



ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง การสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4
ใน “โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน
โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย” ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ประจำปีการศึกษา 2555

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในฐานะเป็นองค์กรหลักด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศได้ริเริ่ม “โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย” (โครงการ วมว.) ขึ้น เพื่อเป็นกลไกสนับสนุนการพัฒนาวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากผู้มีความสามารถพิเศษให้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและเป็นการกำลังสำคัญในการเพิ่มผลิตภาพ สร้างนวัตกรรมในภาคการผลิตและบริการต่อไปในอนาคต โดยร่วมมือกับมหาวิทยาลัยนำร่อง 4 แห่ง ได้แก่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในการจัดหลักสูตรสำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่มีความสามารถพิเศษด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขึ้นในโรงเรียนเครือข่ายหรือโรงเรียนในกำกับของมหาวิทยาลัย โดยใช้หลักสูตรของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์เป็นแนวทางในการจัดการเรียนการสอน และจัดกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน ตั้งแต่ปีการศึกษา 2551 เป็นต้นมา โดยในปีการศึกษา 2553 ได้มีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี และในปีการศึกษา 2554 ได้มีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และมหาวิทยาลัยขอนแก่น มาร่วมดำเนินงานโครงการ

ในปีการศึกษา 2555 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ขอความร่วมมือให้โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์เป็นผู้ดำเนินการคัดเลือกนักเรียนรอบแรกจากนักเรียนทั่วประเทศที่มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยดำเนินการพร้อมกับการคัดเลือกนักเรียนของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ (ใช้ข้อสอบเดียวกัน) สำหรับการคัดเลือกรอบสองมหาวิทยาลัยแต่ละแห่งจะเป็นผู้ดำเนินการคัดเลือก

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงมีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนที่กำลังศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา 2554 เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2555 ในโรงเรียนทั้ง 7 แห่งของโครงการ แห่งละ 30 คน รวม 210 คน โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

- 1.1 กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือเทียบเท่าในปีการศึกษา 2554
- 1.2 มีผลการเรียน ดังนี้
 - 1.2.1 ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาในชั้น ม. 1 และ ม. 2 ไม่ต่ำกว่า 3.00
 - 1.2.2 ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานในชั้น ม. 1 และ ม. 2 ไม่ต่ำกว่า 3.00
 - 1.2.3 ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมรายวิชาคณิตศาสตร์พื้นฐานในชั้น ม.1 และ ม. 2 ไม่ต่ำกว่า 3.00
- 1.3 มีสัญชาติไทย (มีเลขประจำตัวประชาชน)
- 1.4 ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการพักในหอพัก
- 1.5 มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดี และมีบุคลิกภาพเหมาะสม
- 1.6 มีความตั้งใจเข้าเรียนในโรงเรียนที่อยู่ในโครงการ และได้รับการสนับสนุนจากผู้ปกครอง
- 1.7 สามารถพักอยู่ในโรงเรียนหรือสถานที่ที่โรงเรียนจัดไว้ให้ในลักษณะโรงเรียนประจำได้ และยินดีปฏิบัติตามระเบียบของโรงเรียนในปัจจุบัน หรือที่จะได้มีการกำหนดในอนาคต

2. ระยะเวลาการสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 - 31 สิงหาคม 2554

3. สิทธิในการเลือกโรงเรียน

นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือเทียบเท่า ที่มีคุณสมบัติตามข้อ 1. ทุกคนสามารถสมัครรับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโครงการได้ (ไม่กำหนดพื้นที่รับสมัคร) โดย **ให้เลือกโรงเรียนได้เพียงแห่งเดียวเท่านั้น** จากโรงเรียน 7 แห่งที่อยู่ในโครงการ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

มหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมโครงการ	โรงเรียนในกำกับ/เครือข่ายของมหาวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่	โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	โรงเรียนดรฤณสิกขาลัย
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
มหาวิทยาลัยขอนแก่น	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ศึกษาศาสตร์)

ทั้งนี้ นักเรียนที่สมัครสอบในโครงการนี้ จะไม่สามารถสมัครสอบเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์

4. สถานที่สอบถามข้อมูล

4.1 โรงเรียนที่นักเรียนกำลังศึกษาอยู่

4.2 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี:

ที่อยู่ ถ.พระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
โทรศัพท์ 0 2333 3863 ถึง 4, 0 2333 3700 ต่อ 5001
โทรสาร 0 2333 3885
เว็บไซต์ <http://www.most.go.th/SCIUS>
e-mail address aueporn@most.go.th

4.3 โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์:

ที่อยู่ 364 หมู่ 5 ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม 73170
โทรศัพท์ 0 2849 7154 ถึง 6
โทรสาร 0 2849 7153
เว็บไซต์ <http://www.mwit.ac.th>
e-mail address academic@mwit.ac.th

4.4 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่:

ที่อยู่ 239 ถ.ห้วยแก้ว ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
โทรศัพท์ 0 5394 4255
โทรสาร 0 5322 1285
เว็บไซต์ <http://www.satitcmu.ac.th>
e-mail address sciclasscmu@gmail.com

4.5 โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์ (โครงการ รวม.):

ที่อยู่ ถ.ปทุมณกันท์ ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112
โทรศัพท์ 0 7420 1628
โทรสาร 0 7420 1629
เว็บไซต์ <http://www.psuwit.psu.ac.th>
e-mail address aoujai@psuwit.psu.ac.th

4.6 โรงเรียนดรุณสิกษาลัย (โครงการ รวม.):

ที่อยู่ อาคารนวัตกรรมสถาบันการเรียนรู้เฉลิมพระเกียรติฯ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
126 ถ.ประชาธิปไตย แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพมหานคร 10140
โทรศัพท์ 0 2470 8386
โทรสาร 0 2470 8387

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

e-mail address gifted@kmutt.ac.th

4.7 โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี:

ที่อยู่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

อาคารสุรพัฒน์ 1 ต.สุรนารี อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000

โทรศัพท์ 0 4422 4837

โทรสาร 0 4422 4814

เว็บไซต์ <http://technopolis.sut.ac.th/sus/>

e-mail address scius_sut@sut.ac.th

4.8 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์:

ที่อยู่ 181 ถ.เจริญประดิษฐ์ ต.รู่สะมิแล อ.เมือง จ.ปัตตานี 94000

โทรศัพท์ 0 7333 5131, 0 7334 8527

โทรสาร 0 7333 5131

เว็บไซต์ <http://satit.pn.psu.ac.th>

e-mail address satitpsupn@gmail.com

4.9 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน:

ที่อยู่ 1 หมู่ 6 ต.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม 73140

โทรศัพท์ 0 3435 1396

โทรสาร 0 3435 1909

เว็บไซต์ <http://www.kus.kps.ku.ac.th/satit/>

e-mail address kuskps@ku.ac.th

4.10 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ศึกษาศาสตร์):

ที่อยู่ 123 ถ.มิตรภาพ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002

โทรศัพท์ 0 4320 2419

โทรสาร 0 4320 2419

เว็บไซต์ <http://sec.satit.kku.ac.th>

e-mail address scius_kku@kku.ac.th

5. ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกรอบแรก

5.1 การสอบคัดเลือกมี 2 รอบ นักเรียนที่สมัครทุกคนต้องเสียค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือกรอบแรก
คนละ 200 บาท

5.2 ในกรณีที่นักเรียนมาจากครอบครัวที่มีฐานะยากจน จะได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ
แต่ทั้งนี้ต้องมีหลักฐานรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนว่า ครอบครัวนักเรียนมีฐานะยากจนจริง สมควร
ได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ

6. วิธีการและรายละเอียดการสมัคร

นักเรียนทุกคนจะสมัครด้วยวิธีเดียวกัน ดังนี้

- 6.1 ให้นักเรียนสมัครออนไลน์ในเว็บไซต์ใดเว็บไซต์หนึ่งตามข้อ 4.2 – 4.10 และเลือกสิ่งของโรงเรียนที่ต้องการสมัคร พิมพ์ข้อมูลลงในแบบฟอร์มใบสมัครในเว็บไซต์พร้อมแนบไฟล์รูปถ่าย (ชุดนักเรียนครึ่งตัว หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตาดำ) ด้วย เมื่อส่งข้อมูลผ่านเว็บไซต์ได้แล้ว ให้นักเรียนส่งพิมพ์แบบฟอร์มใบสมัครและใบแจ้งยอดชำระเงินที่มีบาร์โค้ดปรากฏอยู่
- 6.2 ให้นักเรียนนำใบแจ้งยอดชำระเงิน พร้อมเงินค่าสมัคร จำนวน 200 บาท ไปชำระที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย หรือชำระผ่านตู้ ATM ของธนาคารกรุงไทยได้ทุกสาขาทั่วประเทศ โดยอ้างอิงบาร์โค้ดในใบแจ้งยอดชำระเงิน
- 6.3 ให้นักเรียนส่งใบสมัคร ใบระเบียบผลการเรียน (ปพ.1) ที่มีผลการเรียนระดับชั้น ม. 1 และ ม. 2 และสำเนาหลักฐานการชำระเงินผ่านธนาคาร ไปยังที่อยู่ตามข้อ 4.4 – 4.10 ที่นักเรียนสมัครสอบ ภายในวันที่ 31 สิงหาคม 2554 (พิจารณาจากการประทับตราของไปรษณีย์)
- 6.4 โรงเรียนจะทำการตรวจสอบคุณสมบัติเบื้องต้น หากมีคุณสมบัติครบถ้วน โครงการ/ โรงเรียน จะออกบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบส่งให้นักเรียนทางไปรษณีย์ หรือนักเรียนสามารถพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบทางเว็บไซต์ที่สมัครสอบได้อีกทางหนึ่ง แต่ทั้งนี้หากพบในภายหลังว่านักเรียนมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วน จะไม่สามารถขอค่าสมัครสอบคืนได้ และหากผ่านการคัดเลือกทางโครงการ รวม. จะตัดสิทธิการเข้าเรียน

7. กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบแรก

- 7.1 นักเรียนที่สมัครสอบตามข้อ 6. จะต้องเข้าสอบคัดเลือกรอบแรก ณ สนามสอบที่ปรากฏในบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ **ในวันสอบให้นำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่ส่งไปให้ หรือที่พิมพ์จากระบบออนไลน์ พร้อมบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน** ไปแสดงต่อคณะกรรมการคุมสอบด้วย
- 7.2 กำหนดการสอบคัดเลือกรอบแรก

วันที่ 12 พฤศจิกายน 2554 เวลา 09.00 - 15.30 น. โดยมีรายละเอียด ดังนี้

เวลา	วิชาสอบ	ครอบคลุมเนื้อหา
09.00 -11.30 น.	วิชาคณิตศาสตร์	ตามสาระการเรียนรู้รายวิชาพื้นฐานคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
13.00 -15.30 น.	วิชาวิทยาศาสตร์	ตามสาระการเรียนรู้รายวิชาพื้นฐานวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

- 7.3 การตรวจข้อสอบของการสอบคัดเลือกรอบแรกจะตรวจด้วยเครื่องตรวจข้อสอบ การระบายคำตอบในกระดาษคำตอบต้องใช้ดินสอดำชนิด 2B หรือ BB เท่านั้น ยกเว้นการเขียนชื่อเลขประจำตัวสอบ ชื่อสนามสอบ และวิชาที่สอบ บนหัวกระดาษคำตอบให้เขียนด้วยปากกา ดังนั้น นักเรียนต้องเตรียม ปากกา ดินสอดำชนิด 2B หรือ BB และยางลบไปเอง

8. การประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรก

8.1 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบคัดเลือกรอบแรก โดยจะประกาศรายชื่อ 100 อันดับแรกตามคะแนนผลการสอบคัดเลือกรอบแรก จำนวนรวม 700 คน ดังรายละเอียดในตาราง

นักเรียนที่เลือกสมัครเข้าเรียน	จำนวน (คน)
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	100
โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์	100
โรงเรียนครุณสิกษาลัย	100
โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย	100
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	100
โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	100
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น	100
รวมจำนวน	700

8.2 กำหนดประกาศผลการสอบคัดเลือกรอบแรกในวันที่ 13 ธันวาคม 2554 ณ สถานที่ต่อไปนี้

8.2.1 เว็บไซต์กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามข้อ 4.2

8.2.2 เว็บไซต์ของโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ ตามข้อ 4.3

8.2.3 เว็บไซต์ของโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ ตามข้อ 4.4 – 4.10

8.3 นักเรียนที่มีรายชื่อดังกล่าวจะต้องไปเข้าสอบคัดเลือกรอบสอง ระหว่างวันที่ 7 - 8 มกราคม 2555 ตามรายละเอียดในข้อ 9. ที่แต่ละมหาวิทยาลัยเป็นผู้กำหนด

9. กำหนดการและรายละเอียดการสอบคัดเลือกรอบสอง

นักเรียนที่เข้าสอบคัดเลือกรอบสองทุกคน ต้องเสียค่าธรรมเนียมการสอบคนละ 700 บาท โดยให้ชำระในวันรายงานตัว

กรณีนักเรียนที่มีฐานะยากจน ขาดแคลนค่าธรรมเนียม และค่าใช้จ่ายในการมาสอบคัดเลือกรอบสอง ให้ผู้อำนวยการสถานศึกษาทำหนังสือรับรองว่านักเรียนมีฐานะยากจนจริง เพื่อขอรับการพิจารณาสนับสนุนค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายในการมาสอบคัดเลือกรอบสอง ก่อนวันที่ 19 ธันวาคม 2554 โดยให้ส่งไปยังสถานที่ติดต่อตามข้อ 4.4 - 4.10

9.1 การรายงานตัว

นักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรก จะต้องมารายงานตัวในวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนดไว้ **พร้อมทั้งนำบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ และบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชนไปแสดงในการรายงานตัวด้วย** พร้อมทั้งมีการประชุมผู้ปกครอง ดังนี้

โรงเรียน	วันที่รายงานตัว	สถานที่รายงานตัว
สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 – 09.00 น.	อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มอ.วิทยานุสรณ์	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 – 09.00 น.	อาคาร NML พิพิธภัณฑสถานชาติวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่
ดรุณสิกขาลัย	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 - 09.00 น.	ชั้น 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ราชสีมาวิทยาลัย	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 - 09.00 น.	อาคารเรียนรวม 1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 – 09.00 น.	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
สาธิตแห่งมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 – 09.00 น.	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 08.00 – 09.00 น.	อาคาร SC 05 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

9.2 วันที่สอบ วันที่ 7 - 8 มกราคม 2555 ตามสถานที่สอบที่กำหนด ดังนี้

โรงเรียน	สถานที่สอบ
สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มอ.วิทยานุสรณ์	อาคาร NML พิพิธภัณฑสถานชาติวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่
ดรุณสิกขาลัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
ราชสีมาวิทยาลัย	อาคารเรียนรวม 1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
สาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
สาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น	อาคาร SC 05 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

9.3 วิชาที่สอบ

โรงเรียน	วัน/ เวลา	วิชาที่สอบ
สาริตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วันที่ 7 มกราคม 2555 10.00 - 12.00 น. วันที่ 7 - 8 มกราคม 2555 (จะแจ้งเวลาสอบให้ทราบ ในวันรายงานตัว) ในวันรายงานตัว)	- การทดสอบภาษาอังกฤษ และคณิตศาสตร์ - การทดสอบเชิงคลินิก (Clinical Test) ทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ - การสอบวัดระดับ IQ และ EQ
มอ.วิทยานุสรณ์	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. เวลา 13.00 - 15.00 น.	- คณิตศาสตร์ (เน้นการแก้ปัญหาโจทย์) - ภาษาอังกฤษ (เน้นอ่าน เขียน ความเข้าใจภาษา)
	วันที่ 8 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. เวลา 13.00 - 16.00 น.	- วิทยาศาสตร์ (เน้นการคิดวิเคราะห์ และแก้ปัญหาโจทย์) - ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์
ดรุณสิกขาลัย	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 16.00 น.	- คณิตศาสตร์ (ข้อสอบบรรยาย) - วิทยาศาสตร์ (ข้อสอบบรรยาย)
	วันที่ 8 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 16.00 น.	- ความถนัดทางวิศวกรรมและทักษะการ แก้ปัญหา (ข้อสอบบรรยาย) - ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์และ วิศวกรรม
ราชสีมาวิทยาลัย	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. เวลา 13.00 - 14.30 น. เวลา 14.30 - 16.00 น.	- คณิตศาสตร์ - วิทยาศาสตร์ (ชีววิทยา) - ภาษาอังกฤษ
	วันที่ 8 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. เวลา 13.00 - 16.00 น.	- วิทยาศาสตร์ (ฟิสิกส์,เคมี) - ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์

โรงเรียน	วัน/ เวลา	วิชาที่สอบ
สาคิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 11.30 น. เวลา 13.00 - 15.00 น.	- คณิตศาสตร์ (เน้นทักษะกระบวนการแก้ปัญหา) - ภาษาอังกฤษ (เน้นอ่าน เขียน ความเข้าใจภาษา) - ภาษาไทย (เน้นการอ่านเพื่อความเข้าใจ)
	วันที่ 8 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 11.30 น. เวลา 13.00 - 15.30 น.	- วิทยาศาสตร์ (เน้นการคิด วิเคราะห์ และแก้ปัญหาโจทย์) - ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์ (เน้นทักษะกระบวนการแก้ปัญหา)
สาคิตแห่งมหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ วิทยาเขต กำแพงแสน	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 11.30 น. เวลา 13.00 - 15.00 น.	- คณิตศาสตร์ (เน้นการคิด วิเคราะห์ และแก้ปัญหาโจทย์) - ภาษาอังกฤษ (เน้นอ่าน เขียน ความเข้าใจภาษา)
	วันที่ 8 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 11.30 น. เวลา 13.00 - 15.30 น.	- วิทยาศาสตร์ (เน้นการคิด วิเคราะห์ และแก้ปัญหาโจทย์) - ปฏิบัติการทักษะทางวิทยาศาสตร์ (เน้นทักษะกระบวนการแก้ปัญหา)
สาคิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น	วันที่ 7 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. เวลา 13.00 - 15.00 น.	- คณิตศาสตร์ (เน้นการคิด วิเคราะห์ และแก้ปัญหาโจทย์) - ความถนัดทางการเรียน/คุณลักษณะทางจิตวิทยา - การสอบวัดระดับ IQ และ EQ
	วันที่ 8 มกราคม 2555 เวลา 09.00 - 12.00 น. เวลา 13.00 - 15.00 น.	- วิทยาศาสตร์ (เน้นทักษะและกระบวนการแก้ปัญหา) - ภาษาอังกฤษ (เน้นอ่าน เขียน ความเข้าใจ ภาษา)

9.4 ในการสอบคัดเลือกกรอบสอง นักเรียนที่มีภูมิลำเนาอยู่ห่างไกล หากต้องการให้โรงเรียนหรือมหาวิทยาลัยจัดหาสถานที่พักในช่วงการสอบคัดเลือกกรอบสองให้ จะต้องติดต่อขอจองที่พักภายในวันที่ 19 ธันวาคม 2554 โดยนักเรียนเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง ดังนี้

นักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกกรอบแรกของ	การติดต่อจองที่พัก	สถานที่พักในช่วงการสอบรอบสอง
โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	โทรศัพท์ 0 5394 1914 หรือ sciclasscmu@gmail.com	หอพักของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์	โทรศัพท์ 0 7428 2065 ถึง 6	อาคารเรือนรับรอง (อ.9) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่
โรงเรียนครุณสิกษาลัย	โทรศัพท์ 0 2470 8460 ถึง 1	หอพักของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี
โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย	สถานที่ติดต่อ ตามข้อ 4.7	ที่พักที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีจัดให้
โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	โทรศัพท์ 0 7333 5131 หรือ satitpsun@gmail.com	หอพักในกำกับของ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
โรงเรียนสาธิตแห่ง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	โทรศัพท์ 0 3435 5585 ถึง 9	อาคารหอพักนานาชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น	โทรศัพท์ 0 4334 3097	อาคารขวัญมอ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

10. การประกาศผลการสอบคัดเลือก

การประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2555 จะประกาศผลทางเว็บไซต์ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และเว็บไซต์ของโรงเรียนตามข้อ 4.2 และ 4.4 - 4.10 ในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2555

ทั้งนี้ เกณฑ์การพิจารณาผลการสอบคัดเลือก จะพิจารณาจากคะแนนผลการสอบคัดเลือกกรอบสองเท่านั้น โดยไม่นำคะแนนสอบคัดเลือกกรอบแรกมารวมด้วย

11. การมอบตัว

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนของโครงการ ต้องไปมอบตัวเข้าเรียน โดยมีบิดา มารดา หรือผู้ปกครองโดยชอบตามกฎหมาย เป็นผู้ทำสัญญามอบตัว ตามวันและเวลาที่แต่ละโรงเรียนกำหนด ซึ่งจะแจ้งให้ทราบในภายหลัง

ทั้งนี้ แต่ละโรงเรียนอาจจัดให้มีการเข้าค่ายปฐมนิเทศ เพื่อทำความคุ้นเคยและความเข้าใจในระบบการเรียนการสอน หรืออาจจัดให้มีการทดสอบพื้นฐานวิชาต่างๆ เพิ่มเติม เพื่อเป็นข้อมูลในการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

12. ค่าใช้จ่ายในการเรียน

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าเป็นนักเรียนในโครงการทุกคนจะได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเรียนการสอนในช่วงเปิดภาคการศึกษา ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 จนถึงสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 อนึ่ง นักเรียนสามารถสมัครขอรับทุนการศึกษาอื่นๆ ได้ ซึ่งจะพิจารณาอนุมัติให้การสนับสนุนเป็นกรณีๆ ไป

13. โอกาสในการศึกษาต่อ

นักเรียนที่จบการศึกษาจากโครงการนี้ จะมีโอกาสได้รับการพิจารณาให้ศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในคณะวิทยาศาสตร์ของมหาวิทยาลัยของรัฐ 24 แห่ง ภายใต้เงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนด และอาจจะมีโอกาสศึกษาต่อในคณะอื่นทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามที่แต่ละมหาวิทยาลัยจะกำหนดเงื่อนไข หลักเกณฑ์ และวิธีการ ในการรับรอง เพื่อพัฒนาไปเป็นนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในอนาคต

ประกาศ ณ วันที่ 6 กรกฎาคม พ.ศ. 2554



(นายพรชัย รุจิประภา)

ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี