



ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔
ใน “โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๓”
ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

ด้วยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในฐานะเป็นองค์กรหลักด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศได้ดำเนิน “โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย” (โครงการ วมว.) โดยเริ่มดำเนินโครงการระยะแรกในปี พ.ศ. ๒๕๕๑ – ๒๕๕๕ และระยะที่ ๒ ระยะเวลา ๑๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๖ – ๒๕๖๕) เพื่อเป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนานักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จากผู้มีความสามารถพิเศษให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และเป็นกำลังสำคัญในการเพิ่มผลิตภาพ สร้างนวัตกรรมในภาคการผลิตและบริการต่อไป โดยร่วมมือกับมหาวิทยาลัยในการจัดหลักสูตรสำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นในโรงเรียนเครือข่าย หรือโรงเรียนในกำกับของมหาวิทยาลัย ต่อมาคณะรัฐมนตรีในการประชุม เมื่อวันที่ ๒๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้มีมติเห็นชอบให้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ดำเนิน “โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย” (โครงการ วมว.) ระยะที่ ๓ ระยะเวลา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๔ – ๒๕๘๓) เพื่อสนับสนุนการขยายฐานกำลังคนนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีศักยภาพตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวมทั้งการขยายฐานการศึกษาออกไปในวงกว้างให้มากขึ้น

ในปีการศึกษา ๒๕๖๘ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้ขอความร่วมมือโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์เป็นผู้ดำเนินการสอบคัดเลือกนักเรียนรอบแรก จากนักเรียนทั่วประเทศที่มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยดำเนินการพร้อมกับการคัดเลือกนักเรียนของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ (ใช้ข้อสอบเดียวกัน) สำหรับการสอบคัดเลือกรอบสองมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งของโครงการ วมว. ระยะที่ ๓ จะเป็นผู้ดำเนินการสอบคัดเลือก

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงมีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ (ฉบับปรับปรุง พุทธศักราช ๒๕๖๐) ของกระทรวงศึกษาธิการ หรือหลักสูตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองว่าเทียบเท่า เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๘ ในโรงเรียนทั้ง ๑๙ แห่งของโครงการ จำนวน ๓๐ ห้องเรียน รวม ๙๐๐ คน โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. คุณสมบัติของผู้สมัคร

๑.๑ กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ (ฉบับปรับปรุง พุทธศักราช ๒๕๖๐) ของกระทรวงศึกษาธิการ หรือหลักสูตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองว่าเทียบเท่า

๑.๒ มีผลการเรียน ดังนี้

๑.๒.๑ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชา ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๒.๒ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๒.๓ ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๒ ไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐

๑.๓ มีสัญชาติไทย (มีเลขประจำตัวประชาชน)

๑.๔ ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในโรงเรียนหรือสถานที่ที่โรงเรียนจัดไว้ให้ในลักษณะโรงเรียนประจำ

๑.๕ สามารถพักอยู่ในโรงเรียนหรือสถานที่ที่โรงเรียนจัดไว้ให้ในลักษณะโรงเรียนประจำได้ และสามารถปฏิบัติตามกฎระเบียบที่โรงเรียนกำหนด

๑.๖ มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดีและมีบุคลิกภาพเหมาะสม

๑.๗ มีความตั้งใจเข้าเรียนในโรงเรียนในโครงการ วมว. และสนใจศึกษาต่อระดับอุดมศึกษาด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมถึงได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง

๒. ระยะเวลาการสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. สิทธิในการเลือกโรงเรียน

นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ (ฉบับปรับปรุง พุทธศักราช ๒๕๖๐) ของกระทรวงศึกษาธิการ หรือหลักสูตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองว่าเทียบเท่า ที่มีคุณสมบัติตามข้อ ๑. ทุกคนสามารถสมัครรับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโครงการได้ (ไม่กำหนดพื้นที่รับสมัคร) โดย “นักเรียนสามารถเลือกโรงเรียนในโครงการ วมว. ได้ไม่เกิน ๒ แห่ง* (เลือกโรงเรียน ๑ แห่ง หรือ ๒ แห่ง ก็ได้) เรียงลำดับตามความประสงค์ที่จะเข้าเรียน โดยนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรกจะมีสิทธิเข้าสอบรอบสองของโรงเรียนในโครงการ วมว. ได้เพียง ๑ แห่ง ตามลำดับที่เลือกเท่านั้น ทั้งนี้ ไม่จำกัดสิทธิในการเลือกโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ สถาบันไทยโคเซ็น โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย และโครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (โครงการ พสวท.)”

หมายเหตุ

- กรณีเลือกโรงเรียนโครงการ วมว. มากกว่า ๑ แห่ง จะพิจารณาจากคะแนนสอบที่ได้และลำดับโรงเรียนที่นักเรียนเลือกจนครบทุกโรงเรียนที่เลือก

- กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกรอบแรกเท่ากัน จะพิจารณาให้ผู้สอบมีสิทธิในการสอบคัดเลือกรอบสองของโรงเรียนนั้น ๆ จากลำดับการเลือกโรงเรียนในโครงการ วมว.

- กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกรอบสองเท่ากัน ให้ผู้สอบที่เลือกสมัครเฉพาะโครงการ วมว. ได้สิทธิในการเข้าเรียนโครงการ วมว. ก่อน

๔. มหาวิทยาลัย - โรงเรียนในโครงการ และจำนวนนักเรียนที่รับเข้าเรียน

มหาวิทยาลัย - โรงเรียนในโครงการ	จำนวนที่รับเข้าเรียน		
	ห้องเรียน	รอบแรก	รอบสอง
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยนเรศวร - โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยพะเยา - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยขอนแก่น - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	๑	๓๐๐*	๓๐
มหาวิทยาลัยขอนแก่น - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	๑		๓๐
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - โรงเรียนสุรวิวัฒน์	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	๑	๒๐๐	๓๐
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี - โรงเรียนลือคำหาญวารินชำราบ	๑	๒๐๐	๓๐
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน - โรงเรียน สาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - โรงเรียนดรุณสิกขาลัย	๓	๔๕๐	๙๐
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ - โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยบูรพา - โรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" มหาวิทยาลัยบูรพา	๑	๒๐๐	๓๐
มหาวิทยาลัยศิลปากร - โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย	๑	๒๐๐	๓๐
มหาวิทยาลัยทักษิณ - โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม	๑	๒๐๐	๓๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี - โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายมัธยมศึกษา)	๑	๓๐๐*	๓๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี - โรงเรียนสาธิต วิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	๑		๓๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี - โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	๒	๓๐๐	๖๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ - โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์	๒	๓๐๐	๖๐
รวมจำนวน	๓๐	๔,๗๕๐	๙๐๐

หมายเหตุ * รายละเอียดการเลือกโรงเรียนอยู่ในเอกสารแนบท้าย ๑ - ๑ และ ๑ - ๒

๕. สถานที่สอบถามข้อมูล

๕.๑ โรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

๕.๒ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม :

ที่อยู่ ๓๒๘ ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๐๓๙ ๕๖๐๒, ๐ ๒๐๓๙ ๕๕๘๗ และ ๐ ๒๐๓๙ ๕๕๖๔

โทรสาร ๐ ๒๐๓๙ ๕๖๕๒

เว็บไซต์ <http://scius.mhesi.go.th>

๕.๓ มหาวิทยาลัย - โรงเรียนในโครงการ วมว. ทั้ง ๑๙ แห่ง รายละเอียดตามที่ปรากฏใน

เอกสารแนบท้าย ๒

๖. ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกรอบแรก

๖.๑ นักเรียนที่สมัครทุกคนต้องเสียค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกรอบแรก คนละ ๒๐๐ บาท การสมัครจะสมบูรณ์ต่อเมื่อนักเรียนได้ชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบภายในวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ การชำระเงินค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบให้นักเรียนพิมพ์แบบฟอร์มการชำระเงิน โดยสามารถชำระเงินได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้ (๑) ชำระเงินผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย ภายในวันเวลาทำการของธนาคาร (๒) ชำระผ่านเครื่อง ATM ของธนาคารกรุงไทย (๓) ชำระเงินผ่านทาง Internet banking หรือ Mobile application ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามที่โรงเรียนมหิตลวิทยาลัยกำหนด และให้เก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ด้วย

ทั้งนี้ เมื่อผ่านการสอบคัดเลือกรอบแรกแล้ว จึงเป็นผู้มีสิทธิ์สอบรอบสอง พร้อมทั้งชำระเงินค่าธรรมเนียมในรอบที่สอง

๖.๒ ในกรณีที่นักเรียนมาจากครอบครัวที่มีฐานะยากจน จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ แต่ทั้งนี้ต้องมีหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่ว่า ครอบครัวนักเรียนมีฐานะยากจนจริง สมควรได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบรอบแรก โดยอัปโหลดเอกสารหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนในระบบรับสมัครให้ครบถ้วน

๗. วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

ให้นักเรียนติดตามวิธีการสมัครได้ทางเว็บไซต์ <http://scius.mhesi.go.th> หรือเว็บไซต์ของโรงเรียนในโครงการ วมว. ที่นักเรียนประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาต่อตามข้อ ๕.๓ หรือเว็บไซต์ www.mwit.ac.th และคลิกที่เมนู “การคัดเลือกนักเรียน” เพื่อเข้าสู่ระบบรับสมัคร เมื่อผู้สมัครสอบดำเนินการสมัครตามขั้นตอนครบถ้วน กดยืนยันการสมัครและชำระเงินค่าธรรมเนียมแล้วจะถือว่าเป็นการเสร็จสิ้นการสมัครอย่างสมบูรณ์ การแก้ไขข้อมูลหลังจากการยืนยันไว้ไม่สามารถกระทำได้ หากต้องการแก้ไขจะต้องดำเนินการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบและยกเลิกการสมัครสอบครั้งดังกล่าวก่อนจึงจะสามารถดำเนินการสมัครใหม่อีกครั้งได้

*ผู้สมัครสอบที่ใช้เอกสารอันเป็นเท็จในการสมัครสอบคัดเลือก จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกเข้าโรงเรียนในโครงการ วมว. และอาจถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย

๘. กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบแรก

๘.๑ นักเรียนที่สมัครสอบตามข้อ ๗. จะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบแรก ณ สนามสอบตามที่กำหนด โดยในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่ส่งพิมพ์จากระบบรับสมัคร พร้อมบัตรประจำตัวนักเรียนหรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการ ไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย นักเรียนที่ไม่ได้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบไปในวันสอบคัดเลือก จะถูกตัดสิทธิ์ไม่ให้เข้าห้องสอบ

๘.๒ กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก
วันอาทิตย์ที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๓๐ น. โดยมีรายละเอียด ดังนี้

เวลา	วิชาสอบ	ครอบคลุมเนื้อหา
๐๙.๐๐ – ๑๐.๓๐ น.	วิชาคณิตศาสตร์	ความฉลาดรู้เรื่องคณิตศาสตร์ (Mathematical literacy) โดยประเมินครอบคลุมบริบทในโลกชีวิตจริง อาทิ บริบทส่วนตัว สังคม การงานอาชีพ เนื้อหาสาระทางคณิตศาสตร์และกระบวนการทางคณิตศาสตร์ ที่มุ่งแสดงให้เห็นการคิดวิธีการให้ออกมาในรูปแบบคณิตศาสตร์ ใช้ความรู้คณิตศาสตร์ และตีความและแปลความเพื่อประเมินผลลัพธ์มาตอบปัญหาในชีวิตจริง
๑๑.๐๐ – ๑๒.๓๐ น.	วิชาวิทยาศาสตร์	ความฉลาดรู้เรื่องวิทยาศาสตร์ (Scientific literacy) โดยประเมินครอบคลุมใน ๓ ด้าน คือ ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ ทักษะทางวิทยาศาสตร์ และเจตคติเชิงวิทยาศาสตร์

หมายเหตุ เนื้อหาวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ที่ใช้ในการสอบครอบคลุมเนื้อหาตามที่กำหนดไว้ในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และ ๒ รวม ๔ ภาคเรียน (ตามที่ปรากฏในมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และภูมิศาสตร์ในกลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐) ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ วิชาคณิตศาสตร์หน้า ๑๒-๒๙ และวิชาวิทยาศาสตร์หน้า ๓๗-๘๗)

๙. การตรวจสอบคุณสมบัติ

เมื่อนักเรียนเข้าสอบคัดเลือกรอบแรกเรียบร้อยแล้ว นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือก รอบแรกทุกคนทางโรงเรียนจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติจากหลักฐานที่นักเรียนส่งมา ทั้งนี้ หากหลักฐานไม่ครบถ้วน ทางโรงเรียนจะแจ้งกลับไปยังนักเรียนทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ที่นักเรียนลงทะเบียนไว้เพื่อขอหลักฐานเพิ่มเติม ทั้งนี้ หากนักเรียนไม่ส่งหลักฐานเพิ่มเติมตามที่โรงเรียนแจ้งภายในระยะเวลาที่กำหนด จะถือว่านักเรียนขาดคุณสมบัติ และถูกตัดสิทธิ์จากการเป็นผู้ผ่านการสอบคัดเลือกรอบแรก

ในการตรวจสอบคุณสมบัติหากพบในภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วน ตามข้อ ๑ หรือให้ข้อมูลในการสมัครที่เป็นเท็จ นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าสอบคัดเลือกรอบสอง โดยไม่สามารถขอค่าสมัครสอบคืนได้ และหากตรวจพบหลังผ่านการคัดเลือกแล้ว ทางโครงการ รวม. จะตัดสิทธิ์การเข้าเรียนทุกกรณี

๑๐. การประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก

๑๐.๑ ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือกรอบแรก รายละเอียดดังตารางในข้อ ๔ โดยพิจารณาจากคะแนนรวมของทั้ง ๒ วิชา (นักเรียนจะต้องเข้าสอบทั้ง ๒ วิชา) คือ วิชาคณิตศาสตร์ และวิชาวิทยาศาสตร์ เป็นเกณฑ์และให้นำหนักคะแนนเท่ากันทั้งสองวิชา

๑๐.๒ กำหนดประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก ภายในวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ ที่เว็บไซต์ต่อไปนี้

๑๐.๒.๑ เว็บไซต์กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามข้อ ๕.๒

๑๐.๒.๒ เว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย-โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ ตามข้อ ๕.๓

/๑๐.๓ นักเรียน...

๑๐.๓ นักเรียนที่ผ่านการสอบคัดเลือกรอบแรกจะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบสอง ในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๘ โดยรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบสองจะแจ้งให้ทราบในประกาศผลสอบคัดเลือกรอบแรก

๑๑. กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบสอง

นักเรียนที่เข้าสอบคัดเลือกรอบสองทุกคน ต้องเสียค่าธรรมเนียมการสอบคนละ ๗๐๐ บาท ตามวิธีที่แต่ละโรงเรียนในโครงการ รวม. กำหนด โดยจะต้องมารายงานตัวและเข้าสอบคัดเลือกรอบสอง ในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๘ ดังสถานที่ที่กำหนดไว้ พร้อมนำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบรอบแรก และบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการไปแสดงในการรายงานตัวด้วย พร้อมทั้งมีการประชุมผู้ปกครอง โดยมีกำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบสอง รายละเอียดตามที่ปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศ ๓

๑๒. การประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบสอง

การประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๘ จะประกาศผลทางเว็บไซต์ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามข้อ ๕.๒ และเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย-โรงเรียน ตามข้อ ๕.๓ ภายในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

ทั้งนี้ เกณฑ์การพิจารณาผลการสอบคัดเลือก จะพิจารณาจากคะแนนผลการสอบคัดเลือก รอบสองเท่านั้น โดยไม่นำคะแนนสอบคัดเลือกรอบแรกมารวมด้วย และต้องผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำตามที่โครงการ รวม. กำหนด คือ ผู้ผ่านการสอบคัดเลือกต้องมีคะแนนสอบไม่เป็นศูนย์ในรายวิชาใดวิชาหนึ่งต่อไปนี้ ได้แก่ วิชาคณิตศาสตร์ วิชาวิทยาศาสตร์ และวิชาเทคโนโลยี รวมถึงมีคะแนนวิชาภาษาอังกฤษไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๔ และในกรณีที่ผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกรอบสองเท่ากัน จะให้ผู้สอบที่เลือกสมัครเข้าเรียนเฉพาะโรงเรียนในโครงการ รวม. ได้สิทธิในการเข้าเรียนโครงการ รวม. ก่อน

๑๓. การขอดูคะแนน

สงวนสิทธิ์ในการอนุญาตให้เฉพาะนักเรียนที่ไม่ผ่านการคัดเลือกของโครงการ รวม. เท่านั้น ในการขอดูคะแนน โดยนักเรียนสามารถขอดูคะแนนสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ใน “โครงการ รวม. ระยะที่ ๓” ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ได้ดังนี้

รอบแรก นักเรียนสามารถขอดูคะแนนสอบผ่านทางเว็บไซต์ www.mwit.ac.th ของโรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์ ทั้งนี้ เนื่องจากการสอบคัดเลือกนี้ มีกลุ่มโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย โรงเรียนในโครงการ รวม. โรงเรียนในโครงการ พสวท. และสถาบันไทยโคเซ็น เข้าร่วมด้วย ดังนั้นขอสงวนสิทธิ์ในการอนุญาตให้ผู้สมัครสอบที่ได้รับการประกาศผลสอบไม่ผ่านในทุกโครงการที่สมัครไว้เท่านั้น ที่จะสามารถขอข้อมูลคะแนนได้ ภายในวันเวลาที่โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์กำหนด โดยรายละเอียดการขอข้อมูลคะแนนจะแจ้งให้ทราบพร้อมการประกาศผลสอบคัดเลือกรอบแรก

รอบสอง นักเรียนสามารถยื่นคำขอตามแบบฟอร์มขอดูคะแนนสอบคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ได้ที่มหาวิทยาลัยในโครงการ รวม. ที่นักเรียนสอบคัดเลือกรอบสอง (ดาวน์โหลดแบบฟอร์มและแนวทางการขอดูคะแนนสอบคัดเลือกรอบสอง ได้ที่เว็บไซต์ <http://scius.mhesi.go.th>) ภายใน ๗ วันหลังประกาศผลสอบคัดเลือกรอบสอง และสามารถมาดูผลคะแนนสอบได้ภายใน ๓ วันหลังจากสิ้นสุดการยื่นคำขอคะแนน ณ มหาวิทยาลัยในโครงการ รวม. ที่ยื่นคำขอคะแนน โดยนักเรียนจะต้องมาดูผลคะแนนสอบคัดเลือกรอบสองพร้อมกับผู้ปกครองในวันและเวลาราชการ (๐๘.๓๐ น. – ๑๖.๓๐ น.)

๑๔. การมอบตัว

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโครงการ รวมว. ต้องไปมอบตัวเข้าเรียน โดยมีบิดา มารดา หรือผู้ปกครองโดยชอบตามกฎหมายเป็นผู้ทำสัญญามอบตัวตามวันและเวลาที่แต่ละโรงเรียน กำหนด ซึ่งจะแจ้งให้ทราบในภายหลัง

ทั้งนี้ แต่ละโรงเรียนอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมนิเทศ เพื่อเตรียมความพร้อมและ เสริมสร้างความเข้าใจในระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่าง ๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นข้อมูลในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๑๕. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโครงการ รวมว. ทุกคนจะได้รับการสนับสนุน ค่าใช้จ่ายในการเรียนการสอนในช่วงเปิดภาคการศึกษา ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ จนสำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ อนึ่ง นักเรียนสามารถสมัครขอรับทุนการศึกษาอื่น ๆ ได้ ซึ่งจะพิจารณาอนุมัติ ให้การสนับสนุนเป็นกรณี ๆ ไป

๑๖. โอกาสในการศึกษาต่อ

นักเรียนที่จบการศึกษาจากโครงการ รวมว. จะมีโอกาสในการศึกษาต่อในระดับปริญญา ตรีโดยวิธีการรับตรง และได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยของโครงการ รวมว. ภายใต้เงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยนั้น ๆ กำหนด เพื่อพัฒนาไปเป็นนักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ นักเทคโนโลยีและ นวัตกรรมในอนาคต โดยสามารถศึกษาข้อมูลการเข้าศึกษาต่อโดยวิธีรับตรงได้ที่ <http://scius.mhesi.go.th>

๑๗. การพ้นสภาพจากการเป็นนักเรียนโครงการ รวมว.

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ รวมว. ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ที่โครงการ รวมว. กำหนด หากไม่ปฏิบัติตามจะต้องพ้นสภาพจากการเป็นนักเรียนโครงการ รวมว. และต้อง ชดใช้เงินคืนตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่โครงการ รวมว. กำหนด

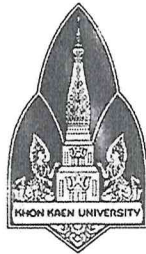
ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายเพิ่มสุข สัจจาภิวัฒน์)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔
ใน “โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๓”
ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘



กรณีเลือกศูนย์สอบมหาวิทยาลัยขอนแก่น นักเรียนที่สอบผ่านรอบแรกแล้ว สามารถเลือกเข้าศึกษาใน
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่นฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์) หรือฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)
โดย

แบบที่ ๑ เลือกที่จะเข้าเรียนแห่งใดแห่งหนึ่งเพียงแห่งเดียว

แบบที่ ๒ เลือกทั้งสองแห่งโดยเรียงลำดับตามความประสงค์ที่จะเข้าเรียน
(สแกน QR Code เพื่อศึกษารายละเอียดและวิธีการระบุนามประสงค์การเลือกเข้าเรียน)



เกณฑ์การตัดสิน

- ข้อ ๑. แต่ละโรงเรียนจะมีนักเรียนที่สอบติดเป็นตัวจริงโรงเรียนละ ๓๐ คน โดยเรียงตามคะแนนและ
แบบการเลือกตามลำดับ
- ข้อ ๒. หากเลือกแบบที่ ๒ และโรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับแรกครบ ๓๐ คนแล้ว จะประกาศให้เป็น
ตัวจริงในโรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับสอง
- ข้อ ๓. การประกาศรายชื่อตัวสำรองของทั้งสองโรงเรียนจะเรียงตามผลคะแนนสอบ แล้วจึงพิจารณา
จากลำดับการเลือกโรงเรียน โดยสามารถมีชื่อปรากฏในรายชื่อตัวสำรองของทั้งสองโรงเรียน
ตามลำดับที่ได้เลือกไว้
- ข้อ ๔. ผลการตัดสินของกรรมการถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ

กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกทั้งสองเท่ากัน ให้ผู้สอบที่เลือกแบบที่ ๑ ได้สิทธิ์ใน
การเข้าเรียนก่อนผู้สอบที่เลือกแบบที่ ๒ และหากแบบที่เลือกเหมือนกัน ให้พิจารณาจากการเลือกรูปแบบ
ในการสอบรอบแรก โดยให้ผู้สอบที่เลือกสมัครเฉพาะโครงการรวม. ได้สิทธิ์ในการเข้าเรียนก่อน



เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔
ใน “โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๓”
ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

กรณีเลือกสอบศูนย์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี นักเรียนที่สอบผ่านรอบแรกแล้ว
สามารถเลือกเข้าศึกษาในโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายมัธยมศึกษา) หรือ โรงเรียนสาธิต
วิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดย

แบบที่ ๑ เลือกที่จะเข้าเรียนแห่งใดแห่งหนึ่งเพียงแห่งเดียว

แบบที่ ๒ เลือกทั้งสองแห่งโดยเรียงลำดับตามความประสงค์ที่จะเข้าเรียน

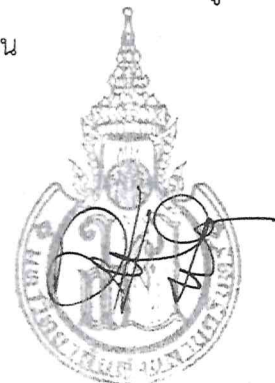
(รายละเอียดและวิธีการระบุความประสงค์ จะแจ้งให้ทราบพร้อมการประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก)

เกณฑ์การตัดสินใจคัดเลือก

- ข้อ ๑. แต่ละโรงเรียนจะมีนักเรียนที่สอบติดตัวจริงโรงเรียนละ ๓๐ คนโดยเรียงตามคะแนน และตามลำดับ
ความประสงค์ในการเลือกโรงเรียน ตามลำดับ
- ข้อ ๒. หากเลือกแบบที่ ๒ และโรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับแรกครบ ๓๐ คนแล้ว จะประกาศให้เป็นตัวจริงใน
โรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับสอง และยังสามารถมีชื่อปรากฏเป็นตัวสำรองในโรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับแรก
- ข้อ ๓. การประกาศรายชื่อตัวสำรองของทั้งสองโรงเรียนจะเรียงตามผลคะแนนสอบ แล้วจึงพิจารณาจากลำดับ
ความประสงค์ในการเลือกโรงเรียน โดยสามารถมีชื่อปรากฏในรายชื่อตัวสำรองของทั้งสองโรงเรียน
ตามลำดับที่เลือกไว้
- ข้อ ๔. ผลการตัดสินใจของกรรมการถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ

กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกทั้งสองเท่ากัน ให้ผู้สอบที่เลือกแบบที่ ๑ ได้สิทธิ์ใน
การเข้าเรียนก่อนผู้สอบที่เลือกแบบที่ ๒ และหากแบบที่เลือกเหมือนกัน ให้พิจารณาจากการเลือกรูปแบบ
ในการสอบรอบแรก โดยให้ผู้สอบที่เลือกสมัครโครงการ วมว. ได้สิทธิ์ในการเข้าเรียนก่อน



เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔
ใน “โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๓”
ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

❖ มหาวิทยาลัย - โรงเรียนในโครงการ รวม.

● ภาคเหนือ

๑. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ :

ที่อยู่ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๒๓๙ ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง
จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๕๓๙๔ ๑๒๒๗, ๐ ๕๓๙๔ ๑๙๑๓
และ ๐๖ ๔๖๓๐ ๗๖๑๖

โทรสาร ๐ ๕๓๙๔ ๑๙๑๔

เว็บไซต์ <http://www.satitcmu.ac.th>

e-mail address scius@cmu.ac.th



๒. มหาวิทยาลัยนเรศวร - โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร :

ที่อยู่ โครงการ รวม. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
๙๙ หมู่ที่ ๙ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ๖๕๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๕๕๙๖ ๓๑๖๔, ๐๘ ๑๓๕๔ ๒๓๒๒

เว็บไซต์ <https://scius.nu.ac.th> และ <https://www.satit.nu.ac.th>

Facebook รวม-มน โครงการ รวม-ศูนย์มหาวิทยาลัยนเรศวร

e-mail address sciusnu@nu.ac.th

Line Official @sciusnu

๓. มหาวิทยาลัยพะเยา - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา :

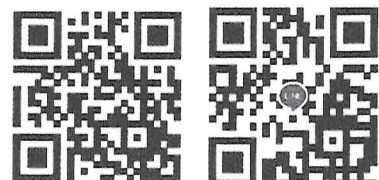
ที่อยู่ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา
๑๙ หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา ๕๖๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๕๔๔๖ ๖๖๖๖ ต่อ ๓๘๓๒, ๓๘๔๖, ๐๖ ๑๒๖๗ ๑๓๔๗ หรือ
๐๘ ๙๕๖๗ ๘๖๒๓ (ว่าที่ร้อยตรีมนัส ภูทวี ผู้อำนวยการโครงการ รวม-มพ.)

โทรสาร ๐ ๕๔๔๖ ๖๖๙๐

เว็บไซต์ <http://www.satit.up.ac.th/sciup>

e-mail address desup@up.ac.th



Handwritten signature

● ภาคกลางและภาคตะวันออก

๘. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน – โรงเรียนสาริตแห่ง

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา :

ที่อยู่ สำนักงานโครงการ วมว.มก. อาคารปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์พื้นฐาน (SC14)
คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
๑ หมู่ ๖ ตำบลกำแพงแสน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๔๐

โทรศัพท์ ๐ ๓๔๓๐ ๐๔๘๑ ต่อ ๖๖๑๕ และ ๐ ๓๔๓๕ ๕๓๐๗

โทรสาร ๐ ๓๔๓๕ ๕๓๐๗

เว็บไซต์ <http://kus.kps.ku.ac.th/scius>
<https://www.facebook.com/scius.ku>

e-mail address scius-kps@ku.th

๙. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - โครงการ วมว. (โรงเรียนตรุณสิกขาลัย)

สำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ :

ที่อยู่ โครงการ วมว. สำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ (โรงเรียนตรุณสิกขาลัย)
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พื้นที่การศึกษาบางขุนเทียน
(อาคารเรียนและปฏิบัติการทางวิศวกรรมศาสตร์)
๔๙ เทียนทะเล ๒๕ แขวงท่าข้าม เขตบางขุนเทียน
กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๕๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๔๗๐ ๗๒๙๙

เว็บไซต์ <http://www.kmutt.ac.th/GiftEd>

e-mail address esc@mail.kmutt.ac.th

LINE Official



๑๐. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ - โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต :

ที่อยู่ สำนักงานโครงการ วมว.มธ.-สกร. ชั้น ๓ อาคารบรรยายรวม ๕
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
๙๙ หมู่ ๑๘ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอกคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๖๔ ๔๔๔๐ ต่อ ๒๐๙๑ หรือ ๐๙ ๒๔๓๔ ๙๙๒๕

โทรสาร ๐ ๒๕๖๔ ๔๔๘๕

เว็บไซต์ <http://scius-tu.com>
<https://www.facebook.com/scius.thammasat>

e-mail address scius.tu@gmail.com

Official

๑๑. มหาวิทยาลัยบูรพา - โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา :

ที่อยู่ ๑. สำนักงานโครงการ วมว. ห้อง SD109 ชั้น ๑ อาคารสิรินธร
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
๒. สำนักงานโครงการ วมว. ห้อง PP202 ชั้น ๒ อาคารพิบูลพัฒนา
โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา
๑๖๙ ถนนลงหาดบางแสน ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๓๑

โทรศัพท์ ๐ ๓๘๑๐ ๒๒๕๐, ๐ ๓๘๑๐ ๓๐๕๑
และ ๐๙ ๔๘๖๕ ๙๗๑๙

เว็บไซต์ <https://science.buu.ac.th/scius/index.php>

Facebook <https://www.facebook.com/SCiUSBUU>

e-mail address scius.buu1@gmail.com



๑๒. มหาวิทยาลัยศิลปากร - โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย :

ที่อยู่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร (โครงการ วมว. - ม.ศิลปากร)
ชั้น ๑ อาคารวิทยาศาสตร์ ๒
๖ ถนนราชมรรคาใน ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง
จังหวัดนครปฐม ๗๓๐๐๐

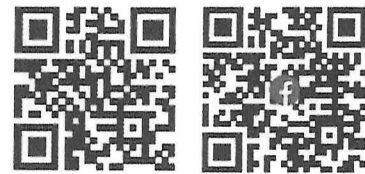
โทรศัพท์ ๐ ๓๔๑๔ ๗๐๐๙

โทรสาร ๐ ๓๔๑๔ ๗๐๐๙

เว็บไซต์ <http://scius.sc.su.ac.th>

facebook <https://www.facebook.com/scius.scsu>

e-mail address scius.scsu@gmail.com



● ภาคใต้

๑๓. มหาวิทยาลัยทักษิณ - โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม :

ที่อยู่ คณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล
มหาวิทยาลัยทักษิณ
(โครงการ วมว. - ม.ทักษิณ)
อาคารวิทยาศาสตร์ ๑ (SC 1) ชั้น ๑
๒๒๒ หมู่ ๒ ตำบลบ้านพร้าว อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง ๙๓๒๑๐

โทรศัพท์ ๐๖ ๒๒๘๑ ๘๖๔๖

เว็บไซต์ <https://scidi.tsu.ac.th/scius>

facebook <https://www.facebook.com/scius.tsu>

e-mail address scius.tsu@gmail.com



Handwritten signature or mark.

๑๔. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายมัธยมศึกษา) และ โรงเรียนสาธิตวิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ :

ที่อยู่ ศูนย์ประสานงานโครงการ วมว. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๘๑ ถนนเจริญประดิษฐ์ ตำบลรูสะมิแล อำเภอเมือง
จังหวัดปัตตานี ๙๔๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๗๓๓๑ ๓๙๒๘ - ๔๕ ต่อ ๑๒๕๕

เว็บไซต์ <http://satit.pn.psu.ac.th>
<https://satitislam.psu.ac.th/>
และ <https://scius.sat.psu.ac.th/>

e-mail address satitpsupn@gmail.com
satitislam.cis@gmail.com
nihafisee.b@psu.ac.th

๑๕. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี - โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี :

ที่อยู่ โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี
๓๑ หมู่ที่ ๖ ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐

โทรศัพท์ ๐๙ ๐๕๙๑ ๒๕๕๖

โทรสาร ๐ ๗๗๓๕ ๕๐๔๑

เว็บไซต์ <https://sites.google.com/psu.ac.th/scius-psu-surat/home>
<http://psuwit.surat.psu.ac.th>
<https://www.facebook.com/scius.surat/>

e-mail address scius.surat@gmail.com

๑๖. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ - โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์ :

ที่อยู่ โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนฯ (โครงการ วมว. - มอ.หาดใหญ่)
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๑๕ ถนนกาญจนาภิเษย์ ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่
จังหวัดสงขลา ๙๐๑๑๐

โทรศัพท์ ๐ ๗๔๒๘ ๘๐๕๒, ๐ ๗๔๒๘ ๘๐๒๓
และ ๐๙ ๖๒๔๒ ๐๑๒๐

เว็บไซต์ <https://scius.sci.psu.ac.th/>

e-mail address sciuspsuhatyai@gmail.com





092277

เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔
ใน “โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๓”
ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘

❖ กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกกรอบสอง

๑. วิธีการชำระเงิน

นักเรียนที่เข้าสอบคัดเลือกกรอบสองทุกคน ต้องเสียค่าธรรมเนียมการสอบคนละ ๗๐๐ บาท โดยมีวิธีการชำระเงิน ผ่านทางธนาคาร ในระหว่างวันที่ ๓ - ๑๓ มกราคม ๒๕๖๘ (ภายในเวลาเที่ยงคืนของวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๘) โดยรายละเอียดจะแจ้งให้ทราบในเว็บไซต์ของโครงการฯ ได้แก่

- โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
(<http://www.satitcmu.ac.th>)
- โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร
(<https://scius.nu.ac.th>, <https://www.satit.nu.ac.th> และ <https://www.facebook.com/SCIUSNU>)
- โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา 
(<http://www.satit.up.ac.th/sciup>)
- โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์) และ 
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)
(<https://scius.kku.ac.th>)
- โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย และโรงเรียนสุรวิวัฒน์
(<http://technopolis.sut.ac.th/sus/2019/>)
- โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม
(<https://scius.msu.ac.th>)
- โรงเรียนลือคำหาญวารินชำราบ
(<https://www.facebook.com/SCIUSUBU>)
- โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา
(<http://www.kps.ku.ac.th/> และ <http://kus.kps.ku.ac.th/scius>)
- โครงการ วมว. สำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ (โรงเรียนตรุณสิกขาลัย)
(www.kmutt.ac.th/GiftEd และ <https://www.facebook.com/KMUTTESC>)
- โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต
(<http://scius-tu.com> และ <https://www.facebook.com/scius.thammasat>)

09/2/2568

- โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา
(<http://science.buu.ac.th/scius/index.php> และ
https://www.facebook.com/SCIUSBUU/?locale=th_TH)
- โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย
(<http://scius.sc.su.ac.th> และ  
<https://www.facebook.com/scius.scsu>)
- โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม
(<https://scidi.tsu.ac.th/scius> และ  
<https://www.facebook.com/scius.tsu>)
- โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายมัธยมศึกษา)
และโรงเรียนสาธิตวิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
(<http://scius.sat.psu.ac.th>)
- โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี
(<https://sites.google.com/psu.ac.th/scius-psu-surat/home>
<http://psuwit.surat.psu.ac.th> และ
<https://www.facebook.com/scius.surat/>)
- โรงเรียน มอ. วิทยานุสรณ์
(<https://scius.sci.psu.ac.th/> และ  
<https://www.facebook.com/sciuspsuhatyai/>)

กรณีนักเรียนที่มีฐานะยากจน สามารถยื่นขอรับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกรอบสอง โดยมีหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการศึกษาว่า นักเรียนมีฐานะยากจนจริง ในระหว่างวันที่ ๓ - ๑๓ มกราคม ๒๕๖๘ โดยให้ส่งไปยังสถานที่ติดต่อของมหาวิทยาลัย - โรงเรียนตามเอกสารแนบท้าย ๒ ทั้งนี้ การส่งหลักฐานทางไปรษณีย์ ให้ถือวันที่ทำการไปรษณีย์ออกใบรับฝากเป็นหลักฐานฝากส่ง หรือวันที่ทำการไปรษณีย์ต้นทางประทับตราวันที่ของหลักฐานเป็นวันที่ยื่นขอรับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกรอบสอง

๒. การรายงานตัว และกำหนดวันสอบคัดเลือกรอบสอง

นักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรกจะต้องมารายงานตัวและเข้าสอบคัดเลือกรอบสองในวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๘ ดังสถานที่ที่กำหนดไว้ พร้อมทั้งนำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบรอบแรก และบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการไปแสดงในการรายงานตัวด้วย พร้อมทั้งมีการประชุมผู้ปกครอง ดังนี้

Handwritten signature

โรงเรียน	สถานที่รายงานตัว และสอบคัดเลือกรอบสอง
สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร	สถานที่รายงานตัว : โดมเอนกประสงค์โรงเรียนมัธยมสาธิต มหาวิทยาลัยนเรศวร สถานที่สอบคัดเลือก : อาคาร ๑ - ๓ สถานที่ประชุมผู้ปกครอง: โดมเอนกประสงค์ โรงเรียนมัธยมสาธิต มหาวิทยาลัยนเรศวร
สาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา
สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา	อาคารเรียนและปฏิบัติการ SC.08 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ราชสีมาวิทยาลัย และสุรวัดณ์	โรงเรียนสุรวัดณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	อาคารปฏิบัติการกลางวิทยาศาสตร์ SC3 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ลือคำหาญวารินชำราบ	อาคารเรียนรวม ๕ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
สาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการศึกษา	อาคารศูนย์เรียนรวม ๒ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
โครงการ วมว. สำนักงานห้องเรียน วิศวะ-วิทย์ (โรงเรียนนครราชสีมาวิทยาลัย)	บริเวณลาน ชั้น ๑ อาคารเรียนและปฏิบัติการวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พื้นที่การศึกษาบางขุนเทียน
สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	อาคารหอสมุดเก่า มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
สาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา	สถานที่รายงานตัว : โถงชั้น ๑ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์ เครื่องมือวิทยาศาสตร์ สถานที่สอบ : อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือ วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
สิรินธรราชวิทยาลัย	อาคารเรียนรวมวิทยาศาสตร์ (ร.วท.) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ.นครปฐม
ป่าพะยอมพิทยาคม	สถานที่รายงานตัว : โถงชั้น ๑ อาคารเรียนรวม มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง สถานที่สอบ : อาคารเรียนรวม มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง
สาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายมัธยมศึกษา) และ สาธิตวิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	สถานที่รายงานตัว สอบทฤษฎีและสอบปฏิบัติ : อาคารพรีคลินิก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

โรงเรียน	สถานที่รายงานตัว และสอบคัดเลือกรอบสอง
มอ. วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	อาคารศูนย์การเรียนรู้ (Learning Resource Center) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี
มอ. วิทยานุสรณ์	อาคารปาลูกตาประดิษฐ์ เขยจิตร (ตึกฟักทอง) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

๓. วิชาที่สอบรอบสอง

เนื้อหาครอบคลุมสาระวิชาคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๑-ม.๓) ตามหลักสูตรแกนกลาง พ.ศ. ๒๕๕๑ (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐) ตามหัวข้อ ดังนี้

๓.๑ วิชาวิทยาศาสตร์ ประกอบด้วย

- วิทยาศาสตร์ชีววิทยา (ชีววิทยา)
- วิทยาศาสตร์กายภาพ (เคมี)
- วิทยาศาสตร์กายภาพ (ฟิสิกส์)
- วิทยาศาสตร์โลก และดาราศาสตร์

๓.๒ วิชาคณิตศาสตร์ ประกอบด้วย

- จำนวนและพีชคณิต
- การวัดและเรขาคณิต
- สถิติและความน่าจะเป็น

๓.๓ วิชาเทคโนโลยี ประกอบด้วย

- การออกแบบและเทคโนโลยี
- วิทยาการคำนวณ

๓.๔ ภาษาอังกฤษ

เนื้อหาในระดับพื้นฐานเน้นอ่าน เขียน และความเข้าใจกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ โดยต้องผ่านเกณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๔

09/11/25