



**ประกาศสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**  
**เรื่อง กำหนดวันสอบและเปลี่ยนแปลงรูปแบบการสอบโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และ**  
**คณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564**

---

ตามที่ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้ประกาศเรื่อง เลื่อนสอบโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 ประกาศ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2565 เนื่องจากได้พบปัญหาขัดข้องทางเทคนิคของระบบจัดสอบออนไลน์ในการทดสอบเสมือนจริง เมื่อวันที่เสาร์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2565 จึงได้เลื่อนวันสอบคัดเลือกรอบที่ 1 จากวันเสาร์ที่ 5 มีนาคม 2565 ออกไปอย่างไม่มีกำหนดนั้น สสวท. ขออภัยในความไม่สะดวกดังกล่าวที่เกิดขึ้น

บัดนี้ เพื่อให้การจัดสอบดำเนินต่อไปอย่างมีประสิทธิภาพ สสวท. จึงขอกำหนดวันสอบคัดเลือกรอบที่ 1 ใหม่เป็นวันเสาร์ที่ 30 เมษายน 2565 และเปลี่ยนแปลงการสอบแบบออนไลน์ (Online) เป็นการสอบปกติ (On-site) และขอยกเลิกการสอบคัดเลือกรอบที่ 2 โดยพิจารณาตัดสินเหรียญรางวัลจากคะแนนการสอบคัดเลือกรอบที่ 1 โดยมีรายละเอียดของการสอบคัดเลือก เกณฑ์การคัดเลือก การประกาศผลการสอบ รางวัลสำหรับนักเรียน การส่งเสริมนักเรียน และการขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสละสิทธิ์การสอบ ดังนี้

## 1. การสอบคัดเลือก

### 1.1 กำหนดการ

#### - การพิมพ์บัตรประจำตัวสอบ

วันที่ 25 – 30 เมษายน 2565 ทางเว็บไซต์ <http://admission.ipst.ac.th>

#### - วันและเวลาสอบ

วันเสาร์ที่ 30 เมษายน 2565

09.00 – 09.15 น.	นักเรียนเข้าห้องสอบ
09.15 – 09.30 น.	กรรมการคุมสอบชี้แจงกฎระเบียบการสอบ
09.30 – 11.30 น.	สอบวิชาคณิตศาสตร์
13.00 – 13.15 น.	นักเรียนเข้าห้องสอบ
13.15 – 13.30 น.	กรรมการคุมสอบชี้แจงกฎระเบียบการสอบ
13.30 – 15.30 น.	สอบวิชาวิทยาศาสตร์

นักเรียนควรมาถึงสนามสอบก่อนเวลาสอบอย่างน้อย 1 ชั่วโมง เนื่องจากจะมีการตรวจคัดกรองนักเรียนทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ โดยนักเรียนที่มาหลังจากเริ่มสอบไปแล้ว 15 นาที ไม่อนุญาตให้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ และนักเรียนจะออกจากห้องสอบได้เมื่อเริ่มสอบไปแล้ว 30 นาที

1.2 ข้อปฏิบัติ...

## 1.2 ข้อปฏิบัติในการสอบ

### 1) ระเบียบการเข้าห้องสอบ

1. นักเรียนที่ไม่มีเลขที่นั่งสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
2. นักเรียนที่ไม่มีหลักฐานแสดงตนในการเข้าห้องสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
3. นักเรียนที่ไปผิดสนามสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
4. นักเรียนที่ประสงค์ขอคืนเงินค่าสมัครสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
5. นักเรียนที่ไปสายเกิน 15 นาที ไม่มีสิทธิ์สอบในวันนั้น
6. **ห้าม** นักเรียนนำเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิดเข้าห้องสอบ หากตรวจพบในห้องสอบ จะหมดสิทธิ์สอบทันที
7. **ห้าม** นักเรียนนำนาฬิกาที่เป็นเครื่องมือสื่อสารเข้าห้องสอบ สามารถใช้นาฬิกาแบบธรรมดาได้เท่านั้น
8. **การแต่งกาย** เครื่องแบบนักเรียน หรือนักเรียนที่ศึกษาในระบบการศึกษาตามอัธยาศัยให้ แต่งกายสุภาพ
9. นักเรียนต้องนำผลตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ที่ตรวจภายใน 48 ชั่วโมงก่อนเวลาสอบ โดยใช้ Antigen Test Kit (ATK) ที่ตรวจด้วยตนเอง หรือผลการตรวจจากสถานพยาบาลของรัฐหรือเอกชน มาแสดงกับเจ้าหน้าที่ก่อนเข้าสนามสอบ (รายละเอียดเพิ่มเติมตามเอกสารแนบท้ายประกาศ)
10. นักเรียนทุกคนต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา
11. นักเรียนทุกคนต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) รวมทั้ง มาตรการและแนวปฏิบัติในการจัดสอบของ สสวท. ซึ่งอยู่ในเอกสารแนบท้าย อย่างเคร่งครัด หากไม่ปฏิบัติตามจะถือว่าหมดสิทธิ์สอบ และเชิญออกจากห้องสอบทันที

### 2) หลักฐานที่ใช้แสดงตนในการเข้าห้องสอบ

1. บัตรประจำตัวสอบ
2. บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรประจำตัวนักเรียน

## 1.3 อุปกรณ์ที่อนุญาตให้นำเข้าห้องสอบ

1. ปากกา ใช้สำหรับลงชื่อบนหัวกระดาษคำตอบ
2. ดินสอดำ 2B หรือเข้มกว่า ใช้สำหรับระบายคำตอบที่ต้องการเลือก
3. ยางลบ

## 2. เกณฑ์การคัดเลือก

สสวท. จะคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการฯ และคัดเลือกนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัลจากการสอบในครั้งนี้ โดย

### 2.1 การคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการฯ

นักเรียนที่เข้าสอบจากทั่วประเทศจะได้รับคัดเลือกในวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาละประมาณ 1,000 คน โดยพิจารณาตามลำดับคะแนน ทั้งนี้ สามารถปรับเปลี่ยนหรือลดจำนวนได้หากคะแนนของนักเรียนเท่ากัน และการพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

### 2.2 การคัดเลือกนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

นักเรียนที่เข้าสอบจากทั่วประเทศจะได้รับคัดเลือกให้รับเหรียญรางวัลในวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาละประมาณ 100 คน โดยพิจารณาตามลำดับคะแนน ทั้งนี้ สามารถปรับเปลี่ยนหรือลดจำนวนได้หากคะแนนของนักเรียนเท่ากัน และการพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

## 3. การประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการฯ และนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

สสวท. จะประกาศผลการสอบคัดเลือกในวันอังคารที่ 17 พฤษภาคม 2565 โดยการประกาศผลการสอบคัดเลือกจะประกาศเฉพาะรายชื่อนักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเท่านั้น ทั้งนี้ นักเรียนที่เข้าสอบทุกคนสามารถพิมพ์แบบรายงานผลคะแนนรายบุคคลได้ทางเว็บไซต์ <http://admission.ipst.ac.th> ตั้งแต่วันอังคารที่ 17 พฤษภาคม 2565 เป็นต้นไป และการพิจารณาคัดเลือกของ สสวท. ถือเป็นที่สุด

## 4. รางวัลสำหรับนักเรียน

### 4.1 เกียรติบัตรสำหรับนักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการฯ

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการฯ สามารถพิมพ์เกียรติบัตรอิเล็กทรอนิกส์ ได้ทางเว็บไซต์ <http://admission.ipst.ac.th> ตั้งแต่วันอังคารที่ 17 พฤษภาคม 2565 เป็นต้นไป

### 4.2 เกียรติบัตรและเหรียญรางวัลสำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

นักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล จะได้รับเหรียญรางวัลพร้อมเกียรติบัตรจาก สสวท. โดยจะจัดส่งไปยังที่อยู่ของนักเรียนตามที่ระบุในระบบรับสมัครสอบออนไลน์ ในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม 2565

## 5. การส่งเสริมนักเรียน

### 5.1 การส่งเสริมนักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการฯ

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการฯ จะได้รับการส่งเสริมจาก สสวท. โดยการส่งสื่อเสริมการเรียนรู้ไปยังที่อยู่ของนักเรียนตามที่ระบุในระบบรับสมัครสอบออนไลน์ ในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม 2565 เพื่อศึกษานอกเวลาเรียนและใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ หรือการส่งเสริมอื่น ๆ ในรูปแบบที่เป็นประโยชน์กับนักเรียน

### 5.2 การส่งเสริมนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

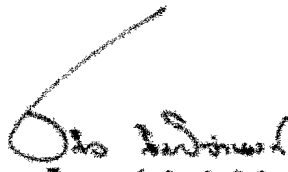
นักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล จะได้รับการส่งเสริมจาก สสวท. ในรูปแบบที่จะพัฒนาศักยภาพของนักเรียน ในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม 2565 สำหรับรายละเอียดรูปแบบการส่งเสริมจะแจ้งให้ทราบภายหลัง

## 6. การขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสถานะสิทธิ์การสอบ

นักเรียนที่ประสงค์จะขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสถานะสิทธิ์การสอบโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 สามารถกรอกแบบฟอร์มตามเอกสารท้ายประกาศ โดยนักเรียนสามารถจัดส่งเอกสารได้ตั้งแต่วันที่ 2 – 8 เมษายน 2565 ทางไปรษณีย์หรือบริการขนส่งที่สามารถติดตามพัสดุได้เท่านั้น และ สสวท. จะยึดวันประทับตราไปรษณีย์หรือวันที่จัดส่งเอกสารเป็นหลัก

ที่อยู่ในการจัดส่ง ฝ่ายโอลิมปิกวิชาการและอัจฉริยภาพ สสวท. เลขที่ 924 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110 (ขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสถานะสิทธิ์การสอบ)

ประกาศ ณ วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2565



(ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิมปิจำนงค์)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



**มาตรการและแนวปฏิบัติในการจัดสอบคัดเลือกนักเรียน**  
**เข้าโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564**  
**ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)**

\*\*\*\*\*

สสวท. กำหนดมาตรการและแนวปฏิบัติในการจัดสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ดังนี้

**1. มาตรการและแนวปฏิบัติสำหรับศูนย์สอบ**

**1.1 การจัดเตรียมก่อนวันสอบ ดังนี้**

- สนามสอบ สำหรับผู้เข้าสอบไม่เกินสนามสอบละ 400 คน และทำความสะอาดพื้นที่ภายในสนามสอบด้วยสารที่สามารถฆ่าเชื้อโรคได้ พร้อมทั้งประสานการดำเนินงานร่วมกับคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดหรือประสานสถานพยาบาลหรือหน่วยงานสาธารณสุข เพื่อขอรับการสนับสนุนด้านการสาธารณสุข

● ห้องสอบ 3 ประเภท ดังนี้

- 1) ห้องสอบปกติ จำนวนตามที่ สสวท. กำหนด
- 2) ห้องสอบสำรองสำหรับผู้ป่วย COVID – 19 (ห้องสอบสำรอง A) จำนวนอย่างน้อย 1 ห้องต่อสนามสอบ
- 3) ห้องสอบสำรองสำหรับผู้ที่มีความเสี่ยงสูงที่มีโอกาสป่วยด้วย COVID-19 (ห้องสอบสำรอง B) จำนวนอย่างน้อย 1 ห้องต่อสนามสอบ

การจัดที่นั่งสอบให้จัดไว้สำหรับผู้เข้าสอบห้องละ 20 คน โดยเว้นระยะห่างระหว่างโต๊ะสอบอย่างน้อย 1.5 เมตร และเป็นห้องที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก หากเป็นห้องปรับอากาศให้งดการเปิดเครื่องปรับอากาศ และจัดให้มีแอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อประจำห้องสอบทุกห้อง

หมายเหตุ ห้องสอบสำรอง A และ B ต้องอยู่แยกอาคารจากห้องสอบปกติ

- จุดรับ-ส่งนักเรียน สำหรับผู้ปกครองรับ-ส่ง นักเรียน โดยติดตั้งป้ายระบุจุดรับ-ส่งให้ชัดเจน สังเกตได้ง่าย
- จุดคัดกรอง สำหรับคัดกรองนักเรียนและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ ณ ประตูทางเข้าสนามสอบ โดยจัดให้มีแอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อ ณ จุดคัดกรอง พร้อมทั้งติดตั้งป้ายระบุจุดคัดกรองให้ชัดเจน สังเกตได้ง่าย
- จุดรับประทานอาหารกลางวัน สำหรับนักเรียนที่สอบ 2 วิชา โดยจัดให้มีแอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อ ณ จุดรับประทานอาหารกลางวัน

- จุดตั้งป้ายประกาศ เพื่อแจ้งรายชื่อผู้เข้าสอบ กำหนดการสอบ แผนผังโรงเรียน แผนผังที่นั่งสอบ ป้ายระบอบการสอบ และป้ายบอกทาง ให้ชัดเจน สังเกตได้ง่าย
- จุดพักคอยหรือจุดนัดพบ (ถ้ามี) ในกรณีที่สนามสอบมีพื้นที่กว้าง สามารถจัดให้มีจุดพักคอยหรือจุดนัดพบสำหรับผู้ปกครองและนักเรียน โดยให้มีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร หากสนามสอบใดมีพื้นที่ไม่เพียงพอต่อการจัดให้มีจุดพักคอยหรือจุดนัดพบให้ผู้ปกครองรับ-ส่ง นักเรียนที่หน้าประตูทางเข้าสนามสอบเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ผู้ปกครองเข้าภายในสนามสอบ
- จุดอื่น ๆ ขอให้จัดเตรียมตามข้อกำหนดของจังหวัดที่เป็นที่ตั้งของสนามสอบ

## 1.2 การดำเนินการในวันสอบ

### 1.2.1 การตรวจคัดกรอง

- เจ้าหน้าที่ตรวจคัดกรองเข้าประจำ ณ จุดคัดกรองก่อนเวลาสอบอย่างน้อย 90 นาที เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อย และเตรียมการคัดกรองผู้ที่เข้าไปภายในสนามสอบ
- ตรวจคัดกรองนักเรียนและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ ณ จุดคัดกรอง ซึ่งอยู่ที่ประตูทางเข้าสนามสอบ ดังนี้

1) ตรวจสอบการสวมหน้ากากอนามัย โดยทุกคนที่จะผ่านเข้าไปภายในสนามสอบได้ ต้องสวมหน้ากากอนามัยอย่างมิดชิดเท่านั้น และกำชับให้สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ภายในสนามสอบ

2) ตรวจสอบผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ซึ่งต้องเป็นผลจากการตรวจหาเชื้อก่อนเวลาสอบไม่เกิน 48 ชั่วโมง โดยตรวจสอบจาก

2.1) แบบแสดงผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2

2.2) หลักฐานการตรวจหาเชื้อ เช่น ใบรับรองจากสถานพยาบาล รูปถ่ายผลตรวจจากชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) หรือจากชุดตรวจ ATK โดยตรง

ผู้ที่ไม่มีผลตรวจว่าไม่พบเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ให้ผ่านเข้าสนามสอบไปยังจุดเข้าแถวเพื่อรอขึ้นห้องสอบ หรือเข้าปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมาย หรือไปยังจุดพักคอย

สำหรับผู้ป่วยและผู้ที่มีความเสี่ยงสูงที่มีโอกาส COVID - 19 ให้เจ้าหน้าที่ติดต่อนักเรียนตามช่องทางติดต่อที่แจ้งในแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์และแจ้งเส้นทางการเดินไปยังห้องสอบสำรอง A ส่วนผู้ที่มีความเสี่ยงสูงที่มีโอกาสป่วยด้วย COVID-19 ให้เส้นทางการเดินไปยังห้องสอบสำรอง B

1.2.2 แยกนักเรียนเข้าแถวตามห้องหรืออาคาร แล้วทยอยนำนักเรียนเข้าห้องสอบ

1.2.3 เมื่อหมดเวลาสอบให้เจ้าหน้าที่ดูแลนักเรียนที่ออกจากห้องสอบให้ไปพบผู้ปกครอง ณ จุดนัดหมาย โดยไม่ให้มีการกระจุกตัวและเป็นไปตามมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคม ซึ่งต้องมีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร

1.2.4 ปฏิบัติตามข้อกำหนดอื่นของจังหวัดที่เป็นที่ตั้งของสนามสอบ

## 2. มาตรการและแนวปฏิบัติสำหรับนักเรียนผู้เข้าสอบและผู้ปกครอง

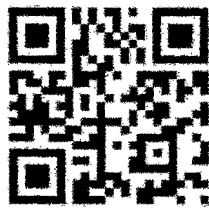
2.1 นักเรียนและผู้ปกครองควรหลีกเลี่ยงการเดินทางไปยังพื้นที่เสี่ยงที่จะได้รับเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 และควรเลี่ยงการร่วมกิจกรรมที่มีคนจำนวนมาก

2.2 นักเรียนจะต้องตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ภายใน 48 ชั่วโมง ก่อนเวลาสอบ โดยตรวจด้วยตนเองด้วยชุดตรวจ ATK หรือตรวจจากสถานพยาบาลของรัฐหรือเอกชน แล้วกรอก “แบบแสดงผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2” ที่แนบท้าย มาตรการและแนวปฏิบัตินี้ พร้อมถ่ายรูปผลตรวจจากชุดตรวจ ATK หรือบรรจุชุดตรวจ ATK ในถุงพลาสติกให้มิดชิด

ให้นักเรียนนำสิ่งต่อไปนี้ไปแสดงต่อเจ้าหน้าที่ ณ จุดตรวจคัดกรอง

- แบบแสดงผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2
- หลักฐานการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 เช่น ใบรับรองจากสถานพยาบาล รูปถ่ายผลตรวจจากชุดตรวจ ATK หรือชุดตรวจ ATK ที่บรรจุในถุงพลาสติกอย่างมิดชิด

นักเรียนที่มีผลตรวจเป็นพบเชื้อ หรือมีความเสี่ยงสูงที่จะได้รับเชื้อ และมีความประสงค์จะเข้าสอบ ให้นักเรียนกรอกข้อมูลในแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์



<https://bit.ly/IPSTGenius2564-2> ภายในวันที่ 29 เมษายน 2565 เวลา 12.00 น. โดยจะมีเจ้าหน้าที่ติดต่อเพื่อแจ้งจุดนัดหมายและเส้นทางการเดินไปยังห้องสอบสำรอง A หรือ B

2.3 นักเรียนควรมาถึงสนามสอบก่อนเวลาสอบอย่างน้อย 1 ชั่วโมง เนื่องจากสนามสอบจะมีการตรวจคัดกรองนักเรียนทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ ในกรณีที่นักเรียนมาถึงสนามสอบช้า และต้องตรวจคัดกรองทำให้เข้าสอบช้า กรรมการจะไม่อนุญาตให้นักเรียนมีเวลาสอบเพิ่ม และหากถึงห้องสอบเกินกำหนดเวลาสอบมากกว่า 15 นาที นักเรียนจะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าสอบ

2.4 นักเรียนที่ประสงค์เข้าสอบทั้ง 2 วิชา ให้จัดเตรียมอาหารกลางวันและน้ำดื่มมาให้พร้อมในวันสอบ

2.5 นักเรียนและผู้ปกครองต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในบริเวณสนามสอบ

2.6 ให้นักเรียนทำความสะอาดมือด้วยแอลกอฮอล์ฆ่าเชื้อก่อนเข้าสนามสอบและห้องสอบ

2.7 นักเรียนควรนัดหมายกับผู้ปกครองเกี่ยวกับจุดรับ-ส่ง ให้ชัดเจน เนื่องจากในบางสนามสอบมีพื้นที่ไม่เพียงพอต่อการจัดให้มีจุดพักคอย ซึ่งต้องมีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร จึงให้ผู้ปกครองรับ-ส่ง นักเรียนที่หน้าประตูทางเข้าสนามสอบเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ผู้ปกครองเข้าภายในสนามสอบ

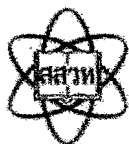
2.8 นักเรียนต้องรักษาระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร โดยเคร่งครัด  
ตลอดเวลาที่อยู่ภายในสนามสอบ

2.9 ปฏิบัติตามคำแนะนำของกรรมการคุมสอบและเจ้าหน้าที่ประจำสนามสอบ  
อย่างเคร่งครัด

มาตรการและแนวปฏิบัติสำหรับการสอบครั้งนี้ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามสถานการณ์  
การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันโรคของศูนย์บริหาร  
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) และการตัดสินใจของประธานอำนวยการ  
การสอบถือเป็นที่สุด

ขอให้ผู้เข้าสอบติดตามข่าวสารการจัดสอบของโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์  
และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 ทางเว็บไซต์ <http://genius.ipst.ac.th> หรือ Facebook Fanpage:  
IPST Genius Project





แบบแสดงผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ของผู้เข้าสอบคัดเลือก  
โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564

คำชี้แจง โปรดกรอกข้อมูลลงในช่องว่างและทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง

วันที่.....เมษายน พ.ศ. 2565

ข้าพเจ้า (ด.ช./ด.ญ.).....

เลขประจำตัวผู้เข้าสอบ

ได้ตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 เมื่อวันที่  28  29  30 เมษายน 2565 เวลา.....น.

ทำการตรวจโดย

<input type="checkbox"/> สถานพยาบาล (โปรดระบุ) ..... โดยวิธี <input type="checkbox"/> ATK <input type="checkbox"/> RT-PCR <input type="checkbox"/> อื่น ๆ (โปรดระบุ).....	<input type="checkbox"/> ตรวจด้วยตนเองด้วยชุดตรวจ ATK
---	---

ผลการตรวจ  ไม่พบเชื้อ  พบเชื้อ

ข้าพเจ้าขอยืนยันว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

.....  
(.....) (.....)

นักเรียนผู้เข้าสอบ

ผู้ปกครอง

หมายเหตุ

ให้นักเรียนนำแบบฟอร์มนี้ พร้อมหลักฐานการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 เช่น ใบรับรองจากสถานพยาบาล รูปถ่ายผลตรวจจากชุดตรวจ ATK หรือชุดตรวจ ATK ที่บรรจุในถุงพลาสติกอย่างมิดชิดไปแสดงต่อเจ้าหน้าที่ ณ จุดตรวจคัดกรองในวันที่ 30 เมษายน 2565