

**ประกาศสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**  
**เรื่อง กำหนดวันสอบและเปลี่ยนแปลงรูปแบบการสอบโครงการพัฒนาอัชญิภาพทางวิทยาศาสตร์และ**  
**คณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564**

ตามที่ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สวท.) ได้ประกาศเรื่อง เกี่ยวกับกำหนดวันสอบโครงการพัฒนาอัชญิภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 ประจำวันที่ 3 มีนาคม 2565 เนื่องจากได้พบปัญหาขัดข้องทางเทคนิคของระบบจัดสอบออนไลน์ในการทดสอบสมมติฐานจริง เมื่อวันเสาร์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2565 จึงได้เลื่อนวันสอบคัดเลือกรอบที่ 1 จากวันเสาร์ที่ 5 มีนาคม 2565 ออกไปอย่างไม่มีกำหนดนั้น สวท. ขอภัยในความไม่สะดวกด้วยกล่าวที่เกิดขึ้น

บัดนี้ เพื่อให้การจัดสอบดำเนินต่อไปอย่างมีประสิทธิภาพ สวท. จึงขอกำหนดวันสอบคัดเลือกรอบที่ 1 ใหม่เป็นวันเสาร์ที่ 30 เมษายน 2565 และเปลี่ยนแปลงการสอบแบบออนไลน์ (Online) เป็นการสอบปกติ (On-site) และขยายเวลาการสอบคัดเลือกรอบที่ 2 โดยพิจารณาตัดสินหรือยุร่วงวัดจากคะแนนการสอบคัดเลือกรอบที่ 1 โดยมีรายละเอียดของการสอบคัดเลือก เกณฑ์การคัดเลือก การประมวลผลการสอบ รวมถึงสำหรับนักเรียน การส่งเสริมนักเรียน และการขอคืนเงินค่าสมัครสอบและลงทะเบียนการสอบ 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.	กรรมการคุณสอบเข้าแจ้งกฎระเบียบการสอบ
09.30 – 11.30 น.	สอบวิชาคณิตศาสตร์
13.00 – 13.15 น.	นักเรียนเข้าห้องสอบ
13.15 – 13.30 น.	กรรมการคุณสอบเข้าแจ้งกฎระเบียบการสอบ
13.30 – 15.30 น.	สอบวิทยาศาสตร์

นักเรียนควรมาถึงสถานที่สอบก่อนเวลาสอบอย่างน้อย 1 ชั่วโมง เมื่อจากจะมีการตรวจตราตัวของนักเรียน ทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ โดยนักเรียนที่มาหลังจากเริ่มสอบไปแล้ว 15 นาที ไม่อนุญาตให้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ และนักเรียนจะถูกห้ามออกจากห้องสอบได้เมื่อเริ่มสอบไปแล้ว 30 นาที

1.2 ข้อปฏิบัติ...

## 1.2 ข้อปฏิบัติในการสอบ

### 1) ระเบียบการเข้าห้องสอบ

1. นักเรียนที่ไม่มีเลขที่นั่งสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
2. นักเรียนที่ไม่มีหลักฐานแสดงตนในการเข้าห้องสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
3. นักเรียนที่ไปดูแลนามสกุล ไม่มีสิทธิ์สอบ
4. นักเรียนที่ประสงค์ขอคืนเงินค่าสมัครสอบ ไม่มีสิทธิ์สอบ
5. นักเรียนที่ปลายเกิน 15 นาที ไม่มีสิทธิ์สอบในวิชาหนึ่ง
6. ห้าม นักเรียนนำเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิดเข้าห้องสอบ หากตรวจพบในห้องสอบ จะหมดสิทธิ์สอบทันที
7. ห้าม นักเรียนนำโทรศัพท์มือถือสื่อสารเข้าห้องสอบ สามารถใช้โทรศัพท์แบบบอร์ดได้เท่านั้น
8. การแต่งกาย เครื่องแบบนักเรียน หรือนักเรียนที่ศึกษาในระบบการศึกษาตามอัธยาศัยให้แต่งกายสุภาพ
9. นักเรียนต้องนำผลตรวจเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ที่ตรวจภายใน 48 ชั่วโมงก่อนเวลาสอบ โดยใช้ Antigen Test Kit (ATK) ที่ตรวจด้วยตนเอง หรือผลการตรวจจากสถานพยาบาลของรัฐหรือเอกชน มาแสดงกับเจ้าหน้าที่ก่อนเข้าสนามสอบ (รายละเอียดเพิ่มเติมตามเอกสารแนบท้ายประกาศ)
10. นักเรียนทุกคนต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา
11. นักเรียนทุกคนต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของศูนย์บริหารสถานการณ์เพื่อระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) รวมทั้งมาตรการและแนวปฏิบัติในการจัดสอบของ สรสวท. ซึ่งอยู่ในเอกสารแนบท้าย อย่างเคร่งครัด หากไม่ปฏิบัติตามจะถือว่าหมดสิทธิ์สอบ และเชิญออกจากห้องสอบทันที

### 2) หลักฐานที่ใช้แสดงตนในการเข้าห้องสอบ

1. บัตรประจำตัวสอบ
2. บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรประจำตัวนักเรียน

## 1.3 อุปกรณ์ที่อนุญาตให้นำเข้าห้องสอบ

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

## 2. เกณฑ์การคัดเลือก

สสวท. จะคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการ และคัดเลือกนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัลจากการสอบใบครุยนี้ โดย

### 2.1 การคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการ

นักเรียนที่เข้าสอบจากทั่วประเทศจะได้รับคัดเลือกในวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาละปีละมานน 1,000 คน โดยพิจารณาตามลำดับคะแนน ทั้งนี้ สามารถปรับเพิ่มหรือลดจำนวนได้หากคะแนนของนักเรียนเท่ากัน และการพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

### 2.2 การคัดเลือกนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

นักเรียนที่เข้าสอบจากทั่วประเทศจะได้รับคัดเลือกให้รับเหรียญรางวัลในวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ วิชาละปีละมานน 100 คน โดยพิจารณาตามลำดับคะแนน ทั้งนี้ สามารถปรับเพิ่มหรือลดจำนวนได้หากคะแนนของนักเรียนเท่ากันและการพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

## 3. การประกาศผลการสอบคัดเลือกนักเรียนเข้าโครงการ และนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

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

## 4. รางวัลสำหรับนักเรียน

### 4.1 เหรียญบัตรสำหรับนักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ

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

### 4.2 เหรียญบัตรและเหรียญรางวัลสำหรับนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

นักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล จะได้รับเหรียญรางวัลพร้อมเกียรติบัตรจาก สสวท. โดยจะจัดส่งไปยังที่อยู่ของนักเรียนตามที่ระบุในระบบรับสมัครสอบออนไลน์ ในช่วงเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม 2565

## 5. การส่งเสริมนักเรียน

### 5.1 การส่งเสริมนักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการ จะได้รับการส่งเสริมจาก สสวท. โดยการส่งเสริมการเรียนไปยังห้องเรียนของนักเรียนตามที่ระบุในระบบรับสมัครสอบออนไลน์ ในช่วงเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม 2565 เพื่อศึกษาองค์ความรู้และวิธีการว่างให้เป็นประโยชน์ หรือการส่งเสริมอื่น ๆ ในรูปแบบที่เป็นประโยชน์กับนักเรียน

### 5.2 การส่งเสริมนักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล

นักเรียนที่ได้รับเหรียญรางวัล จะได้รับการส่งเสริมจาก สสวท. ในรูปแบบที่จะพัฒนาศักยภาพของนักเรียน ในช่วงเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม 2565 สำหรับรายละเอียดรูปแบบการส่งเสริมจะแจ้งให้ทราบภายหลัง

## 6. การขอคืนเงิน...

## 6. การขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสละสิทธิ์การสอบ

นักเรียนที่ประสงค์จะขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสละสิทธิ์การสอบโครงการพัฒนาอัชจริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 สามารถกรอกแบบฟอร์มตามเอกสารท้ายประกาศ โดยนักเรียนสามารถจัดส่งเอกสารได้ตั้งแต่วันที่ 2 – 8 เมษายน 2565 หากไปรษณีย์หรือบุกริการขนส่งที่สามารถติดตามพัสดุได้เท่านั้น และ สสวท. จะยึดวันประทับตราไปรษณีย์หรือวันที่จัดส่งเอกสารเป็นหลัก

ที่อยู่ในการจัดส่ง ฝ่ายโอลิมปิกวิชาการและอัชจริยภาพ สสวท. เลขที่ 924 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110 (ขอคืนเงินค่าสมัครสอบและสละสิทธิ์การสอบ)

ประกาศ ณ วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2565



(ศาสตราจารย์สุวนิช ภิรมย์งามกุล)  
ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



## มาตรการและแนวปฏิบัติในการจัดสอบคัดเลือกนักเรียน

เข้าโครงการพัฒนาอัชฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564

### ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

\*\*\*\*\*

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

#### 1. มาตรการและแนวปฏิบัติสำหรับศูนย์สอบ

##### 1.1 การจัดเตรียมก่อนวันสอบ ดังนี้

- สนามสอบ สำหรับผู้เข้าสอบไม่เกินสนามสอบละ 400 คน และทำความสะอาดพื้นที่ภายในสนามสอบด้วยสารที่สามารถฆ่าเชื้อโรคได้ พร้อมทั้งประสานการดำเนินงานร่วมกับคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดหรือประธานสถานพยาบาลหรือนายจ้างสาธารณสุข 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 ห้องต่อสนามสอบการจัดที่นั่งสอบให้จัดไว้สำหรับผู้เข้าสอบห้องละ 20 คน โดยเว้นระยะห่างระหว่างได้สูงอย่างน้อย 1.5 เมตร และเป็นห้องที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก หากเป็นห้องปรับอากาศให้จัดการเปิดเครื่องปรับอากาศ และจัดให้มีแอร์โคลเซอร์ผ้าเชื้อประจำห้องสอบทุกห้อง  
หมายเหตุ ห้องสอบสำรอง A และ B ต้องอยู่แยกอาคารจากห้องสอบปกติ
- จุดรับ-ส่งนักเรียน สำหรับผู้ปกครองรับ-ส่ง นักเรียน โดยติดตั้งป้ายระบุจุดรับ-ส่งให้ชัดเจน สังเกตได้ง่าย
- จุดคัดกรอง สำหรับคัดกรองนักเรียนและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ ณ ประตูทางเข้าสนามสอบ โดยจัดให้มีแอร์โคลเซอร์สำหรับ ณ จุดคัดกรอง พร้อมทั้งติดตั้งป้ายระบุจุดคัดกรองให้ชัดเจน สังเกตได้ง่าย
- จุดรับประทานอาหารกลางวัน สำหรับนักเรียนที่สอบ 2 วิชา โดยจัดให้มีแอร์โคลเซอร์สำหรับ ณ จุดรับประทานอาหารกลางวัน

- จุดตั้งป้ายประกาศ เพื่อแจ้งรายชื่อผู้เข้าสอบ กำหนดการสอบ แผนผังโรงเรียน แผนผังที่นั่งสอบ ป้ายระบุรายการสอบ และบ้ายบอกรหัส ให้ชัดเจน สังเกตได้ง่าย
  - จุดพักคอยหรือจุดนัดพบ (ด้านมี) ในกรณีที่สนามสอบมีพื้นที่กว้าง สามารถจัดให้มีจุดพักคอยหรือจุดนัดพบสำหรับผู้ปกครองและนักเรียน โดยให้มีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร หากสนามสอบไม่มีพื้นที่ไม่เพียงพอต่อการจัดให้มีจุดพักคอย หรือจุดนัดพบให้ผู้ปกครองรับ-ส่ง นักเรียนทันทีที่น้ำประดู่ทางเข้าสนามสอบเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ผู้ปกครองเข้าภายในในสนามสอบ
  - จุดอื่น ๆ ขอให้จัดเตรียมตามข้อกำหนดของจังหวัดที่เป็นพื้นที่ตั้งของสนามสอบ

## 1.2 การดำเนินการในวันสอบ

### 1.2.1 การตรวจสอบการอ่าน

- เจ้าหน้าที่ตรวจสอบการออกเข้าประจำ ณ จุดคัดกรองก่อนเดินทางกลับอย่างน้อย 90 นาที เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อย และเตรียมการคัดกรองผู้ที่จะเข้าไปภายในสนามสอบ
  - ตรวจสอบการนึกเรียนและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ ณ จุดคัดกรอง ซึ่งอยู่ที่ประตูทางเข้าสนามสอบ ดังนี้
    - 1) ตรวจสอบการสวมหน้ากากอนามัย โดยทุกคนที่จะผ่านเข้าไปภายในสนามสอบได้ ต้องสวมหน้ากากอนามัยอย่างมีดีชิดเท่านั้น และกำชับให้สวมหน้ากากอนามัย ตลอดเวลาที่อยู่ภายในสนามสอบ
    - 2) ตรวจสอบผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ซึ่งต้องเป็นผลจากการตรวจหา เชื้อ ก่อนเดินทางกลับไม่เกิน 48 ชั่วโมง โดยตรวจสอบจาก
      - 2.1) แบบแสดงผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2
      - 2.2) หลักฐานการตรวจหาเชื้อ เช่น ใบรับรองจากสถานพยาบาล รูปถ่ายผลตรวจ จากชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) หรือจากชุดตรวจ ATK โดยตรวจผู้ที่มีผลตรวจว่าไม่พบเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ให้ผ่านเข้าสนามสอบไปยังจุดเข้า考场 เพื่อรับข้อสอบ หรือเข้าไปภูมิบดิน้ำที่ตามที่ได้รับมอบหมาย หรือไปยังจุดพักคอยสำหรับผู้ป่วยและผู้ที่มีความเสี่ยงสูงที่มีโอกาส COVID – 19 ให้เจ้าหน้าที่ติดต่อ นักเรียนตามช่องทางติดต่อที่แจ้งในแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์และแจ้งเส้นทาง การเดินไปยังห้องสอบสำรอง A ส่วนผู้ที่มีความเสี่ยงสูงที่มีโอกาสเป็นด้วย COVID- 19 ให้เส้นทางการเดินไปยังห้องสอบสำรอง B

#### 1.2.2 แผนกนักเรียนเข้ามาร่วมกิจกรรมท่องเที่ยวภาคการ แล้วพากย์นักเรียนเข้าท่องเที่ยว

1.2.3 เมื่อหมดเวลาสอบให้เจ้าหน้าที่ดูแลนักเรียนที่ออกจากห้องสอบให้ไปพบผู้ปกครอง จุดนัดหมาย โดยไม่ให้มีการกระชากตัวและเป็นไปตามมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคม ซึ่งต้องมีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร

#### 1.2.4 ปกปิดตามข้อกำหนดอื่นของจังหวัดที่เป็นที่ตั้งของศูนย์สอบ

## 2. มาตรการและแนวปฏิบัติสำหรับนักเรียนเข้าส่องและผู้ปักครอช

2.1 นักเรียนและผู้ปักครองควรหลีกเลี่ยงการเดินทางไปยังพื้นที่เสี่ยงที่จะได้รับเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 และควรเลี่ยงการร่วมกิจกรรมที่มีคนจำนวนมาก

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

ให้นักเรียนนำสิ่งดังไปเป็นแสดงต่อเจ้าหน้าที่ ณ จุดตรวจคัดกรอง

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

นักเรียนที่มีผลตรวจเป็นลบเชื้อ หรือมีความเสี่ยงสูงที่จะได้รับเชื้อ และมีความประ拯救จะเข้าส่อง ให้นักเรียนกรอกข้อมูลในแบบฟอร์มนี้เด็กห้องน้ำกํารส



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

2.3 นักเรียนควรมาถึงสนามสอบก่อนเวลาส่องอย่างน้อย 1 ชั่วโมง เมื่อจากสนามสอบ จะมีการตรวจคัดกรองนักเรียนทุกคนก่อนเข้าสนามสอบ ในกรณีที่นักเรียนมาถึงสนามสอบช้า และต้องตรวจสอบทำให้เข้าส่องช้า กรรมการจะไม่อนุญาตให้นักเรียนมีเวลาส่องเพิ่ม และหากถึงห้องสอบเกินกำหนดเวลาส่องมากกว่า 15 นาที นักเรียนจะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าส่อง

2.4 นักเรียนที่ประ拯救เข้าส่องทั้ง 2 วิชา ให้จัดเตรียมอาหารกลางวันและน้ำดื่มมาให้พร้อมในวันสอบ

2.5 นักเรียนและผู้ปักครองต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่อยู่ในบริเวณสนามสอบ

2.6 ให้นักเรียนทำความสะอาดมือด้วยแอลกอฮอล์ไวนิลก่อนเข้าสนามสอบและห้องสอบ

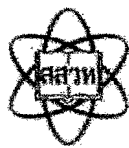
2.7 นักเรียนควรนั่งหินายกับผู้ปักครองเกี่ยวกับบุคลรับ-ส่ง ให้ชัดเจน เนื่องจากในบางสนามสอบมีพื้นที่ไม่เพียงพอต่อการจัดให้มีจุดพักคอย ซึ่งต้องมีระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร จึงให้ผู้ปักครองรับ-ส่ง นักเรียนที่หน้าประตูทางเข้าสนามสอบเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ผู้ปักครองเข้าภายในสนามสอบ

2.8 นักเรียนต้องรักษาระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1.5 เมตร โดยเครื่องครัวที่  
ตลอดเวลาที่อยู่ภายในสถานศึกษา

2.9 ปฏิบัติตามคำแนะนำของกรรมการคุณสอบและเข้าหน้าที่ประจำสถานศึกษา  
อย่างเครื่องครัว

มาตรการและแนวทางปฏิบัติสำหรับการสอบครั้งนี้ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามสถานการณ์  
การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันโรคของศูนย์บริหาร  
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) และการตัดสินของประธานอำนวย  
การสอบถือเป็นที่ลึกลับ

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



แบบแสดงผลการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 ของผู้เข้าสอบคัดเลือก  
โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564

คำชี้แจง โปรดกรอกข้อมูลลงในท่องว่างและทำเครื่องหมาย  ลงในช่อง

วันที่ .....เมษายน พ.ศ. 2565

ชื่อพ่อเจ้า (ต.ช./ต.ภ.) .....

เลขประจำตัวผู้เข้าสอบ

ได้ตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 เมื่อวันที่  28  29  30 เมษายน 2565 เกода.....บ.

ทำการตรวจโดย

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

ผลการตรวจ  ไม่พบเชื้อ  พบเชื้อ

ชื่อพ่อเจ้าขอรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

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

นักเรียนผู้เข้าสอบ

ผู้ปกครอง

หมายเหตุ

ให้นักเรียนนำแบบฟอร์มนี้ พร้อมหลักฐานการตรวจหาเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 เช่น ใบรับรองจาก สถานพยาบาล รูปถ่ายผลตรวจจากชุดตรวจ ATK หรือชุดตรวจ ATK ที่บรรจุในถุงพลาสติกอย่างมีดีไซด์ ไปแสดงต่อเจ้าหน้าที่ ณ จุดตรวจสอบกรองในวันที่ 30 เมษายน 2565