



ที่ ศธ ๐๖๐๖/๔๙๙

สำเนาการรายงานต่อการศึกษาประถมศึกษาชั้นมัธยมศึกษาฯ
เลขที่ ๙๙๒๑
วันที่ ๒๓ ก.ย. พ.ศ. ๒๕๖๕
(๑) สำนักงาน (๑) การเงิน (๑) ตรวจสอบภายใน
สำนักงานคณบดี กรรมการบริหาร ผู้อำนวยการ
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๖ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ประเภทโควตา

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศรับสมัครนักเรียนฯ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยคณะกรรมการจัดทำโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (นำร่อง) ตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ โดยให้กระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ เปิดทำการสอนรุ่นแรกในปีการศึกษา ๒๕๖๑ เพื่อบ่มเพาะนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ (Talented Student) ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และประดิษฐ์คิดค้น โดยจัดการเรียนการสอนผสมผสานความรู้ทางเคมี ชีววิทยา พลิกส์ และคณิตศาสตร์ กับความรู้ด้านสาขาวิชาชีพ ในลักษณะการบูรณาการตามแนวทางการใช้โครงงานเป็นฐาน (Project Based Learning , PjBL) และสะเต็มศึกษา (STEM Education) เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นผู้สร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีในอนาคต โดยทำความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันอุดมศึกษา ดังนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยศิลปากร, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ, มหาวิทยาลัยแม่โจ้, สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา, มหาวิทยาลัยบูรพา, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยปัจจุบันวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๕ มีนักเรียนที่จบการศึกษาแล้ว จำนวน ๑๒ รุ่น วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน วิทยาลัยเทคนิคพังงา และวิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี จัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๓ มีนักเรียนจบการศึกษา จำนวน ๑๐ รุ่น

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีความประสงค์จะให้โควตาพิเศษสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) เข้าเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ใน ๔ สาขาวิชา ได้แก่ ๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๒) พานิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ ๓) เทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ ๔) เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ มีกำหนดการรับสมัครระหว่างวันที่ ๑๕ กันยายน - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์การรับสมัคร ดังกล่าวไปยังสถานศึกษาในสังกัดให้กับนักเรียนที่สนใจสมัครเข้าเรียนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ รายละเอียดปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายมณฑล ภาคสุวรรณ)

รองเลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ

โทรศัพท์ ๐ ๒๐๒๖ ๕๕๕๕ ต่อ ๕๐๓



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา  
เรื่อง การรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ประจำโควตา

ตามที่คณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๕๐ ให้ดำเนินการจัดทำโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (นำร่อง) ตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอโดยให้กระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอโดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ เปิดทำการสอนรุ่นแรกในปีการศึกษา ๒๕๕๑ เพื่อปั้นเพาะนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ (Talented Student) ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และประดิษฐ์คิดค้น โดยจัดการเรียนการสอนผสมผสานความรู้ทางเคมี ชีววิทยา พลังงานและคณิตศาสตร์ กับความรู้ด้านสาขาวิชาชีพ ในลักษณะการบูรณาการตามแนวทางการใช้โครงการเป็นฐาน (Project Based Learning, PjBL) และสะเต็มศึกษา (STEM Education) เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นผู้สร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และเทคโนโลยีในอนาคต โดยทำความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันอุดมศึกษา ดังนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยศิลปากร, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยแม่โจ้, สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา, มหาวิทยาลัยบูรพา, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยปัจจุบันวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๕ มีนักเรียนที่จบการศึกษาแล้ว จำนวน ๑๒ รุ่น วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน วิทยาลัยเทคนิคพังงา และวิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี จัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๓๙ มีนักเรียนจบการศึกษา จำนวน ๑๐ รุ่น นั้น

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีความประสงค์จะให้โควตาพิเศษสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ๔ สาขาวิชา ได้แก่ ๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๒) พานิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ ๓) เทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ ๔) เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ประจำโควตา โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

### ๑. สาขาวิชา/สาขางานที่ให้โควตาของสถานศึกษาแต่ละแห่ง

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาจะให้โควตา กับสถานศึกษาเป้าหมาย ซึ่งผู้สมัครสามารถเลือกสมัครได้ ๑ สาขาวิชาเท่านั้น ผ่านทางเว็บไซด์ <https://www.vec.go.th/> และ <https://bsq.vec.go.th/> โดยจะให้โควตานักเรียนทั้งหมด ๑๑๐ คน จาก ๗๗ จังหวัดทั่วประเทศ โดยคณะกรรมการจะพิจารณาให้สิทธิตามเกณฑ์ ดังนี้

๑.๑ พิจารณาผู้สมัครในสาขาเดียวกัน เรียงตามลำดับจากคะแนนสูงสุด โดยพิจารณาผู้ที่มีคะแนนสูงที่สุด จะได้รับพิจารณาคัดเลือกก่อน หากไม่สามารถใช้เกณฑ์ในข้อนี้ได้ ให้พิจารณาในข้อต่อไป

๑.๒ พิจารณาจากผลงานสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์หรือรางวัลของผู้สมัคร ทั้งนี้ โดยให้ผลการคัดเลือกของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

๑.๓ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาวิชาที่รับสมัคร จำนวน ๔ สาขาวิชา

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	สถานศึกษา	จำนวน (คน)
๑	ช่างอุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์	๑. เทคโนโลยีيانยนต์ ๒. เทคโนโลยีเครื่องมือกล ๓. เทคโนโลยีไฟฟ้า ๔. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ ๕. เทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์ ๖. เทคโนโลยีก่อสร้าง	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยี ฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	๔๕
๒	พัฒนิชยกรรม และบริการ ฐานวิทยาศาสตร์	๑. เทคโนโลยีการท่องเที่ยว ๒. เทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาลัยเทคนิคพัทงา	๒๐
๓	เทคโนโลยีอาหาร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีแปรรูปอาหาร	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยี ฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	๑๐
๔	เทคโนโลยีชีวภาพ การเกษตร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี ลำพูน	๑๕
รวม				๑๑๐

๑.๔ สถานศึกษาในโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ที่รับนักเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทโควตา จำนวน ๕ แห่ง ดังนี้

๑.๔.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ที่ตั้ง ๓๗ ต.บ้านเก่า อ.พานทอง จ.ชลบุรี ๒๐๑๖๐ เปิดสอน ๒ สาขาวิชา ได้แก่

(๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๓ สาขางาน คือ (๑) เทคโนโลยีไฟฟ้า  
(๒) เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (๓) เทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์

(๒) สาขาวิชาพัฒนิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑.๔.๒ วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี ที่ตั้ง ๑๗๓ ถนนเฉลิมพระเกียรติ ต.ท่าอ่าง อ.โซคชัย จ.นครราชสีมา เปิดสอน ๒ สาขาวิชา ได้แก่

(๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๖ สาขางาน คือ (๑) เทคโนโลยีيانยนต์  
(๒) เทคโนโลยีเครื่องมือกล (๓) เทคโนโลยีไฟฟ้า (๔) เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (๕) เทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์  
(๖) เทคโนโลยีก่อสร้าง

(๒) สาขาวิชาพัฒนิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑.๔.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ตั้ง ๘๙ หมู่ ๕ ต.หาสนบล๊ea อ.แม่ทา จ.ลำพูน เปิดสอน ๑ สาขาวิชา คือ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร

๑.๔.๔ วิทยาลัยเทคนิคพัทงา ที่ตั้ง ๘๙/๒ หมู่ ๓ ถนนพังงา-ทับปุด ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา เปิดสอน ๒ สาขาวิชา ได้แก่

- ๑) สาขาวิชาพาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีการท่องเที่ยว
- ๒) สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีแปรรูปอาหาร

๑.๔.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ที่ตั้ง ๖๔๓ ถ.นายจันหนวดเจี้ยว ต.บางพูตรา อ.เมืองสิงห์บุรี จ.สิงห์บุรี เปิดสอน ๑ สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีแปรรูปอาหาร

ซึ่งมีผู้ได้ผ่านการคัดเลือกแล้วจะต้องไปศึกษาและพำนักแบบอยู่ประจำ ณ สถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอน ในสาขาวิชาและสถานศึกษาที่สอนข้างต้นเท่านั้น

## ๒. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- ๒.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา ๒๕๖๔
- ๒.๒ มีผลการเรียนดังนี้

- ๒.๒.๑ เป็นนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า
- ๒.๒.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๕ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๒.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๒.๒.๔ มีคะแนนเฉลี่ยรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๒.๒.๕ มีคะแนนเฉลี่ยรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐาน ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

- ๒.๓ มีสัญชาติไทย มีเลขประจำตัวประชาชน

๒.๔ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในหอพักของวิทยาลัย โดยมีใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐรับรอง

๒.๕ มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม

๒.๖ สามารถเดินทางไปศึกษาและพำนักแบบอยู่ประจำได้ในวิทยาลัยในลักษณะโรงเรียนประจำและยินดีปฏิบัติตามระเบียบของวิทยาลัยในปัจจุบันหรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒.๗ ผู้ปกครองรับทราบและยินดีให้นักเรียนที่อยู่ในความปกครองไปศึกษาในสาขาวิชาและสถานศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษากำหนด

## ๓. เอกสารประกอบการสมัคร

- ๓.๑ ใบสมัคร มีผู้ลงนาม ๔ คน คือ ๑) ผู้สมัคร ๒) ผู้ปกครอง ๓) ครุที่ปรึกษา ๔) ผู้อำนวยการสถานศึกษา

๓.๒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือใบแทนบัตรประจำตัวประชาชน (บัตรเหลือง) หรือสำเนาบัตรประจำตัวนักเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ

๓.๓ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ

๓.๔ สำเนาทะเบียนบ้านบิดา และมารดา รับรองสำเนาถูกต้องอย่างละ จำนวน ๒ ฉบับ

๓.๕ หนังสือรับรองการศึกษาจากทางโรงเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ

๓.๖ สำเนาหลักฐานแสดงผลการเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ

๓.๗ รูปถ่ายหน้าตรง ครึ่งตัวสวมชุดนักเรียน ไม่สวมหมวก ไม่สวมแ้วนตามา ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน)

๓.๘ สำเนาเอกสารและหลักฐานอื่น เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล จำนวน ๒ ฉบับ (ถ้ามี)

๓.๙ เรียงความ (ผู้สมัครเป็นผู้เขียน หัวข้อ “ความฝันในการเป็นวัตกรของฉัน”) ไม่ต่ำกว่า ๑ หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร ๑๖ พอยท์ มีผู้ลงนาม ๒ คน คือ ๑) ครุที่ปรึกษา ๒) ผู้อำนวยการสถานศึกษา

๓.๑๐ หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ปกครองให้นักเรียนในความปกครองไปศึกษาในสาขาวิชาและสถานศึกษา ที่จัดการเรียนการสอน จำนวน ๑ ฉบับ

๓.๑ ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้ จำนวน ๑ ฉบับ

โดยผู้สมัครจะต้องรับรองสำเนาถูกต้องของเอกสารสำเนาทุกฉบับ

#### ๔. วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

เปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๑๕ กันยายน - ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ โดยผู้สมัครสามารถเลือกสมัครทางใดทางหนึ่ง ดังนี้

๔.๑ สมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ทางเว็บไซต์ <https://www.vec.go.th/> หรือ <https://bsq.vec.go.th/> ผู้สมัครกรอกข้อมูลการสมัคร และแนบไฟล์เอกสารประกอบการสมัครตามข้อ ๓ โดยสแกนเอกสารเป็นไฟล์สกุล .pdf

๔.๒ กรณีสมัครทางไปรษณีย์ ผู้สมัครส่งเอกสารการสมัครตามข้อ ๓ ไปยังที่อยู่ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ ๓๗๙ ถนนราชดำเนินนอก แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐ ลงทะเบียน “สมัครสอบโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ประเภทโควตา” ยื่ดวันประทับตราไปรษณีย์ ภายในวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

#### ๕. การคัดเลือก

๕.๑ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกนักเรียนประเภทโควตา ทางเว็บไซต์ <https://www.vec.go.th/> หรือ <https://bsq.vec.go.th/> ในวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

๕.๒ คณะกรรมการพิจารณาคุณสมบัติผู้เข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ตรวจสอบคุณสมบัติเบื้องต้นเพื่อคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเข้าศึกษา ในวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เตรียมนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการคัดเลือกผู้มีสิทธิเข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์

๕.๓ คณะกรรมการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ พิจารณาคัดเลือกนักเรียนที่มีสิทธิเข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ โดยอาจมีการสัมภาษณ์เพิ่มเติม ณ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ถนนราชดำเนินนอก แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ หากพบภัยหลังว่า นักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วน จะถูกตัดสิทธิเข้าเรียน

#### ๖. ประกาศผลการคัดเลือก/รายงานตัว

๖.๑ ประกาศผลการคัดเลือกนักเรียนผู้มีสิทธิเข้ารับการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ประเภทโควตา ในวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕

๖.๒ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้ชำระเงินค่าบำรุงหอพัก ๓,๐๐๐ บาท ผ่านเลขที่บัญชีของสถานศึกษา ภายในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ ดังนี้

๖.๒.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี วิทยาลัยอาชีวศึกษา เทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) เลขที่บัญชี ๒๐๗-๖-๐๖๖๘๕-๐

๖.๒.๒ วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี เงินรายได้สถานศึกษาวิทยาลัยเทคนิคสุรนารี เลขที่บัญชี ๓๐๖-๐-๓๐๘๒๔-๑

๖.๒.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน เลขที่บัญชี ๕๑๑-๖-๐๔๒๖๕-๐

๖.๒.๔ วิทยาลัยเทคนิคพังงา ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี วิทยาลัยเทคนิคพังงา เลขที่บัญชี ๘๐๙-๖-๐๐๖๘๙-๖

๖.๒.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี เงินรับฝากวิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี เลขที่บัญชี ๑๖๖-๖-๐๕๕๓๑-๐

๖.๓ นักเรียนที่ยื่นยันสิทธิการเข้าเรียนและชำระเงินค่ามัดจำที่พักแล้ว ต้องนำบิดา /มารดา หรือผู้ปกครองที่ได้รับมอบอำนาจ มาดำเนินการมอบตัวเข้าเรียน ในวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖ ณ สถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอน ในสาขาวิชาที่ได้รับการคัดเลือก ดังนี้

๖.๓.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ที่ตั้ง ๓๗ ต.บ้านเก่า อ.พานทอง จ.ชลบุรี ๒๐๑๖๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๓๘๖๑ ๖๔๓๔ โทรสาร ๐ ๓๘๖๑ ๖๔๓๕

๖.๓.๒ วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี ที่ตั้ง ๑๗๓ ถนนเฉลิมพระเกียรติ ต.ท่าอ่าง อ.โชคชัย จ.นครราชสีมา ๓๐๑๙๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๔๔๘๓ ๕๐๑๒ โทรสาร ๐ ๔๔๘๓ ๕๐๑๔

๖.๓.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ตั้ง ๙๙ หมู่ ๕ ต.ท่าสบเส้า อ.แม่ทา จ.ลำพูน ๕๑๑๔๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๕๓๐๐ ๖๒๕๒ โทรสาร ๐ ๕๓๐๐ ๖๒๕๐

๖.๓.๔ วิทยาลัยเทคนิคพังงา ที่ตั้ง ๘๘/๒ หมู่ ๓ ถนนพังงา-ทับปุด ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๗๖๔๐ ๑๕๗๗ , ๐๘ ๑๓๙๖ ๖๓๙๐

๖.๓.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ที่ตั้ง ๖๗๓ ถนนจันหนาดเขียว ต.บางพุตรา อ.เมืองสิงห์บุรี จ.สิงห์บุรี ๑๖๐๐๐ สอบถามข้อมูล ๐ ๓๖๕๑ ๒๕๑๕ โทรสาร ๐ ๓๖๕๑ ๑๒๔๕

#### ๗. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

๗.๑ ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่นักเรียนต้องจ่ายเพิ่มเติม ที่เป็นไปตามประกาศของแต่ละสถานศึกษาแต่ละแห่ง  
ค่าบำรุงหอพัก จำนวน ๓,๐๐๐ บาท

๗.๒ ค่าใช้จ่ายที่ได้รับการยกเว้น

๗.๒.๑ ค่าลงทะเบียนเรียน

๗.๒.๒ ค่าอาหาร (เช้า-กลางวัน-เย็น)

๗.๒.๓ ค่าหอพัก

๗.๓ ค่าใช้จ่ายที่ได้รับการสนับสนุนจากบประมาณโครงการเรียนฟรี ๑๕ ปี อย่างมีคุณภาพ ในส่วนของค่าเสื้อผ้า ค่าอุปกรณ์การเรียน ค่าหนังสือ ค่าวัสดุอุปกรณ์ และค่ากิจกรรมเสริมหลักสูตร ให้เป็นไปตามอัตราที่มติคณะกรรมการรัฐมนตรีกำหนด และนักเรียนอาจต้องมีค่าใช้จ่ายส่วนตัวอื่น ๆ ตามความเหมาะสม

ประกาศ ณ วันที่ ๗๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายมณฑล ภาคสุวรรณ)

รองเลขานุการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา