบุรี เปิดสอนแผนกช่างไม้ปลูกสร้างแผนกเดียว หลักสูตร 3 ปี จบแล้วได้รับประกาศนียบัตรช่างไม้ปลูกสร้างชั้นต้น (เทียบเท่า ป.6 ในปัจจุบัน) ในระยะที่โรงเรียนเปิดทำการสอนใหม่ ๆ โรงเรียนอยู่ในระหว่างการก่อสร้างอาคารเรียนทางการ จึงให้นักเรียนไปอาศัยเรียนที่โรงเรียนกรรมศาสตร์ศึกษา (บริเวณวิทยาลัยอาชีวศึกษาสุพรรณบุรี ในปัจจุบัน) และใช้สถานที่ของโรงเรียนสงวนหญิง (บริเวณอาคารพาณิชย์หน้าเรือนจำเก่าในปัจจุบัน) เป็นสถานที่พักสำหรับนักเรียนประจำ จนถึงวันที่ 21 สิงหาคม 2481 ทางราชการได้ปลูกสร้างอาคารลักษณะชั้นเดียว พื้นซีเมนต์หลังคาสังกะสี ขนาด 10 x 30 ตารางเมตรให้จำนวน 1 หลัง และได้ย้ายนักเรียนมาพักยังบริเวณโรงเรียนของตนเองซึ่งได้แก่บริเวณที่ตั้งวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ในปัจจุบันนี้ อยู่ในเขตวัดลครโหนดแห่งร้าง และวัดช่องลมร้าง ถนนขุนช้าง ตำบลท่าพี่เลี้ยง อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี โดยเช่าที่จากกรมการศาสนา เสียค่าเช่าเป็นรายปี ปัจจุบันวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี มีการปรับปรุงและพัฒนาวิทยาลัยฯ เพื่อรองรับการปฏิรูปการอาชีวศึกษา เข้าสู่สถาบันการอาชีวศึกษาตามกฎหมายใหม่ นอกจากนั้น วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ยังได้ปรับปรุงและพัฒนาการบริหาร จัดการอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างศักยภาพให้กับนักเรียน นักศึกษา การจัดการเรียนการสอน เพื่อมุ่งเน้น และเสริมสร้างประสบการณ์การเรียนรู้ให้กับผู้เรียน ด้วยความร่วมมือกับสถานประกอบการ เพื่อจัดการเรียนการสอนทั้งระบบปกติ และระบบทวิภาคี เพื่อเสริมสร้างประสบการณ์การปฏิบัติงานให้กับนักเรียน นักศึกษาตามสาขางานของตน

ในปี พ.ศ. 2557 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ได้เปิดทำการสอนระดับปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยียานยนต์ ในปี พ.ศ. 2558 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ได้รับรางวัลสถานศึกษารางวัลพระราชทาน ประจำปี พ.ศ. 2557 และในปี 2565 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ได้เปิดการสอนระดับปริญญาตรี เพิ่มเติม 2 สาขา คือสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์

ปัจจุบันวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี สังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคกลาง 4 สำนักงานคณะกรรมการ  
การอาชีวศึกษา จัดการเรียนการสอน 3 ระดับ ดังนี้

## 1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) เปิดสอนในสาขาวิชา ดังนี้

### ประเภทวิชาอุตสาหกรรม

- 1.1 สาขาวิชาช่างยนต์
- 1.2 สาขาวิชาตัวถังและสีรถยนต์
- 1.3 สาขาวิชายานยนต์ไฟฟ้า
- 1.4 สาขาวิชาช่างกลโรงงาน
- 1.5 สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ
- 1.6 สาขาวิชาช่างงานไฟฟ้า
- 1.7 สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
- 1.8 สาขาวิชาช่างก่อสร้าง
- 1.9 สาขาวิชาโยธา
- 1.10 สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง
- 1.11 สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

### ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ

- 1.12 สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
- 1.13 สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ

### ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

- 1.14 สาขางานโลจิสติกส์

## 2. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) เปิดสอนในสาขาวิชา ดังนี้

### ประเภทวิชาอุตสาหกรรม

- 2.1 สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
- 2.2 สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า
- 2.3 สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์
- 2.4 สาขาวิชาเทคนิคการผลิต
- 2.5 สาขาวิชาเทคนิคโลหะ
- 2.6 สาขาวิชาไฟฟ้า
- 2.7 สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
- 2.8 สาขาวิชาโยธา
- 2.9 สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม
- 2.10 สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

### ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ

2.11 สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

2.12 สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

### ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์

2.13 สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และ ซัพพลายเชน

## 3. ระดับปริญญาตรี เปิดสอนในสาขาวิชา ดังนี้

3.1 เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ (ทวิภาคี)

3.2 เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ทวิภาคี)

3.3 เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (ทวิภาคี)

## มาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา พ.ศ. 2566

มาตรฐานการศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี มีจำนวน 3 มาตรฐาน 9 ประเด็นการประเมินและจำนวน 33 ภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา ซึ่งแต่ละมาตรฐานมีรายละเอียดดังนี้

### มาตรฐานที่ 1 คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์

ประเด็นการประเมินที่ : 1.1 ด้านความรู้ ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีความรู้เกี่ยวกับข้อเท็จจริงตามหลักการ ทฤษฎี และแนวปฏิบัติต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง กับสาขาวิชาที่เรียน หรือทำงาน โดยเน้นความรู้เชิงทฤษฎี และหรือข้อเท็จจริง เป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา ประกอบด้วยภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 3 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

1.1.1 การพัฒนาสมรรถนะผู้สำเร็จการศึกษาในหมวดวิชาสมรรถนะแกนกลาง

1.1.2 การประเมินมาตรฐานวิชาชีพ

1.1.3 การทดสอบหรือประเมินสมรรถนะบุคคลของผู้สำเร็จการศึกษาตามมาตรฐานอื่นๆ (ถ้ามี)

ประเด็นการประเมินที่ : 1.2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้ สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ทักษะวิชาชีพ และทักษะชีวิตเป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา สามารถประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน และการดำรงชีวิตอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุขตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และมีสุขภาพที่ดี ประกอบด้วยภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 6 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

1.2.1 การพัฒนาสมรรถนะผู้สำเร็จการศึกษาในหมวดวิชาสมรรถนะอาชีพ

1.2.2 การประกวดหรือแข่งขันทักษะวิชาชีพ

1.2.3 สมรรถนะในการเป็นผู้ประกอบการหรือประกอบอาชีพอิสระ

1.2.4 การทดสอบหรือประเมิน สมรรถนะบุคคลของผู้สำเร็จการศึกษาตามมาตรฐานอาชีพ

1.2.5 การมีงานทำและศึกษาต่อของผู้สำเร็จการศึกษา

1.2.6 ความพึงพอใจของหน่วยงาน สถานประกอบการ หรือผู้ใช้ต่อคุณภาพของผู้สำเร็จการศึกษา

ประเด็นการประเมินที่ : 1.3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ผู้สำเร็จการศึกษา อาชีวศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณวิชาชีพ เจตคติและกิจนิสัยที่ดี ภูมิใจและรักษาเอกลักษณ์ของชาติไทย เคารพกฎหมาย เคารพสิทธิของผู้อื่น มีความรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตนเองตามระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข มีจิตสาธารณะ และมีจิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อม ประกอบด้วยภารกิจหรือกิจกรรมของ สถานศึกษา จำนวน 3 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

- 1.3.1 การพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้สำเร็จการศึกษา
- 1.3.2 การประเมินคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้สำเร็จการศึกษา
- 1.3.3 การดูแลช่วยเหลือและแนะแนวผู้สำเร็จการศึกษา

## มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา

ประเด็นการประเมินที่ : 2.1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา สถานศึกษาใช้หลักสูตรฐานสมรรถนะที่สอดคล้องกับ ความต้องการของผู้เรียน ชุมชน สถานประกอบการตลาดแรงงาน มีการปรับปรุงรายวิชาเดิม หรือกำหนดรายวิชาใหม่ หรือกลุ่มวิชาเพิ่มเติมให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและความต้องการตลาดแรงงาน โดยความร่วมมือกับ สถานประกอบการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วยภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 2 ภารกิจหรือ กิจกรรม ได้แก่

- 2.1.1 การพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะอย่างเป็นระบบ
- 2.1.2 การพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะโดยการปรับปรุงรายวิชาเดิม หรือกำหนดรายวิชาเพิ่มเติม

ประเด็นการประเมินที่ : 2.2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา สถานศึกษามีครูที่มีคุณวุฒิการศึกษา และมีจำนวนตามเกณฑ์ที่กำหนด โดยได้รับการพัฒนาอย่างเป็นระบบต่อเนื่องเพื่อเป็นผู้พร้อมทั้งด้านคุณธรรม จริยธรรมและความเข้มแข็งทางวิชาการและวิชาชีพ จัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ตอบสนองความ ต้องการของผู้เรียนทั้งวัยเรียนและวัยทำงาน ตามหลักสูตรมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา ตามระเบียบหรือข้อบังคับเกี่ยวกับการจัดการศึกษาและการประเมินผลการเรียนของแต่ละหลักสูตร ส่งเสริม สนับสนุน กำกับ ดูแลให้ครูจัดการเรียนการสอนรายวิชาให้ถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์ ประกอบด้วยภารกิจหรือ กิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 7 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

- 2.2.1 การพัฒนาคุณภาพแผนการจัดการเรียนรู้ ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ
- 2.2.2 การนำแผนการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน
- 2.2.3 การส่งเสริมให้ผู้เรียนได้ฝึกประสบการณ์สมรรถนะวิชาชีพหรือฝึกอาชีพ
- 2.2.4 การจัดการเรียนการสอนด้วยเทคนิควิธีการที่หลากหลาย
- 2.2.5 การบริหารจัดการชั้นเรียนที่เหมาะสม
- 2.2.6 การพัฒนาตนเองและพัฒนาวิชาชีพ
- 2.2.7 การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการจัดการเรียนการสอน

ประเด็นการประเมินที่ : 2.3 ด้านการบริหารจัดการ สถานศึกษาบริหารจัดการบุคลากร สภาพแวดล้อม ภูมิทัศน์ อาคารสถานที่ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ โรงฝึกงาน ศูนย์วิทยบริการ สื่อ แหล่งการเรียนรู้ เทคโนโลยี สารสนเทศครุภัณฑ์ และงบประมาณของสถานศึกษาที่มีอยู่อย่างเต็มศักยภาพและมีประสิทธิภาพ ประกอบด้วย ภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 7 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

- 2.3.1 การบริหารจัดการสถานศึกษาแบบมีส่วนร่วม
- 2.3.2 การพัฒนาระบบดูแลช่วยเหลือผู้เรียน
- 2.3.3 การบริหารจัดการระบบข้อมูลและสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษา
- 2.3.4 การพัฒนาอาคารสถานที่ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ โรงฝึกงาน หรืองานฟาร์ม
- 2.3.5 การพัฒนาระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน
- 2.3.6 การพัฒนาแหล่งเรียนรู้และศูนย์วิทยบริการ
- 2.3.7 การนำผลการประกันคุณภาพการศึกษาไปใช้ในการพัฒนาสถานศึกษาอย่างต่อเนื่อง

ประเด็นการประเมินที่ : 2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ สถานศึกษามีความสำเร็จในการดำเนินการ บริหารจัดการสถานศึกษา ตามนโยบายสำคัญที่หน่วยงานต้นสังกัดหรือหน่วยงานที่กำกับดูแลสถานศึกษามอบหมาย โดยความร่วมมือของผู้บริหาร ครู บุคลากรทางการศึกษาและผู้เรียนรวมทั้งการช่วยเหลือ ส่งเสริม สนับสนุน จากปกครองชุมชน สถานประกอบการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ประกอบด้วยภารกิจหรือ กิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 1 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

- 2.4.1 การบริหารจัดการสถานศึกษาตามนโยบายที่หน่วยงานต้นสังกัดมอบหมาย

### มาตรฐานที่ 3 การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

ประเด็นการประเมินที่ : 3.1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ สถานศึกษามีการสร้าง ความร่วมมือกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศในการจัดการศึกษา การจัดทรัพยากร ทางการศึกษา กระบวนการเรียนรู้ การบริการทางวิชาการและวิชาชีพ โดยใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อพัฒนาผู้เรียน และคนในชุมชนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้ ประกอบด้วยภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 3 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

- 3.1.1 การบริการชุมชนและจิตอาสา
- 3.1.2 การจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี
- 3.1.3 การระดมทรัพยากรเพื่อการจัดการเรียนการสอน

ประเด็นการประเมินที่ : 3.2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย สถานศึกษาส่งเสริม สนับสนุนให้มีการจัดทำนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย โดยผู้บริหาร ครู บุคลากรทางการศึกษา ผู้เรียนหรือร่วมกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ตามวัตถุประสงค์และเผยแพร่สู่สาธารณชนประกอบด้วยภารกิจหรือกิจกรรมของสถานศึกษา จำนวน 1 ภารกิจหรือกิจกรรม ได้แก่

- 3.2.1 การส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ และงานวิจัยโดยการมีส่วนร่วมของครู ผู้เรียน หรือบุคคล ชุมชน และองค์กรต่าง ๆ

### 3. สัญลักษณ์ประจำวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี



ตราสัญลักษณ์  
วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

สีน้ำเงิน

สีประจำวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

### 4. เพลงมาร์ช วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

#### มาร์ชวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

เนื้อร้อง ยรรยง โอภากุล

(สร้อย) วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

สีน้ำเงินเป็นสีที่เรายึดมั่น

สถาบันรวมช่างต่างสาขา

เรามุ่งมั่นการเรียนอย่างตั้งใจ

งานก่อสร้างช่างยนต์กลไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ เมคคาทรอนิกส์ โลจิสติกส์ เชื่อมมาซ่อมประสาน

มีวิชาไม่ง้อใครให้รำคาญ

สองมือพนมก้มกราบนมัสการ

ทั้งครูอาจารย์ที่ช่วยชี้แนะ

ภาคภูมิใจในเขตแคว้นแดนน้ำมัน

ทุกชีวิตร่วมจิตสามัคคี

ขับร้อง ยรรยง โอภากุล

แหล่งรวมน้องพีซีวีสัมพันธ์

ร่วมจิตใจกันเพื่อสร้างสรรค์ประเทศไทย

มีสัญญาปณิธานอันยิ่งใหญ่

เพื่อจะได้มีวิชาประกอบการ

และยึดมั่นในคุณธรรมประจำใจ (สร้อย)

องค์เทพอาจารย์พระวิชญ์กรรม

ศิษย์ขอจดจำจะขอทำแต่ความดี

แม้เผชิญทุกสิ่งใดไม่หวั่น

ในเทคนิคสุพรรณบุรีของเรา (สร้อย)





## เพลงวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

เนื้อร้อง ยืนยง โอภากุล

ขับร้อง ยืนยง โอภากุล

อย่างเข้าหนึ่งศตวรรษ	พวกเรายืนหยัดอย่างมีศักดิ์ศรี
จากโรงเรียนช่างไม้สุพรรณบุรี	จวบจนบัดนี้คือเทคนิคสุพรรณ
ตั้งแต่วันที่เราก่อร่าง	เราได้สร้างช่างสรรค์ผู้เชี่ยวชาญ
ลูกศิษย์ลูกหาสถาบัน	ต่างจบไปทำงานรับใช้สังคม
**วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นรับใช้สังคม
วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นสร้างสรรค์สังคม
*ดินแดนสุพรรณบุรี	คือศักดิ์ศรีสุวรรณภูมิ
คนไทยทุกคนภาคภูมิใจ	จากอดีตตระกาลนานมา
การศึกษาในวิชาช่าง	เทคนิคสุพรรณนั้นแนวหน้า
สอนศิษย์ให้ใฝ่รู้วิชา	ทักษะปัญญา อาชีวะเลี้ยงตน
**วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นรับใช้สังคม
วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นสร้างสรรค์สังคม
***ความรู้ดี ฝีมือเด่น	เน้นและย้ำในคุณธรรม
คือปรัชญาที่เราน้อมนำ	คือหัวใจที่เราก้าวเดิน
*ดินแดนสุพรรณบุรี	คือศักดิ์ศรีสุวรรณภูมิ
คนไทยทุกคนภาคภูมิใจ	จากอดีตตระกาลนานมา
การศึกษาในวิชาช่าง	เทคนิคสุพรรณนั้นแนวหน้า
สอนศิษย์ให้ใฝ่รู้วิชา	ทักษะปัญญา อาชีวะเลี้ยงตน
**วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นรับใช้สังคม
วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นสร้างสรรค์สังคม
****วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ	เราตั้งมั่นรับใช้สังคม
วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณ กตัญญู บูชาครู	เพื่อมุ่งหน้าไปสู่ อาชีวะสร้างชาติ



## 5. ข้อมูลด้านงานอาคารสถานที่ และแผนที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อภาษาอังกฤษ Suphanburi Technical College

ที่ตั้งสถานศึกษา เลขที่ 74 ถนน ชุนช้าง ตำบลท่าพี่เลี้ยง อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี รหัส 72000

โทรศัพท์ 0-3552-2101 โทรสาร 0-3552-3807

เว็บไซต์ [www.stc.ac.th](http://www.stc.ac.th) สารบัญอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

เนื้อที่ของสถานศึกษา 40 ไร่ ..... งาน 33 ตารางวา

มีอาคาร รวมทั้งสิ้น 20 หลัง มีห้องทั้งสิ้น 149 ห้อง ได้แก่

1. อาคารไม้ช่างไฟฟ้ากำลัง	จำนวน 1 หลัง	5	ห้อง
2. อาคารอำนวยการ	จำนวน 1 หลัง	7	ห้อง
3. อาคารโรงฝึกงานช่างกลโรงงาน	จำนวน 1 หลัง	-	ห้อง
4. อาคารเรียน 3 ชั้น	จำนวน 1 หลัง	12	ห้อง
5. อาคารพัสดุกลาง	จำนวน 1 หลัง	1	ห้อง
6. อาคารแผนกเกมคคาทรอนิกส์	จำนวน 1 หลัง	6	ห้อง
7. อาคารเรียนคอมพิวเตอร์	จำนวน 1 หลัง	3	ห้อง
8. อาคารโรงฝึกงานช่างเชื่อมโลหะ	จำนวน 1 หลัง	3	ห้อง
9. อาคารโรงอาหารและโรงอาหารรวมใจ	จำนวน 2 หลัง	-	ห้อง
10. อาคารสถานที่	จำนวน 1 หลัง	-	ห้อง
11. อาคารโรงฝึกงานช่างซ่อมบำรุง	จำนวน 1 หลัง	4	ห้อง
12. อาคารเรียน 4 ชั้น	จำนวน 1 หลัง	14	ห้อง
13. อาคารเรียนช่างยนต์ 4 ชั้น	จำนวน 1 หลัง	18	ห้อง
14. อาคารโรงฝึกงานช่างยนต์-ช่างไฟฟ้า- ช่างอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน 1 หลัง	25	ห้อง
15. อาคารโรงฝึกงานช่างก่อสร้าง เทคนิคพื้นฐาน	จำนวน 1 หลัง	13	ห้อง
16. อาคารโดม 70 ปี	จำนวน 1 หลัง	7	ห้อง
17. อาคารวิทยบริการ 2 ชั้น	จำนวน 1 หลัง	-	ห้อง
18. อาคารโรงฝึกงานจั่วคู่ 2 ชั้น	จำนวน 1 หลัง	2	ห้อง
19. อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	จำนวน 1 หลัง	16	ห้อง
20. อาคารพลต 14 หน่วย	จำนวน 1 หลัง		

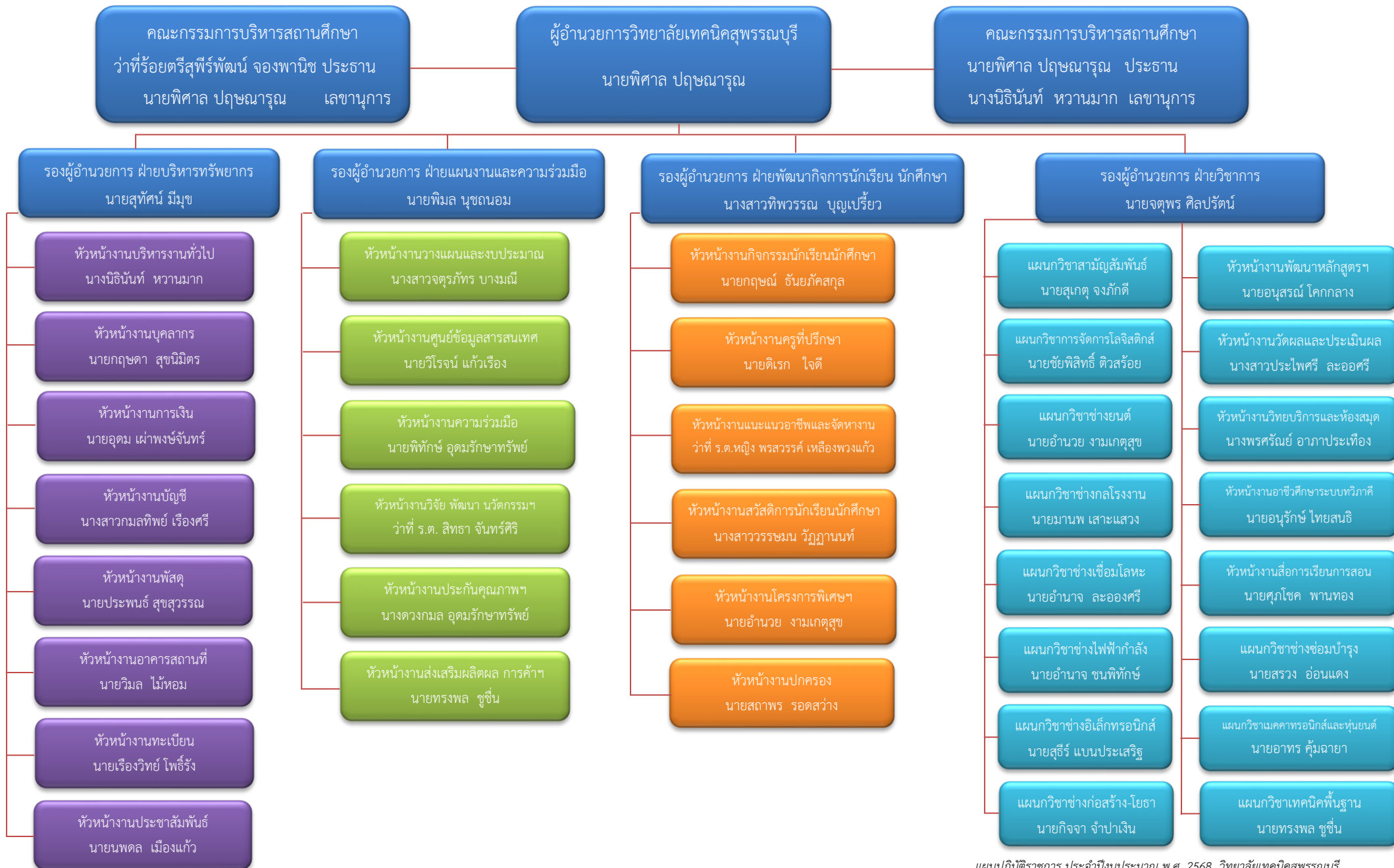
### แผนที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี



## 6. ประวัติอาคารเรียน วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ลำดับที่	รายการ	พื้นที่	วิธีได้มา	ปีงบประมาณ	ปีที่ได้รับ	จำนวน	ราคา/หน่วย	ปัจจุบัน
1	อาคารช่างไฟฟ้ากำลัง	869.92 ตร.ม.	สอบราคา	2502	2503	1 หลัง	155,620	แผนกช่างไฟฟ้ากำลัง
2	อาคารอำนวยการ 2 ชั้น	1,297.18 ตร.ม.	สอบราคา	2516	2517	1 หลัง	952,050	อาคารอำนวยการ
3	อาคารโรงฝึกงานแผนกช่างกลโรงงาน 1 ชั้น	1,728.12 ตร.ม.	สอบราคา	2519	2520	1 หลัง	500,000	แผนกช่างกลโรงงาน
4	อาคารเรียนสามัญ 3 ชั้น	227.70 ตร.ม.	สอบราคา	2521	2522	1 หลัง	1,656,970	แผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
5	อาคารสถานที่ 1 ชั้น	315.00 ตร.ม.	สอบราคา	2521	2522	1 หลัง	วัสดุฝึก	อาคารสถานที่
6	อาคารพัสดุกลาง	586.815 ตร.ม.	สอบราคา	2523	2524	1 หลัง	793,000	พัสดุกลาง
7	อาคารเรียน 6	1,195.65 ตร.ม.	สอบราคา	2524	2525	1 หลัง	1,871,750	แผนกเมคคาทรอนิกส์
8	อาคารเรียนคอมพิวเตอร์ 3 ชั้น	1,125.61 ตร.ม.	สอบราคา	2524	2525	1 หลัง	2,057,650	แผนกช่างอิเล็กทรอนิกส์
9	อาคารโรงฝึกงานแผนกช่างเชื่อมโลหะ 1 ชั้น	1,852.40 ตร.ม.	สอบราคา	2527	2528	1 หลัง	1,788,000	แผนกช่างเชื่อมโลหะ
10	อาคารร่อนนกประสงค์ 1 ชั้น	1,244.23 ตร.ม.	สอบราคา	2530	2532	1 หลัง	1,650,000	โรงอาหาร
11	อาคารเรียนสามัญ 4 ชั้น	1,556.50 ตร.ม.	สอบราคา	2533	2534	1 หลัง	5,000,000	แผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
12	อาคารเรียนแผนกช่างยนต์ 4 ชั้น	895.50 ตร.ม.	สอบราคา	2533	2534	1 หลัง	589,000	แผนกช่างยนต์
13	อาคารโรงฝึกงานแผนกช่างซ่อมบำรุง 1 ชั้น	1,304.00 ตร.ม.	สอบราคา	2536	2537	1 หลัง	3,600,000	แผนกช่างซ่อมบำรุง
14	อาคารโรงฝึกงานช่างยนต์-ช่างไฟฟ้ากำลัง และช่างอิเล็กทรอนิกส์ 4 ชั้น	4,793.56 ตร.ม.	สอบราคา	2538	2539	1 หลัง	21,008,201	แผนกวิชาช่างยนต์, ช่างไฟฟ้า, ช่างอิเล็กทรอนิกส์
15	อาคารโรงฝึกงานช่างก่อสร้าง-โยธา และเทคนิคพื้นฐาน 4 ชั้น	2,942.28 ตร.ม.	สอบราคา	2541	2542	1 หลัง	19,570,000	ช่างก่อสร้าง-โยธาและเทคนิคพื้นฐาน
16	อาคารโดม 70 ปี 1 ชั้น	3,204.00 ตร.ม.	สอบราคา	2553	2554	1 หลัง	3,500,000	วัสดุฝึก+เงินบริจาค
17	อาคารวิทยบริการ 2 ชั้น	1,117.66 ตร.ม.	สอบราคา	2555	2557	1 หลัง	9,088,000	อาคารวิทยบริการ (ห้องสมุด)
18	อาคารजू 2 ชั้น	360.00 ตร.ม.	สอบราคา	2558	2559	1 หลัง	5,976,000	แผนกช่างเชื่อมโลหะ
19	อาคารรวมใจ 80 ปี 1 ชั้น	1,200 ตร.ม.	เงินบริจาค	2562	2562	1 หลัง	4,500,000	โรงอาหาร
20	พิพิธภัณฑ์พระวิษณุกรรม	90 ตร.ม.	เงินบริจาค	2563	2564	1 หลัง	2,000,000	หน้าพระวิษณุกรรม
21	อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น ขนาด 16 ห้องปฏิบัติการ	1,500 ตร.ม.	สอบราคา	2565	2565	1 หลัง	14,917,800	ด้านหลังพระวิษณุกรรม
22	อาคารแฟลต 14 หน่วย	1,370 ตร.ม.	สอบราคา	2568	2568	1 หลัง	18,725,800	อยู่ระหว่างดำเนินงาน

## 7. แผนภูมิโครงสร้างการบริหาร วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี



## คณะผู้บริหาร วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี



นายพิศาล ปฤษณารุณ  
ผู้อำนวยการสถานศึกษา

นายพิศาล ปฤษณารุณ  
เบอร์โทรศัพท์ 098 392 9172  
Email : PISAL.PRIT@gmail.com



นายสุทัศน์ มีมุข  
รองผู้อำนวยการ ฝ่ายบริหารทรัพยากร

นายสุทัศน์ มีมุข  
เบอร์โทรศัพท์ 094 829 3312  
Email : Sutassme@gmail.com



นายจตุพร ศิลปรัตน์  
รองผู้อำนวยการ ฝ่ายวิชาการ

นายจตุพร ศิลปรัตน์  
เบอร์โทรศัพท์ 081 911 9791  
Email : Jatuporn.Silaparat@gmail.com



นายพิมล นุชถนอม  
รองผู้อำนวยการ ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

นายพิมล นุชถนอม  
เบอร์โทรศัพท์ 086 627 3123  
Email : Jb06519@gmail.com



นางสาวทิพวรรณ บุญเปรี้ยว  
รองผู้อำนวยการ ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา

นางสาวทิพวรรณ บุญเปรี้ยว  
เบอร์โทรศัพท์ 081 0709647  
Email : Pumpoy99@gmail.com

## 8. ข้อมูลบุคลากร วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

8.1 อัตรากำลัง ปี พ.ศ.2567 ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2567

อัตรากำลังของ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี มีบุคลากรทั้งสิ้น 184 คน

<b>ก. ข้าราชการ</b>		<b>89 คน</b>
	1. ผู้บริหาร	5 คน
	2. ข้าราชการครู	83 คน
	3. ข้าราชการพลเรือนสามัญ	1 คน
<b>ข. ลูกจ้างประจำ</b>		<b>1 คน</b>
	1. ทำหน้าที่สอน	- คน
	2. ทัวไป/สนับสนุน	1 คน
<b>ค. พนักงานราชการ</b>		<b>20 คน</b>
	1. ทำหน้าที่สอน	17 คน
	2. ทัวไป/สนับสนุน	3 คน
<b>ง. ลูกจ้างชั่วคราว</b>		<b>74 คน</b>
	1. ทำหน้าที่สอน	38 คน
	2. ทัวไป/สนับสนุน	36 คน
<b>จ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง มาช่วยราชการ</b>		<b>- คน</b>
<b>ฉ. มีข้าราชการ/ลูกจ้าง ไปช่วยราชการที่อื่น</b>		<b>- คน</b>
<b>ช. มีอัตราว่าง ไม่มีคนครอง</b>		<b>- คน</b>
	1. ข้าราชการ	- คน
	2. ลูกจ้างประจำ	- คน

## 8.2 ข้อมูลบุคลากร จำแนกตามวุฒิการศึกษา 184 คน

วุฒิการศึกษา	ครูผู้สอน	เจ้าหน้าที่ทัวไป/สนับสนุน	รวม
- ต่ำกว่า ม.6	- คน	7 คน	7 คน
- ปวช./ม.6	- คน	7 คน	7 คน
- ปวส./อนุปริญญา	- คน	6 คน	6 คน
- ปริญญาตรี	105 คน	20 คน	125 คน
- ปริญญาโท	39 คน	- คน	39 คน
- ปริญญาเอก	- คน	- คน	- คน
รวม	144 คน	40 คน	184 คน

### 8.3 ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว จำแนกตามแหล่งเงินที่จ้าง 74 คน

แหล่งเงินที่จ้าง	ครูผู้สอน	เจ้าหน้าที่ทั่วไป/สนับสนุน	รวม
- งบบุคลากร	- คน	- คน	- คน
- งบดำเนินงาน	- คน	- คน	- คน
- งบเงินอุดหนุน	38 คน	- คน	38 คน
- เงินรายได้ (บกศ.)	- คน	36 คน	36 คน
- เงินอื่น ๆ	- คน	- คน	- คน
<b>รวม</b>	<b>38 คน</b>	<b>36 คน</b>	<b>74 คน</b>



**ข้อมูลบุคลากรทั้งหมดจำแนกตามหน้าที่ ความรับผิดชอบ**  
**ข้าราชการ (ข้าราชการครูและข้าราชการพลเรือน)**

ผู้บริหาร...5...คน และข้าราชการ...84...คน รวม...89...คน (ข้าราชการครู และข้าราชการพลเรือน)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
				แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายพิศาล	ปฤษฎางกูม	ปริญญาโท	-	ผู้อำนวยการ
2	นายสุทัศน์	มีมุข	ปริญญาตรี	-	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร
3	นายจตุพร	ศิลาปรตน์	ปริญญาโท	-	รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ
4	นายพิมล	นุชดนอม	ปริญญาโท	-	รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
5	นางสาวทิพวรรณ	บุญเปรี๊ยะ	ปริญญาโท	-	รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา
6	นางนิธินันท์	หวานมาก	ปริญญาตรี	-	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญการ
7	นางพัชรา	ใจดี	ปริญญาโท	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
8	นางสมพร	โพธิ์รัง	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
9	นายอดุลย์	พิพิธ	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
10	นางสาวสุภกฤตา	สมเพ็ชร	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
11	นายสถาพร	รอดสว่าง	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	หัวหน้างานปกครอง
12	นายอวิรุทธ์	อินโต	ปริญญาโท	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
13	นางสาวอรวรรณ	รุ่งเรืองด้วยบุญ	ปริญญาโท	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
14	นางสาวหทัยทิพย์	ประกาสัจจะเวทย์	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
15	นางดวงกมล	อุดมรักษาทรัพย์	ปริญญาโท	สามัญสัมพันธ์	หัวหน้างานประกันคุณภาพฯ
16	นายสุเกตุ	จงภักดี	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	หัวหน้าแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
17	นางสาวกมลทิพย์	เรืองศรี	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	หัวหน้างานการบัญชี
18	นายปพน	ทองเนื้อแปด	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
19	นางสาวธันย์ธิดา	ธงชัย	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
20	นางสาวจตุรภัทร	บางมณี	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	หัวหน้างานวางแผนงบประมาณ
21	นางสาววรรษมน	วิฏฐานนท์	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	หัวหน้างานสวัสดิการ
22	นางสาวกฤษณา	ศรีชาดา	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
23	นายอนุรักษ์	แน่นอุดร	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
24	นายอำนวยการ	งามเกตุสุข	ปริญญาโท	ช่างยนต์	หัวหน้าแผนกวิชาช่างยนต์
25	นายประพนธ์	สุขสุวรรณ	ปริญญาโท	ช่างยนต์	หัวหน้างานพัสดุ
26	นายดิเรก	ใจดี	ปริญญาโท	ช่างยนต์	หัวหน้างานครูที่ปรึกษา
27	นายวัฒนา	โรจน์บุญถึง	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
28	นายกฤษณา	โพธิ์บุรีพานิช	ปริญญาโท	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
				แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
29	นายรัชชัย	ดอกประดู่	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
30	ว่าที่ร.ต.หญิงพรสวรรค์	เหลืองพวงแก้ว	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	หัวหน้างานแนะแนว
31	นายบดีนทร์	บุญพุฒิกร	ปริญญาโท	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
32	นายสุรเชษฐ์	ชาวโต	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
33	นายนพดล	เมืองแก้ว	ปริญญาโท	ช่างยนต์	หัวหน้างานประชาสัมพันธ์
34	ว่าที่ ร.ต. ศุภฤกษ์	ทองคำ	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
35	นายทิวากร	อินทร์ประสิทธิ์	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
36	นายอนุรักษ์	ไทยสนธิ	ปริญญาโท	ช่างกลโรงงาน	หัวหน้างานอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี
37	นายมานพ	เสาะแสวง	ปริญญาโท	ช่างกลโรงงาน	หัวหน้าแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
38	นายธนาการ	ประกาสัจจะเวทย์	ปริญญาโท	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
39	นายกฤษณ์	ธัญญ์ศฤงคาร	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	หัวหน้างานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา
40	นายอุดม	เผ่าพงษ์จันทร์	ปริญญาโท	ช่างกลโรงงาน	หัวหน้างานการเงิน
41	นายชวลิต	เถาเครือมาต	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
42	นายนพดล	มาลา	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
43	นายศรายุช	คำไทย	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
44	นายชลิตร	มณีสุวรรณ	ปริญญาโท	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
45	นายวรพงศ์	เกิดปัญญา	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
46	นายอัฐวีร์	วสุภาวัฒน์	ปริญญาโท	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
47	นายอำนาจ	ชนพิทักษ์	ปริญญาโท	ช่างไฟฟ้ากำลัง	หัวหน้าแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
48	นางสาวประไพศรี	ละออศรี	ปริญญาโท	ช่างไฟฟ้ากำลัง	หัวหน้างานวัดผลและประเมินผล
49	นายอนุสรณ์	โคกกลาง	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	หัวหน้างานหลักสูตรฯ
50	นายเกษมา	ชูก้าน	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
51	ว่าที่ ร.ต.สิทธิธา	จันทร์ศิริ	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	หัวหน้างานวิจัย พัฒนานวัตกรรมฯ
52	นายประสิทธิ์วัฒน์	คุณกระมุท	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
53	นายสรวง	อ่อนแดง	ปริญญาโท	ช่างซ่อมบำรุง	หัวหน้าแผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง
54	นายศิริพันธุ์	ไกรเภา	ปริญญาโท	ช่างซ่อมบำรุง	ประจำแผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง
55	นายวิมล	ไม้หอม	ปริญญาตรี	ช่างเชื่อมโลหะ	หัวหน้างานอาคารสถานที่
56	นายอำนาจ	ละออศรี	ปริญญาโท	ช่างเชื่อมโลหะ	หัวหน้าแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
57	นายทรงพล	ชูชื่น	ปริญญาตรี	เทคนิคพื้นฐาน	หัวหน้าแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
58	นายสุธีร์	แบนประเสริฐ	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้าแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
59	นายธีระ	วัชรพงศ์ไพบูลย์	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
60	นายจักรกฤษณ์	ติเสมอ	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
61	นางวารุณี	ครั้นน้ำใจ	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
				แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
62	นายเรืองวิทย์	โพธิ์รัง	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้างานทะเบียน
63	นางพรศรีณีย์	อากาศประเทือง	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้างานวิทยบริการและห้องสมุด
64	นายทรงศักดิ์	ครั้นน้ำใจ	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
65	นายณรงค์ฤทธิ์	เขตดวงษ์	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
66	นายอานนท์	สิงห์จ้อย	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
67	นายศุภโชค	พานทอง	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน
68	นายวิโรจน์	แก้วเรือง	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้างานศูนย์ข้อมูล
69	นางสาวทีติธรร	สุรพินิจ	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
70	นายสาธิต	คณทา	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
71	นายกฤษดา	สุขนิมิตร	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	หัวหน้างานบุคลากร
72	นายสุริยา	ศรีวิเศษ	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
73	นายอภิสิทธิ์	ศรีทอง	ปริญญาโท	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
74	นายอาทร	คุ้มฉายา	ปริญญาโท	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	หัวหน้าแผนกวิชาเมคคาทรอนิกส์ฯ
75	นางสาวชลธิชา	เขตชูสุวรรณ	ปริญญาโท	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	ประจำแผนกวิชาเมคคาทรอนิกส์ฯ
76	นายกิจจา	จำปาเงิน	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	หัวหน้าแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
77	นายประทุม	แววทอง	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
78	นายชยพล	เนียมเพราะ	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
79	นางสาวเสาวนีย์	สงวนศรี	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
80	นางสาวกาญจนา	จันทร์แดง	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
81	นางสาวสุชาวดี	สันธิศิริ	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
82	นางสาวพิมพ์ิสา	บุญสูงเพชร	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
83	นายโกวิทย์	กอบแก้วสกุล	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
84	นายกิตติพงษ์	แดงพลับ	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
85	นายชาติตะกานต์	ใจเขียว	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
86	นายชัยพิสิทธิ์	ติวสร้อย	ปริญญาโท	การจัดการโลจิสติกส์	หัวหน้าแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์
87	นางสาวพัชรีญา	สิงห์คำ	ปริญญาตรี	การจัดการโลจิสติกส์	ประจำแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์
88	นางสาวนพร	สิมะวัฒนา	ปริญญาโท	การจัดการโลจิสติกส์	ประจำแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์
89	นางสาวชญญาณภัช	นาชัยทอง	ปริญญาตรี	การจัดการโลจิสติกส์	ประจำแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์

## ข้อมูลลูกจ้างประจำ รวม 1 คน (ทำหน้าที่สอน ธุรการ ทั่วไป)

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
			แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายอำนาจ สุกใส	ปวส.	-	ผู้ดูแลหมวดสถานที่ ช่างก่อสร้าง

## ข้อมูลพนักงานราชการ ทำหน้าที่สอน จำนวน 17 คน และทำหน้าที่ธุรการ จำนวน 3 คน รวม 20 คน

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
			แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายเศวต พวงพิกุล	ปริญญาตรี	ช่างซ่อมบำรุง	ประจำแผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง
2	นายวชิรวิชัย บุญพระรักษ์	ปริญญาตรี	ช่างซ่อมบำรุง	ประจำแผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง
3	นายนพดล ศรีครุฑ	ปริญญาตรี	เทคนิคพื้นฐาน	ประจำแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
4	นายจาตุรงค์ พึ่งจักคลี	ปริญญาตรี	เทคนิคพื้นฐาน	ประจำแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
5	นายเตชิต พึ่งพวก	ปริญญาโท	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
6	นายสมพงษ์ ภูขี้	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
7	นายเอกพรรณ พิศวง	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
8	นายอุเทน ชิงเพชร	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
9	นายมนตรี ชูเชิด	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
10	นายปิติพงศ์ ปรารค์จันทร์	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
11	นายพิทักษ์ อุดมรักษาทรัพย์	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
12	นางสาวนรมน รัตพวง	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
13	นางสาวณัฐกาญจน์ คุณกระมุก	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
14	นางสาวชนิษฐา สุขสบาย	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
15	นายรุ่ง โอภาส	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
16	นายวีรภัช ระโหลฐาน	ปริญญาตรี	ช่างเชื่อมโลหะ	ประจำแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
17	นางสาวเจนนิสา สุพลจิตร	ปริญญาตรี	การจัดการโลจิสติกส์	ประจำแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์
18	นางสาวฐปนียดา บางมณี	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่	งานการเงิน
19	นายอัศวิน ขำอรุณ	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่	สำนักงานอาชีวศึกษาจังหวัดสุพรรณบุรี
20	นางสาวกมลชนก รุจจนเวท	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่	งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

## ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง ครูพิเศษสอน รวม 38 คน

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
				แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายนภัทร	ศรีษะภุมิ	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
2	นายปองพล	สามชุกรี	ปริญญาตรี	ช่างกลโรงงาน	ประจำแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
3	นางสาวพัชรชิสา	โกสีย์พิพัฒ	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
4	นางสาวอัญชธร	ปานแก้ว	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
5	นายกันหา	เกิดอยู่	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
6	นายปฏิพล	ภูไพบูลย์	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
7	นางสาวสิริยากร	แจ่มจิตรจำรัส	ปริญญาตรี	ช่างก่อสร้าง-โยธา	ประจำแผนกวิชาช่างก่อสร้าง-โยธา
8	นายประสงค์	ทองพรม	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
9	นางสาวภัทรธิดา	บุญมา	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
10	นางสาวพนิตดา	ศรีเที่ยงตรง	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
11	นายกันต์	งามยิ่ง	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
12	นางสาวพัทธนันท์	แดงทอง	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
13	นายโกศล	ศรีบุญเป่า	ปริญญาตรี	สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
14	MISS XIONG	YING		สามัญสัมพันธ์	ประจำแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
15	นายภาณุพงศ์	ชูชื่น	ปริญญาตรี	ช่างเทคนิคพื้นฐาน	ประจำแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
16	ว่าที่ร.ต.วรภัทร	ไยระย้า	ปริญญาตรี	ช่างเทคนิคพื้นฐาน	ประจำแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
17	นางสาวสุกัญญา	แตงงาม	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
18	นายศุภชัย	อยู่ศรี	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
19	นายภูริณัฐ	งามเกตุสุข	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
20	นายณัฐวุฒิ	เกิดแก้ว	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
21	นายวิรัตน์	สาลีผล	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
22	นายอนุภาพ	เกิดแก้ว	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
23	นายอนุสรณ์	ม่วงเขาย้อย	ปริญญาตรี	ช่างยนต์	ประจำแผนกวิชาช่างยนต์
24	นายรณรงค์	มันสาย	ปริญญาโท	การจัดการโลจิสติกส์	ประจำแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์
25	น.ส.กานต์นิษฐา	รัตนพงศ์ปรกรณ์	ปริญญาตรี	การจัดการโลจิสติกส์	ประจำแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์
26	นางสาวอชราญ	แดงประเสริฐ	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้า	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้า
27	นางสาวปริยาภรณ์	วิภาพรรณ	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้า	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้า
28	นายณัฐวรราช	ศรีวัชรพงศ์	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้า	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้า
29	นางสาวศรีรุ่ง	ปานแก้ว	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้า	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้า
30	นายณัฐพล	ทรัพย์สกุล	ปริญญาตรี	ช่างไฟฟ้า	ประจำแผนกวิชาช่างไฟฟ้า
31	นายกันตวิชญ์	แบนประเสริฐ	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
32	นายก้องภพ	กำลังแพทย์	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
33	นางสาวชลลดา	ไชยวัต	ปริญญาตรี	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่	
				แผนกวิชา	สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
34	นายบดินทร์ภัทร์	ศิริชนาวงศา	ปริญญาตรี	เมคคาทรอนิกส์	ประจำแผนกวิชาเมคคาทรอนิกส์ฯ
35	นายชัยพร	นันทลาวัลย์	ปริญญาตรี	ช่างซ่อมบำรุง	ประจำแผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง
37	นายอภิศักดิ์	อุบาสี	ปริญญาตรี	ช่างเชื่อมโลหะ	ประจำแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
38	นายณรงค์ศักดิ์	แจ่มแจ่ม	ปริญญาตรี	ช่างเชื่อมโลหะ	ประจำแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ

ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน รวม 23 คน

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่
				สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นางชุลีพร	เนตรเพชร	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานบริหารงานทั่วไป
2	นางสาวนภัทร์	สุขเจริญ	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานบริหารงานทั่วไป
3	นางสาวไพรัช	แก้ววิชิต	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานบุคลากร
4	นางสาวสุชาดา	เพ็ญเรือง	ปวช.	เจ้าหน้าที่งานพัสดุ
5	นางสาววราภรณ์	คงศิริ	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานพัสดุ
6	นางสาวโสภิตา	พันธุ์แดง	ปวส.	เจ้าหน้าที่งานประชาสัมพันธ์
7	นางสาวกชกร	มูลพิมพ์	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานบัญชี
8	นางสาวเบญจมาศ	ทองสุข	ปวส.	เจ้าหน้าที่งานการเงิน
9	นางสาวอารีรัตน์	คงจินดา	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานทะเบียน
10	นางสาวแพรวา	ซ้องเกี่ยวพันธุ์	ปวส.	เจ้าหน้าที่งานทะเบียน
11	นางอัมพวัน	สิงห์บูรณา	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานปกครอง
12	นางสาวลัดดาวัลย์	เดชทองคำ	ปวส.	เจ้าหน้าที่งานกิจกรรม
13	นางสาวศุภรัตน์	บุญศรีวงษ์	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานสวัสดิการ
14	นางสาวลภัสรดา	ศรีศักดิ์	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานแนะแนว
15	นางสาวกนิษฐา	จิตต์ประเสริฐ	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานครูที่ปรึกษา
16	นางบุญญลักษณ์	ศิริสมบุรณ์เวช	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานวิทยบริการและห้องสมุด
17	นางสาวรวีวรรณ	ประทุมมาศ	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานทวิภาคี
18	นางสาวพุทธชาติ	แก้วศรีงาม	ปวส.	เจ้าหน้าที่งานสื่อการเรียนการสอน
19	นางสาวสำรวย	พลอยสุกใส	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานประกันคุณภาพฯ
20	นางสาวรุ่งฤดี	ทองธานี	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานวางแผนและงบประมาณ
21	นางสาวภัทราพร	กสิกรรม	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานศูนย์ข้อมูล และ เจ้าหน้าที่งานสอจ.
22	นางสาวกมลวรรณ	ชาวเนื้อดี	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานวิจัยฯ และงานความร่วมมือ
23	นางสาวภัททิยา	เดชาดิวงศ์ ณ อยุธยา	ปริญญาตรี	เจ้าหน้าที่งานความร่วมมือ และ เจ้าหน้าที่งานสอจ.

## ข้อมูลลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่ง นักการภารโรง ยาม พนักงานขับรถ แม่บ้าน รวม 13 คน

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล		วุฒิการศึกษา	ปฏิบัติหน้าที่
				สนับสนุน/ธุรการทั่วไป
1	นายพรชัย	ลาโพธิ์	ป.6	นักการภารโรง
2	นางบังอร	ลาโพธิ์	ม.3	นักการภารโรง
3	นายธนัชเตชินท์	ชุ่มอ่วม	ม.6	นักการภารโรง
4	นายปัญญา	คนทน	ป.6	นักการภารโรง
5	นางสาววาสนา	บุญนาค	ป.6	นักการภารโรง
6	นายพรชัย	บุรงค์	ปวช.	นักการภารโรง
7	นายสุดใจ	โพธิ์ทอง	ปวช.	นักการภารโรง
8	นางสาวพิชยา	บุญศรีวงษ์	ปวช.	แม่บ้าน
9	นายเกรียงไกร	ตัณญาชัย	ม.3	พนักงานขับรถ
10	นายสุชาติ	หาญสถิตย์		พนักงานขับรถ
11	นายสันติ	ปลื้มกมล	ม.6	ยาม
12	นายชำนาญ	ศรีม่วง	ป.7	ยาม
13	นายศิลา	แดงสุวรรณ	ม.6	ยาม

### 9. ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ประเภทวิชา/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567							
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			รวมทั้งสิ้น
	ปวช.1	ปวช.2	ปวช.3	รวม	ปวส.1	ปวส.2	รวม	
<b>ประเภทอุตสาหกรรม</b>								
สาขาวิชาช่างยนต์	166	-	-	166	-	-	-	166
สาขาวิชายานยนต์	-	110	86	196	-	-	-	196
สาขาวิชาตัวถังและสีรถยนต์	16	11	16	43	-	-	-	43
สาขาวิชาจักรยานยนต์และ เครื่องยนต์เล็กอเนกประสงค์	-	30	18	48	-	-	-	48
สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์	-	-	-	-	-	64	64	64
สาขาวิชาเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์	-	-	-	-	-	16	16	16
สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล	-	-	-	-	90	-	90	90
สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	-	-	-	-	65	27	92	92
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	76	-	-	76	-	-	-	76
สาขาวิชาเครื่องมือกล	-	45	55	100	-	49	49	149
สาขาวิชาแม่พิมพ์โลหะ	-	10	12	22	-	16	16	38
สาขาวิชาผลิตชิ้นส่วนยานยนต์	-	-	-	-	-	14	14	14
สาขาวิชาเทคนิคการผลิต	-	-	-	-	57	-	57	57
สาขาวิชาผลิตภัณฑ์	-	10	20	30	-	-	-	30
สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ	10	-	-	10	-	-	-	10
สาขาวิชาเทคนิคโลหะ	-	-	-	-	5	-	5	5
สาขาวิชาเทคโนโลยีงานเชื่อมและ ขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ	-	-	-	-	-	3	3	3
สาขาวิชาช่างไฟฟ้า	131	-	-	131	-	-	-	131
สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง	-	98	102	200	-	130	130	230
สาขาวิชาไฟฟ้า	-	-	-	-	141	-	141	141
สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์	40	51	45	136	-	-	-	136
สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	-	-	-	-	32	-	32	32
สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	-	-	16	16	16
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	43	-	-	43	-	-	-	43
สาขาวิชาก่อสร้าง	-	21	25	46	-	-	-	46
สาขาวิชาโยธา	84	65	45	194	106	111	217	411
สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง	28	-	-	28	-	-	-	28



## ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี (ต่อเนื่อง)

ประเภทวิชา/สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567							
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			รวม ทั้งสิ้น
	ปวช.1	ปวช.2	ปวช.3	รวม	ปวส. 1	ปวส. 2	รวม	
สาขาวิชาซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	-	13	26	39	-	-	-	39
สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม	-	-	-	-	22	-	22	22
สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	-	-	-	-	-	43	43	43
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	13	14	12	39	-	-	-	39
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ	-	-	-	-	-	13	13	13
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>								
สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	19	-	-	19	-	-	-	19
สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์	-	29	26	55	-	-	-	55
สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	-	-	-	-	15	-	15	15
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	-	-	-	-	-	29	29	29
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	10	12	17	39	20	-	20	59
สาขาวิชานักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	-	-	-	-	-	14	14	14
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์</b>								
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	42	33	34	109	-	-	-	109
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	-	-	-	-	98	85	183	183
สาขาวิชาการจัดการคลังสินค้า	-	-	-	-	-	36	36	36
สาขาวิชาการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์	-	-	-	-	-	15	15	15
<b>รวม</b>	<b>678</b>	<b>552</b>	<b>539</b>	<b>1,769</b>	<b>651</b>	<b>681</b>	<b>1,332</b>	<b>3,101</b>
<b>นักศึกษาตกค้าง</b>		<b>109</b>				<b>62</b>		<b>171</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>1,878</b>				<b>1,394</b>		<b>3,272</b>

ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2567

## ข้อมูลนักเรียน นักศึกษาหลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง)

ประเภทวิชา /สาขาวิชา /สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2567		
	ทล.บ. 1	ทล.บ.2	รวมทั้งสิ้น
เทคโนโลยียานยนต์	16	19	35
การจัดการโลจิสติกส์	42	25	67
เทคโนโลยีสารสนเทศ	5	3	8
นักศึกษาตกค้าง	-	1	1
รวมทั้งสิ้น	63	43	106

ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2567

## 10. แผนการรับจำนวนนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ลำดับ	สาขาวิชา/สาขางาน	แผนการรับ 2568
	<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</b>	
1	สาขาวิชาช่างยนต์	160
2	สาขาวิชาตัวถังและสีรถยนต์	40
3	สาขาวิชายานยนต์ไฟฟ้า	40
4	สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	80
5	สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ	40
6	สาขาวิชาช่างไฟฟ้า	120
7	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์	80
8	สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	40
9	สาขาวิชาโยธา	80
10	สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	40
11	สาขาวิชาช่างเทคนิคทรอนิกส์และหุ่นยนต์	40
	<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	
12	สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	40
13	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	40
	<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์</b>	
14	สาขาวิชาโลจิสติกส์	60
	<b>รวม</b>	<b>900</b>

## ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ลำดับ	สาขาวิชา/สาขางาน	แผนการรับ 2568		
		ปกติ	ทวิภาคี	ม.6/ปวช. ต่างสาขา
	<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรม</b>			
1	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล	40	40	40
2	สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	-	20	20 ทวิภาคี 20 ปกติ
3	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์	40	-	-
4	สาขาวิชาเทคนิคการผลิต	40	20	40
5	สาขาวิชาเทคนิคโลหะ	20	20	20
6	สาขาวิชาไฟฟ้า	80	40	40
7	สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	40	20	40
8	สาขาวิชาโยธา	80	-	60
9	สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม	20	-	20 ทวิภาคี
10	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	20	-	-
	<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>			
11	สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	40	-	40
12	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	40	-	40
	<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์</b>			
13	สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และ ซัพพลายเชน	30	-	120
	<b>รวม</b>	<b>490</b>	<b>160</b>	<b>500</b>
	<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>1,150</b>	

## ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ทล.บ.)

ลำดับ	ประเภทวิชา/สาขาวิชา	ทวิภาคี	วันเวลาของการจัดการ เรียนการสอน
1	สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล	20	-
2	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	20	-
3	สาขาวิชาจัดการโลจิสติกส์	60	-
	<b>รวม</b>	<b>100</b>	

## ส่วนที่ 3

## แผนปฏิบัติการและแผนการใช้จ่ายเงินงบประมาณ

## 3.1. สรุปยอดงบประมาณที่จ่ายจริงแยกตามผลผลิต ประจำปีงบประมาณ 2567 ที่ผ่านมา

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต				งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา		
รับจัดสรร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	367,185.00	6,546,342.00	14,681,843.12	33,108,528.28	20,185,881.71	74,889,780.11
รวมค่าใช้จ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	367,185.00	6,546,339.48	12,972,530.16	29,273,070.78	20,185,881.71	69,345,007.13
คงเหลือ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	-	2.52	1,709,312.96	3,835,457.50	-	5,544,772.98
<b>1. งบบุคลากร</b>	-	-	<b>6,931,514.00</b>	<b>5,691,334.00</b>	-	<b>12,622,848.00</b>
1.1 เงินเดือนครูพิเศษสอน			6,931,514.00			6,931,514.00
1.2 เงินเดือนครูต่างชาติ				165,790.00		165,790.00
1.3 เงินเดือนลูกจ้างชั่วคราว (จนท.)				5,261,544.00		5,261,544.00
1.4 เงินเดือนลูกจ้างชั่วคราวดูแลระบบไฟฟ้า				144,000.00		144,000.00
1.5 เงินเดือนลูกจ้างชั่วคราวดูแลประปา				120,000.00		120,000.00
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	<b>367,185.00</b>	<b>6,546,339.48</b>	<b>6,041,016.16</b>	<b>19,305,136.78</b>	<b>1,668,751.00</b>	<b>33,928,428.42</b>
<b>2.1 ค่าตอบแทน</b>						
2.1.1 ค่าสอนเกินภาระงาน		951,600.00	2,759,840.00	6,490,370.00		10,201,810.00
2.1.2 ค่าธุรการนอกเวลาราชการ		246,500.00	420,550.00			667,050.00
2.1.3 ค่าตอบแทนปฏิบัติงาน		7,920.00	25,560.00			33,480.00
2.1.4 ค่าเช่าบ้าน					72,000.00	72,000.00
2.1.5 เงินสมทบประกันสังคม			354,079.00	230,471.00		584,550.00
2.1.6 อื่น ๆ				107,400.00		107,400.00

## สรุปยอดงบประมาณที่จ่ายจริงแยกตามผลผลิต ประจำปีงบประมาณ 2567 ที่ผ่านมา (ต่อ)

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต				งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา		
<b>2.2 ค่าใช้สอย</b>						
2.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยงเดินทางไปราชการ	27,442.72	15,237.69	647,934.00		80,724.59	771,339.00
2.2.2 ค่าเช่าทรัพย์สิน						-
2.2.3 ค่าซ่อมแซมยานพาหนะ	24,926.03			244,283.36		269,209.39
2.2.4 ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์				300,430.00		300,430.00
2.2.5 ค่าจ้างเหมาเครื่องถ่ายเอกสาร	210,398.39	99,118.16	104,978.24			414,494.79
2.2.6 ค่าซ่อมแซมและปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง				3,886,361.24		3,886,361.24
2.2.6 ค่าประกันรถยนต์				17,937.91		17,937.91
2.2.7 ค่าตรวจสุขภาพ				430,500.00		430,500.00
2.2.8 ค่าบริการ SMS				480,000.00		480,000.00
2.2.9 ค่าประกันอุบัติเหตุ				1,076,250.00		1,076,250.00
2.2.10 อื่น ๆ	19,785.00		7,500.00	1,399,906.00		1,427,191.00
<b>2.3 ค่าวัสดุ</b>						
2.3.1 ค่าวัสดุสำนักงาน			500,000.00			500,000.00
2.3.2 ค่าวัสดุฝึก		2,693,601.24		117,580.00		2,811,181.24
2.3.3 ค่าหนังสือวารสาร	11,000.00					11,000.00
2.3.4 ค่าวัสดุเชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น	73,632.86	147,476.18	52,416.41			273,525.45
2.3.5 ค่าวัสดุอุปกรณ์ทำความสะอาด				69,996.00		69,996.00
2.3.6 อื่น ๆ		15,500.00		1,264,970.00		1,280,470.00

## สรุปยอดงบประมาณที่จ่ายจริงแยกตามผลผลิต ประจำปีงบประมาณ 2567 ที่ผ่านมา (ต่อ)

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต				งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา		
<b>2.4 ค่าสาธารณูปโภค</b>						
2.4.1 ค่าไฟฟ้า		2,165,658.37	1,126,912.04	3,187,881.27	1,516,026.41	7,996,478.09
2.4.2 ค่าน้ำประปา		4,075.63	1,379.23			5,454.86
2.4.3 ค่าไปรษณีย์		37,162.00	6,556.00			43,718.00
2.4.4 ค่าโทรศัพท์		18,040.21	4,421.24			22,461.45
2.4.5 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต		144,450.00	28,890.00			173,340.00
2.4.6 อื่น ๆ				800.00		800.00
<b>3. งบลงทุน</b>	-	-	-	-	-	-
3.1 ค่าครุภัณฑ์						
3.2 ค่าที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง						
<b>4. งบเงินอุดหนุน</b>	-	-	-	-	9,556,630.71	9,556,630.71
4.1 ค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน					1,963,247.26	1,963,247.26
4.2 ค่าอุปกรณ์การเรียน					883,740.00	883,740.00
4.3 ค่าหนังสือเรียน					3,826,993.45	3,826,993.45
4.4 ค่าเครื่องแบบนักเรียน					1,652,050.00	1,652,050.00
4.5 อุปกรณ์การเรียนอาชีพ					1,230,600.00	1,230,600.00

## สรุปยอดงบประมาณที่จ่ายจริงแยกตามผลผลิต ประจำปีงบประมาณ 2567 ที่ผ่านมา (ต่อ)

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต				งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา		
<b>5. งบรายจ่ายอื่น ๆ</b>	-	-	-	-	<b>8,960,500.00</b>	<b>8,960,500.00</b>
5.1 โครงการอาชีพะต้นยาเสพติด					40,000.00	40,000.00
5.2 โครงการขยายโอกาสทางการศึกษาและวิชาชีพ					1,760,400.00	1,760,400.00
5.3 ทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี					187,500.00	187,500.00
5.4 โครงการยกระดับและพัฒนาขีดความสามารถด้านภาษาและดิจิทัล เพื่อพัฒนากำลังคนให้มีสมรรถนะสูง สอดรับกับมาตรฐานสากล					125,000.00	125,000.00
5.5 โครงการสร้างองค์ความรู้ทางการอาชีวศึกษาเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี					308,000.00	308,000.00
5.6 โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียนอาชีวศึกษาในการเป็นผู้ประกอบการ					115,000.00	115,000.00
5.7 โครงการบูรณาการการพัฒนาทักษะทางวิชาชีพกับกาเสริมสร้างคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของผู้เรียนอาชีวศึกษา					329,200.00	329,200.00
5.8 โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับผู้เรียนอาชีวศึกษาในการซ่อมบำรุงอุปกรณ์ดาวเทียม (DLTV R Service)					35,000.00	35,000.00
5.9 โครงการส่งเสริมพัฒนาทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน					640,000.00	640,000.00
5.10 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อเสริมสร้างความเป็นพลเมือง (Civic Education) และส่งเสริมการอยู่ร่วมกันในสังคมอย่างสันติวิธี					280,000.00	280,000.00
5.11 โครงการขับเคลื่อนการพัฒนาการศึกษาที่ยั่งยืน					20,000.00	20,000.00
5.12 โครงการประชาสัมพันธ์และเสริมสร้างภาพลักษณ์อาชีวศึกษา (หุ่นยนต์)					80,000.00	80,000.00
5.13 โครงการขับเคลื่อนความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาระหว่างภาครัฐกับเอกชน					10,000.00	10,000.00



## สรุปยอดงบประมาณที่จ่ายจริงแยกตามผลผลิต ประจำปีงบประมาณ 2567 ที่ผ่านมา (ต่อ)

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต				งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา		
5.14 โครงการพัฒนาและส่งเสริมสถานศึกษาสู่มาตรฐานสากลในระดับนานาชาติภาคพื้นเอเชียแปซิฟิก (APACC)					29,000.00	29,000.00
5.15 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการศึกษาระดับอาชีวศึกษา					331,200.00	331,200.00
5.16 โครงการขยายและยกระดับการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี					908,000.00	908,000.00
5.17 โครงการยกระดับและส่งเสริมการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีในสถานศึกษา					60,000.00	60,000.00
5.18 โครงการพัฒนาและเสริมสร้างทรัพยากรมนุษย์					500,000.00	500,000.00
5.19 โครงการพัฒนาและเสริมสร้างทรัพยากรมนุษย์ (สอจ.)					150,000.00	150,000.00
5.20 โครงการส่งเสริมและพัฒนาผู้เรียนองค์การวิชาชีพแห่งประเทศไทย					2,020,000.00	2,020,000.00
5.21 โครงการเร่งประสิทธิภาพการสอนครูอาชีวศึกษา					189,600.00	189,600.00
5.22 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ					725,000.00	725,000.00
5.23 โครงการจัดหาบุคลากรสนับสนุนเพื่อคืนครูให้นักเรียน					117,600.00	117,600.00
<b>6. ครุภัณฑ์ของสถานศึกษา</b>	-	-	-	<b>4,276,600.00</b>	-	<b>4,276,600.00</b>
6.1 โครงการห้องปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมจำลอง				2,485,000.00		2,485,000.00
6.2 โครงการจัดซื้อเครื่องปรับอากาศในชั้นเรียน				1,166,400.00		1,166,400.00
6.3 โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์จอภาพอิเล็กทรอนิกส์				495,000.00		495,000.00
6.4 โครงการจัดซื้อโต๊ะ และเก้าอี้ในชั้นเรียน (แผนกวิชาโลจิสติกส์)				130,200.00		130,200.00

### 3.2 ประมาณการรายรับ-รายจ่าย ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

<b>1. ประมาณการรายรับ</b>	<b>80,600,699.96</b>	<b>บาท</b>
<b>1.1 เงินงบประมาณที่คาดว่าจะได้รับ</b>	<b>54,510,139.96</b>	<b>บาท</b>
1.1.1 งบบุคลากร	7,182,000.00	บาท
1.1.2 งบดำเนินงาน	15,187,462.96	บาท
1.1.3 งบลงทุน	21,725,000.00	บาท
1.1.4 งบเงินอุดหนุน	9,801,677.00	บาท
1.1.5 งบรายจ่ายอื่น	614,400.00	บาท
<b>1.2 เงินรายได้สถานศึกษา</b>	<b>26,090,160.00</b>	<b>บาท</b>
1.2.1 ยอดยกมาจากปีงบประมาณ 2567	7,500,000.00	บาท
1.2.2 คาดว่ามีรายรับในปีต่อไป	18,590,160.00	บาท
<b>2. ประมาณการรายจ่าย</b>	<b>80,600,699.96</b>	<b>บาท</b>
<b>2.1 งบบุคลากร</b>	<b>12,632,400.00</b>	<b>บาท</b>
2.1.1 เงินเดือนครูพิเศษสอน	7,182,000.00	บาท
2.1.2 เงินเดือนลูกจ้างชั่วคราว	5,450,400.00	บาท
<b>2.2 งบดำเนินงาน</b>	<b>26,728,159.00</b>	<b>บาท</b>
2.2.1 ค่าตอบแทน	12,392,305.00	บาท
2.2.2 ค่าใช้สอย	3,345,084.00	บาท
2.2.3 ค่าวัสดุ	3,545,670.00	บาท
2.2.4 ค่าสาธารณูปโภค	7,445,100.00	บาท
<b>2.3 งบลงทุน</b>	<b>21,725,000.00</b>	<b>บาท</b>
2.3.1 ค่าครุภัณฑ์	3,000,000.00	บาท
2.3.2 ค่าสิ่งปลูกสร้าง	18,725,000.00	บาท
<b>2.4 งบเงินอุดหนุน</b>	<b>10,068,477.00</b>	<b>บาท</b>
2.4.1 โครงการสนับสนุนการจัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน (15 ปี)		
1) ค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	2,220,357.00	บาท
2) ค่าอุปกรณ์การเรียน	995,020.00	บาท
3) ค่าหนังสือเรียน	3,827,000.00	บาท
4) ค่าเครื่องแบบนักเรียน	1,795,500.00	บาท
5) ค่าอุปกรณ์การเรียนสายอาชีพ	1,230,600.00	บาท

<b>2.5 งบรายจ่ายอื่น ๆ</b>	<b>964,400.00</b>	<b>บาท</b>
2.5.1 โครงการจัดหาบุคลากรสนับสนุน เพื่อคืนครูให้นักเรียน	235,200.00	บาท
2.5.2 โครงการเร่งประสิทธิภาพการสอนครูอาชีวศึกษา	379,200.00	บาท
2.5.3 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	350,000.00	บาท
<b>2.6 เงินรายได้สถานศึกษา</b>	<b>8,482,263.96</b>	<b>บาท</b>
2.6.1 โครงการพัฒนาสถานศึกษา	7,506,928.96	บาท
2.6.2 อื่น ๆ	975,335.00	บาท

### 3.3 งบหน้ารายจ่ายการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2568

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต					งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
ยอดยกมา ปีงบประมาณ 2567	-	-	1,709,312.96	7,500,000.00	-	-	9,209,312.96
ยอดที่คาดว่าจะได้รับจัดสรร ปีงบประมาณ 2568	347,400.00	6,508,032.00	13,732,718.00	18,590,160.00	1,953,557.00	30,259,520.00	71,391,387.00
รวม	347,400.00	6,508,032.00	15,442,030.96	26,090,160.00	1,953,557.00	30,259,520.00	80,600,699.96
<b>1. งบบุคลากร</b>	-	-	7,182,000.00	5,450,400.00	-	-	12,632,400.00
1.1 เงินเดือนครูพิเศษสอน			7,182,000.00				7,182,000.00
1.2 เงินเดือนลูกจ้างชั่วคราว (จนท.)				5,450,400.00			5,450,400.00
<b>2. งบดำเนินงาน</b>	347,400.00	6,508,032.00	8,260,030.96	11,540,696.04	-	72,000.00	26,728,159.00
<b>2.1 ค่าตอบแทน</b>							
2.1.1 ค่าสอนเกินภาระงาน			6,000,000.00	5,426,305.00			11,426,305.00
2.1.2 ค่าธุรการนอกเวลาราชการ	71,400.00	792,600.00					864,000.00
2.1.3 ค่าตอบแทนปฏิบัติงาน		30,000.00					30,000.00
2.1.4 ค่าเช่าบ้าน						72,000.00	72,000.00
<b>2.2 ค่าใช้สอย</b>							
2.2.1 ค่าเบี้ยเลี้ยงเดินทางไปราชการ		500,000.00					500,000.00
2.2.2 ค่าเช่าทรัพย์สิน		370,242.00		370,242.00			740,484.00
2.2.3 ค่าจ้างเหมาเครื่องถ่ายเอกสาร		415,200.00					415,200.00
2.2.4 ค่าประกันรถยนต์				18,000.00			18,000.00
2.2.5 ค่าตรวจสุขภาพ				340,400.00			340,400.00
2.2.6 ค่าบริการ SMS				480,000.00			480,000.00
2.2.7 ค่าประกันอุบัติเหตุ				851,000.00			851,000.00
<b>2.3 ค่าวัสดุ</b>							
2.3.1 ค่าวัสดุสำนักงาน		500,000.00					500,000.00
2.3.2 ค่าวัสดุฝึก		2,359,990.00		409,680.00			2,769,670.00
2.3.3 ค่าวัสดุเชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น	276,000.00						276,000.00

## งบหน้ารายการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2568 (ต่อ)

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต					งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
<b>2.4 ค่าสาธารณูปโภค</b>							
2.4.1 ค่าไฟฟ้า		1,540,000.00	2,014,930.96	3,645,069.04			7,200,000.00
2.4.2 ค่าน้ำประปา			5,400.00				5,400.00
2.4.3 ค่าโทรศัพท์			43,800.00				43,800.00
2.4.4 ค่าโทรศัพท์			22,560.00				22,560.00
2.4.5 ค่าบริการอินเทอร์เน็ต			173,340.00				173,340.00
<b>3. งบลงทุน</b>	-	-	-	-	-	<b>21,725,000.00</b>	<b>21,725,000.00</b>
<b>3.1 ค่าครุภัณฑ์</b>							
3.1.1 ชุดปฏิบัติการ Central LAB การพัฒนา สารสนเทศ ด้านเครือข่าย CCNA Certificate wifi6 พร้อมจอสัมผัสชนิด 8 k						3,000,000.00	3,000,000.00
<b>3.2 ค่าที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง</b>							
3.2.1 อาคารแฟลต 14 หน่วย						18,725,000.00	18,725,000.00
<b>4. งบเงินอุดหนุน (การจัดการเรียนการสอน)</b>	-	-	-	<b>266,800.00</b>	<b>1,953,557.00</b>	<b>7,848,120.00</b>	<b>10,068,477.00</b>
4.1 ค่ากิจกรรมพัฒนาผู้เรียน				266,800.00	1,953,557.00		2,220,357.00
4.2 ค่าอุปกรณ์การเรียน						995,020.00	995,020.00
4.3 ค่าหนังสือเรียน						3,827,000.00	3,827,000.00
4.4 ค่าเครื่องแบบนักเรียน						1,795,500.00	1,795,500.00
4.5 ค่าอุปกรณ์การเรียนสายอาชีพ						1,230,600.00	1,230,600.00

## งบหน้ารายการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2568 (ต่อ)

รายการค่าใช้จ่าย	งบประมาณที่ได้รับจัดสรรจากผลผลิต					งบประมาณ สอศ. / ตามโครงการฯ	รวม
	ปวช.	ปวส.	เงินอุดหนุน	เงินรายได้สถานศึกษา	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน		
<b>5. งบรายจ่ายอื่น ๆ</b>	-	-	-	350,000.00	-	614,400.00	964,400.00
5.1 โครงการจัดหาบุคลากรสนับสนุนเพื่อคืนครูให้นักเรียน						235,200.00	235,200.00
5.2 โครงการเร่งประสิทธิภาพการสอนครูอาชีวศึกษา						379,200.00	379,200.00
5.3 โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ				350,000.00			350,000.00
<b>6. เงินรายได้สถานศึกษา</b>	-	-	-	8,482,263.96	-	-	8,482,263.96
6.1 โครงการพัฒนาสถานศึกษา				7,506,928.96			7,512,788.96
6.2 ค่ากิจกรรมอยู่ค่ายพักแรม				315,000.00			315,000.00
6.3 ค่าปัจจัยนิเทศ (ปวช.3 และ ปวส.2)				122,000.00			122,000.00
6.4 ค่าพิธีมอบใบประกาศ (ปวช.3 และ ปวส.2)				183,000.00			183,000.00
6.5 ปฐมนิเทศนักเรียน นักศึกษา(ปวส.1)				70,975.00			70,975.00
6.6 ค่าคู่มือนักเรียน นักศึกษา(ปวช.1 และ ปวส.1)				40,000.00			40,000.00
6.7 ค่าบัตรนักเรียน นักศึกษา(ปวช.1 และ ปวส.1)				138,500.00			138,500.00
6.8 ค่ายาและเครื่องเวชภัณฑ์				100,000.00			100,000.00
6.9 อื่นๆ				5,860.00			5,860.00

ภาคผนวก

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
<b>ฝ่ายบริหารทรัพยากร</b>						
1	โครงการจ้างเหมาเครื่องถ่ายเอกสาร	415,200	-	-	งานพัสดุ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
2	โครงการจัดซื้อวัสดุน้ำมันเชื้อเพลิง และสารหล่อลื่น	276,000	-	-	งานพัสดุ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
3	โครงการประกันรถยนต์	-	18,000	-	งานพัสดุ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
4	โครงการจัดซื้อบัตรนักเรียน นักศึกษา	-	138,500	-	งานทะเบียน	พ.ค. 68-ก.ค. 68
<b>ฝ่ายวิชาการ</b>						
5	โครงการวัดผลและประเมินผลตามสภาพจริง	-	-	-	งานวัดผลฯ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
6	โครงการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ	-	-	-	งานวัดผลฯ	ต.ค. 67-เม.ย. 68
7	โครงการจัดซื้อวัสดุสำนักงาน	500,000	-	-	งานสื่อฯ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
8	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ภาคกลาง	-	350,000	-	อ.สุเกตุ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
9	โครงการส่งเสริมกิจกรรมคนเก่ง	-	-	189,991	ฝ่ายวิชาการ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
<b>ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ</b>						
10	โครงการจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ 2569	-	-	-	งานวางแผนฯ	ก.ค. 68-ก.ย. 68
<b>ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน นักศึกษา</b>						
11	โครงการตรวจสอบสุขภาพ	-	340,400	-	งานสวัสดิการ	มี.ค. 68-มิ.ย. 68
12	โครงการประกันอุบัติเหตุ	-	851,000	-	งานสวัสดิการ	มี.ค. 68-มิ.ย. 68
13	โครงการจัดซื้อยาและเครื่องเวชภัณฑ์	-	100,000	-	งานสวัสดิการ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
14	โครงการจ้างซักผ้า	-	3,360	-	งานสวัสดิการ	ต.ค. 67-ก.ย. 68
15	โครงการตรวจประเมินโรงอาหารและส้วม	-	2,500	-	งานสวัสดิการ	ต.ค. 67-ธ.ค. 67
16	โครงการคู่มือนักเรียน นักศึกษา	-	40,000	-	งานแนะแนว	พ.ค. 68-ก.ค. 68
17	โครงการปัจฉิมนิเทศนักเรียน นักศึกษา	-	122,000	-	งานแนะแนว	ม.ค. 68-ก.ค. 68
18	โครงการพิธีมอบใบประกาศนียบัตร	-	183,000	-	งานแนะแนว	ม.ค. 68-เม.ย. 68
19	โครงการแนะแนวศึกษาต่อและจัดหางาน ให้ผู้สำเร็จการศึกษา	-	-	30,000	งานแนะแนว	ม.ค. 68-เม.ย. 68
20	โครงการแนะแนวศึกษาต่อสู่จจร	-	-	50,000	งานแนะแนว	ม.ค. 68-เม.ย. 68
21	โครงการพิธีมอบทุนการศึกษา	-	-	20,000	งานแนะแนว	ต.ค. 67-ก.ย. 68
22	โครงการจัดพิมพ์สื่อเพื่อประชาสัมพันธ์	-	-	20,000	งานแนะแนว	ต.ค. 67-ก.ย. 68
23	โครงการบริการ SMS	-	480,000	-	งานครูที่ปรึกษา	ต.ค. 67-ก.ย. 68



ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
24	โครงการสถานศึกษาปลอดภัย	-	-	20,000	งานปกครอง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
25	โครงการวันงดสูบบุหรี่โลก	-	-	10,000	งานปกครอง	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
26	โครงการวันต่อต้านยาเสพติดโลก	-	-	25,000	งานปกครอง	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
27	โครงการวันงดดื่มสุราแห่งชาติ	-	-	10,000	งานปกครอง	ก.ค. 68-ส.ค. 68
28	โครงการรณรงค์ยุติความรุนแรงต่อเด็ก สตรีและบุคคลในครอบครัว	-	-	20,000	งานปกครอง	ต.ค. 67-ก.ย. 68
29	โครงการลานกีฬาต้านยาเสพติด	-	-	20,000	งานปกครอง	ก.ค.68 -ก.ย. 68
30	โครงการประเมินองค์การมาตรฐานดีเด่น และ สมาชิกดีเด่น ภายใต้การนิเทศ ระดับ อศจ./ภาค/ชาติ	-	-	30,000	งานกิจกรรม	ต.ค. 67-ก.พ. 68
31	โครงการตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง เนื่องในวันขึ้นปีใหม่ ประจำปี 2568	-	-	10,000	งานกิจกรรม	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
32	โครงการปฐมนิเทศสมาชิกใหม่ ประจำปีการศึกษา 2568	-	-	10,000	งานกิจกรรม	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
33	โครงการปฐมนิเทศและส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมในสถานศึกษา ปวช.1 ประจำปีการศึกษา 2568	-	-	100,000	งานกิจกรรม	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
34	โครงการปฐมนิเทศและเสริมสร้างศักยภาพผู้นำ นักศึกษา ปวส.1 ประจำปี 2568	-	70,975	-	งานกิจกรรม	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
35	โครงการพิธีไหว้ครูประจำการ ประจำปี 2568	-	-	20,000	งานกิจกรรม	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
36	โครงการพิธีเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ 3 มิถุนายน 2568	-	-	10,000	งานกิจกรรม	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
37	โครงการเลือกตั้งนายก อวท. ประจำปีการศึกษา 2569	-	-	5,000	งานกิจกรรม	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
38	โครงการพัฒนาจิตใจและปฏิบัติ ตามหลักศาสนา	-	-	5,000	งานกิจกรรม	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
39	โครงการส่งเสริมความภาคภูมิใจและธำรงความ เป็นไทยกิจกรรมถวายเทียนจำนำพรรษา ประจำปี 2568	-	-	20,000	งานกิจกรรม	มิ.ย. 68-ก.ค. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
40	โครงการพิธีเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10	-	-	10,000	งานกิจกรรม	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
41	โครงการพิธีเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีพันปีหลวง 12 สิงหาคม 2568	-	-	10,000	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ส.ค. 68
42	โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติฯ ประจำปี 2568	-	-	15,000	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ส.ค. 68
43	โครงการปลูกฝังคนดีจิตอาสา ประจำปี 2568	-	-	10,000	งานกิจกรรม	ม.ค. 68-ก.ย. 68
44	โครงการการแข่งขันกีฬาภายใน ประจำปีการศึกษา 2568	-	-	180,000	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ก.ย. 68
45	โครงการประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาคกลาง และระดับชาติ	-	-	50,000	งานกิจกรรม	ต.ค. 67-ก.พ. 68
46	โครงการจัดเตรียมความพร้อมการประเมินองค์การมาตรฐานดีเด่นฯ ประจำปี 2568	-	-	50,000	งานกิจกรรม	ส.ค.68-ก.ย. 68
47	โครงการส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมชมรมดีเด่น ประจำปี 2568	-	-	50,000	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ก.ย. 68
48	โครงการส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมชมรมวิชาชีพ 9 ชมรม	-	-	90,000	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ก.ย. 68
49	โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาศักยภาพคณะกรรมการดำเนินงานองค์กรฯ ครูที่ปรึกษา ปี 2568	-	-	117,390	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ก.ย. 68
50	โครงการ To be number 1 ประจำปี 2568	-	-	15,000	งานกิจกรรม	ก.ค. 68-ก.ย. 68
51	โครงการส่งเสริมนักศึกษาวิชาทหาร สถานศึกษา วิชาทหาร วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	-	-	5,000	กิจกรรม รด.	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
52	โครงการประกวดผลงานโครงงานวิทยาศาสตร์	-	-	5,000	กิจกรรมสามัญ	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
53	โครงการสัปดาห์วันภาษาไทยแห่งชาติ และวันสุนทรภู่	-	-	7,000	กิจกรรมสามัญ	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
54	โครงการตอบปัญหาหน้าที่พลเมือง และประวัติศาสตร์ชาติไทย	-	-	5,000	กิจกรรมสามัญ	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
55	โครงการอาเซียนศึกษา	-	-	5,000	กิจกรรมสามัญ	ธ.ค. 67-ม.ค. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
56	โครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์	-	-	5,000	กิจกรรมสามัญ	ส.ค. 68-ก.ย. 68
57	โครงการอบรมนายหมู่ลูกเสือวิสามัญ	-	-	80,000	กิจกรรมลูกเสือ	มี.ค. 68-ส.ค. 68
58	โครงการเตรียมลูกเสือ เนตรนารีวิสามัญ (Day Camp)	-	-	30,000	กิจกรรมลูกเสือ	มี.ค. 68-ส.ค. 68
59	โครงการเดินทางไกลและอยู่ค่ายพักแรม	-	315,000	90,000	กิจกรรมลูกเสือ	ก.ค. 68-ก.ย. 68
60	โครงการชุมนุมลูกเสือ เนตรนารีวิสามัญ อาชีวศึกษา ระดับภาค	-	-	60,000	กิจกรรมลูกเสือ	ม.ค. 68-ก.พ. 68
61	โครงการลูกเสือวิสามัญจิตอาสาพระราชทาน	-	-	30,000	กิจกรรมลูกเสือ	ต.ค. 67-ก.พ. 68
62	โครงการอบรมบรรเทาสาธารณภัย (ปฐมพยาบาลเบื้องต้น)	-	-	10,000	กิจกรรมลูกเสือ	ต.ค. 67-ก.พ. 68
63	โครงการอบรมบรรเทาสาธารณภัย (การป้องกันอัคคีภัย)	-	-	10,000	กิจกรรมลูกเสือ	ต.ค. 67-ก.พ. 68
64	โครงการวันคล้ายวันสถาปนาลูกเสือแห่งชาติ	-	-	3,000	กิจกรรมลูกเสือ	มี.ย. 68-ก.ค. 68
65	โครงการวันสมเด็จพระมหาธีรราชเจ้า	-	-	2,000	กิจกรรมลูกเสือ	ต.ค. 67-ก.พ. 68
66	โครงการลูกเสือวิสามัญอาสาจากราจร	-	-	20,000	กิจกรรมลูกเสือ	ต.ค. 67-ก.พ. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนกวิชาช่างยนต์</b>						
67	โครงการเตรียมความพร้อมคัดเลือกนักเรียน นักศึกษาเข้าร่วมแข่งขันทักษะวิชาชีพ	-	-	15,000	ช่างยนต์	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
68	โครงการส่งเสริมทักษะภาษาจีน	-	-	3,000	ช่างยนต์	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
69	โครงการประกวด Content ในหัวข้อ “เรียนช่างยนต์ได้อย่างไร”	-	-	3,000	ช่างยนต์	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
70	โครงการสืบสานประเพณีลอยกระทง	-	-	3,000	ช่างยนต์	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
71	โครงการคืนสู่เหย้าช่างยนต์	-	-	10,000	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
72	โครงการสานสัมพันธ์รุ่นพี่กับรุ่นน้อง	-	-	16,197	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
73	โครงการอบรมโรคติดต่อ	-	-	2,000	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
74	โครงการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ ของนักศึกษา	-	-	3,000	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
75	โครงการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ปวช. 3 และ ปวส.2	-	-	5,000	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
76	โครงการเตรียมความพร้อมศึกษาต่อ	-	-	2,000	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
77	โครงการสอบมาตรฐานวิชาชีพอาชีวศึกษา	-	-	2,000	ช่างยนต์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
78	โครงการอบรมทำใบขับขี่รถจักรยานยนต์	-	-	5,000	ช่างยนต์	พ.ย. 67-ม.ค. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
79	โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมภายในสถานศึกษา Big Cleaning Day	-	-	20,000	ช่างยนต์	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
80	โครงการเสริมสร้างประชาธิปไตย เลือกตั้งประธานชมรมวิชาซีพช่างยนต์	-	-	3,000	ช่างยนต์	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
81	โครงการสานสัมพันธ์สถานศึกษา กับสถานประกอบการ	-	-	5,000	ช่างยนต์	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
82	โครงการเชิดชูเกียรตินักเรียน นักศึกษา เรียนดี ดีเด่น	-	-	5,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
83	โครงการสอนอาชีพพระยาสัน	-	-	8,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
84	โครงการส่งเสริมการหารายได้ระหว่างเรียน	-	-	3,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
85	โครงการขับเคลื่อนด้วยสร้างวินัยจราจร ในสถานศึกษา	-	-	8,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
86	โครงการธรรมะเพื่อการศึกษา	-	-	4,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
87	โครงการปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติ อนุรักษ พัฒนาสิ่งแวดล้อม	-	-	15,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
88	โครงการอบรมและแก้ไขปัญหายาเสพติด	-	-	10,000	ช่างยนต์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
89	โครงการเตรียมความพร้อมคัดเลือกนักกีฬา แข่งขันกีฬาภายใน	-	-	8,093	ช่างยนต์	พ.ค. 68-ก.ค. 68
90	โครงการส่งเสริมพัฒนาสมาชิกดีเด่นภายใต้ การนิเทศ	-	-	-	ช่างยนต์	พ.ค. 68-ก.ค. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนกวิชาช่างยนต์</b>						
91	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	240,125	-	-	ช่างยนต์	ต.ค. 67-มี.ค. 68
92	โครงการจัดซื้อน้ำมันเชื้อเพลิง	25,000	-	-	ช่างยนต์	ต.ค. 67-มี.ค. 68
93	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	282,850	-	-	ช่างยนต์	เม.ย. 68-ก.ย. 68
94	โครงการจัดซื้อน้ำมันเชื้อเพลิง	25,000	-	-	ช่างยนต์	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนกวิชาช่างกลโรงงาน</b>						
95	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะ วิชาซีพช่างกลโรงงานและทดสอบมาตรฐาน ฝีมือแรงงาน	-	-	8,000	ช่างกลโรงงาน	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
96	โครงการพัฒนาสิ่งแวดล้อมและกิจกรรม Big Cleaning Day แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	-	-	10,000	ช่างกลโรงงาน	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
97	โครงการนวมสัมพันธ์ สานสัมพันธ์พี่น้อง ช่างกลโรงงาน	-	-	8,000	ช่างกลโรงงาน	ธ.ค. 67-ม.ค. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
98	โครงการช่างกลเพื่อน้อง (กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2568)	-	-	6,054	ช่างกลโรงงาน	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
99	โครงการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม ทำบุญแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	-	-	10,000	ช่างกลโรงงาน	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
100	โครงการประกวดออกแบบตราสัญลักษณ์ (logo) ครบรอบ 50 ปี แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	-	-	5,000	ช่างกลโรงงาน	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
101	โครงการส่งเสริมสุขภาพ กีฬา และนันทนาการ ชมรมวิชาชีพช่างกลโรงงาน	-	-	8,801	ช่างกลโรงงาน	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
102	โครงการอบรมสร้างจิตสำนึกด้านการป้องกัน การทุจริตคอร์รัปชันในสถานศึกษา	-	-	6,000	ช่างกลโรงงาน	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
103	โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริม ความปลอดภัย และป้องกันอุบัติเหตุ ในสถานศึกษา และสถานประกอบการ	-	-	5,000	ช่างกลโรงงาน	ก.ค. 68-ส.ค. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนกวิชาช่างกลโรงงาน</b>						
104	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	125,550	-	-	ช่างกลโรงงาน	ต.ค. 67-มี.ค. 68
105	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	121,225	-	-	ช่างกลโรงงาน	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ</b>						
106	โครงการส่งเสริมการสืบสานวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณีลอยกระทง	-	-	1,000	ช่างเชื่อมโลหะ	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
107	โครงการสานสัมพันธ์พี่น้องช่างเชื่อมโลหะ	-	-	1,000	ช่างเชื่อมโลหะ	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
108	โครงการเตรียมความพร้อมแข่งขันทักษะวิชาชีพ ช่างเชื่อมโลหะ	-	-	3,610	ช่างเชื่อมโลหะ	ต.ค. 67-ม.ค. 68
109	โครงการส่งเสริมพัฒนาผู้เรียนฝึกอบรม เชิงปฏิบัติการหุ่นยนต์เชื่อมอุตสาหกรรม	-	-	1,000	ช่างเชื่อมโลหะ	พ.ย. 67-ม.ค. 68
110	โครงการแห่เทียนพรรษา	-	-	1,000	ช่างเชื่อมโลหะ	พ.ค. 68-ส.ค. 68
111	โครงการส่งเสริมบริการวิชาชีพในชุมชน และพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน	-	-	2,000	ช่างเชื่อมโลหะ	พ.ค. 68-ส.ค. 68
112	โครงการส่งเสริมสุขภาพ กีฬา และนันทนาการ ชมรมวิชาชีพช่างเชื่อมโลหะ	-	-	1,170	ช่างเชื่อมโลหะ	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
113	โครงการอบรมคุณธรรม จริยธรรม เพื่อพัฒนา คุณภาพชีวิตให้ดำรงอยู่บนความพอเพียง	-	-	1,000	ช่างเชื่อมโลหะ	พ.ค. 68-ก.ย. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาช่างเชื่อมโลหะ</b>						
114	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	16,600	-	-	ช่างเชื่อมโลหะ	ต.ค. 67-มี.ค. 68
115	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	16,500	-	-	ช่างเชื่อมโลหะ	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง</b>						
116	โครงการพัฒนาความรู้ ความสามารถทางวิชาการส่งเสริมทักษะวิชาชีพ	-	-	45,000	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พ.ย. 67-ก.พ. 68
117	โครงการพัฒนาเสริมสร้างความรู้ ความสามารถทางด้านกีฬา	-	-	3,000	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พ.ย. 67-ก.พ. 68
118	โครงการอบรมเสริมสร้างความรู้ทางวิชาชีพ	-	-	-	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พ.ย. 67-ก.พ. 68
119	โครงการประกวดโครงงานวิชาชีพ	-	-	6,950	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พ.ย. 67-ก.พ. 68
120	โครงการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน หลักสูตรการติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร ระดับ 1	-	-	-	ช่างไฟฟ้ากำลัง	พ.ย. 67-ก.พ. 68
121	โครงการส่งเสริมการบริการวิชาชีพในชุมชน	-	-	15,000	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
122	โครงการพัฒนาเสริมสร้างความรู้ ความสามารถทางด้านเทคโนโลยี E-Sport	-	-	6,000	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
123	โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทางเลือก	-	-	10,000	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
124	โครงการแห่เทียน	-	-	-	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
125	โครงการอบรมเสริมสร้างการซ่อมเครื่องใช้ไฟฟ้า	-	-	25,000	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
126	โครงการพัฒนาเสริมสร้างความรู้ ความสามารถทางด้านวิชาชีพ	-	-	8,909	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง</b>						
127	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	229,525	-	-	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ต.ค. 67-มี.ค. 68
128	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	247,000	-	-	ช่างไฟฟ้ากำลัง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์</b>						
129	โครงการส่งเสริมสุขภาพ กีฬา และนันทนาการ Electronics Futsal 2024	-	-	8,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ต.ค. 67-พ.ย. 67
130	โครงการแข่งขันหุ่นยนต์ Electronics Racing Tracking Car	-	-	15,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	พ.ย. 67-ม.ค. 68
131	โครงการประกวดร้องเพลง Electronics Song	-	-	10,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
132	โครงการพัฒนาความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ Water Rocket Challenge	-	-	6,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ม.ค. 68-ก.พ. 68
133	โครงการส่งเสริมสุขภาพ กีฬา และนันทนาการ อิเล็กทรอนิกส์มหาสนุก	-	-	4,500	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ม.ค. 68-ก.พ. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
134	โครงการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม สถานสัมพันธ์ อิเล็กทรอนิกส์	-	-	2,400	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
135	โครงการพัฒนาเสริมคุณธรรม จริยธรรม แก่เทียนพรรษา	-	-	5,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	มิ.ย. 68-ส.ค. 68
136	โครงการพัฒนาเสริมสร้างความรู้ ความสามารถ ทางด้านเทคโนโลยี Basic Programming	-	-	15,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ก.ค. 68-ส.ค. 68
137	โครงการพัฒนาเสริมสร้างความรู้ความสามารถ ทางด้านเทคโนโลยี Electronics E-Sport	-	-	10,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ส.ค. 68-ก.ย. 68
138	โครงการส่งเสริมสุขภาพ กีฬา และนันทนาการ Electronics ESport Day	-	-	10,000	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	พ.ค. 68-ก.ย. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์</b>						
139	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	137,625	-	-	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ต.ค. 67-มี.ค. 68
140	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	136,725	-	-	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนกวิชาช่างก่อสร้าง - โยธา</b>						
141	โครงการสืบสานประเพณีลอยกระทง	-	-	2,000	ก่อสร้าง - โยธา	พ.ย. 67-ธ.ค. 67
142	โครงการ Cleaning	-	-	15,000	ก่อสร้าง - โยธา	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
143	โครงการทำบุญวันขึ้นปีใหม่ แผนกวิชาช่างก่อสร้าง - โยธา	-	-	12,000	ก่อสร้าง - โยธา	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
144	โครงการแข่งขันทักษะวิชาชีพ	-	-	4,000	ก่อสร้าง - โยธา	พ.ย. 67-ม.ค. 68
145	โครงการเสริมสร้างจรรยาบรรณวิชาชีพ ต่อตนเอง ต่อวิชาชีพ ต่อผู้รับบริการ ต่อผู้ร่วมประกอบวิชาชีพ ต่อสังคม	-	-	10,142	ก่อสร้าง - โยธา	ม.ค. 68-ก.พ. 68
146	โครงการพิธีบายศรีสู่ขวัญ	-	-	5,000	ก่อสร้าง - โยธา	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
147	โครงการแห่เทียนเข้าพรรษา	-	-	5,000	ก่อสร้าง - โยธา	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
148	โครงการเลือกตั้งประธานชมรมวิชาชีพ ช่างก่อสร้าง - โยธา	-	-	3,000	ก่อสร้าง - โยธา	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
149	โครงการกีฬาสามสัมพันธ์พี่น้อง แผนกวิชาช่างก่อสร้าง - โยธา	-	-	10,000	ก่อสร้าง - โยธา	ก.ค. 68-ส.ค. 68
150	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนา สมรรถนะการใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในงาน ก่อสร้าง - โยธา	-	-	24,873	ก่อสร้าง - โยธา	ก.ค. 68-ส.ค. 68
151	โครงการส่งเสริมการดูแลรักษา การบำบัดและ ฟื้นฟูช่วยลดความเสื่อมโทรมของทรัพยากร	-	-	10,000	ก่อสร้าง - โยธา	ก.ค. 68-ส.ค. 68

ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาช่างก่อสร้าง - โยธา</b>						
152	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	189,625	-	-	ก่อสร้าง - โยธา	ต.ค. 67-มี.ค. 68
153	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	208,675	-	-	ก่อสร้าง - โยธา	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนวิชาช่างซ่อมบำรุง</b>						
154	โครงการการเรียนรู้แบบบูรณาการ (งานเชื่อมโลหะ)	-	-	2,000	ช่างซ่อมบำรุง	ต.ค. 67-พ.ย. 67
155	โครงการส่งเสริมหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (เลี้ยงกบ)	-	-	2,000	ช่างซ่อมบำรุง	ต.ค. 67-พ.ย. 67
156	โครงการส่งเสริมการจัดทำประกวดสิ่งประดิษฐ์ ของเหลือใช้	-	-	2,000	ช่างซ่อมบำรุง	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
157	โครงการสังสรรค์ปีใหม่	-	-	3,823	ช่างซ่อมบำรุง	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
158	โครงการส่งเสริม ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม	-	-	1,500	ช่างซ่อมบำรุง	ม.ค. 68-ก.พ. 68
159	โครงการการเรียนรู้แบบบูรณาการ (งานท่อ)	-	-	3,911	ช่างซ่อมบำรุง	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
160	โครงการส่งเสริม ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม	-	-	1,500	ช่างซ่อมบำรุง	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
161	โครงการส่งเสริมหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (เลี้ยงปลาตาก)	-	-	2,500	ช่างซ่อมบำรุง	ก.ค. 68-ส.ค. 68
162	โครงการส่งเสริมหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (พืชสมุนไพร)	-	-	1,500	ช่างซ่อมบำรุง	ก.ค. 68-ส.ค. 68
163	โครงการส่งเสริมการจัดทำ ประกวดสิ่งประดิษฐ์ ของเหลือใช้	-	-	2,000	ช่างซ่อมบำรุง	ก.ค. 68-ส.ค. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาช่างซ่อมบำรุง</b>						
164	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	51,025	-	-	ช่างซ่อมบำรุง	ต.ค. 67-มี.ค. 68
165	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	44,225	-	-	ช่างซ่อมบำรุง	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนวิชาช่างเทคนิคและหุ่นยนต์</b>						
166	โครงการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน สาขาช่างควบคุมด้วยระบบโปรแกรม เมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์	-	-	6,467	เมคคาทรอนิกส์ฯ	ม.ค. 68-ก.พ. 68
167	โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ เพื่อการสื่อสาร	-	-	6,032	เมคคาทรอนิกส์ฯ	พ.ค. 68-มิ.ย. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาช่างเทคนิคและหุ่นยนต์</b>						
168	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	18,525	-	-	เมคคาทรอนิกส์ฯ	ต.ค. 67-มี.ค. 68
169	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	18,150	-	-	เมคคาทรอนิกส์ฯ	เม.ย. 68-ก.ย. 68



ปฏิทินปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2568 วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ที่	โครงการ/กิจกรรม	แหล่งงบประมาณ			ผู้รับผิดชอบ	ว/ด/ป ดำเนินการ
		งบดำเนินงาน	เงินรายได้ สถานศึกษา	กิจกรรม พัฒนาผู้เรียน		
<b>กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน แผนวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน</b>						
170	โครงการส่งเสริมสนับสนุนการบริหารจัดการขยะ	-	-	10,569	โลจิสติกส์	ธ.ค. 67-ม.ค. 68
171	โครงการเสริมสร้างความสามัคคี การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี การป้องกัน และแก้ไขปัญหาการทะเลาะวิวาท	-	-	15,000	โลจิสติกส์	ม.ค. 68-ก.พ. 68
172	โครงการเสริมสร้างพัฒนาบุคลิกภาพ การแต่งกาย ทักษะการพูด การรณรงค์ส่งเสริมการแต่งกายถูกต้องตามระเบียบสถานศึกษา	-	-	16,000	โลจิสติกส์	มิ.ย. 68-ก.ค. 68
173	โครงการส่งเสริมการบ่มเพาะผู้ประกอบการใหม่ การหารายได้ระหว่างเรียน	-	-	10,475	โลจิสติกส์	ก.ค. 68-ส.ค. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน</b>						
174	โครงการจัดซื้อ ทวี 65 นิ้ว	-	60,000	-	โลจิสติกส์	ต.ค. 67-ก.ย. 68
175	โครงการจัดซื้อลำโพงและไมค์	-	30,000	-	โลจิสติกส์	ต.ค. 67-มี.ค. 68
176	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึกภาคเรียนที่ 2/2567	-	72,005	-	โลจิสติกส์	ต.ค. 67-มี.ค. 68
177	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึกภาคเรียนที่ 1/2568	-	38,500	-	โลจิสติกส์	เม.ย. 68-ก.ย. 68
178	โครงการจัดซื้อคอมพิวเตอร์	-	50,000	-	โลจิสติกส์	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาเทคนิคพื้นฐาน</b>						
179	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 2/2567	104,540	-	-	เทคนิคพื้นฐาน	ต.ค. 67-มี.ค. 68
180	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึก ภาคเรียนที่ 1/2568	121,500	-	-	เทคนิคพื้นฐาน	เม.ย. 68-ก.ย. 68
<b>โครงการวัสดุฝึก แผนวิชาสามัญสัมพันธ์</b>						
181	โครงการจัดซื้อวัสดุฝึกทักษะ รายวิชาพลศึกษาเพื่อพัฒนาสุขภาพฯ	-	24,000	-	สามัญสัมพันธ์	ต.ค. 67-ก.ย. 68
182	โครงการจัดซื้อโต๊ะและเก้าอี้ในชั้นเรียน	-	40,000	-	สามัญสัมพันธ์	ต.ค. 67-ก.ย. 68
183	โครงการจัดซื้อ ทวี 65 นิ้ว	-	30,000	-	สามัญสัมพันธ์	ต.ค. 67-ก.ย. 68
184	โครงการงานวิทยาศาสตร์	-	54,175	-	สามัญสัมพันธ์	ต.ค. 67-ก.ย. 68
185	โครงการสวนอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	-	11,000	-	สามัญสัมพันธ์	ต.ค. 67-ก.ย. 68

## คณะผู้จัดทำ

นายพิศาล	ปฤษณารุณ	ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	ประธานกรรมการ
นายสุทัศน์	มีมุข	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร	กรรมการ
นายจตุพร	ศิลาปรัตน์	รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ	กรรมการ
นางสาวทิพวรรณ	บุญเปรี๊ยะ	รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา	กรรมการ
นายอำนาจ	ชนพิทักษ์	หัวหน้าแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	กรรมการ
นายกิจจา	จำปาเงิน	หัวหน้าแผนกวิชาช่างก่อสร้างโยธา	กรรมการ
นายสุธีร์	แบนประเสริฐ	หัวหน้าแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	กรรมการ
นายมานพ	เสาะแสวง	หัวหน้าแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	กรรมการ
นายอำนาจ	งามเกตุสุข	หัวหน้าแผนกวิชาช่างยนต์	กรรมการ
นายอำนาจ	ละอองศรี	หัวหน้าแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ	กรรมการ
นายสรวง	อ่อนแดง	หัวหน้าแผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง	กรรมการ
นายสุเกตุ	จงภักดี	หัวหน้าแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์	กรรมการ
นายทรงพล	ชูชื่น	หัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน	กรรมการ
นายอาทร	คัมฉายา	หัวหน้าแผนกวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	กรรมการ
นายชัยพิสิทธิ์	ติวสร้อย	หัวหน้าแผนกวิชาการจัดการโลจิสติกส์	กรรมการ
นายเรืองวิทย์	โพธิ์รัง	ผู้แทนฝ่ายบริหารทรัพยากร	กรรมการ
นายอำนาจ	งามเกตุสุข	ผู้แทนฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน นักศึกษา	กรรมการ
นายอานนท์	สิงห์จ้อย	ผู้แทนฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ	กรรมการ
นางสาวประไพศรี	ละอองศรี	ผู้แทนฝ่ายวิชาการ	กรรมการ
นายพิมล	นุชถนอม	รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ	กรรมการและเลขานุการ
นางสาวจตุรภัทร	บางมณี	หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
นางสาวสำรวย	พลอยสุกใส	เจ้าหน้าที่งานวางแผนและงบประมาณ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
นางสาวรุ่งฤดี	ทองธานี	เจ้าหน้าที่งานวางแผนและงบประมาณ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ



# STC



74 ถ.ขุนช้าง ต.ท่าพี่เลี้ยง อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี



saraban@stc.ac.th



ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี