

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๒๕๘/ว ๑๗๔๗



สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกาญจนบุรี
ถนนแสงชูโต อำเภอเมืองกาญจนบุรี
จังหวัดกาญจนบุรี ๗๑๐๐๐

๙ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ประเภทโควตา

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต ๑ - ๔, ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากาญจนบุรี, ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดกาญจนบุรี และท้องถิ่นจังหวัดกาญจนบุรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เรื่อง การรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ประเภทโควตา จำนวน ๕ แผ่น
๒. ใบสมัครเข้าศึกษาต่อฯ จำนวน ๒ แผ่น
๓. ขั้นตอนการรับสมัครนักเรียน จำนวน ๔ แผ่น

ด้วยสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกาญจนบุรี ได้รับแจ้งจากสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการว่า สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีความประสงค์จะให้โควตาพิเศษสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) เข้าเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ใน ๔ สาขาวิชา ได้แก่ ๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๒) สาขาวิชาพาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ ๓) สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ ๔) สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ โดยมีกำหนดการรับสมัครระหว่างวันที่ ๒ ตุลาคม - ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เพื่อให้การรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ประเภทโควตา เป็นไปด้วยความเรียบร้อย สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดกาญจนบุรี จึงขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งผู้บริหารสถานศึกษาในสังกัด ประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าวให้กับนักเรียนที่สนใจสมัครเข้าเรียนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายโอภาส ต้นทอง)

ศึกษาธิการจังหวัดกาญจนบุรี

กลุ่มพัฒนาการศึกษา

โทร. ๐ ๓๔๕๖ ๔๐๐๕

โทรสาร ๐ ๓๔๕๖ ๔๐๐๗



บันทึกข้อความ

กส. สป.
รับที่... 2760
วันที่ 3 ต.ค. 2566
เวลา 11:12

ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
รับที่ 7578
วันที่ ๓๑ ต.ค. ๒๕๖๖
เวลา ๑๐:1๐

ส่วนราชการ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ

โทร ๐ ๒๐๒๖ ๕๕๕๕ ต่อ ๕๐๐๓

ที่ ศธ ๐๖๐๖/๕๕๕๕ วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง การประกาศรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยี
ฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ประเภทโควตา

เรียน ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

ด้วยคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๕๐ ให้ดำเนินการจัดทำโครงการ
จัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (นำร่อง) ตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีเสนอ โดยให้กระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
แห่งชาติ เปิดทำการสอนรุ่นแรกในปีการศึกษา ๒๕๕๑ เพื่อบ่มเพาะนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ (Talented
Student) ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และประดิษฐ์คิดค้น โดยจัดการเรียนการสอนผสมผสานความรู้
ทางเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ กับความรู้ด้านสาขาวิชาชีพ ในลักษณะการบูรณาการ
ตามแนวทางการใช้โครงงานเป็นฐาน (Project Based Learning , PjBL) และสะเต็มศึกษา (STEM
Education) เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นผู้สร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีในอนาคต
โดยทำความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันอุดมศึกษา ดังนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยศิลปากร,
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี,
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ, มหาวิทยาลัยแม่โจ้,
สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา, มหาวิทยาลัยบูรพา, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยปัจจุบันวิทยาลัยอาชีวศึกษา
เทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๖ มีนักเรียนที่จบการศึกษาแล้ว
จำนวน ๑๓ รุ่น วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน วิทยาลัยเทคนิคพังงา
และวิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี จัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๔ มีนักเรียนจบการศึกษาแล้ว จำนวน ๑๑ รุ่น

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีความประสงค์จะให้โควตาพิเศษสำหรับนักเรียน
มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) เข้าเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยี
ฐานวิทยาศาสตร์ ใน ๔ สาขาวิชา ได้แก่ ๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๒) พาณิชยกรรม
และบริการฐานวิทยาศาสตร์ ๓) เทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ ๔) เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร
ฐานวิทยาศาสตร์ มีกำหนดการรับสมัครระหว่างวันที่ ๒ ตุลาคม - ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖
จึงขอความอนุเคราะห์สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดทุกแห่ง ในสังกัดของท่าน ประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าว
ไปยังโรงเรียนในสังกัดให้กับนักเรียนที่สนใจสมัครเข้าเรียนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการ
วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ รายละเอียดปรากฏดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครดังกล่าวด้วย จักขอบคุณมาก

กบค.สอ.สป.ศร.
รับที่ 1099
๒๕๖-๕-๒๖
๒๖.๑๑
ผ่าน ๒๒๕
ตรวจสอบ ๑๙๖๐
เสนอผ่าน
ส่งลงนาม
ส่ง

ว่าที่ร้อยตรี
(ธน วังษิณดา)
เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

งคท กสท
สายนพ

(นายอรรถพล สังขวาสี)
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
๒๖ ต.ค. ๒๕๖๖

- ออก
- ขน.
- สป.
- นน.
- พน.
- กน.
- ตย.



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
เรื่อง การรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ประเภทโควตา

ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๕๐ ให้ดำเนินการจัดทำโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (นำร่อง) ตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ โดยให้กระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีโดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ เปิดทำการสอนรุ่นแรกในปีการศึกษา ๒๕๕๑ เพื่อป้อนแก่นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษ (Talented Student) ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และประดิษฐ์คิดค้น โดยจัดการเรียนการสอนผสมผสานความรู้ทางเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์และคณิตศาสตร์ กับความรู้ด้านสาขาวิชาชีพ ในลักษณะการบูรณาการตามแนวทางการใช้โครงงานเป็นฐาน (Project Based Learning , PjBL) และสะเต็มศึกษา (STEM Education) เพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นผู้สร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีในอนาคต โดยทำความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันอุดมศึกษา ดังนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, มหาวิทยาลัยศิลปากร, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ, มหาวิทยาลัยแม่โจ้, สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา, มหาวิทยาลัยบูรพา, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยปัจจุบันวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๖ มีนักเรียนที่จบการศึกษาแล้ว จำนวน ๑๓ รุ่น วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน วิทยาลัยเทคนิคพังงา และวิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี จัดการเรียนการสอนเป็นรุ่นที่ ๑๔ มีนักเรียนจบการศึกษาแล้ว จำนวน ๑๑ รุ่น นั้น

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มีความประสงค์จะให้โควตาพิเศษสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ๔ สาขาวิชา ได้แก่ ๑) สาขาวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ ๒) พาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ ๓) เทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ ๔) เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ประเภทโควตาโดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

๑. สาขาวิชา/สาขางานที่ให้โควตาของสถานศึกษาแต่ละแห่ง

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาจะให้โควตากับสถานศึกษาเป้าหมาย ซึ่งผู้สมัครสามารถเลือกสมัครได้ ๑ สาขาวิชาเท่านั้น ผ่านทางเว็บไซต์ <https://www.vec.go.th/> และ <https://bsq.vec.go.th/> โดยจะให้โควตานักเรียนทั้งหมด ๗๐ คน จาก ๗๗ จังหวัดทั่วประเทศ โดยคณะกรรมการจะพิจารณาให้สิทธิตามเกณฑ์ ดังนี้

๑.๑ พิจารณาผู้สมัครในสาขาเดียวกัน เรียงตามลำดับจากคะแนนสูงสุด โดยพิจารณาผู้ที่มีคะแนนสูงสุดจะได้รับพิจารณาคัดเลือกก่อน หากไม่สามารถใช้เกณฑ์ในข้อนี้ได้ ให้พิจารณาในข้อถัดไป

๑.๒ พิจารณาจากผลงานสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์หรือรางวัลของผู้สมัคร ทั้งนี้ โดยให้ผลการคัดเลือกของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

๑.๓ หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาวิชาที่รับสมัคร จำนวน ๔ สาขาวิชา

ที่	สาขาวิชา	สาขางาน	สถานศึกษา	จำนวน (คน)
๑	ช่างอุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์	๑. เทคโนโลยียานยนต์ ๒. เทคโนโลยีเครื่องมือกล ๓. เทคโนโลยีไฟฟ้า ๔. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ ๕. เทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์ ๖. เทคโนโลยีก่อสร้าง	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยี ฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	๓๐
๒	พาณิชยกรรม และบริการ ฐานวิทยาศาสตร์	๑. เทคโนโลยีการท่องเที่ยว	วิทยาลัยเทคนิคพังงา	๑๐
		๒. เทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยี ฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	๑๐
๓	เทคโนโลยีอาหาร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีแปรรูปอาหาร	วิทยาลัยเทคนิคพังงา วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี	๑๐
๔	เทคโนโลยีชีวภาพ การเกษตร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี ลำพูน	๑๐
รวม				๗๐

๑.๔ สถานศึกษาในโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ที่รับนักเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตร
วิชาชีพ (ปวช.) ประเภทโควตา จำนวน ๕ แห่ง ดังนี้

๑.๔.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ที่ตั้ง ๓๗ ตำบลบ้านเก่า
อำเภอพานทอง จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๖๐ เปิดสอน ๒ สาขาวิชา ได้แก่

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

๒) สาขาวิชาพาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑.๔.๒ วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี ที่ตั้ง ๑๑๓ ถนนเฉลิมพระเกียรติ ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย
จังหวัดนครราชสีมา เปิดสอน ๒ สาขาวิชา ได้แก่

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

๒) สาขาวิชาพาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ

๑.๔.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ตั้ง ๙๙ หมู่ ๕ ตำบลทาสบเล้า อำเภอแม่ทา จังหวัด
ลำพูน เปิดสอน ๑ สาขาวิชา คือ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ สาขางาน
เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร

๑.๔.๔ วิทยาลัยเทคนิคพังงา ที่ตั้ง ๘๘/๒ หมู่ ๓ ถนนพังงา-ทับปุด ตำบลถ้ำน้ำผุด อำเภอเมืองพังงา จังหวัดพังงา เปิดสอน ๒ สาขาวิชา ได้แก่

- ๑) สาขาวิชาพาณิชยกรรมและบริการฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีการท่องเที่ยว
- ๒) สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีแปรรูปอาหาร

๑.๔.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ที่ตั้ง ๖๔๓ ถนนนายจันทนวดเขี้ยว ตำบลบางพุทรา อำเภอเมืองสิงห์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี เปิดสอน ๑ สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีแปรรูปอาหาร

ซึ่งผู้ผ่านการคัดเลือกแล้วจะต้องไปศึกษาและทำนักแบบอยู่ประจำ ณ สถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอนในสาขาวิชาและสถานศึกษาที่สอนข้างต้นเท่านั้น

๒. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๒.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา ๒๕๖๖

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 สามารถเดินทางไปศึกษาและทำนักแบบอยู่ประจำได้ในวิทยาลัยในลักษณะโรงเรียนประจำและยินดีปฏิบัติตามระเบียบของวิทยาลัยในปัจจุบันหรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒.๗ ผู้ปกครองรับทราบและยินดีให้นักเรียนที่อยู่ในความปกครองไปศึกษาในสาขาวิชาและสถานศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษากำหนด

๓. เอกสารประกอบการสมัคร

๓.๑ ใบสมัคร มีผู้ลงนาม ๔ คน คือ ๑) ผู้สมัคร ๒) ผู้ปกครอง ๓) ครูที่ปรึกษา 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 ครึ่งตัว สวมชุดนักเรียน ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน)

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

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

๓.๑๐ หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ปกครองให้นักเรียนในความปกครองไปศึกษาในสาขาวิชาและสถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอน จำนวน ๑ ฉบับ

๓.๑๑ ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้ จำนวน ๑ ฉบับ

โดยผู้สมัครจะต้องรับรองสำเนาถูกต้องของเอกสารสำเนาทุกฉบับ

๔. วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

เปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ ๒ ตุลาคม – ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ 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 สำนักงานมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ ๓๑๙ ถนนราชดำเนินนอก แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐ วงเล็บมุมขวา “สมัครสอบโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ประเภทโควตา” ยึดวันประทับตราไปรษณีย์ ภายในวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๕. การคัดเลือก

๕.๑ ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการคัดเลือกนักเรียนประเภทโควตา ทางเว็บไซต์ <https://www.vec.go.th/> หรือ <https://bsq.vec.go.th/> ในวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

๕.๒ คณะกรรมการพิจารณาคุณสมบัติผู้เข้าศึกษา ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ตรวจสอบคุณสมบัติเบื้องต้นเพื่อคัดเลือกผู้มีคุณสมบัติเข้าศึกษา ในวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๖ เตรียมนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการคัดเลือกผู้มีสิทธิเข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์

๕.๓ คณะกรรมการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ พิจารณาคัดเลือกนักเรียนที่มีสิทธิเข้าศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ โดยอาจมีการสัมภาษณ์เพิ่มเติม ณ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ถนนราชดำเนินนอก แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ ๙-๑๐ ธันวาคม ๒๕๖๖ หากพบภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วน จะถูกตัดสิทธิเข้าเรียน

๖. ประกาศผลการคัดเลือก/รายงานตัว

๖.๑ ประกาศผลการคัดเลือกนักเรียนผู้มีสิทธิเข้ารับการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ประเภทโควตา ในวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

๖.๒ ผู้ได้รับการคัดเลือกให้ชำระเงินค่าบำรุงหอพัก ๓,๐๐๐ บาท ผ่านเลขที่บัญชีของสถานศึกษา ภายในวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๖ ดังนี้

๖.๒.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ธนาคารกรุงไทย ชื่อบัญชี วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) เลขที่บัญชี ๒๐๗-๖-๐๖๖๙๕-๐

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

๖.๒.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ธานีการกรุงไทย ชื่อบัญชี วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี
ลำพูน เลขที่บัญชี ๕๑๑-๖-๐๔๒๖๕-๐

๖.๒.๔ วิทยาลัยเทคนิคพังงา ธานีการกรุงไทย ชื่อบัญชี วิทยาลัยเทคนิคพังงา เลขที่บัญชี
๘๐๙-๖-๐๐๖๘๘-๖

๖.๒.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ธานีการกรุงไทย ชื่อบัญชี เงินรับฝากวิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี
เลขที่บัญชี ๑๑๖-๖-๐๕๕๓๑-๐

๖.๓ นักเรียนที่ยื่นยื่นสิทธิการเข้าเรียนและชำระเงินค่ามัดจำที่พักแล้ว ต้องนำบิดา /มารดา หรือผู้ปกครอง
ที่ได้รับมอบอำนาจ มาดำเนินการมอบตัวเข้าเรียน ในวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๗ ณ สถานศึกษาที่จัดการเรียน
การสอนในสาขาวิชาที่ได้รับการคัดเลือก ดังนี้

๖.๓.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ที่ตั้ง ๓๗ ตำบลบ้านเก่า อำเภอพานทอง
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๖๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๓๘๖๑ ๖๔๓๔ โทรสาร ๐ ๓๘๖๑ ๖๔๓๕

๖.๓.๒ วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี ที่ตั้ง ๑๑๓ ถนนเฉลิมพระเกียรติ ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย
จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๙๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๔๔๙๓ ๕๐๑๒ โทรสาร ๐ ๔๔๙๓ ๕๐๑๔

๖.๓.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ตั้ง ๙๙ หมู่ ๕ ตำบลทาสบเส้า อำเภอแม่ทา
จังหวัดลำพูน ๕๑๑๔๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๕๓๐๐ ๖๒๕๒ โทรสาร ๐ ๕๓๐๐ ๖๒๕๐

๖.๓.๔ วิทยาลัยเทคนิคพังงา ที่ตั้ง ๘๘/๒ หมู่ ๓ ถนนพังงา-ทับปุด ตำบลถ้ำน้ำผุด อำเภอเมืองพังงา
จังหวัดพังงา ๘๒๐๐๐ สอบถามข้อมูล โทร ๐ ๗๖๔๑ ๑๕๗๗ , ๐๘ ๑๓๙๖ ๖๓๙๐

๖.๓.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ที่ตั้ง ๖๔๓ ถนนนายจันทน์หวดเขียว ตำบลบางพุทรา อำเภอเมืองสิงห์บุรี
จังหวัดสิงห์บุรี ๑๖๐๐๐ สอบถามข้อมูล ๐ ๓๖๕๑ ๒๕๑๕ โทรสาร ๐ ๓๖๕๑ ๑๒๔๔

๗. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

๗.๑ ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่นักเรียนต้องจ่ายเพิ่มเติม ที่เป็นไปตามประกาศของแต่ละสถานศึกษาแต่ละแห่ง
ค่าบำรุงหอพัก จำนวน ๓,๐๐๐ บาท

๗.๒ ค่าใช้จ่ายที่ได้รับการยกเว้น

๗.๒.๑ ค่าลงทะเบียนเรียน

๗.๒.๒ ค่าอาหาร

๗.๒.๓ ค่าหอพัก

๗.๓ ค่าใช้จ่ายที่ได้รับการสนับสนุนจากงบประมาณโครงการเรียนฟรี ๑๕ ปี อย่างมีคุณภาพ ในส่วนของค่าเสื้อผ้า
ค่าอุปกรณ์การเรียน ค่าหนังสือ ค่าวัสดุอุปกรณ์ และค่ากิจกรรมเสริมหลักสูตร ให้เป็นไปตามอัตราที่มติ
คณะรัฐมนตรีกำหนด และนักเรียนอาจต้องมีค่าใช้จ่ายส่วนตัวอื่น ๆ ตามความเหมาะสม

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ว่าที่ร้อยตรี



(ธน วังจันทนา)

เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

๖.๓ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหารฐานวิทยาศาสตร์

สาขางานเทคโนโลยีแปรรูปอาหาร วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี, วิทยาลัยเทคนิคพังงา

๖.๔ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์

สาขางานเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน

๗. ข้าพเจ้าได้นำหลักฐานมายื่นพร้อมใบสมัคร ดังนี้

- ๑ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือใบแทนบัตรประจำตัวประชาชน (บัตรเหลือง) หรือสำเนาบัตรประจำตัวนักเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ
- ๒ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ
- ๓ สำเนาทะเบียนบ้านบิดา และมารดา รับรองสำเนาถูกต้องอย่างละ จำนวน ๒ ฉบับ
- ๔ หนังสือรับรองการศึกษาจากทางโรงเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ
- ๕ สำเนาหลักฐานแสดงผลการเรียน รับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน ๒ ฉบับ
- ๖ รูปถ่ายหน้าตรง ครึ่งตัวสวมชุดนักเรียน ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ ขนาด ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน)
- ๗ สำเนาเอกสารและหลักฐานอื่น เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล จำนวน ๒ ฉบับ (ถ้ามี)
- ๘ เรียงความ (ผู้สมัครเป็นผู้เขียน หัวข้อ “ความฝันในการเป็นนวัตกรของฉัน”) ไม่ต่ำกว่า ๑ หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร ๑๖ พอยท์
- ๙ หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ปกครองให้นักเรียนในความปกครองไปศึกษาในสาขาวิชาและสถานศึกษาที่จัดการเรียนการสอน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๑๐ ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้
- ๑๑ หลักฐานอื่นๆ หรือเกียรติบัตรที่ได้รับ (โปรดระบุ).....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าหลักฐาน และข้อมูลในใบสมัครนี้เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ ผู้สมัคร
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ ผู้ปกครอง
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ ครูที่ปรึกษา
(.....)
...../...../.....

ลงชื่อ ผู้อำนวยการ
(.....)
...../...../.....

หนังสือแสดงความยินยอมของผู้ปกครอง

เขียนที่

วันที่ เดือน พ.ศ.

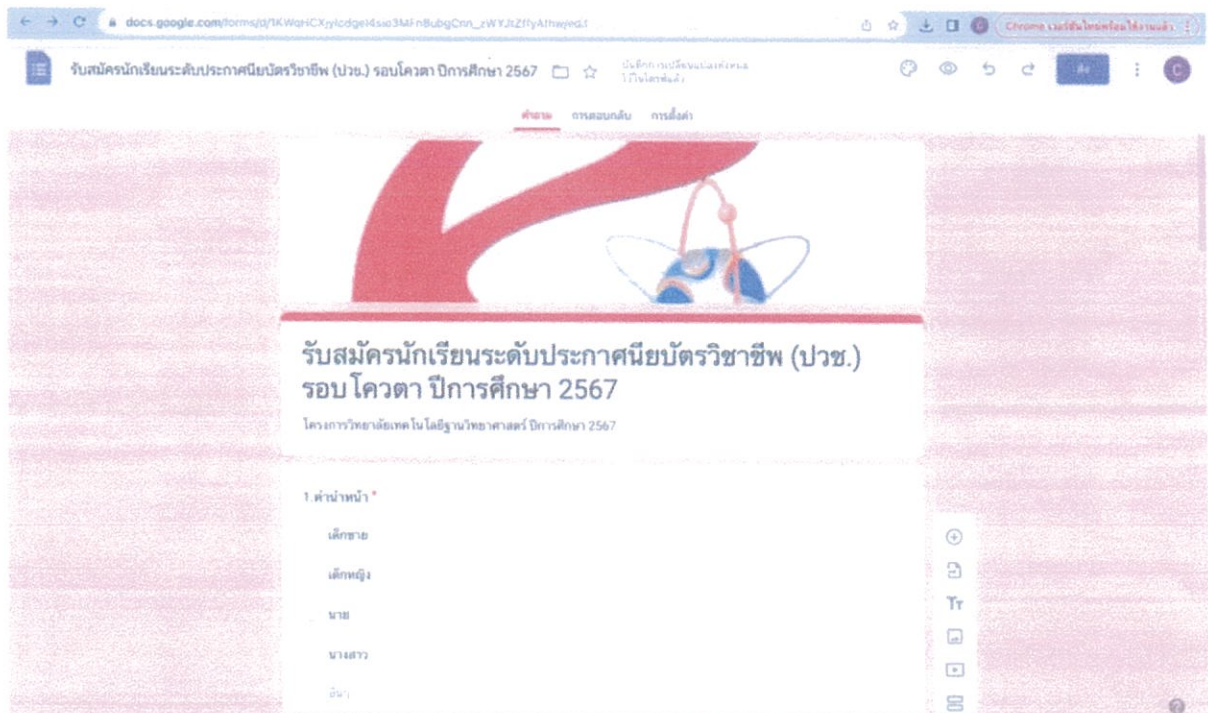
ข้าพเจ้า เกี่ยวข้องเป็น ของ
นาย/นางสาว/ต.ช./ต.ญ. ผู้สมัครเข้ารับการคัดเลือกเป็นนักเรียน
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗
ประเภทโควตา ได้รับทราบรายละเอียดและเงื่อนไขเกี่ยวกับทุนการศึกษาแล้ว ยินยอมให้นักเรียนผู้
สมัครเข้ารับการคัดเลือก หากปรากฏว่าเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกดังกล่าว ข้าพเจ้านุญาตให้นักเรียนผู้
เดินทางไปศึกษา ณ สถานศึกษา โดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น

ลงชื่อ ผู้ปกครอง
(.....)

...../...../.....

ขั้นตอน
การรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๗
ประเภทโควตา

๑. ดาวน์โหลดเอกสารการสมัคร ประกอบด้วย
 - ๑.๑ ประกาศรับสมัคร
 - ๑.๒ ใบสมัคร
 - ๑.๓ หนังสือแสดงความยินยอมจากผู้ปกครอง
๒. ศึกษารายละเอียดในประกาศการรับสมัคร
๓. เตรียมเอกสารต่างๆ ดังนี้
 - ๓.๑ กรอกข้อมูลการสมัคร (ตามข้อ ๓.๑ ในประกาศรับสมัคร)
 - ๓.๒ สำเนาเอกสาร (ตามข้อ ๓.๒-๓.๘) พร้อมทั้งลงนามรับรองสำเนาถูกต้องทุกแผ่น
 - ๓.๓ เขียนเรียงความในหัวข้อ “ความฝันในการเป็นวิศวกรของฉัน” (ตามข้อ ๓.๙)
 - ๓.๔ กรอกข้อมูลในหนังสือแสดงความยินยอมของผู้ปกครองฯ (ตามข้อ ๓.๑๐)
 - ๓.๕ ใบรับรองแพทย์ฯ (ตามข้อ ๓.๑๑)
๔. ผู้สมัครสามารถสมัครผ่าน ๒ ช่องทาง ตามประกาศรับสมัครข้อ ๔.๑ หรือ ๔.๒
 - ๔.๑ ผู้ประสงค์จะสมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต **คลิกที่นี่** หรือ **สแกน QR-CODE นี้**
 - ๔.๒ เมื่อคลิกลิงค์จะปรากฏหน้าจอตามภาพด้านล่างกรอกข้อมูลในข้อ ๑-๕,



เพิ่มไฟล์ .pdf (ตามข้อ ๖-๑๑, ๑๓-๑๗) และเพิ่มไฟล์ .jpg (ตามข้อ ๑๒)

Google Docs: สอนทำไฟล์

https://docs.google.com/forms/d/1TAU.../edit

2. ชื่อ สกุล *

กรอกชื่อและนามสกุล

3. เลขบัตรประจำตัวประชาชน *

กรอกเลขบัตรประชาชน

4. อีเมล *

กรอกอีเมล

5. จังหวัด *

กรอกจังหวัด

Google Docs: สอนทำไฟล์

http://docs.google.com/forms/d/1A4p.../edit

6. ใบสมัคร (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB) *

↓ เพิ่มไฟล์

7. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาใบแทนบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวนักเรียน (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)

↓ เพิ่มไฟล์

8. สำเนาทะเบียนบ้านของผู้สมัคร (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB) *

↓ เพิ่มไฟล์

9. สำเนาทะเบียนบ้านบิดา และมารดา (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB) *

↓ เพิ่มไฟล์

10. หนังสือรวมรองการศึกษา (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)*
[เพิ่มไฟล์](#)

11. สำเนาหลักฐานแสดงผลการเรียน (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)*
[เพิ่มไฟล์](#)

12. รูปถ่าย (ขนาดตรงสามมุมนักเรียน ในสนามหมวกใบโสร่งสีดำ ขนาด 1 นิ้ว)*
[เพิ่มไฟล์](#)

13. เอกสารหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)
[เพิ่มไฟล์](#)

14. เรียงความ หัวข้อ "ความฝันในการเป็นนักธุรกิจ" (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)*
[เพิ่มไฟล์](#)

15. หนังสือแสดงความยินดีของครูปกครอง (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)*
[เพิ่มไฟล์](#)

16. ใบรับรองแพทย์ (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)*
[เพิ่มไฟล์](#)

17. หลักฐานอื่นๆ หรือเกียรติบัตรที่เคยได้รับ (ไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 100MB)
[เพิ่มไฟล์](#)

ส่งมอบผลงาน

๕. เมื่อกรอกข้อมูล และเพิ่มไฟล์ .pdf เป็นที่เรียบร้อย คลิก “ส่ง”
๖. เมื่อกด “ส่ง” ระบบจะปรากฏข้อความ “ลงทะเบียนสำเร็จ” ดังนี้

