



ประกาศมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เรื่อง โครงการรับนักศึกษาภายใต้โครงการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่มีผลงาน “สิ่งประดิษฐ์สมองกลฝังตัว” เข้าศึกษาต่อโควตาพิเศษ ระดับปริญญาตรี ในมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ประจำปีการศึกษา 2568 (รอบที่ 1/2 )

-----

ด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความประสงค์จะดำเนินการรับนักศึกษา ภายใต้โครงการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศ ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ที่มีผลงาน “สิ่งประดิษฐ์สมองกลฝังตัว” เข้าศึกษาต่อโควตาพิเศษ ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2568 (รอบที่ 1/2) มีรายละเอียดต่อไปนี้

**1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัคร**

1.1 เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) ภายใต้โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาทักษะด้านอิเล็กทรอนิกส์และการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ซึ่งดำเนินการภายใต้การดูแลของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ข้อมูลรายชื่อโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ แนบท้ายประกาศฯ)

1.2 มีผลการเรียนไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ในแต่ละคณะ / สาขากำหนด

1.3 เป็นผู้ที่ไม่มีความพิการหรือโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและอาชีพ

## 2. คณะ / สาขาวิชา จำนวนรับ และคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)	GPAX 5 ภาค	คุณสมบัติทางการศึกษาของผู้มีสิทธิ์สมัคร						หมายเหตุ
			กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		กลุ่มสาระ คณิตศาสตร์		กลุ่มสาระ ภาษาต่างประเทศ		
			GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หาดีใหญ่)</b>									
<b>รหัส 10101</b> สาขาวิศวกรรมศาสตร์	2	3.00	3.00	20	3.00	10	3.00	7	รับผู้ที่เน้นเรียน วิชาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
เมื่อสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แล้ว จะต้อง มี GPAX รวม 6 ภาคเรียน ไม่ต่ำกว่า 3.00									
<b>ทุนสนับสนุนการศึกษา</b>									
1. ได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ 18,000 บาท โดยเงื่อนไขที่จะได้รับทุนในภาคการศึกษาถัดไป									
- นักศึกษาจะต้องรักษาจะต้องรักษาระดับผลการเรียน GPAX ไม่ต่ำกว่า 3.25 ขึ้นไป จึงจะได้รับสิทธิ์ตามข้อที่ 1									
- นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนตามแผนการศึกษา หรือ ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต ในภาคการศึกษาปกติ จึงจะได้รับสิทธิ์ตามข้อที่ 1									
<b>คณะวิทยาศาสตร์ (หาดีใหญ่)</b>									
<b>รหัส 10201</b> สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์	5	-	-	15	-	7	-	5	รับผู้ที่เน้นเรียน วิชาวิทยาศาสตร์
<b>รหัส 10202</b> สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	5	2.50	2.20	15	2.20	7	-	5	รับผู้ที่เน้นเรียน วิชาวิทยาศาสตร์
<b>คณะวิทยาการจัดการ (หาดีใหญ่)</b>									
<b>รหัส 10501</b> สาขาการเงินและการลงทุน	2	3.00	-	-	2.75	12	3.00	7	

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)	GPAX 5 ภาค	คุณสมบัติทางการศึกษาของผู้มีสิทธิ์สมัคร						หมายเหตุ
			กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		กลุ่มสาระ คณิตศาสตร์		กลุ่มสาระ ภาษาต่างประเทศ		
			GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	
<b>คณะวิทยาการจัดการ (ต่อ)</b>									
<b>รหัส 10502</b> สาขาการจัดการไมซ์	5	2.75	-	-	2.75	12	2.50	7	
<b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ปีถัดมา)</b>									
<b>รหัส 20201</b> สาขาคณิตศาสตร์และวิทยาการ คอมพิวเตอร์	5	2.50	2.00	20	2.50	12	-	6	
<b>รหัส 20202</b> สาขาฟิสิกส์	5	2.50	2.00	20	2.00	12	-	6	
<b>คณะวิทยาการสื่อสาร (ปีถัดมา)</b>									
<b>รหัส 20601</b> สาขาคอมพิวเตอร์และวิทยาการ สารสนเทศเพื่อการจัดการ	1	2.00	-	18	-	12	-	7.5	กลุ่มการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์
<b>รหัส 20602</b> สาขาคอมพิวเตอร์และวิทยาการ สารสนเทศเพื่อการจัดการ	1	2.00	-	10	-	12	-	7.5	กลุ่มการเรียนรู้ ศิลป์คำนวณ
<b>รหัส 20603</b> สาขานวัตกรรมการออกแบบ	1	2.00	-	-	-	-	-	-	

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)	GPAX 5 ภาค	คุณสมบัติทางการศึกษาของผู้มีสิทธิ์สมัคร						หมายเหตุ
			กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		กลุ่มสาระ คณิตศาสตร์		กลุ่มสาระ ภาษาต่างประเทศ		
			GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	
<b>คณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม (ภูเก็ต)</b>									
<b>รหัส 30301</b> สาขาภูมิสารสนเทศ	5	2.25	-	-	-	-	-	-	
<b>รหัส 30302</b> สาขาเทคโนโลยีและการจัดการ สิ่งแวดล้อม	5	2.00	2.00	8	2.00	12	-	-	
<b>รหัส 30303</b> สาขาวิทยาศาสตร์ทางทะเลและการ จัดการชายฝั่ง	5	2.00	2.00	8	2.00	12	-	-	
<b>วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ (ภูเก็ต)</b>									
<b>รหัส 30501</b> สาขาการคอมพิวเตอร์	10	2.25	-	-	-	8	-	-	มีทุนยกเว้นค่าเล่าเรียน ตามหลักสูตร โดย สามารถติดตาม รายละเอียดในการ สมัครรับทุนดังกล่าว ได้ที่เว็บไซต์ของคณะ
<b>รหัส 30502</b> สาขาวิศวกรรมดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)	10	2.25	-	8	-	8	-	-	
<b>รหัส 30503</b> สาขาวิศวกรรมปัญญาประดิษฐ์และ ระบบอัจฉริยะ	10	2.25	-	8	-	8	-	-	
<b>รหัส 30504</b> สาขาธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ)	10	2.25	-	-	-	-	-	-	

คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ (คน)	GPAX 5 ภาค	คุณสมบัติทางการศึกษาของผู้มีสิทธิ์สมัคร						หมายเหตุ
			กลุ่มสาระวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		กลุ่มสาระ คณิตศาสตร์		กลุ่มสาระ ภาษาต่างประเทศ		
			GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	GPA	หน่วยกิต	
<b>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (สุราษฎร์ธานี)</b>									
<b>รหัส 40101</b> สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ	10	2.25	-	-	-	10	-	7	
<b>คณะพาณิชยศาสตร์และการจัดการ (ตรัง)</b>									
<b>รหัส 50101</b> สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจ (การจัดการสารสนเทศและเทคโนโลยี ดิจิทัล)	2	3.00	-	-	-	-	-	-	

### 3. ปฏิทินขั้นตอนการดำเนินการรับสมัครและคัดเลือกดังนี้

กำหนดการ	กิจกรรม
ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป	ผู้สมัครทุกคนต้องไปสมัครลงทะเบียนในระบบ TCAS ของสมาคม ทปอ. ทางเว็บไซต์ <a href="https://student.mytcas.com">https://student.mytcas.com</a> เพื่อยืนยันตัวตน และใช้ในการยืนยันสิทธิ์
2 - 19 ธันวาคม 2567	ลงทะเบียนเพื่อขอชื่อผู้ใช้ (Username) และรหัสผ่าน (password) เข้าระบบทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a> รับสมัครออนไลน์ และแก้ไขข้อมูลการสมัคร ทางเว็บไซต์ที่ <a href="https://e-admission.psu.ac.th">https://e-admission.psu.ac.th</a> พร้อมอัปโหลดเอกสารการสมัคร โดยระบบจะปิดเวลา 23.00 น. ในวันที่สิ้นสุดการรับสมัคร (สมัครได้เพียง 1 คณะ/สาขาวิชาเท่านั้น)
14 มกราคม 2568	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเพื่อสอบสัมภาษณ์
18 มกราคม 2568	นักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกไปสอบสัมภาษณ์ที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ณ คณะ/วิทยาเขตที่ได้รับคัดเลือก รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบอีกครั้งในวันประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเพื่อสอบสัมภาษณ์
28 มกราคม 2568	มหาวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และได้รับคัดเลือกทางเว็บไซต์ <a href="https://admission.psu.ac.th">https://admission.psu.ac.th</a>
5 - 6 กุมภาพันธ์ 2568	ผู้ผ่านการสัมภาษณ์ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ทางเว็บไซต์ <a href="https://student.mytcas.com">https://student.mytcas.com</a> ของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (สมาคม ทปอ.)
11 กุมภาพันธ์ 2568	มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาทางเว็บไซต์ <a href="https://admission.psu.ac.th">https://admission.psu.ac.th</a>
พฤษภาคม - มิถุนายน 2568	รายงานตัวขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาติดตามรายละเอียดในเว็บไซต์งานทะเบียนการศึกษาแต่ละวิทยาเขต

### 4. เอกสารการสมัคร พร้อมอัปโหลดเอกสารเข้าระบบ (เรียงตามลำดับ)

4.1 ระเบียบผลการเรียน (ปพ.1) ของชั้น ม. 4 - 6 (รวม 5 ภาคเรียน) โดยมีหัวหน้าสถานศึกษา หรือนายทะเบียนลงนามรับรอง และประทับตราของโรงเรียนเป็นสำคัญ

4.2 ประกาศนียบัตร / วุฒิบัตร หรือเอกสารอื่นๆ (ถ้ามี) ที่แสดงความสามารถทางวิชาการ หรือความสามารถพิเศษของผู้สมัคร (ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4) แบบฟอร์ม Portfolio สามารถโหลดได้ที่ <https://admission.psu.ac.th/linkother/>

4.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ด้านหน้า)

**หมายเหตุ** ผู้สมัครจะต้อง Upload เอกสารการสมัครให้ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจน รวมเป็นไฟล์เดียวกัน โดยบันทึกเป็นนามสกุล .pdf ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB แล้ว Upload เอกสารผ่านระบบที่เว็บไซต์ <https://e-admission.psu.ac.th> หากมหาวิทยาลัยฯ ไม่สามารถพิจารณาตรวจสอบเอกสารได้ ถือว่าการสมัครไม่สมบูรณ์

### 5. วิธีพิจารณาคัดเลือก

5.1 มหาวิทยาลัยจะตรวจสอบคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครในเบื้องต้น หากผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่คณะ/สาขาวิชากำหนด จะถูกตัดสิทธิ์ในคณะ/สาขาวิชา นั้น ๆ

5.2 เมื่อผู้สมัครผ่านการคัดเลือก (ตามข้อ 5.1) เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์แล้วคณะกรรมการ

สอบสัมภาษณ์จะสัมภาษณ์ ทดสอบความพร้อมทางการศึกษาเพิ่มเติม (ถ้าจำเป็นสำหรับบางคณะ/สาขาวิชา) และพิจารณาข้อมูลประกอบอื่น ๆ จากหลักฐานประกอบการสมัคร (ซึ่งผู้สมัครได้แจ้งไว้ในข้อ 4) จากนั้นคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์จะประเมินผลการสอบสัมภาษณ์ และตัดสินผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

### **การพิจารณาตัดสินผลการคัดเลือกของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ถือเป็นขั้นสุดท้าย**

#### **6. เงื่อนไขการคงไว้ซึ่งสิทธิ์ในการเข้าศึกษา**

6.1 ผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาตามโครงการนี้แล้ว จะต้องอยู่ศึกษาต่อในโรงเรียนจนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ในปีการศึกษาเดียวกับที่สมัคร) และต้องรักษาระดับผลการเรียนตามที่ คณะ/สาขาวิชากำหนด

6.2 ผู้เข้าศึกษาต่อในคณะ/สาขาวิชา ที่เน้นเรียนรายวิชาวิทยาศาสตร์ เมื่อสำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 จากโรงเรียนแล้ว จะต้องมีการเรียนในกลุ่มสาระต่างๆ ครบถ้วน ดังนี้

- 1) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต
- 2) กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์  
ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
- 3) กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ  
ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติม รวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต

หากนักเรียนไม่รักษาเงื่อนไขตามข้อ 6.1 และ 6.2 มหาวิทยาลัยอาจยกเลิกการรับเข้าศึกษา แม้ว่าจะได้ประกาศให้เป็นผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาแล้วก็ตาม

#### **7. เงื่อนไขการสำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์**

7.1 นักศึกษาต้องศึกษาและผ่านการวัดและประเมินผลรายวิชาต่าง ๆ ครบถ้วนตามหลักสูตรข้อกำหนด และเงื่อนไขของสาขาวิชา และเป็นไปตามระเบียบมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

7.2 นักศึกษาต้องสอบผ่านภาษาอังกฤษตามมาตรฐานขั้นต่ำที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กำหนด

7.3 นักศึกษาจะต้องผ่านการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร เพื่อพัฒนานักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

#### **8. การติดต่อสอบถามรายละเอียดโครงการ**

ติดต่อได้ที่ ศูนย์รับนักศึกษาและการทดสอบ อาคารศูนย์ทรัพยากรการเรียนรู้ (ชั้น 11)

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90112 โทร. 0 - 7428 9255 - 9 ในวันและเวลาราชการ

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

*ทศพร นพวงจันทร์*

Digitally signed: 2024.11.19 9:50:54 +07:00

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เอกิง วงศ์ศิริโชติ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

โรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาทักษะด้านอิเล็กทรอนิกส์และการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์  
ภายใต้โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี  
ที่มีผลงาน “สิ่งประดิษฐ์สมองกลฝังตัว”

-----

กลุ่มโรงเรียน	ปีที่เข้าร่วม	รายชื่อโรงเรียน	จังหวัด
กลุ่ม 1 ภาคกลาง 5 โรงเรียน	2550	โรงเรียนบ้านนา	นครนายก
		โรงเรียนปิยชาติพัฒนาฯ	นครนายก
		โรงเรียนสมเด็จพระปิยมหาราชรมณียเขต	กาญจนบุรี
		โรงเรียนองครักษ์	นครนายก
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 48	จันทบุรี
กลุ่ม 2 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 7 โรงเรียน	2552	โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์ธวัชบุรี	ร้อยเอ็ด
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 50	ขอนแก่น
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 52	เลย
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 54	อำนาจเจริญ
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 28	ยโสธร
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 51	บุรีรัมย์
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 53	สกลนคร
กลุ่ม 3 ภาคเหนือ 15 โรงเรียน	2554	โรงเรียนเชียงกลางปริยัติศึกษา	น่าน
		โรงเรียนวัดบุญยืน	น่าน
		โรงเรียนวัดนาราบวิทยา	น่าน
		โรงเรียนวัดเมืองราม	น่าน
		โรงเรียนพุทธโกศลวิทยา	แพร่
		โรงเรียนเซตวันวิทยา	แพร่
		โรงเรียนสัมฤทธิบุญวิทยา	แพร่
		โรงเรียนวัดพระแก้วดอนเต้าสุชาดาราม	ลำปาง
		โรงเรียนวัดน้ำไคร้นันทชัยศึกษา	น่าน
		โรงเรียนนันทบุรีวิทยาพระปริยัติธรรม	น่าน
		โรงเรียนวัดดอนมดคลสันติสุขวิทยา	น่าน
		โรงเรียนวัดฟ้าสวรรค์	น่าน
		โรงเรียนร้องเข็มวิทยา	แพร่
		โรงเรียนร้องแหงวิทยาคม	แพร่
		โรงเรียนวัดห้วยวนวิทยา	พะเยา
กลุ่ม 4 ภาคอีสาน 9 โรงเรียน	2559	โรงเรียนโพธิ์ศรีวิทยา	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนวัดสระกำแพงใหญ่	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนศรีเกษตรวิทยา	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนดวนใหญ่วิทยา	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนวัดประชาภิรมย์โสภิตธรรมภาณ	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนวัดบ้านโนนคูณ	ศรีสะเกษ



กลุ่มโรงเรียน	ปีที่เข้าร่วม	รายชื่อโรงเรียน	จังหวัด
กลุ่ม 4 ภาคอีสาน 9 โรงเรียน	2559	โรงเรียนเกียรติแก้ววิทยา	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนกันทรลักษณ์ธรรมวิทย	ศรีสะเกษ
		โรงเรียนปรางค์กู่วิทยา	ศรีสะเกษ
กลุ่มที่ 5 ภาคเหนือ 13 โรงเรียน	2559	โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์เชียงใหม่	เชียงใหม่
		โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์แม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 21	แม่ฮ่องสอน
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 23	พิษณุโลก
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 25	แพร่
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 55	ตาก
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 57	เพชรบูรณ์
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 22	แม่ฮ่องสอน
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 24	พะเยา
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 31	เชียงใหม่
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 56	น่าน
		โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์จิตต์อารี	ลำปาง
		โรงเรียนสบเมยวิทยาคม	แม่ฮ่องสอน
กลุ่ม 6 กลุ่ม 7 ภาคใต้ 10 โรงเรียน	2559 ถึง 2560	โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์พัทลุง	พัทลุง
		โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์นราธิวาส	นราธิวาส
		โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 19	นครศรีธรรมราช
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 20	ชุมพร
		โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 37	กระบี่
		โรงเรียนตันตันหยง	นราธิวาส
		โรงเรียนสมบูรณศาสตร์	ยะลา
		โรงเรียนบังกพิทยา	ปัตตานี
		โรงเรียนพิระยานาวินคลองหินวิทยา	ปัตตานี
กลุ่ม 8 ภาคกลาง 2 โรงเรียน	2560	โรงเรียนวัดไผ่ดำ แผนกสามัญศึกษา	สิงห์บุรี
		โรงเรียนวัดโบสถ์อินทร์บุรี	สิงห์บุรี