



55

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต ๖	1184
เลขที่รับ	11 ก.ค. 2562
วันที่	14.08
ชื่อ	
ชื่อ	
ชื่อ	
ชื่อ	
ชื่อ	

ที่ อว ๐๒๐๓.๕/ ๒๑๑๕๕

กระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒

เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ โครงการ  
สนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ สวมช.)  
ระยะที่ ๒

เลขที่รับ	1780
วันที่	11 ก.ค. 2562
เวลา	

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ใน “โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๒” ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ฉบับ
  ๒. โปสเตอร์ประกาศการรับสมัครนักเรียนโครงการ สวมช. ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ จำนวน ๑ แผ่น
  ๓. แผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการ สวมช. จำนวน ๒ แผ่น

ด้วย กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมมีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนที่กำลังเรียนอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ปีการศึกษา ๒๕๖๒ เข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ในโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ สวมช.) ระยะที่ ๒ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ในระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๒ ดังประกาศฯ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

ในการนี้ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ฯ ขอส่งโปสเตอร์ประกาศการรับสมัครนักเรียนโครงการ สวมช. ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) และแผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการ สวมช. (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓) เพื่อขอความอนุเคราะห์เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ไปยังโรงเรียนในเขตพื้นที่ของท่าน รวมทั้งข้าราชการและเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานของท่าน ตลอดจนประชาชนกลุ่มเป้าหมายอื่นให้ทราบโดยทั่วถึงกัน ทั้งนี้ เพื่อเป็นแนวทางให้กับนักเรียนในการเลือกศึกษาต่อในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่เน้นการศึกษาในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อการพัฒนาเป็นฐานนักวิจัยหรือฐานกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศในอนาคตสำหรับนักเรียนกลุ่มเป้าหมาย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์ดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานปลัดกระทรวง  
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์  
โทร. ๐-๒๓๓๓-๓๗๐๐ ต่อ ๕๐๑๐ (สุจิตรา)  
โทรสาร ๐-๒๓๓๓-๓๘๘๕



ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔  
ใน “โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน  
โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๒” ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์  
วิจัยและนวัตกรรม  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในฐานะเป็นองค์กรหลักด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศได้ดำเนิน “โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย” (โครงการ รวม.) โดยเริ่มดำเนินโครงการระยะแรกในปี พ.ศ. ๒๕๕๑ - ๒๕๕๕ เพื่อเป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนานักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จากผู้มีความสามารถพิเศษให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และเป็นกำลังสำคัญในการเพิ่มผลิตภาพ สร้างนวัตกรรมในภาคการผลิตและบริการต่อไป โดยร่วมมือกับมหาวิทยาลัยในการจัดหลักสูตรสำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขึ้นในโรงเรียนเครือข่าย หรือโรงเรียนในกำกับของมหาวิทยาลัย ต่อมาคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕ เห็นชอบให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปัจจุบันเปลี่ยนเป็น กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ดำเนินโครงการ รวม. ระยะที่ ๒ ระยะเวลา ๑๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๖ - ๒๕๖๕) เพื่อสนับสนุนการขยายฐานกำลังคนนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีศักยภาพตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รวมทั้งการขยายฐานการศึกษาออกไปในวงกว้างให้มากขึ้น

ในปีการศึกษา ๒๕๖๓ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมได้ขอความร่วมมือโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์เป็นผู้ดำเนินการสอบคัดเลือกนักเรียนรอบแรก จากนักเรียนทั่วประเทศที่มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยดำเนินการพร้อมกับการคัดเลือกนักเรียนของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ (ใช้ข้อสอบเดียวกัน) สำหรับการสอบคัดเลือกรอบสอง มหาวิทยาลัยแต่ละแห่งของโครงการ รวม. ระยะที่ ๒ จะเป็นผู้ดำเนินการสอบคัดเลือก

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงมีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนต้น ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช ๒๕๕๑ ของกระทรวงศึกษาธิการ หรือหลักสูตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการรับรองว่าเทียบเท่า เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ ในโรงเรียนทั้ง ๑๙ แห่งของโครงการ จำนวน ๓๐ ห้องเรียนรวม ๙๐๐ คน ซึ่งมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกรอบแรกเท่ากัน จะพิจารณาให้ผู้สอบมีสิทธิในการสอบคัดเลือกรอบสองของโรงเรียนนั้นๆ จากลำดับการเลือกโรงเรียนในโครงการ รวม.

- กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกรอบสองเท่ากัน ให้ผู้สอบที่เลือกสมัครรูปแบบที่ ๑ ได้สิทธิในการเข้าเรียนโครงการ รวม. ก่อน

**๔. มหาวิทยาลัย - โรงเรียนในโครงการ และจำนวนนักเรียนที่รับเข้าเรียน**

มหาวิทยาลัย - โรงเรียนในโครงการ	จำนวนที่รับเข้าเรียน		
	ห้องเรียน	รอบแรก	รอบสอง
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยนเรศวร - โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยพะเยา - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยขอนแก่น - โรงเรียนสาธิต	๑	๒๕๐*	๓๐
มหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	๑		๓๐
มหาวิทยาลัยขอนแก่น - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	๑	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - โรงเรียนสุรวิวัฒน์	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝายมัธยม)	๑	๑๕๐	๓๐
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี - โรงเรียนลือคำหาญวารินชำราบ	๑	๑๕๐	๓๐
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน - โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - โรงเรียนตรุณสิกขาลัย	๓	๔๐๐	๙๐
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ - โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยบูรพา - โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา	๑	๑๕๐	๓๐
มหาวิทยาลัยศิลปากร - โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย	๑	๑๕๐	๓๐
มหาวิทยาลัยทักษิณ - โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม	๑	๑๕๐	๓๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	๑	๒๕๐*	๓๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี - โรงเรียนสาธิตอิสลามศึกษา	๑		๓๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี - โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	๒	๒๕๐	๖๐
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ - โรงเรียนมอ.วิทยานุสรณ์	๒	๒๕๐	๖๐
<b>รวมจำนวน</b>	<b>๓๐</b>	<b>๓,๙๐๐</b>	<b>๙๐๐</b>

หมายเหตุ \* รายละเอียดการเลือกโรงเรียนอยู่ในเอกสารแนบท้าย ๑-๑ และ ๑-๒

บาร์โค้ดในใบแจ้งยอดชำระเงิน หรือชำระผ่าน Internet Banking หรือ Mobile Banking ภายในวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒

(๓) ให้นักเรียนส่งใบสมัคร ใบระเบียบผลการเรียน (ปพ.๑) หรือ สำเนาสมุดบันทึกผลการเรียน (ปพ.๖) ที่มีผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๑ และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ (๔ ภาคการศึกษา) พร้อมสำเนาหลักฐานการชำระเงินผ่านธนาคาร ภายในวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒ (พิจารณาจากการประทับตราของไปรษณีย์) โดยจัดส่งเอกสารการสมัครสอบ ดังนี้

- กรณีสมัครสอบโรงเรียนในโครงการ รวมว. ๑ แห่ง ให้จัดส่งเอกสารไปยังที่อยู่ของมหาวิทยาลัย - โรงเรียนที่นักเรียนสมัครสอบ (รายละเอียดที่อยู่ของมหาวิทยาลัย -โรงเรียนตามข้อ ๕.๓)
- กรณีสมัครสอบโรงเรียนในโครงการ รวมว. ๒ แห่ง ให้จัดส่งเอกสารไปยังที่อยู่ของมหาวิทยาลัย - โรงเรียนที่เลือกสมัครสอบเป็นอันดับแรกแห่งเดียว (รายละเอียดที่อยู่ของมหาวิทยาลัย -โรงเรียนตามข้อ ๕.๓)
- กรณีสมัครสอบโรงเรียนในโครงการ รวมว. (๑ แห่ง หรือ ๒ แห่ง) และโรงเรียนมหิตลวิทยาลัยอนุสรณ์ ให้จัดส่งเอกสารไปยัง ฝ่ายวิชาการ โรงเรียนมหิตลวิทยาลัยอนุสรณ์ องค์การมหาชน เลขที่ ๓๖๔ หมู่ ๕ ตำบลศาลายา อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๗๐

๗.๒ โรงเรียนจะทำการตรวจสอบคุณสมบัติ หากพบในภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามข้อ ๑. นักเรียนจะถูกตัดสิทธิ์ในการเข้าสอบคัดเลือก โดยไม่สามารถขอค่าสมัครสอบคืนได้ และหากผ่านการคัดเลือกทางโครงการ รวมว. จะตัดสิทธิ์การเข้าเรียน

๗.๓ ให้นักเรียนตรวจสอบคุณสมบัติการมีสิทธิเข้าสอบ เลขประจำตัวผู้เข้าสอบ และสนามสอบได้ที่เว็บไซต์ตามข้อ ๕.๒ และ ๕.๓ ในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๒ และให้ส่งพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบด้วยตนเอง เพื่อนำมาใช้แสดงตนในวันสอบ หากมีปัญหาให้ติดต่อโรงเรียนที่นักเรียนสมัครสอบตามข้อ ๕.๓ หรือกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ภายในวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๒

#### ๘. กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบแรก

๘.๑ นักเรียนที่สมัครสอบตามข้อ ๗. จะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบแรก ณ สนามสอบที่ปรากฏในบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ โดยในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่สั่งพิมพ์จากระบบออนไลน์ พร้อมบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่มีรูปถ่ายและออกโดยหน่วยงานราชการไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย นักเรียนที่ไม่ได้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบไปในวันสอบคัดเลือก อาจถูกตัดสิทธิ์ให้เข้าสอบได้

๘.๒ กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก

วันอาทิตย์ที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. โดยมีรายละเอียด ดังนี้

เวลา	วิชาสอบ	ครอบคลุมเนื้อหา
๐๙.๐๐ - ๑๑.๓๐ น.	วิชาคณิตศาสตร์	ตามสาระการเรียนรู้รายวิชาพื้นฐานและเพิ่มเติม คณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ รวม ๕ ภาคเรียน ตามหัวข้อตั้งเอกสารแนบท้าย ๓
๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	วิชาวิทยาศาสตร์	ตามสาระการเรียนรู้รายวิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ถึงภาคเรียนที่ ๑ ของชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ รวม ๕ ภาคเรียน ตามหัวข้อตั้งเอกสารแนบท้าย ๓

๘.๓ ให้นักเรียนเตรียมปากกาลูกกลิ้งสีน้ำเงินหรือสีดำ และน้ำยาลบคำผิดมาใช้ในการสอบ

แบบฟอร์ม และแนวทางการขอดูคะแนนสอบคัดเลือกรอบสอง ได้ที่เว็บไซต์ <http://scius.mhesi.go.th>) ภายใน ๗ วันหลังประกาศผลสอบคัดเลือกรอบสอง และสามารถมาดูผลคะแนนสอบได้ภายใน ๓ วันหลังจากสิ้นสุดการยื่นคำขอดูคะแนน ณ มหาวิทยาลัยในโครงการ รวม. ที่ยื่นคำขอดูคะแนน โดยนักเรียนจะต้องมาดูผลคะแนนสอบคัดเลือกรอบสองพร้อมกับผู้ปกครองด้วย

#### ๑๓. การมอบตัว

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโครงการต้องไปมอบตัวเข้าเรียน โดยมีบิดา มารดา หรือผู้ปกครองโดยชอบตามกฎหมายเป็นผู้ทำสัญญามอบตัวตามวันและเวลาที่แต่ละโรงเรียนกำหนด ซึ่งจะแจ้งให้ทราบในภายหลัง

ทั้งนี้ แต่ละโรงเรียนอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมฤกษ์ เพื่อทำความคุ้นเคยและความเข้าใจในระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่างๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นข้อมูลในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

#### ๑๔. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโครงการทุกคนจะได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเรียนการสอนในช่วงเปิดภาคการศึกษา ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ จนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ อนึ่ง นักเรียนสามารถสมัครขอรับทุนการศึกษาอื่นๆ ได้ ซึ่งจะพิจารณาอนุมัติให้การสนับสนุนเป็นกรณีๆ ไป

#### ๑๕. โอกาสในการศึกษาต่อ

นักเรียนที่จบการศึกษาจากโครงการนี้ จะมีโอกาสในการศึกษาต่อโดยวิธีการรับตรง และได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาระดับปริญญาตรีในมหาวิทยาลัยของโครงการ รวม. ภายใต้เงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยนั้นๆ กำหนด เพื่อพัฒนาไปเป็นนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในอนาคต โดยสามารถศึกษาข้อมูลการเข้าศึกษาต่อโดยวิธีรับตรงได้ที่ <http://scius.mhesi.go.th>

#### ๑๖. การพ้นสภาพจากการเป็นนักเรียนโครงการ รวม.

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ รวม. ต้องยินยอมปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อผูกพันที่โครงการรวม. กำหนด หากไม่ปฏิบัติตามจะต้องพ้นสภาพจากการเป็นนักเรียนโครงการ รวม. และต้องชดใช้เงินคืนตามเงื่อนไขที่โครงการ รวม. กำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

### เอกสารแนบท้าย ๑

กรณีเลือกสอบศูนย์มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี นักเรียนที่สอบผ่านรอบแรกแล้ว สามารถเลือกเข้าศึกษาในโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หรือ โรงเรียนสาธิตอิสลามศึกษา โดย

แบบที่ ๑ เลือกที่จะเข้าเรียนแห่งใดแห่งหนึ่งเพียงแห่งเดียว

แบบที่ ๒ เลือกทั้งสองแห่งโดยเรียงลำดับตามความประสงค์ที่จะเข้าเรียน

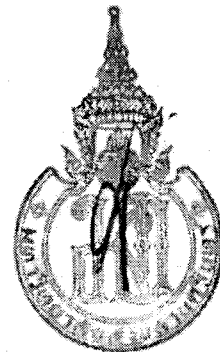
(รายละเอียดและวิธีการระบุมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จะแจ้งให้ทราบพร้อมการประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก)

#### เกณฑ์การตัดสินใจคัดเลือก

- ข้อ ๑. แต่ละโรงเรียนจะมีนักเรียนที่สอบติดตัวจริงโรงเรียนละ ๓๐ คน โดยเรียงตามคะแนน และตามลำดับความประสงค์ในการเลือกโรงเรียน ตามลำดับ
- ข้อ ๒. หากเลือก แบบที่ ๒ และโรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับแรกครบ ๓๐ คนแล้ว จะประกาศให้เป็นตัวจริงในโรงเรียนที่เลือกเป็นอันดับสอง
- ข้อ ๓. การประกาศรายชื่อตัวสำรองของทั้งสองโรงเรียนจะเรียงตามผลคะแนนสอบ แล้วจึงพิจารณาจากลำดับความประสงค์ในการเลือกโรงเรียน โดยสามารถมีชื่อปรากฏในรายชื่อตัวสำรองของทั้งสองโรงเรียนตามลำดับที่เลือกไว้
- ข้อ ๔. ผลการตัดสินใจของกรรมการถือเป็นที่สุด

#### หมายเหตุ

กรณีที่มีผู้สอบได้คะแนนในการสอบคัดเลือกรอบสองเท่ากัน ให้ผู้สอบที่เลือกแบบที่ ๑ ได้สิทธิ์ในการเข้าเรียนก่อนผู้สอบที่เลือกแบบที่ ๒ และหากรูปแบบที่เลือกเหมือนกันอีก ให้พิจารณาคะแนนสอบเรียงตามวิชาดังนี้ คณิตศาสตร์ | วิทยาศาสตร์ | และวิชาภาษาอังกฤษ ตามลำดับ



## ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

๔. มหาวิทยาลัยขอนแก่น - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)

และ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง) :

ที่อยู่                    โครงการ วมว.-มข.  
                              ๑๒๓ ม.๑๖ ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ๔๐๐๐๒  
โทรศัพท์                ๐ ๔๓๒๐ ๒๔๑๙, ๐๘ ๐๔๐๑ ๐๗๔๔, ๐๙ ๙๒๐๓ ๒๑๑๑  
โทรสาร                    ๐ ๔๓๒๐ ๒๔๑๙  
เว็บไซต์                 http://www.sec.satit.kku.ac.th และ  
                              http://www.sc.kku.ac.th/sciweb/student-scius\_kku.php  
e-mail address        scius\_kku@kku.ac.th

๕. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย

และ โรงเรียนสุรวิวัฒน์ :

ที่อยู่                    โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ (โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย)  
                              มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี อาคารสุรพัฒน์ ๑  
                              ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐  
โทรศัพท์                ๐ ๔๔๒๒ ๔๘๓๗  
โทรสาร                    ๐ ๔๔๒๒ ๔๘๑๔  
เว็บไซต์                 http://technopolis.sut.ac.th/sus/  
e-mail address        scius\_sut@sut.ac.th

๖. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม) :

ที่อยู่                    ๑. โครงการ วมว คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
                              ตำบลขามเรียง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม ๔๔๑๕๐  
                              ๒. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)  
                              ตำบลขามเรียง อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม ๔๔๑๕๐  
โทรศัพท์                ๐๔๓๗๕๔๒๔๗ , ๐ ๔๓๗๕ ๔๖๓๖, ๐ ๔๓๗๕ ๔๓๓๓ ต่อย ๑๑๗๓  
โทรสาร                    ๐ ๔๓๗๕ ๔๒๔๗ และ ๐ ๔๓๗๕ ๔๖๓๖  
เว็บไซต์                 http://www.satit.msu.ac.th และ http://science.msu.ac.th/ และ  
                              http://scius.msu.ac.th/  
e-mail address        SCIUSMSU1173@gmail.com

๗. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี - โรงเรียนลือคำหาญวารินชำราบ :

ที่อยู่                    โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ (วมว.) งานบริการการศึกษา  
                              คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี  
                              ตำบลเมืองศรีไค อำเภวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี ๓๔๑๙๐  
โทรศัพท์                ๐ ๔๕๓๕ ๓๔๐๑-๒ ต่อย ๔๔๑๕  
โทรสาร                    ๐ ๔๕๓๕ ๓๔๒๒  
เว็บไซต์                 http://www.sci.ubu.ac.th และ  
                              http://www.lukhamhan.ac.th/main/  
e-mail address        sciusubu@gmail.com

• ภาคใต้

๑๓. มหาวิทยาลัยทักษิณ - โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม :

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

โทรศัพท์ ๐ ๗๔๖๐ ๙๖๑๗  
โทรสาร ๐ ๗๔๖๐ ๙๖๑๗  
เว็บไซต์ <http://www.sci.tsu.ac.th/sci/>  
e-mail address [scius.tsu@gmail.com](mailto:scius.tsu@gmail.com)

๑๔. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี - โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

และ โรงเรียนสาธิตอิสลามศึกษา :

ที่อยู่ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (โครงการ วมว.)  
๑๘๑ ถนนเจริญประดิษฐ์ ตำบลสุระมิแล  
อำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี ๙๔๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๗๓๓๓ ๕๐๘๐ และ ๐ ๗๓๓๓ ๓๙๒๘ - ๕๐ ต่อ ๑๕๙๙  
โทรสาร ๐ ๗๓๓๓ ๕๐๘๐ และ ๐ ๗๓๓๓ ๑๓๐๕  
เว็บไซต์ <http://satit.pn.psu.ac.th> และ <http://satitislam.psu.ac.th/isds/#>  
e-mail address [satitpsupn@gmail.com](mailto:satitpsupn@gmail.com) และ [satitislam.cis@gmail.com](mailto:satitislam.cis@gmail.com)

๑๕. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี - โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี :

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

โทรศัพท์ ๐ ๗๗๒๗ ๘๘๐๑ หรือ ๐๙ ๐๕๙๑ ๒๕๕๖  
โทรสาร ๐ ๗๗๓๕ ๕๐๔๑  
เว็บไซต์ <http://www.surat.psu.ac.th> และ <http://psuwit.surat.psu.ac.th>  
e-mail address [scius.psu.surat@gmail.com](mailto:scius.psu.surat@gmail.com)

๑๖. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ - โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์ :

ที่อยู่ โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนฯ (โครงการ วมว. - มอ.หาดใหญ่)  
อาคารสำนักงานอธิการบดี  
๑๕ ถนนกาญจนวนิชย์ ตำบลคอหงส์  
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ๙๐๑๑๐

โทรศัพท์ ๐ ๗๔๒๘ ๒๐๖๖ และ ๐๘ ๑๗๖๖ ๓๖๗๘  
โทรสาร ๐ ๗๔๔๔ ๖๙๓๐  
เว็บไซต์ <http://www.psuwit.psu.ac.th>  
e-mail address [sciuspsuwit@psuwit.psu.ac.th](mailto:sciuspsuwit@psuwit.psu.ac.th)



กรอบหัวข้อวิชาวิทยาศาสตร์ สำหรับการสอบคัดเลือกรอบแรก

๑. เรียนรู้วิทยาศาสตร์อย่างไร
๒. สารรอบตัว
๓. สารละลาย
๔. สารละลายกรดและเบส
๕. บรรยากาศ
๖. ลมฟ้าอากาศ
๗. การเคลื่อนที่
๘. หน่วยของสิ่งมีชีวิต
๙. การดำรงชีวิตของพืช
๑๐. การจำแนกสาร
๑๑. ปฏิกิริยาเคมี
๑๒. ทรัพยากรธรณี
๑๓. โลกของเรา
๑๔. แรงแม่เหล็กไฟฟ้าประจำวัน
๑๕. อาหารกับการดำรงชีวิต
๑๖. ระบบต่าง ๆ ในร่างกายมนุษย์และสัตว์
๑๗. แสง
๑๘. แรงแม่เหล็กและการเคลื่อนที่
๑๙. งานและพลังงาน
๒๐. พลังงานไฟฟ้า

โรงเรียน	สถานที่รายงานตัว และสอบคัดเลือกรอบสอง
สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	อาคาร ๔๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร	สถานที่รายงานตัวและสอบคัดเลือก : อาคาร ๔ สถานที่ประชุมผู้ปกครอง : อาคาร ๓ โรงเรียนมัธยมสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร
สาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา	ห้องศาสตราจารย์เกียรติคุณ คุณหญิงไขศรี ศรีอรุณ UB๐๐๓ อาคาร ๔๙ ปี พระอุบาลีคุณูปมาจารย์
สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา	สถานที่รายงานตัว : หน้าอาคาร SC ๐๕ คณะวิทยาศาสตร์ สถานที่สอบ : อาคาร SC ๐๘ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ราชสีมาวิทยาลัย และสุรวัดณ์	อาคารเรียนรวม ๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	อาคารวิทยาศาสตร์ ๑ ห้อง SC๑ - ๑๐๐ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
ลือคำหาญวารินชำราบ	อาคารวิจัยวิทยาศาสตร์ ห้อง SC๑๓๘ ชั้น ๑ อาคารวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
สาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการศึกษา	อาคารศูนย์เรียนรวม ๒ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
โครงการ รวม. สำนักงานห้องเรียน วิศวะ-วิทย์ (โรงเรียนครุณสิกขาลัย)	บริเวณลานหน้าห้อง Science Service Center ชั้น 1 อาคารสำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์
สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ชั้น ๑ อาคารบรรยายรวม ๕ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
สาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" มหาวิทยาลัยบูรพา	สถานที่รายงานตัว : โถงชั้น ๑ อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ สถานที่สอบ : อาคารปฏิบัติการพื้นฐานและศูนย์เครื่องมือ วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
สิรินธรราชวิทยาลัย	รายงานตัว : ห้อง ๔๑๐๓ ชั้น ๑ อาคารวิทยาศาสตร์ ๔ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร สถานที่สอบ : ห้อง ๕๔๐๖ ชั้น ๔ อาคารวิทยาศาสตร์ ๔ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ป่าพะยอมพิทยาคม	อาคารเรียนรวม มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง
สาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และสาธิตอิสลามศึกษา	สถานที่รายงานตัว สอบทฤษฎีและสอบปฏิบัติ : อาคารพร คลินิก คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

โรงเรียน	วัน/เวลา	วิชาที่สอบ
สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- คณิตศาสตร์ I
	เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ II
	เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- ภาษาอังกฤษ (ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด)
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I
เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ II	
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- ทักษะทางวิทยาศาสตร์	
ราชสีมาวิทยาลัย	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- คณิตศาสตร์ I
	เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ II
	เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	- ภาษาอังกฤษ
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I
เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ II	
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- ทักษะทางวิทยาศาสตร์	
สุรวิวัฒน์	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- คณิตศาสตร์ I
	เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ II
	เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	- ภาษาอังกฤษ
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I
เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ II	
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- ทักษะทางวิทยาศาสตร์	
สาธิตมหาวิทยาลัย มหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- คณิตศาสตร์ I
	เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ II
	เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- ภาษาอังกฤษ
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓	
	เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I
เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ II	
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์	

โรงเรียน	วัน/เวลา	วิชาที่สอบ
สาธิต "พิบูลบำเพ็ญ" มหาวิทยาลัยบูรพา	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ I - คณิตศาสตร์ II - ภาษาอังกฤษ
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I - วิทยาศาสตร์ II - ทักษะและเจตคติทางวิทยาศาสตร์
	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ I - คณิตศาสตร์ II - ภาษาอังกฤษ (ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด)
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I - วิทยาศาสตร์ II - ทักษะทางวิทยาศาสตร์
ป่าพะยอมพิทยาคม	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	- คณิตศาสตร์ I - คณิตศาสตร์ II - ภาษาอังกฤษ (ผ่านเกณฑ์ที่กำหนด)
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I - วิทยาศาสตร์ II - ทักษะและเจตคติทางวิทยาศาสตร์
	วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น.	- คณิตศาสตร์ I - คณิตศาสตร์ II - ภาษาอังกฤษ (เน้นการอ่าน เขียน ความเข้าใจ ภาษา)
	วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	- วิทยาศาสตร์ I - วิทยาศาสตร์ II - ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์

นักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรกของ	การติดต่อจองที่พัก	สถานที่พักในช่วงการสอบรอบสอง
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา	โทรศัพท์ ๐ ๔๓๓๔ ๓๐๙๗ มือถือ ๐๘ ๕๙๒๕ ๑๓๓๑	นักเรียนติดต่อจองห้องพักด้วยตนเองได้ ณ อาคารขวัญมอ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ดูข้อมูลที่พักได้ที่ <a href="http://home.kku.ac.th/kwanmor">http://home.kku.ac.th/kwanmor</a> )
โรงเรียนราชสิมาวิทยาลัย และโรงเรียนสุรวิวัฒน์	สุรสัมมนาการ โทรศัพท์ ๐ ๔๕๒๑ ๖๑๙๙	นักเรียนติดต่อจองห้องพักด้วยตนเองได้ ณ สุรสัมมนาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ดูข้อมูลโรงแรมที่พักได้ที่เว็บไซต์ ( <a href="http://web.sut.ac.th/shsc/thaiHomepage.htm">http://web.sut.ac.th/shsc/thaiHomepage.htm</a> ))
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	-	นักเรียนติดต่อจองห้องพักด้วยตนเองได้ ณ โรงแรมใกล้เคียงบริเวณมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ดูรายละเอียดที่เว็บไซต์ <a href="http://www.satit.msu.ac.th">www.satit.msu.ac.th</a> )
โรงเรียนสื่อคำหาญวาริน ชำราบ	โทรศัพท์ ๐ ๔๕๓๕ ๓๐๘๔ มือถือ ๐๘ ๖๔๖๘ ๘๔๘๑	นักเรียนติดต่อจองห้องพักด้วยตนเองได้ ณ โรงแรมยูเพลส มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี <a href="http://www.u-placeubon.com/">http://www.u-placeubon.com/</a> หรือ ที่พักใกล้มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา	๑. โทร. ๐๙๒-๒๔๙๕๕๖๑ และ ๐ ๓๔๓๕ ๕๑๖๖ ๒. โทร. ๐ ๓๔๓๕ ๕๕๘๕-๙๒ (ในเวลาราชการ)	นักเรียนติดต่อจองห้องพักได้ด้วยตนเอง ดังนี้ ๑. แสนปาล์มเทรนนิ่งโฮม สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม กำแพงแสน ๒. อาคารหอพักนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ๓. ที่พักใกล้เคียงบริเวณมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
โครงการ รวม. สำนักงานห้องเรียนวิศวะ-วิทย์ (โรงเรียนดรณสิกขาลัย)	โทรศัพท์ ๐ ๒๔๗๐ ๘๕๖๐ ถึง ๑	หอพักของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (ดูรายละเอียดที่เว็บไซต์ <a href="http://www.residencehall.kmutt.ac.th/">http://www.residencehall.kmutt.ac.th/</a> )
โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	โทรศัพท์ ๐ ๒๑๕๑ ๔๐๐๐ (เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๗.๓๐ น. วันจันทร์ - วันอาทิตย์)	นักเรียนติดต่อจองห้องพักด้วยตนเองได้ที่ อาคาร D - LUXX THAMMASAT (ดูรายละเอียดที่เว็บไซต์ <a href="http://www.psm.tu.ac.th/">http://www.psm.tu.ac.th/</a> )