

หลักเกณฑ์และแนวทางการจัดทำคำขอของบงลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

หลักเกณฑ์ทั่วไป

๑. ขอให้สถานศึกษา/สถาบันการอาชีวศึกษา/หน่วยงาน พิจารณาจัดทำรายละเอียดคำขอของบประมาณ รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง จำแนกเป็น ๓ กลุ่มแผนงานหลัก ดังนี้

กลุ่มที่ ๑ คำขอแผนงานพื้นฐาน ให้จัดทำคำขอตามภารกิจหลักของหน่วยงาน เกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอน ระดับ ปวช. , ปวส. , ป.ตรี , ระยะสั้น หลักเกณฑ์ดังนี้

- ครุภัณฑ์ไม่จำกัดรายการ วงเงินไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท
- สิ่งก่อสร้างไม่เกิน ๓ รายการ ไม่จำกัดวงเงิน

กลุ่มที่ ๒ คำขอแผนงานยุทธศาสตร์ สถานศึกษาที่ดำเนินงานอยู่ในโครงการแผนงานยุทธศาสตร์ ได้แก่

๑. โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (เฉพาะสถานศึกษาภายใต้โครงการฯ)
๒. โครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (excellent center) เฉพาะสถานศึกษาของรัฐที่ได้รับการประกาศจากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ให้เป็น (๑) สถานศึกษาในโครงการพัฒนา ศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center) และ (๒) ศูนย์บริหารเครือข่ายการผลิตและพัฒนา กำลังคนอาชีวศึกษา)

๓. โครงการอาชีวะ สร้างช่างฝีมือ ตามแนวทางโรงเรียนพระดาบส (เฉพาะสถานศึกษาภายใต้โครงการฯ)

๔. โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพกำลังคน (Reskill Upskill New skill) (เฉพาะสถานศึกษาภายใต้โครงการฯ)

หากมีความประสงค์ของบงลงทุน ให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ดังนี้

- ครุภัณฑ์ไม่จำกัดรายการ วงเงินไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท
- สิ่งก่อสร้างไม่เกิน ๓ รายการ ไม่จำกัดวงเงิน

- รายการที่เสนอขอต้องสอดคล้องกับสาขาวิชาที่กำหนดไว้ตามประกาศของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา และต้องสามารถสนับสนุนต่อการขับเคลื่อนการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาทักษะอาชีพกำลังคน และการเป็นศูนย์ประเมินฯ อย่างมีนัยสำคัญ

กลุ่มที่ ๓ คำขอแผนงานบูรณาการ สถานศึกษาที่ดำเนินงานอยู่ในโครงการแผนงานบูรณาการ โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนสนับสนุนเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก หากมีความประสงค์ของบงลงทุน ให้ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ดังนี้

- ครุภัณฑ์ไม่จำกัดรายการ วงเงินไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท
- สิ่งก่อสร้างไม่เกิน ๓ รายการ ไม่จำกัดวงเงิน

- รายการที่เสนอขอต้องสอดคล้องกับสาขาวิชาที่ดำเนินภายใต้แผนงานบูรณาการ โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนสนับสนุนเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

๒. การจัดทำคำขอของบงลงทุน แผนงานพื้นฐาน แผนงานยุทธศาสตร์และแผนงานบูรณาการ

๒.๑ การจัดทำคำขอของบงลงทุน แผนงานพื้นฐาน

- กรณีจัดทำคำขอในผลผลิตปริญญาตรี ให้สถาบันการอาชีวศึกษาจัดทำคำขอและบันทึกข้อมูลของสถาบันการอาชีวศึกษาและสถานศึกษาในสังกัดที่ต้องการเสนอคำขอในผลผลิตปริญญาตรี โดยให้ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาเป็นผู้รับรองข้อมูลคำขอ

- กรณีจัดทำคำขอในผลผลิต ปวช. ปวส. และระยะสั้น ให้สถานศึกษาจัดทำคำขอและบันทึกข้อมูล โดยให้ผู้อำนวยการสถานศึกษาเป็นผู้รับรองข้อมูลคำขอ

๒.๒ การจัดทำคำขอของบงลงทุน แผนงานยุทธศาสตร์และแผนงานบูรณาการ

- ให้สถานศึกษา/หน่วยงาน ระบุด้วยว่ารายการคำขออยู่ในโครงการ/แผนงานใด
- การจัดทำคำขอในแผนงานยุทธศาสตร์และแผนงานบูรณาการไม่ควรซ้ำกับคำขอในแผนงานพื้นฐาน

๑๑. กรณีขอโฉมเนกประสงค์ ขอให้ใช้ชื่อรายการหลังคาคลุมอเนกประสงค์

๑๒. การบันทึกชื่อรายการและวงเงินในระบบค่าของบลงทุน ต้องตรงกับเอกสารประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ปร.๔,ปร.๕) และแบบรูปรายการที่แนบไฟล์นำส่งในระบบ

๑๓. หากสถานศึกษาต้องการรายละเอียดประมาณราคาและแบบรูปรายการมาตรฐานของ สอศ. ให้ติดต่อกลุ่มงานมาตรฐานอาคารและสิ่งก่อสร้าง สำนักอำนวยการ

หลักเกณฑ์ค่าครุภัณฑ์

๑. รายการครุภัณฑ์ทุกรายการที่เสนอขอ ต้องจัดส่งคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ที่มีลายมือชื่อคณะกรรมการ และใบเสนอราคาหรือผลการจัดซื้อจัดจ้างของปีงบประมาณก่อน และคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์จะต้องลงลายมือชื่อรับรองให้ครบถ้วน เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาด้วย หากตรวจสอบพบว่าไม่มีความพร้อมครบถ้วนจะถือว่าไม่ประสงค์จะขอตั้งงบประมาณรายการดังกล่าว

๒. กรณีที่เป็นรายการที่มีราคามาตรฐานของทางราชการให้สถานศึกษา/หน่วยงานให้ใช้ราคามาตรฐานเสนอขอตั้ง เช่น ราคามาตรฐานครุภัณฑ์ ของสำนักงบประมาณ (www.bb.go.th)/เกณฑ์ราคากลางครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (www.mdes.go.th)/ราคามาตรฐานครุภัณฑ์ขั้นพื้นฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (bsq.vec.go.th) และให้สำรวจราคาครุภัณฑ์ตามท้องตลาดไม่น้อยกว่า ๓ แห่ง ๓ ยี่ห้อ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาเสนอขอตั้งงบประมาณ

๓. กรณีที่เป็นรายการนอกมาตรฐานของทางราชการให้สำรวจราคาครุภัณฑ์ตามท้องตลาดไม่น้อยกว่า ๓ แห่ง ๓ ยี่ห้อ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาเสนอขอตั้งงบประมาณ

๔. ให้จัดเรียงลำดับความสำคัญ/จำเป็นของรายการครุภัณฑ์ที่เสนอคำขอมมาให้ตรงตามต้องการเพื่อประโยชน์สูงสุดในการพิจารณาค่าของบลงทุน อนึ่ง ขอให้สถานศึกษา/หน่วยงาน พิจารณาให้ความสำคัญกับครุภัณฑ์ขั้นพื้นฐานที่กำหนดในหลักสูตรหรือครุภัณฑ์มาตรฐานขั้นพื้นฐาน ระดับ ปวช./ปวส./ป.ตรี เพื่อให้ครบถ้วนตามหลักสูตรและมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเป็นลำดับแรกก่อน

๕. ครุภัณฑ์นอกมาตรฐานที่เป็นชุดหรือห้อง ราคาต่อหน่วยเกิน ๑ ล้านบาท ให้ทำเหตุผลชี้แจงประกอบการพิจารณา

๖. ครุภัณฑ์ที่เป็นชุดหรือห้องคอมพิวเตอร์ ใบเสนอราคาควรระบุรายการประกอบแต่ละรายการและดำเนินการตรวจสอบและแก้ไขให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานครุภัณฑ์ฯ ของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

๗. การเสนอขอครุภัณฑ์ยานพาหนะเพื่อทดแทนของเดิม ต้องแนบไฟล์สำเนาทะเบียนรถยนต์เดิมพร้อมชี้แจงเหตุผลความจำเป็นประกอบ

๘. รายการครุภัณฑ์ที่เสนอต้องเป็นรายการครุภัณฑ์ตามมาตรฐานขั้นพื้นฐานเพื่อให้ครบถ้วนสอดคล้องตามแผนความต้องการของครุภัณฑ์มาตรฐานที่หลักสูตรกำหนดเป็นลำดับแรก กรณีที่เสนอขอรายการนอกมาตรฐานขอให้สถานศึกษาชี้แจงเหตุผลความจำเป็นและรับรองว่าสาขาวิชาที่เสนอขอรายการนอกมาตรฐานนั้นมีจำนวนครุภัณฑ์มาตรฐานครบถ้วนตามที่กำหนดแล้ว



๒.๓ ขอให้สถานศึกษา/หน่วยงาน ทบทวนปรับปรุงข้อมูลสถานศึกษาและผู้บริหารในระบบคำขอ
งบลงทุน ie.vec.go.th ให้เป็นปัจจุบัน และกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน โดยเฉพาะชื่อสถานศึกษา ตำบล อำเภอ และ
จังหวัด (พิมพ์ชื่อเต็ม ห้ามใช้อักษรย่อโดยเด็ดขาดเพื่อความถูกต้องในการกำหนดชื่อรายการงบลงทุนที่เสนอขอตั้ง)

๒.๔ ขอให้จัดทำเอกสารประกอบการพิจารณาของรายการคำขอของงบลงทุน ดังนี้

- รายการค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง เอกสารประกอบการพิจารณา ได้แก่ ประมาณราคาค่าก่อสร้าง
(ปร.๔,ปร.๕) , แบบรูปรายการ

- รายการครุภัณฑ์ เอกสารประกอบการพิจารณา ได้แก่ คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ (สเปค) และ
ใบเสนอราคา จำนวน ๓ แห่ง

ให้จัดทำเอกสารในรูปแบบไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน ๒๐ เมกะไบต์ (MB) โดย Upload นำส่งไฟล์ในระบบคำขอ
งบลงทุน ie.vec.go.th เท่านั้น เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของสำนักงบประมาณ และหากไม่แนบไฟล์ประกอบ
หรือไม่ครบถ้วนจะถือว่าไม่มีความประสงค์เสนอขอตั้งงบประมาณงบลงทุนประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๒.๕ การบันทึกวงเงินคำขอในระบบคำขอของงบลงทุน ie.vec.go.th ให้บันทึกวงเงินพิเศษเป็นจำนวนหลักร้อย
เช่น วงเงิน ๔๕๐,๑๒๐ ให้บันทึก ๔๕๐,๑๐๐ หรือ วงเงิน ๒,๐๐๐,๕๖๐ ให้บันทึก ๒,๐๐๐,๖๐๐ บาท

๒.๖ ขอให้จัดเรียงลำดับความสำคัญและความจำเป็นของรายการที่เสนอคำขอให้ตรงตามต้องการ
เพื่อประโยชน์สูงสุดในการพิจารณาจัดทำคำขอของงบประมาณของสถานศึกษา/หน่วยงาน

หลักเกณฑ์ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

๑. กรณีสถานศึกษาประสงค์จัดทำคำขอรายการสิ่งก่อสร้างของ สอศ. โดยใช้ประมาณราคาค่าก่อสร้าง
(ปร.๔, ปร.๕) และแบบรูปรายการของ สอศ. (ตามรายละเอียดบัญชีรายการมาตรฐานสิ่งก่อสร้าง สอศ. ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังเอกสารแนบ) ไม่ต้องนำส่งไฟล์ประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ปร.๔,ปร.๕) และแบบรูปรายการ
ในระบบคำขอของงบลงทุน แต่ถ้าหากสถานศึกษาจัดทำคำขอนอกเหนือจากบัญชีรายการดังกล่าว ให้แนบไฟล์นำส่ง
ประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ปร.๔,ปร.๕) และแบบรูปรายการในระบบคำขอทุกรายการ โดยประมาณราคาค่าก่อสร้างในพื้นที่

๒. รายการปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง ให้แนบไฟล์เอกสารประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ปร.๔,ปร.๕) และแบบปรับปรุง

๓. หากประสงค์จัดทำคำขอของงบลงทุน รายการปรับปรุงสิ่งก่อสร้าง ให้จัดทำคำขอรายการให้เป็นลักษณะ
ประเภทงานปรับปรุงเท่านั้น (เนื่องจากประเภทงานซ่อมแซม เป็นรายจ่ายงบดำเนินงาน)

๔. ประมาณราคาค่าก่อสร้าง (ปร.๔, ปร.๕) ของแต่ละรายการต้องมีลายมือชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
ระบุวันเดือนปีที่ประมาณราคา ชื่อสถานศึกษา/หน่วยงาน ตำบล อำเภอ จังหวัด พื้นที่ดำเนินงานที่ครบถ้วน

๕. ประมาณราคาค่าก่อสร้างต้องเป็นราคา ณ ปัจจุบัน

๖. คำขอรายการสิ่งก่อสร้างให้ระบุระยะเวลาก่อสร้าง (จำนวนวัน) ทุกรายการ

๗. กรณีสถาบันการอาชีวศึกษาจัดทำคำขอรายการก่อสร้างอาคาร และจะดำเนินการก่อสร้างในพื้นที่ของ
สถาบันการอาชีวศึกษา ขอให้จัดส่งหนังสืออนุญาตให้ใช้ประโยชน์ในที่ดินราชพัสดุ/ที่สาธารณประโยชน์/ที่ป่าสงวน/
เช่าที่ดินที่มีสัญญาแล้ว

๘. กรณีสถาบันการอาชีวศึกษาจัดทำคำขอรายการก่อสร้างอาคาร และจะดำเนินการก่อสร้างภายในพื้นที่ของ
สถานศึกษา ขอให้จัดส่งหนังสือยืนยันและอนุญาตให้ก่อสร้างภายในพื้นที่ของสถานศึกษาด้วย

๙. กรณีสถานศึกษาตั้งใหม่ หากประสงค์จัดทำคำขอสถิตอาคารให้แนบเอกสารกรรมสิทธิ์ที่ดินด้วย

๑๐. หลักเกณฑ์สำนักงบประมาณการจัดทำคำขอรายการสิ่งก่อสร้าง ประเภทรายการผูกพันข้ามปีงบประมาณ
คือรายการที่มีวงเงินเกิน ๑๐๐ ล้านบาท ขึ้นไป



สถานศึกษาในโครงการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการอาชีวศึกษา (Excellent Center)

(Excellent Center) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (120 แห่ง 42 สาขาวิชา/สาขางาน)

ลำดับ	สถานศึกษา	สาขาวิชา
1	วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
2	วิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมยานยนต์	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
3	วิทยาลัยเทคนิคแพร่	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
4	วิทยาลัยเทคนิคนครสวรรค์	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
5	วิทยาลัยเทคนิคตรัง	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
6	วิทยาลัยเทคนิคนครศรีธรรมราช	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
7	วิทยาลัยเทคนิคสกลนคร	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
8	วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
9	วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
10	วิทยาลัยเทคโนโลยียานยนต์โตโยต้า	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล
11	วิทยาลัยการอาชีพไชยา	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล (สาขางานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์)
12	วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม	สาขาวิชาเทคนิคการผลิต
13	วิทยาลัยการอาชีพพนมดินทรราชูทิศ	สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม
14	วิทยาลัยเทคนิคนครนายก	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
15	วิทยาลัยเทคนิคลำปาง	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
16	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
17	วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
18	วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์
19	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี)	สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์
20	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงราย	สาขาวิชาการท่องเที่ยว
21	วิทยาลัยเทคนิคพังงา	สาขาวิชาพาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์
22	วิทยาลัยอาชีวศึกษาปทุมธานี	สาขาวิชาการโรงแรม
23	วิทยาลัยบริหารธุรกิจและการท่องเที่ยวกรุงเทพ	สาขาวิชาการโรงแรม
24	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	สาขาวิชาการโรงแรม
25	วิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต	สาขาวิชาการโรงแรม
26	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุบลราชธานี	สาขาวิชาการโรงแรม
27	วิทยาลัยเทคโนโลยีวิมลบริหารธุรกิจ	สาขาวิชาการโรงแรม

ลำดับ	สถานศึกษา	สาขาวิชา
28	วิทยาลัยอาชีวศึกษาขอนแก่น	สาขาวิชาการจัดประชุมและนิทรรศการ
29	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์
30	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุพรรณบุรี	สาขาวิชาพืชศาสตร์
31	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงราย	สาขาวิชาพืชศาสตร์
32	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีแพร่	สาขาวิชาพืชศาสตร์
33	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพะเยา	สาขาวิชาพืชศาสตร์
34	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	สาขาวิชาพืชศาสตร์
35	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลพบุรี	สาขาวิชาสัตวศาสตร์
36	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสงขลา	สาขาวิชาสัตวศาสตร์
37	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีศรีสะเกษ	สาขาวิชาสัตวศาสตร์
38	วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์	สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
39	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีบุรีรัมย์	สาขาวิชาช่างกลเกษตร
40	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีมหาสารคาม	สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร
41	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี	สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์
42	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเสาวภา	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
43	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเอี่ยมละออ	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
44	วิทยาลัยอาชีวศึกษาฉะเชิงเทรา	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
45	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
46	วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
47	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุตรดิตถ์	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
48	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงราย	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
49	วิทยาลัยอาชีวศึกษาปัตตานี	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
50	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
51	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
52	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุรินทร์	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
53	วิทยาลัยเทคโนโลยีธุรกิจอาหารไทยและนานาชาติ	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
54	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี)	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
55	วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
56	วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
57	วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

ลำดับ	สถานศึกษา	สาขาวิชา
58	วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
59	วิทยาลัยเทคนิคมินบุรี	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
60	วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
61	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
62	วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
63	วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสาคร	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
64	วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
65	วิทยาลัยเทคนิคกำแพงเพชร	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
66	วิทยาลัยเทคนิคพิจิตร	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
67	วิทยาลัยเทคนิคนครศรีธรรมราช	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
68	วิทยาลัยเทคนิคร้อยเอ็ด	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
69	วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม	สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
70	วิทยาลัยเทคนิคภูเก็ต	สาขาวิชาเทคนิคซ่อมบำรุงเรือ
71	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
72	วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกลเรือ
73	วิทยาลัยเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมการต่อเรือ นครศรีธรรมราช	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกลเรือ
74	วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง	สาขาวิชาช่างอากาศยาน
75	วิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ	สาขาวิชาช่างอากาศยาน
76	วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ	สาขาวิชาช่างอากาศยาน
77	วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา	สาขาวิชาช่างอากาศยาน
78	วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี	สาขาวิชาช่างอากาศยาน
79	วิทยาลัยการอาชีพขอนแก่น	สาขาวิชาช่างอากาศยาน
80	วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
81	วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
82	วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
83	วิทยาลัยเทคนิคนครลำปาง	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
84	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
85	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
86	วิทยาลัยเทคนิคควาปี่ปทุม	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง

ลำดับ	สถานศึกษา	สาขาวิชา
87	วิทยาลัยการอาชีพบ้านไผ่	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
88	วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานเทคโนโลยี	สาขาวิชาเทคนิคควบคุมและซ่อมบำรุงระบบขนส่งทางราง
89	วิทยาลัยเทคนิคมาตาบุตร	สาขาวิชาปิโตรเคมี
90	วิทยาลัยเทคโนโลยีไออาร์พีซี	สาขาวิชาปิโตรเคมี
91	วิทยาลัยเทคนิคระยอง	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
92	วิทยาลัยเทคโนโลยีไออาร์พีซี	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม
93	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่	สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องมือวัดและควบคุมงานปิโตรเลียม
94	วิทยาลัยเทคนิคราชสีหราชาราม	สาขาวิชาไฟฟ้า
95	วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี	สาขาวิชาไฟฟ้า
96	วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการ กฟผ.แม่เมาะ	สาขาวิชาอุตสาหกรรมการผลิตไฟฟ้า
97	วิทยาลัยเทคนิคชัยภูมิ	สาขาวิชาเทคนิคพลังงานทดแทน
98	วิทยาลัยพัฒนวิชาการอินทราชัย	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
99	วิทยาลัยอาชีวศึกษาธนบุรี	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
100	วิทยาลัยพัฒนวิชาการธนบุรี	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
101	วิทยาลัยเทคนิควังน้ำเย็น	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
102	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุพรรณบุรี	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
103	วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
104	วิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
105	วิทยาลัยอาชีวศึกษาขอนแก่น	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
106	วิทยาลัยเทคโนโลยีตั้งตรงจิตรพัฒนวิชาการ	สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล
107	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสันติราษฎร์ ในพระอุปถัมภ์ สมเด็จพระเจ้าภคินีเธอเจ้าฟ้าเพชรรัตนราชสุดา สิริโสภาคย์พัฒน์วดี	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก
108	วิทยาลัยเทคโนโลยีสยามบริหารธุรกิจ	สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก
109	วิทยาลัยเทคนิคกระบี่	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
110	วิทยาลัยเทคโนโลยีสยามบริหารธุรกิจ นนทบุรี	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
111	วิทยาลัยเทคนิคดุสิต	สาขาวิชาช่างก่อสร้าง
112	วิทยาลัยเทคนิคสระแก้ว	สาขาวิชาช่างก่อสร้าง
113	วิทยาลัยเทคโนโลยีบุญถาวร	สาขาวิชาช่างก่อสร้าง
114	วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม	สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งทอ

ลำดับ	สถานศึกษา	สาขาวิชา
115	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ช่างทองหลวง	สาขาวิชาเครื่องประดับอัญมณี
116	วิทยาลัยพณิชยการบางนา	สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก
117	วิทยาลัยเทคโนโลยีปัญญาภิวัฒน์	สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก
118	วิทยาลัยเทคนิคราชสีหราชราม	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ
119	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่	สาขาวิชาเทคนิคโลหะ
120	วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรปราการ	สาขาวิชาเทคโนโลยีความงาม

โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์

ลำดับ	สถานศึกษา
1	วิทยาลัยเทคนิคพังงา
2	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน
3	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี
4	วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี
5	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์(ชลบุรี)

รายชื่อสถานศึกษาโครงการอาชีวะ สร้างช่างฝีมือ ตามแนวทางโรงเรียนพระดาบส (เดิม) จำนวน ๑๒ แห่ง

ลำดับที่	ภาค	จังหวัด	ชื่อสถานศึกษา	หมายเหตุ
๑	กลาง	ราชบุรี	วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม	
๒	กลาง	พระนครศรีอยุธยา	วิทยาลัยการอาชีพเสนา	
๓	กลาง	เพชรบุรี	วิทยาลัยสารพัดช่างเพชรบุรี	
๔	กลาง	สุพรรณบุรี	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสุพรรณบุรี	
๕	กลาง	กาญจนบุรี	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีกาญจนบุรี	
๖	เหนือ	สุโขทัย	วิทยาลัยการอาชีพศรีสำโรง	
๗	เหนือ	ตาก	วิทยาลัยเทคนิคแม่สอด	
๘	เหนือ	พิจิตร	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพิจิตร	
๙	เหนือ	อุตรดิตถ์	วิทยาลัยสารพัดช่างอุตรดิตถ์	
๑๐	เหนือ	น่าน	วิทยาลัยการอาชีพเวียงสา	
๑๑	ใต้	ปัตตานี	วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษกปัตตานี	
๑๒	ตะวันออก	สระแก้ว	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสระแก้ว	

รายชื่อสถานศึกษาโครงการอาชีพฯ สร้างช่างฝีมือ ตามแนวทางโรงเรียนพระตบส (เพิ่มเติม) จำนวน ๑๘ แห่ง

ลำดับที่	ภาค	จังหวัด	ชื่อสถานศึกษา	หมายเหตุ
๑	เหนือ	แม่ฮ่องสอน	วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน	
๒	เหนือ	ลำปาง	วิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม	
๓	เหนือ	ลำพูน	วิทยาลัยการอาชีพป่าซาง	
๔	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	บุรีรัมย์	วิทยาลัยเทคโนโลยีและการจัดการโนนดินแดง	
๕	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	กาฬสินธุ์	วิทยาลัยการอาชีพห้วยผึ้ง	
๖	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	วิทยาลัยการอาชีพขุขันธ์	
๗	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ยโสธร	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยียโสธร	
๘	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ร้อยเอ็ด	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีร้อยเอ็ด	
๙	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	หนองบัวลำภู	วิทยาลัยการอาชีพศรีบุญเรือง	
๑๐	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุดรธานี	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีอุดรธานี	
๑๑	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	นครพนม	วิทยาลัยการอาชีพนาแก	
๑๒	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	วิทยาลัยเทคนิคพิบูลมังสาหาร	
๑๓	ภาคกลาง	ลพบุรี	วิทยาลัยเทคนิคโคกสำโรง	
๑๔	ภาคกลาง	นนทบุรี	วิทยาลัยเทคนิคนนทบุรี	
๑๕	ภาคใต้	นครศรีธรรมราช	วิทยาลัยการอาชีพหัวไทร	
๑๖	ภาคใต้	ชุมพร	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชุมพร	
๑๗	ภาคใต้	พังงา	วิทยาลัยการอาชีพตะกั่วป่า	
๑๘	ภาคใต้	ระนอง	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีระนอง	

โครงการพัฒนาทักษะวิชาชีพกำลังคน (Reskill Upskill New skill)

ลำดับ	สถานศึกษา
1	วิทยาลัยสารพัดช่างเชียงใหม่
2	วิทยาลัยสารพัดช่างแพร่
3	วิทยาลัยสารพัดช่างน่าน
4	วิทยาลัยสารพัดช่างอุดรดิตต์
5	วิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง
6	วิทยาลัยสารพัดช่างสุโขทัย
7	วิทยาลัยสารพัดช่างกำแพงเพชร
8	วิทยาลัยสารพัดช่างพิษณุโลก
9	วิทยาลัยสารพัดช่างพิจิตร
10	วิทยาลัยสารพัดช่างเพชรบูรณ์
11	วิทยาลัยสารพัดช่างอุดรธานี
12	วิทยาลัยสารพัดช่างสกลนคร
13	วิทยาลัยสารพัดช่างมหาสารคาม
14	วิทยาลัยสารพัดช่างกาฬสินธุ์
15	วิทยาลัยสารพัดช่างอุบลราชธานี
16	วิทยาลัยสารพัดช่างบุรีรัมย์
17	วิทยาลัยสารพัดช่างสุรินทร์
18	วิทยาลัยสารพัดช่างศรีสะเกษ
19	วิทยาลัยสารพัดช่างนครราชสีมา
20	วิทยาลัยสารพัดช่างชัยภูมิ
21	วิทยาลัยสารพัดช่างนครราชสีมา
22	วิทยาลัยสารพัดช่างยะลา
23	วิทยาลัยสารพัดช่างพัทลุง
24	วิทยาลัยสารพัดช่างสงขลา
25	วิทยาลัยสารพัดช่างชุมพร
26	วิทยาลัยสารพัดช่างสุราษฎร์ธานี
27	วิทยาลัยสารพัดช่างนครศรีธรรมราช
28	วิทยาลัยสารพัดช่างตรัง
29	วิทยาลัยสารพัดช่างกระบี่
30	วิทยาลัยสารพัดช่างภูเก็ต
31	วิทยาลัยสารพัดช่างเพชรบุรี
32	วิทยาลัยสารพัดช่างราชบุรี
33	วิทยาลัยสารพัดช่างอุทัยธานี
34	วิทยาลัยสารพัดช่างพระนครศรีอยุธยา
35	วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี
36	วิทยาลัยสารพัดช่างสระบุรี
37	วิทยาลัยสารพัดช่างกาญจนบุรี
38	วิทยาลัยสารพัดช่างบริหาร-แจ่มใส
39	วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรสงคราม
40	วิทยาลัยสารพัดช่างนครปฐม
41	วิทยาลัยสารพัดช่างปราจีนบุรี
42	วิทยาลัยสารพัดช่างฉะเชิงเทรา
43	วิทยาลัยสารพัดช่างจันทบุรี
44	วิทยาลัยสารพัดช่างตราด
45	วิทยาลัยสารพัดช่างระยอง
46	วิทยาลัยสารพัดช่างพระนครศรีอยุธยา
47	วิทยาลัยสารพัดช่างสี่พระยา
48	วิทยาลัยสารพัดช่างสมุทรปราการ
49	วิทยาลัยสารพัดช่างธนบุรี
50	วิทยาลัยสารพัดช่างนครหลวง

โครงการผลิตและพัฒนากำลังคนสนับสนุนเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

ลำดับ	จังหวัด	สถานศึกษา
1	ชลบุรี	วิทยาลัยเทคนิคบางแสน
2	ชลบุรี	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชลบุรี
3	ชลบุรี	วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
4	ชลบุรี	วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ
5	ชลบุรี	วิทยาลัยอาชีวศึกษาชลบุรี
6	ชลบุรี	วิทยาลัยเทคนิคพัทยา
7	ชลบุรี	วิทยาลัยการอาชีพพนัสนิคม
8	ชลบุรี	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี)
9	ระยอง	วิทยาลัยเทคนิคระยอง
10	ระยอง	วิทยาลัยเทคนิคมาบตาพุด
11	ระยอง	วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย
12	ระยอง	วิทยาลัยสารพัดช่างระยอง
13	ระยอง	วิทยาลัยการอาชีพแกลง
14	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยสารพัดช่างฉะเชิงเทรา
15	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยการอาชีพบางปะกง
16	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยการอาชีพพนมสารคาม
17	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีฉะเชิงเทรา
18	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยอาชีวศึกษาฉะเชิงเทรา
19	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา
20	ฉะเชิงเทรา	วิทยาลัยเทคนิคจุฬาภรณ์ (ลาดขวาง)