

พ.ย.๒๕๖๙
วันที่ ๒๖ ๗.๘.๖๙
เวลา ๑๐.๑๐



องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ
รับที่..... M626
วันที่..... ๒๖ ๘.๘. ๒๕๖๙
เวลา..... ๑๐.๐๐๖๖

ที่ ศธ ๐๗๑๑๐/ว ๑๔๖๒๖

สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดศรีสะเกษ
ถนนรัตนวงศ์ ศก ๓๓๐๐๐

๑๔๖๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๙

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์
ปีการศึกษา ๒๕๖๔

เรียน นายกเหล่ากาชาดจังหวัดศรีสะเกษ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ที่ ศธ ๐๗๑๔๔/๑๔๖๒๖
ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการจัดส่งประกาศรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตร
วิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ เนื่องด้วยคณะกรรมการรัฐมนตรีในการประชุม
เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีมติเห็นชอบเสนอโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์นำร่อง
ตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ โดยให้กระทรวงศึกษาธิการ
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงาน
คณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) สร้างและพัฒนาบุคลากรที่มี
ความสามารถในการประดิษฐ์คิดค้นเชิงเทคโนโลยี ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนานวัตกรรมของประเทศไทยให้
เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม และเพื่อเป็นต้นแบบในการสร้างนักเทคโนโลยีและใช้ประโยชน์ในการยกระดับ
มาตรฐานสถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาให้เป็นแหล่งผลิตนักเทคโนโลยีที่มีความสามารถในการสร้างสรรค์
นวัตกรรมให้กับประเทศไทย โดยให้มีการจัดการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ ๑-๓ ในลักษณะ
โรงเรียนประจำ ส่งเสริมให้เกิดกระบวนการคิด วิเคราะห์และแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ

ในการนี้ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดศรีสะเกษ จึงขอความร่วมมือท่านแจ้งสถานศึกษา
ในสังกัดประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยี
ฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายชุมศักดิ์ ชุมนุน)
รองศึกษาธิการจังหวัด รักษาการในตำแหน่ง^๑
ศึกษาธิการจังหวัดศรีสะเกษ

กลุ่มพัฒนาการศึกษา
โทร. ๐๔๕ ๖๑๔๐๑๗
โทรสาร. ๐๔๕ ๖๑๔๐๑๙
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ edu.sisaket2560@gmail.com

อนุทวี



ที่ ศธ ๐๒๑๔๕/๑๗๙๖๓

แบบฟอร์มขอรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์
ก่อตั้ง..... ๒๐๘๓
ภาค..... ๒๓๘๖๖๙

○ กศน.	○ บพ.	○ บก.
สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ		
กทม. ๑๐๓๐๐	๑๗๖๖๙	○ กศ.

๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

เรื่อง ประกาศรับสมัครนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์
ศึกษา ๒๕๖๔

เรียน ศึกษาธิการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา เรื่อง การรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ
โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยคณะกรรมการรัฐมนตรีในการประชุม เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีมติเห็นชอบเสนอโครงการ
จัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์นำร่องตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีเสนอ โดยให้กระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)
และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี
และนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) สร้างและพัฒนาบุคลากรที่มีความสามารถในการประดิษฐ์คิดค้นเชิงเทคโนโลยี
ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนานวัตกรรมของประเทศไทยให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม และเพื่อเป็นต้นแบบ
ในการสร้างนักเทคโนโลยี และใช้ประโยชน์ในการยกระดับมาตรฐานสถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาให้เป็นแหล่ง^{แหล่ง}
ผลิตนักเทคโนโลยีที่มีความสามารถในการสร้างสรรค์นวัตกรรมให้กับประเทศไทย โดยให้มีการจัดการศึกษาระดับ^{ระดับ}
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ ๑ - ๓ ในลักษณะโรงเรียนประจำ ส่งเสริมให้เกิดกระบวนการคิด วิเคราะห์
และแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ได้ประกาศมาตรฐานการบริหาร
โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ลงวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ เพื่อให้การดำเนินการโครงการ
วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ของสถานศึกษาเป็นตามมาตรฐานเดียวกัน

สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การดำเนินการรับสมัคร
นักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔
เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงแจ้งให้สำนักงานศึกษาธิการจังหวัด ประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักเรียนระดับ^{ระดับ}
ประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ไปยังโรงเรียน
ในจังหวัด ให้กับนักเรียนที่สนใจสมัครเข้าเรียนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยี
ฐานวิทยาศาสตร์ รายละเอียดปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นาย...) ผู้แทน

ผู้ตรวจราชการกระทรวง รักษาการแทน
รับงบสั่งการที่กษาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

สำนักบัญชีการกิจการการศึกษา
กลุ่มนิเทศการศึกษาและพัฒนานวัตกรรม
โทร. ๐ ๒๒๘๑ ๘๘๘๑
โทรสาร ๐ ๒๒๘๑ ๘๘๘๐



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
เรื่อง การรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ
โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔

ด้วยคณะกรรมการจัดการประชุมมีมติ ๑๙ รับคม ๒๕๕๐ มีมติเห็นชอบข้อเสนอโครงการจัดตั้งโรงเรียนเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์นำร่องตามที่กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ โดยให้กระทรวงศึกษาธิการ โดยสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) สร้างและพัฒนาบุคลากรที่มีความสามารถในการประดิษฐ์คิดค้นเชิงเทคโนโลยี ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาวัฒนธรรมของประเทศไทยให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม และเพื่อเป็นต้นแบบในการสร้างนักเทคโนโลยี และใช้ประโยชน์ในการยกระดับมาตรฐานสถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาให้เป็นแหล่งผลิตนักเทคโนโลยีที่มีความสามารถในการสร้างสรรค์นวัตกรรมให้กับประเทศไทยให้มีการจัดการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ขั้นปีที่ ๑-๓ ในลักษณะโรงเรียนประจำ ส่งเสริมให้เกิดกระบวนการคิด วิเคราะห์ และแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ

เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จึงกำหนดแนวทางปฏิบัติในการเข้าเป็นนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ โครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ดังต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา ๒๕๖๓

๑.๒ มีผลการเรียนดังนี้

๑.๒.๑ เป็นนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาหรือกำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า

๑.๒.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๔ ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๑.๒.๓ มีคะแนนเฉลี่ยรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๑.๒.๔ มีคะแนนเฉลี่ยรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานไม่ต่ำกว่า ๒.๗๕

๑.๒.๕ มีคะแนนเฉลี่ยรายวิชาภาษาอังกฤษพื้นฐานไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐

๑.๓ มีสัญชาติไทย และมีเลขประจำตัวประชาชน

๑.๔ ไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในหอพักของวิทยาลัย โดยมีเบร์ร่องแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐรับรอง

๑.๕ มีความยั่งยืนมั่นเพี่ยร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม

๑.๖ สามารถพากอญ្យในวิทยาลัยในลักษณะโรงเรียนประจำได้และยินดีปฏิบัติตามระเบียบของวิทยาลัยในปัจจุบันหรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

๒. จำนวนนักเรียนและสาขาวิชา/สาขาว่างที่รับ

รับนักเรียนเข้าเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๒๗๐ คน โดยรับจากนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ หรือเทียบเท่า ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ในโรงเรียนหรือสถานศึกษาทุกประเภท ทุกสังกัด ดังนี้

ที่	สถานศึกษา	สาขาวิชา	สาขางาน	จำนวนนักเรียน
๑	วิทยาลัยอาชีวศึกษา เทคโนโลยีฐาน วิทยาศาสตร์ (ชลบุรี)	ช่างอุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์	๑. เทคโนโลยีไฟฟ้า ๒. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ ๓. เทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์	๑๐ ๑๐ ๑๐
		พานิชกรรม และบริการ ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๑๐
๒	วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี	ช่างอุตสาหกรรม ฐานวิทยาศาสตร์	๑. เทคโนโลยีyanยนต์ ๒. เทคโนโลยีเครื่องมือกล ๓. เทคโนโลยีไฟฟ้า ๔. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ ๕. เทคโนโลยีเมคคาทรอนิกส์ ๖. เทคโนโลยีก่อสร้าง	๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐
		พานิชกรรม และบริการ ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๑๐
๓	วิทยาลัยเกษตรและ เทคโนโลยีลำพูน	เทคโนโลยีชีวภาพ การเกษตร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร	๔๐
๔	วิทยาลัยเทคนิคพังงา	พานิชกรรม และบริการ ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีการท่องเที่ยว	๖๐
		เทคโนโลยีอาหาร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีปรุงอาหาร	๖๐
๕	วิทยาลัยอาชีวศึกษา สิงห์บุรี	เทคโนโลยีอาหาร ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีปรุงอาหาร	๖๐
		พานิชกรรม และบริการ ฐานวิทยาศาสตร์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๖๐

๓. การสมัครและการสอบคัดเลือกรอบแรก

๓.๑ การสมัคร นักเรียนทุกคนที่ประสงค์เข้าเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ของโครงการวิทยาลัย
เทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ ต้องสมัครและเข้าสอบคัดเลือกรอบแรก ณ สถานศึกษาที่ตั้ง^๑
โครงการฯ ที่ผู้สมัครประสงค์จะเข้าเรียน ๕ แห่ง ดังนี้

๓.๑.๑ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ (ชลบุรี) ที่ตั้ง ๓๗ หมู่ ๓ ต.บ้านเก่า อ.พานทอง
จ.ชลบุรี ๒๐๑๖๐ สอบตามข้อมูล โทร ๐ ๓๘๔๔ ๗๒๔๓ โทรสาร ๐ ๓๘๔๔ ๗๒๔๓

๓.๑.๒ วิทยาลัยเทคนิคสุรนารี ที่ตั้ง ๑๓๓ ถนนเฉลิมพระเกียรติ ท.ท่าอ่าง อ.โขคชัย จ.นครราชสีมา
๓๐๑๙๐ สอบตามข้อมูล โทร ๐ ๔๔๕๓ ๕๐๑๒ โทรสาร ๐ ๔๔๕๓ ๕๐๑๔

/๓.๑.๓ วิทยาลัยเกษตร...

๓.๓ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน ที่ตั้ง ๙๙ หมู่ ๕ ต.กาสะเปี้า อ.แม่ทา จ.ลำพูน
๑๑๑๐ สอบบานมข้อมูล โทร ๐ ๕๓๐๐ ๖๒๕๒ โทรสาร ๐ ๕๓๐๐ ๖๒๕๐

๓.๔ วิทยาลัยเทคนิคพังงา ที่ตั้ง ๘๘/๒ หมู่ ๓ ถนนพังงา-ทับปุด ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา
๘๗๐๐ สอบบานมข้อมูล โทร ๐ ๗๖๔๑ ๑๕๗๗ , ๐๘ ๓๓๙ ๖๓๘๐

๓.๕ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสิงห์บุรี ที่ตั้ง ๖๔๓ ถ.นายจันทนวน เชียง ต.บางพุตรา อ.เมืองสิงห์บุรี
จ.สิงห์บุรี ๑๖๐๐ สอบบานมข้อมูล ๐ ๓๖๕๑ ๒๕๑๕ โทรสาร ๐ ๓๖๕๑ ๑๒๔๔

๓.๒ ระยะเวลาการสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ – ๑๕ มกราคม ๒๕๖๔

๓.๓ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

ผู้สมัครจะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครคนละ ๒๐๐ บาท หรือเป็นไปตามอัตราที่สถานศึกษา
ในโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์กำหนดโครงการร่วมกับมหาวิทยาลัยที่เลี่ยงดำเนินการจัดสอบ
ณ วันที่สมัครสอบ

๓.๔ วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

ผู้สมัครลงทะเบียนและกรอกใบสมัคร ณ สถานศึกษาที่ตั้งโครงการฯ ที่ผู้สมัครประสงค์จะเข้าเรียน
ตามรายละเอียดที่ตั้งในข้อ ๓.๑-๓.๓.๕ เมื่อนักเรียนชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบเรียบร้อยแล้ว
ทางวิทยาลัยจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติจากหลักฐานที่นักเรียนส่งมา ทั้งนี้ หากหลักฐานไม่ครบถ้วน
ทางวิทยาลัยจะแจ้งกลับไปยังนักเรียนทางอีเมลล์ที่นักเรียนลงทะเบียนไว้ เพื่อขอหลักฐานการสมัครเพิ่มเติม

ในการตรวจสอบคุณสมบัติหากวิทยาลัยพบว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามข้อ ๑ หรือให้
ข้อมูลในการสมัครที่เป็นเท็จ นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าสอบคัดเลือก โดยนักเรียนไม่สามารถขอ^๑
ค่าธรรมเนียมสมัครสอบคืน และหากตรวจสอบคืน และหากตรวจสอบพบหลังผ่านการคัดเลือกแล้วทางสถานศึกษาที่ดำเนินโครงการ
วิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์จะตัดสิทธิ์การเข้าเรียน

๔. เอกสาร หลักฐาน การรับสมัคร

๔.๑ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๒ ฉบับ

๔.๒ สำเนาทะเบียนบ้าน (ของผู้สมัคร จำนวน ๒ ฉบับ, บิดาและมารดา จำนวน ๑ ฉบับ)

๔.๓ รูปถ่ายหน้าตรง ครึ่งตัวสวมชุดนักเรียน “ไม่สวมหมวก” ไม่สวมแหวนต่างๆ (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน) ขนาด ๑
นิ้ว จำนวน ๓ รูป

๔.๔ สำเนาเอกสารและหลักฐานอื่น เช่น ใบเปลี่ยนชื่อ-สกุล จำนวน ๒ ฉบับ

๔.๕ สำเนาหลักฐานแสดงผลการเรียน หรือสำเนาหลักฐานใบสำเร็จการศึกษา หรือหนังสือรับรองการศึกษา^๒
จากการโรงเรียน จำนวน ๒ ฉบับ

๔.๖ เรียงความ (ผู้สมัครเป็นผู้เขียน หัวข้อ “ความผันในการเป็นนักศึกษา”) “ไม่ต่ำกว่า ๑ หน้ากระดาษ A๔
ขนาดตัวอักษร ๑๖ พอยน์

โดยผู้สมัครจะต้องรับรองสำเนาถูกต้องของเอกสารสำเนาทุกฉบับ

๕. กำหนดการ

ที่	รายการ	กำหนดการ
๑	รับสมัครนักเรียนโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ สมัครด้วยตนเอง ที่ตั้งสถานศึกษาที่ตั้งโครงการฯ ที่ผู้สมัคร ประสงค์จะเข้าเรียน ๕ แห่ง ตามข้อ ๓.๑-๓.๓.๕	วันอาทิตย์ที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ถึง วันศุกร์ที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๔

ที่	รายการ	กำหนดการ
๒	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบทางเร็วไปช์ www.ovec-sbtc.ac.th	วันพุธที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๔
๓	- สอบคัดเลือกแบบทดสอบความรู้พื้นฐานระดับขั้นมัธยมศึกษา ^{ตอนต้น เวลา ๐๙.๐๐ น. – ๑๒.๐๐ น. วิชาที่สอบ (คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์ และภาษาอังกฤษ)} - สอบสัมภาษณ์และตรวจสอบ Portfolio เวลา ๑๓.๐๐ น.-๑๕.๐๐ น.	วันอาทิตย์ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๔
๔	ประกาศผลสอบผู้มีสิทธิเข้าศึกษาต่อ ทาง www.ovec-sbtc.ac.th และ ณ ที่ตั้งของสถานศึกษาในโครงการ	วันพุธที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔
๕	รายงานตัวนักเรียนเข้าศึกษาต่อในโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยี ฐานวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ณ สถานศึกษา ^{ที่ผู้เรียนสมัครเข้าศึกษา}	วันอาทิตย์ที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

๖. การสอบคัดเลือก

สอบวันอาทิตย์ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๔ โดยมีรายละเอียดเนื้อหาในการคัดเลือก ดังนี้

๖.๑ วิชาคณิตศาสตร์

จำนวนจริง เลขยกกำลัง อัตราส่วน ร้อยละ พื้นที่และปริมาตร คู่ลำดับและกราฟ สมการและ
สมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว การแยกตัวประกอบของพหุนาม สมการกำลังสอง การแปรผัน การนำเสนอ
ข้อมูล สถิติและความน่าจะเป็น

๖.๒ วิชาวิทยาศาสตร์

กลุ่มวิชาเคมี

ตารางธาตุ สัญลักษณ์นิวเคลียร์ สมบัติของธาตุและสารประกอบ การจำแนกสาร ปฏิกิริยาเคมี
เบื้องต้น สารกัมมันตรังสี สารเคมีในชีวิตประจำวัน การใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง วิธีป้องกันและแก้ไขอันตราย
ที่เกิดขึ้นจากการใช้สารเคมี และสัญลักษณ์แสดงอันตรายของสารเคมี

กลุ่มวิชาชีววิทยา

ความรู้พื้นฐานด้านชีววิทยา การดำรงชีวิตของพืช การดำรงชีวิตของสัตว์ ระบบภูมิคุ้มกัน เซลล์ของสิ่งมีชีวิต
พื้นฐานศาสตร์

กลุ่มวิชาฟิสิกส์

บริมาณเวกเตอร์ การคำนวณเวกเตอร์ ๒ มิติ ๓ มิติ การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง การเคลื่อนที่แบบ
วงกลม การเคลื่อนที่แบบยาร์ทอนิก การเคลื่อนที่แบบโพร์เจกไทล์ งาน กำลัง พลังงาน โมเมนตัม คลื่น
และสมบัติของคลื่น คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ตารางศาสตร์

๖.๓ วิชาวด้วยความถนัดทางวิชาชีพ

ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับวิชาชีพตามสาขาวิชาที่ผู้เรียนสมัครเข้าศึกษา

๖.๔ กลุ่มวิชาพื้นฐาน (สำหรับบางสาขาวิชา)

วิชาภาษาไทย

ระบบเสียงในภาษาไทย ชนิดของคำและการสร้างคำ โครงสร้างและชนิดของประโยค คำอaths คำราชา
ศัพท์และระดับของภาษา ลักษณะคำประพันธ์ สำนวน โวหาร และภาพพจน์ในภาษาไทย การย่อความ การอ่านคิด
วิเคราะห์และประเมินคุณค่า การเขียนสะกดคำ และการเขียนอ้างอิงข้อมูลสารสนเทศ

กลุ่มวิชาสังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

ประวัติศาสตร์สมัยกรุงรัตนโกสินทร์ พระมหาชัตติรย์ไทยสมัยกรุงรัตนโกสินทร์ พระราชกรณียกิจที่สำคัญ การเทียบศักราชและการนับเวลา สิทธิเสรีภาพขั้นพื้นฐานของปวงชนชาวไทย ความเป็นพลเมืองดีตามวิถีประชาธิปไตย และคุณธรรม จริยธรรม

วิชาภาษาอังกฤษ

โครงสร้างประโยคพื้นฐาน ไวยากรณ์ภาษาอังกฤษ กฎข้อบังคับต่างๆ ในการใช้ภาษาอังกฤษ การใช้คำศัพท์สำนวนและโวหารในภาษาอังกฤษ การออกเสียงคำในภาษาอังกฤษ การสนทนาภาษาอังกฤษ ในระดับ B1 ตามมาตรฐาน CEPT นำเสนอผลงานทางวิชาการเป็นภาษาอังกฤษ การเขียนจดหมายเต็็มฉบับระหว่างบุคคลเป็นภาษาอังกฤษ

๗. การรายงานตัว

นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ต้องไปรายงานตัวเข้าเรียน ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่วิทยาลัยกำหนดไว้ในประกาศ หากไม่ไปรายงานตัวตามที่กำหนดถือว่าสละสิทธิ์

เนื่องจากนักเรียนทุกคนต้องทำสัญญารับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษาและต้องพักในหอพักของทางวิทยาลัย ในวันรายงานตัวจึงขอให้เตรียมเอกสารหลักฐาน ดังนี้

(๑) ใบรับรองแพทย์ที่แสดงว่านักเรียนเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อ และสามารถอยู่ร่วมในสังคมได้

(๒) หลักฐานการศึกษา

(๓) หลักฐานภูมิลำเนา

ซึ่งสถานศึกษาที่ดำเนินโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์แต่ละแห่งจะแจ้งกำหนดวัน เวลาในการมอบตัวพร้อมทำสัญญารับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการศึกษา ตามวันและเวลาที่โรงเรียนกำหนด โดยมีบิดามารดา หรือผู้ปกครอง (กรณีที่บิดา มารดา薨故) เป็นผู้ทำสัญญาพร้อมนักเรียนให้ทราบต่อไป

๘. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ทุกแห่ง จะได้รับเงินอุดหนุนเรียนฟรีอย่างมีคุณภาพและรับการสนับสนุนอาหารและค่าที่พักของวิทยาลัย ซึ่งอาจมีการจ่ายส่วนเพิ่มที่เป็นประกาศของแต่ละวิทยาลัย

๙. กรณีมีปัญหาในการดำเนินการ

ในการกรณีมีปัญหาในการดำเนินการให้ผู้อำนวยการสถานศึกษาที่ดำเนินโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ ร่วมกันเป็นผู้วินิจฉัยและดำเนินการพร้อมทั้งรายงานให้คณะกรรมการอำนวยการโครงการวิทยาลัยเทคโนโลยีฐานวิทยาศาสตร์ทราบ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๓

(นายสุเทพ แกลงสันทิย)
เลขานุการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา