

**กำหนดการสัมภาษณ์คัดเลือกนักเรียน
เข้าร่วมโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กและเยาวชน
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น รุ่นที่ 22 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

วันศุกร์ ที่ 8 มีนาคม 2562 ณ ห้องประชุม C2-123 ชั้น 1 อาคารวิชาการ 2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ลำดับ	เวลา	ชื่อ - นามสกุล	ระดับ	โรงเรียน	จังหวัด
1	08.30 น.	ด.ช. ปิติพันธ์ อธิวิศวกุล	ม.1	สุรวิวัฒน์	นครราชสีมา
2	08.30 น.	ด.ช. กฤตรัฐ ทิพย์สุนทรศักดิ์	ม.1	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
3	08.30 น.	ด.ช. เป็รื่องปราชญ์ ศรีพลัง	ม.1	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
4	09.00 น.	ด.ญ. วิภากรมล แววุฒินันท์	ม.1	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา
5	09.00 น.	ด.ญ. ภาณิชฐนันต์ อัศวินชัย	ม.1	นานาชาติแองโกลสิงคโปร์	นครราชสีมา
6	09.00 น.	ด.ช. สรวิต ก่อกิจสกุล	ม.1	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
7	09.30 น.	ด.ช. ณฐพงษ์ วินัยชาติศักดิ์	ม.1	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
8	09.30 น.	ด.ญ. ขวัญธิดา ครูเสถียร	ม.1	สุรวิวัฒน์	นครราชสีมา
9	09.30 น.	ด.ญ. เบญญารัตน์ เจสสิก้า ทองพิมาย	ม.1	ปลูกปัญญา	นครราชสีมา
10	10.00 น.	ด.ช. พชรดนัย รุจิฉาย	ม.1	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
11	10.00 น.	ด.ญ. ธีรุตติ วงษ์พิทักษ์โรจน์	ม.1	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา
12	10.00 น.	ด.ญ. ณรฎา จะชาลี	ม.1	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา
13	10.30 น.	ด.ช. พัสกร อู่กาญจนกิตติ	ม.1	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
14	10.30 น.	ด.ญ. อริยาภา อเรียนุชิตกุล	ม.2	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา
15	10.30 น.	ด.ช. ชยาบดินทร์ ดีปู	ม.2	ราชสีมาวิทยาลัย	นครราชสีมา
16	11.00 น.	ด.ญ. จรียา เหมนิธิ	ม.3	โคราชพิทยาคม	นครราชสีมา
17	11.00 น.	นาย วาทิน ไชยเสน	ม.3	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์
18	11.00 น.	น.ส. มณสิชา ตั้งศิริกัญญา	ม.3	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา
19	11.30 น.	นาย ณภัทร ประวัตวิวงศ์	ม.3	สุรวิวัฒน์	นครราชสีมา
20	11.30 น.	ด.ญ. ฤทัยพัชร สุวรรณภูษามรณ	ม.3	ปลูกปัญญา	นครราชสีมา
21	11.30 น.	น.ส. ดวงหทัย รังพงษ์	ม.3	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์
22	12.00 น.	ด.ญ. ปัญชิกา หล่อธราประเสริฐ	ม.3	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา
23	12.00 น.	ด.ญ. นิชา จุกระโทก	ม.3	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์
24	12.00 น.	ด.ญ. ชญามาศ ดีปู	ม.3	สุรนารีวิทยา	นครราชสีมา

ข้อปฏิบัติในการเข้าสอบ

1. ผู้สอบควรมาถึงก่อนเวลารายงานตัวอย่างน้อย 30 นาที และแต่งกายด้วยชุดนักเรียน
2. อนุญาตให้นำเฉพาะอุปกรณ์เครื่องเขียน ดินสอ ปากกา ยางลบ เข้าห้องสอบเท่านั้น
3. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ คุณกุลณี รัตนรักษ์ ผู้ประสานงานศูนย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เบอร์โทรศัพท์ 099-1624653 (ในวันและเวลาราชการ)

**กำหนดการสัมภาษณ์คัดเลือกนักเรียน
เข้าร่วมโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กและเยาวชน
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น รุ่นที่ 22 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

วันเสาร์ ที่ 9 มีนาคม 2562 ณ โรงเรียนร้อยเอ็ดวิทยาลัย จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	เวลา	ชื่อ - นามสกุล	ระดับ	โรงเรียน	จังหวัด
1	08.30 น.	ด.ช. สุภวัฒน์ รัตนเมกุล	ม.1	ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	ร้อยเอ็ด
2	08.30 น.	ด.ช. เจ้าใจ เหล่าลุ่มพุก	ม.1	ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	ร้อยเอ็ด
3	08.30 น.	ด.ช. บริพัตร ช่างทอง	ม.1	สารคามพิทยาคม	มหาสารคาม
4	09.00 น.	ด.ญ. ฐิตาพร สีสักันตสูติ	ม.1	นารายณ์คำผงวิทยา	สุรินทร์
5	09.00 น.	ด.ญ. สุพิชญา ศิลปสิทธิ์	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
6	09.00 น.	ด.ช. พงศ์พล วีระชาติวัฒน์	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
7	09.30 น.	ด.ญ. พรรณพิชญ์ แทนแก้ว	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
8	09.30 น.	ด.ญ. ภูริดา โมคศิริ	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
9	09.30 น.	ด.ญ. พิชาพร ศรีโพธิ์ลา	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
10	10.00 น.	ด.ญ. ปวีณอร สุขประเสริฐ	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
11	10.00 น.	ด.ญ. กฤตติกา นิยมสวน	ม.1	สิรินธร	สุรินทร์
12	10.00 น.	ด.ญ. สิริกัญญา ปัญญาดี	ม.1	จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย บุรีรัมย์	บุรีรัมย์
13	10.30 น.	ด.ญ. ญานิตา ธิเดช	ม.1	จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย บุรีรัมย์	บุรีรัมย์
14	10.30 น.	ด.ญ. กันตา ปาทาน	ม.1	จุฬารัตนาธิปัตย์วิทยาลัย บุรีรัมย์	บุรีรัมย์
15	10.30 น.	ด.ช. ชยานนท์ อักโข	ม.2	บุนนาควิทยาลัย	อุบลราชธานี
16	11.00 น.	ด.ช. กรกฏ อภิวัฒน์วรรณ	ม.2	สารคามพิทยาคม	มหาสารคาม
17	11.00 น.	ด.ญ. นกัสนันท์ ยศุตมธาดา	ม.2	สารคามพิทยาคม	มหาสารคาม
18	11.00 น.	ด.ญ. มณฑกาญจน์ สมานทอง	ม.2	แตลศิริวิทยา	สุรินทร์
19	11.30 น.	ด.ช. พุฒิเมธ ฝิวงาม	ม.3	บ้านพิณโท	อุบลราชธานี
20	11.30 น.	น.ส. กนกพร ประธิปอาราม	ม.3	วาปีปทุม	มหาสารคาม
21	11.30 น.	น.ส. ฌมลวรรณ สำนักนิตย์	ม.3	ศิขรภูมิพิสัย	สุรินทร์
22	12.00 น.	ด.ญ. กัญญารัตน์ พรหมกอง	ม.3	เดชอุดม	อุบลราชธานี
23	12.00 น.	นาย วัชรานนท์ หนูนวงศ์	ม.3	ยางชุมน้อยพิทยาคม	อุบลราชธานี
24	12.00 น.	นาย อภิสิทธิ์ สุขสำราญ	ม.3	ยางชุมน้อยพิทยาคม	อุบลราชธานี
25	12.30 น.	ด.ช. आयุทัย โนนแก้ว	ม.3	ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	ร้อยเอ็ด
26	12.30 น.	ด.ช. ธนวัฒน์ ธนกิจยืนยง	ม.3	บ้านพิณโท	อุบลราชธานี

ข้อปฏิบัติในการเข้าสอบ

1. ผู้สอบควรมาถึงก่อนเวลารายงานตัวอย่างน้อย 30 นาที และแต่งกายด้วยชุดนักเรียน
2. อนุญาตให้นำเฉพาะอุปกรณ์เครื่องเขียน ดินสอ ปากกา ยางลบ เข้าห้องสอบเท่านั้น
3. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ คุณกุลณี รัตนรักษ์ ผู้ประสานงานศูนย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เบอร์โทรศัพท์ 099-1624653 (ในวันและเวลาราชการ)

กำหนดการสัมภาษณ์คัดเลือกนักเรียน
เข้าร่วมโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กและเยาวชน
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น รุ่นที่ 22 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

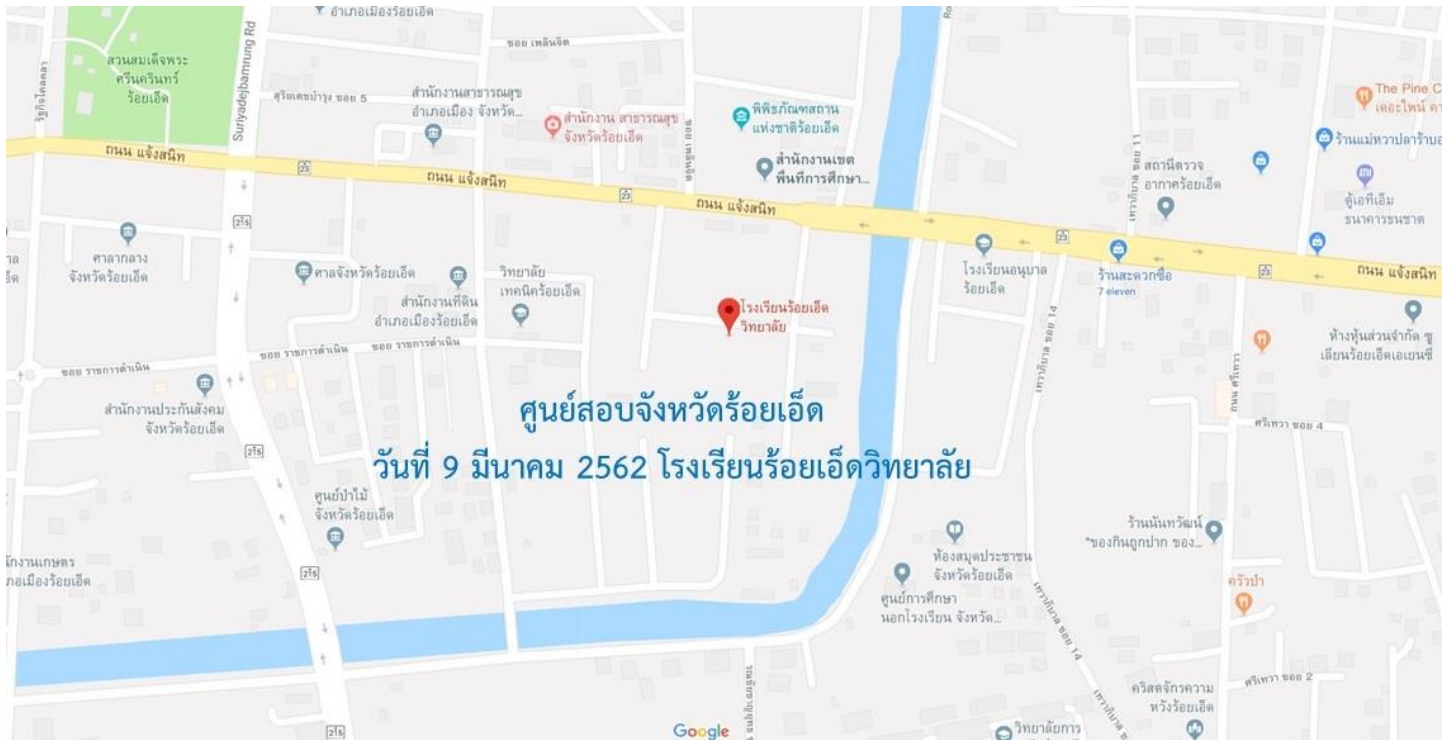
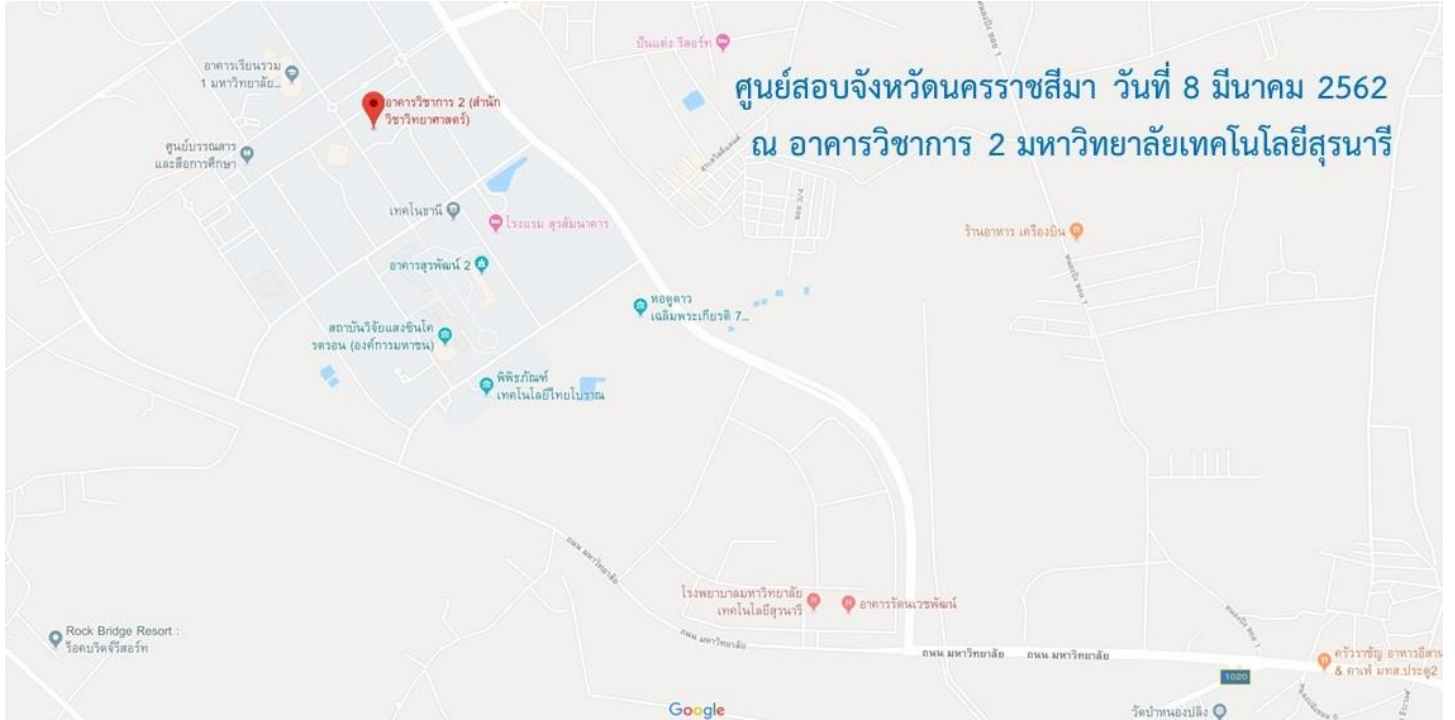
วันอาทิตย์ ที่ 10 มีนาคม 2562 ณ โรงเรียนเซนต์เมรี่ จังหวัดอุดรธานี

ลำดับ	เวลา	ชื่อ - นามสกุล	ระดับ	โรงเรียน	จังหวัด
1	08.30 น.	ด.ญ. ณภัทรธมนต์ พิเศษกุล	ม.2	เซนต์เมรี่	อุดรธานี
2	08.30 น.	ด.ญ. กุลธิดา หัตถา	ม.1	ท่าบ่อ	หนองคาย
3	08.30 น.	ด.ช. พรพินิต ทองแดง	ม.1	จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
4	09.00 น.	ด.ช. ภัทน์นันทน์ วัฒนชีวโกศล	ม.1	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
5	09.00 น.	ด.ช. ศุภวิชญ์ จันทรงาม	ม.1	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
6	09.00 น.	ด.ญ. ภรภัทร ลาโสภา	ม.1	สกลราชวิทยานุกูล	สกลนคร
7	09.30 น.	ด.ญ. อรุมา โคตรพัฒน์	ม.1	จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
8	09.30 น.	ด.ญ. นุชบา พงษ์เขตกิจ	ม.1	จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
9	09.30 น.	ด.ญ. กัญญา พงศ์กรกัมพล	ม.1	จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
10	10.00 น.	ด.ช. จิรัฏฐ์ อินทร์จันทร์	ม.3	จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
11	10.00 น.	ด.ญ. ปรีชาติ เบอร์ขุนทด	ม.3	ปลาปากวิทยา	นครพนม
12	10.00 น.	น.ส. วรินธร ต้นศรี	ม.3	บ้านม่วงพิทยาคม	สกลนคร
13	10.30 น.	น.ส. รุจิเรข โคตรสำนวน	ม.3	บ้านม่วงพิทยาคม	สกลนคร
14	10.30 น.	น.ส. บุญยานุช หิรัญธเนศ	ม.3	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
15	10.30 น.	ด.ญ. กัญญาวีร์ อ้วนไตร	ม.3	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
16	11.00 น.	นาย วายุพัฒน์ สังสีมา	ม.3	จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย

ข้อปฏิบัติในการเข้าสอบ

1. ผู้สอบควรมาถึงก่อนเวลารายงานตัวอย่างน้อย 30 นาที และแต่งกายด้วยชุดนักเรียน
2. อนุญาตให้นำเฉพาะอุปกรณ์เครื่องเขียน ดินสอ ปากกา ยางลบ เข้าห้องสอบเท่านั้น
3. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ คุณกุลณี รัตนรักษ์ ผู้ประสานงานศูนย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เบอร์โทรศัพท์ 099-1624653 (ในวันและเวลาราชการ)

แผนที่ศูนย์สอบ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



แผนที่ศูนย์สอบ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

