



# โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

🔍 **คณะกรรมการตัดสินให้คะแนน** ✕

**การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่**

**ประจำปีการศึกษา 2567**

ระหว่างวันที่

**15 - 16 สิงหาคม  
2567**



**ณ วิทยาลัยการอาชีวศึกษาปทุมธานี**

**บรรยายโดย**

**นายอาคม จันทร์นาม และ นายณรงค์ ห่วงอื่น**





## 🔍 หัวข้อบรรยาย



- 1** สรุปผลการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ปีการศึกษา 2566
- 2** กำหนดการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567
- 3** ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567



# 1

## สรุปผลการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566

### สรุปผลรางวัลการประกวดสิ่งประดิษฐ์

สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา  
ระดับผู้ของคนรุ่นใหม่  
ระดับชาติ 2566  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

15-18  
กุมภาพันธ์ 2567  
ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล รัชสิด

ประเภทที่	ภาคใต้					ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ					ภาคเหนือ					ภาคกลาง									
	รางวัลชนะเลิศ	รองชนะเลิศ อันดับ 1	รองชนะเลิศ อันดับ 2	รองชนะเลิศ อันดับ 3	รางวัล Honor Award	รางวัลชนะเลิศ	รองชนะเลิศ อันดับ 1	รองชนะเลิศ อันดับ 2	รองชนะเลิศ อันดับ 3	รางวัล Honor Award	รางวัลชนะเลิศ	รองชนะเลิศ อันดับ 1	รองชนะเลิศ อันดับ 2	รองชนะเลิศ อันดับ 3	รางวัล Honor Award	รางวัลชนะเลิศ	รองชนะเลิศ อันดับ 1	รองชนะเลิศ อันดับ 2	รองชนะเลิศ อันดับ 3	รางวัล Honor Award					
ประเภทที่ 1	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-					
ประเภทที่ 2	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-					
ประเภทที่ 3	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-					
ประเภทที่ 4	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-					
ประเภทที่ 5	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ประเภทที่ 6	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-					
รวม	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	-	2	1	-	-					
รวมทั้งสิ้น	13 รางวัล					6 รางวัล					8 รางวัล					3 รางวัล					-				

- ประเภทที่ 1
- ประเภทที่ 2
- ประเภทที่ 3
- ประเภทที่ 4
- ประเภทที่ 5
- ประเภทที่ 6
- รวม
- รวมทั้งสิ้น
- อันดับ

รวม

30

1 2 3 4 5

1

# สรุปเหรียญการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่

## ระดับชาติ

### ประจำปีการศึกษา 2566

# สรุปเหรียญการประกวด

สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา  
สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ระดับชาติ 2566  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

15-18  
กุมภาพันธ์ 2567  
ณ ศูนย์การค้าเชียร์ รังสิต

	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม
ภาคใต้	14	9	1	24
ภาคตะวันออก และ กทม.	13	8	3	24
ภาคตะวันออก เชียงเหนือ	13	10	1	24
ภาคเหนือ	8	15	1	24
ภาคกลาง	7	15	2	24
<b>รวม</b>	<b>55</b>	<b>57</b>	<b>8</b>	<b>120</b>



# 1

## สรุปเหรียญการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่

ระดับชาติ

ประจำปีการศึกษา 2566

### สรุปเหรียญการประกวด

มส.ประ.ภว  
**สิ่งประดิษฐ์** ระดับชาติ 2566  
 สหุยอดนวัตกรรมการอาชีวศึกษา  
 ประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

15-18  
 กุมภาพันธ์ 2567  
 ณ ศูนย์การค้าเชียร์ รังสิต

ประเภท	ภาคใต้			ภาคตะวันออกและ กทม.			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			ภาคเหนือ			ภาคกลาง		
	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง
ประเภทที่ 1	4	-	-	2	1	1	3	1	-	2	1	1	3	1	-
ประเภทที่ 2	1	3	-	1	3	-	2	2	-	1	3	-	-	3	1
ประเภทที่ 3	1	2	1	1	2	1	2	1	1	-	4	-	-	3	1
ประเภทที่ 4	4	-	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-
ประเภทที่ 5	-	4	-	4	-	-	1	3	-	1	3	-	-	4	-
ประเภทที่ 6	4	-	-	2	1	1	2	2	-	1	3	-	1	3	-
<b>รวม</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>2</b>
	<b>24</b>			<b>24</b>			<b>24</b>			<b>24</b>			<b>24</b>		

**nccs**

**20**

**20**

**20**

**20**

**20**

**20**

**120**



ประเภทที่ 1

ประเภทที่ 2

ประเภทที่ 3

ประเภทที่ 4

ประเภทที่ 5

ประเภทที่ 6

**รวม**

# 1

## สรุปเหรียญการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่

### ระดับชาติ

### ประจำปีการศึกษา 2566

**สรุปเหรียญการประกวด**  
**สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา**  
**การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่**  
**ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566**  
 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

**15-18**  
 กุมภาพันธ์ 2567  
 ณ ศูนย์การค้าเซียร์ รังสิต

ลำดับ	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม	
1	สง.สุราษฎร์ธานี	7	5	-	12
2	สง.ชลบุรี	7	1	-	8
3	สง.นครปฐม	2	4	-	6
4	สง.ลำปาง	2	4	-	6
4	สง.กรุงเทพมหานคร	2	3	1	6
4	สง.สงขลา	2	3	1	6
5	สง.สระบุรี	-	5	1	6

**สรุปเหรียญการประกวด**  
**สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา**  
**การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่**  
**ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566**  
 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

**15-18**  
 กุมภาพันธ์ 2567  
 ณ ศูนย์การค้าเซียร์ รังสิต

ลำดับ	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม	
6	สง.อุบลราชธานี	4	1	-	5
7	สง.ร้อยเอ็ด	4	-	-	4
8	สง.สุรินทร์	2	2	-	4
9	สง.ละโว้	3	-	-	3
10	สง.เพชรบุรี	1	2	-	3
11	สง.ขอนแก่น	1	1	1	3

# 1

## สรุปเหรียญการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่

### ระดับชาติ

### ประจำปีการศึกษา 2566

**สรุปเหรียญการประกวด**  
**สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา**  
**การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่**  
**ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566**  
 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

**15-18**  
 กุมภาพันธ์ 2567  
 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล รัชสิด

ลำดับ	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม	
12	สง.เชียงใหม่	-	3	-	3
	สง.นครสวรรค์	-	3	-	3
	สง.บุรีรัมย์	-	3	-	3
13	สง.พิษณุโลก	1	1	-	2
	สง.ปทุมธานี	1	1	-	2
	สง.สกล	1	1	-	2
14	สง.อ่างทอง	1	-	1	2

**สรุปเหรียญการประกวด**  
**สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา**  
**การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่**  
**ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566**  
 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

**15-18**  
 กุมภาพันธ์ 2567  
 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล รัชสิด

ลำดับ	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม	
15	สง.เชียงราย	-	2	-	2
	สง.สุพรรณบุรี	-	2	-	2
	สง.นครนายก	-	2	-	2
	สง.อุบลราชธานี	-	2	-	2
16	สง.ลำพูน	1	-	-	1
	สง.แพร่	1	-	-	1
	สง.ตรัง	1	-	-	1



# 1

## สรุปเหรียญการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566

**สรุปเหรียญการประกวด**  
สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา  
การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

15-18  
กุมภาพันธ์ 2567  
ณ ศูนย์การค้าเซียร์ รังสิต

ลำดับ	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1

**สรุปเหรียญการประกวด**  
สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา  
การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566  
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

15-18  
กุมภาพันธ์ 2567  
ณ ศูนย์การค้าเซียร์ รังสิต

ลำดับ	เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
16	1	-	-	1
17	-	1	-	1
17	-	1	-	1
17	-	1	-	1

## สรุปเหรียญการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566

**สรุปเหรียญการประกวด**  
**สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา**  
**การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่**  
**ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2566**  
 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

**15-18**  
**กุมภาพันธ์ 2567**  
 ณ ศูนย์การค้าเชียร์ รังสิต

ลำดับ		เหรียญทอง	เหรียญเงิน	เหรียญทองแดง	รวม
17	สอว.สมุทรสาคร	-	1	-	1
	สอว.ระยอง	-	1	-	1
	สอว.มหาสารคาม	-	1	-	1
	สอว.ลพบุรี	-	1	-	1
	สอว.อุดรธานี	-	1	-	1
18	สอว.สมุทรปราการ	-	-	1	1
<b>รวม</b>		<b>53</b>	<b>61</b>	<b>6</b>	<b>120</b>

2

กำหนดการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ประจำปีการศึกษา 2567



# กำหนดการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

1

**16 - 17 กรกฎาคม 2567**

ประชุมเตรียมความพร้อม  
คณะกรรมการขับเคลื่อนสิ่งประดิษฐ์ชาติ  
วิทยาลัยเทคนิคพิมาย พร้อม Online

2

**18 - 26 กรกฎาคม 2567**

รับสมัครผู้เข้าอบรมกรรมการตัดสิน  
สิ่งประดิษฐ์ 2567 ทั่วประเทศ  
(โดยสมัคร Online สวพ/วท.พิมาย/ประธานภาคสิ่งประดิษฐ์)  
(สวพ/วท.พิมาย/ประธานภาคสิ่งประดิษฐ์)

3

**27 กรกฎาคม - 2 สิงหาคม 2567**

ประธานสิ่งประดิษฐ์ระดับภาค  
พร้อมทีมขับเคลื่อนพิจารณาคุณสมบัติ  
ผู้เข้าอบรม  
(สวพ/วท.พิมาย/ประธานภาคสิ่งประดิษฐ์)

4

**16 - 17 สิงหาคม 2567**

อบรมเชิงปฏิบัติการกรรมการตัดสิน  
สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาปทุมธานี  
(สวพ/วท.พิมาย/คณะกรรมการขับเคลื่อน)

5

**1 - 30 พฤศจิกายน 2567**

การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ระดับกลุ่มจังหวัด

6

**1 - 5 ธันวาคม 2567**

ประชุมเตรียมความพร้อมการประกวด  
สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค  
(ดำเนินการโดย : คณะกรรมการขับเคลื่อนระดับภาค)

7

**6 ธันวาคม 2567 - 15 มกราคม 2568**

การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ระดับภาค  
(ดำเนินการโดย : คณะกรรมการขับเคลื่อนระดับภาค)

8

**23 - 26 มกราคม 2568**

การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ระดับชาติ  
ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า จังหวัดปทุมธานี  
(ดำเนินการโดย : คณะกรรมการขับเคลื่อนระดับชาติ)



# TIMELINE การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค และระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2567



**5** การประกวดสิ่งประดิษฐ์  
ระดับภาคเหนือ  
7-9 มกราคม 2568  
วิทยาลัยเทคนิคอุตรดิตถ์ จ.อุตรดิตถ์

**3** การประกวดสิ่งประดิษฐ์  
ระดับภาคกลาง  
24-26 ธันวาคม 2567  
วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี  
และวิทยาลัยเทคนิคลพบุรี  
จ.สุพรรณบุรี, ลพบุรี

**4** การประกวดสิ่งประดิษฐ์  
ระดับภาคใต้  
25-27 ธันวาคม 2567  
วิทยาลัยเทคนิคนครศรีธรรมราช และวิทยาลัย  
อาชีวศึกษานครศรีธรรมราช จ.นครศรีธรรมราช



**1** การประกวดสิ่งประดิษฐ์  
ระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
9-11 ธันวาคม 2567  
เขื่อนกสิกรรมราชสีมามา จ.นครราชสีมา

**2** การประกวดสิ่งประดิษฐ์  
ระดับภาคตะวันออกและกทม.  
18-20 ธันวาคม 2567  
หอประชุม อบจ.ตราด จ.ตราด

การประกวดสิ่งประดิษฐ์  
ระดับชาติ  
23-26 มกราคม 2568  
จ.ปทุมธานี



**การจัดกลุ่มจังหวัดภาคใต้ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567**  
**โควตา กลุ่มจังหวัดละ 3 ผลงาน/ประเภท รวม 21 ผลงาน**

1

กลุ่มจังหวัดระนอง + ชุมพร  
(3 + 7) = 10 สถานศึกษา

2

กลุ่มจังหวัดกระบี่ + ตรัง  
(5 + 7) = 12 สถานศึกษา

3

กลุ่มจังหวัดภูเก็ต + พังงา  
(4 + 4) = 8 สถานศึกษา

4

กลุ่มจังหวัดสุราษฎร์ธานี  
8 สถานศึกษา

5

กลุ่มจังหวัดนครศรีธรรมราช  
11 สถานศึกษา

6

กลุ่มจังหวัดนราธิวาส + ยะลา + ปัตตานี  
(2 + 5 + 6) = 13 สถานศึกษา

7

กลุ่มจังหวัดสงขลา  
10 สถานศึกษา

8

กลุ่มจังหวัดสตูล + พัทลุง  
(3 + 6) = 9 สถานศึกษา

**ผลงานระดับภาคใต้ รวมทั้งสิ้น 168 ผลงาน**



# สรุปผลงานสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระดับภาค ปีการศึกษา 2567 โควตา ภาคละ 4 ผลงาน / ประเภท รวม 28 ผลงาน

1

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
28 ผลงาน

2

ภาคตะวันออกและกทม.  
28 ผลงาน

3

ภาคกลาง  
28 ผลงาน

4

ภาคใต้  
28 ผลงาน

5

ภาคเหนือ  
28 ผลงาน

ผลงานระดับชาติ ปีการศึกษา 2567 รวมทั้งสิ้น 140 ผลงาน

3

ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม  
การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่  
ประจำปีการศึกษา 2567



# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 1.การส่งผลงาน

- 1.1 ในระดับกลุ่มจังหวัด (44 กลุ่มจังหวัด) ระดับภาค (5 ภาค) และระดับชาติ ให้ถือปฏิบัติตามข้อกำหนด กติกาและเกณฑ์ มาตรฐานการให้คะแนนการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567
- 1.2 ต้องมีข้อมูลและเอกสารอ้างอิงการลงทะเบียนออนไลน์ในฐานข้อมูล Thaiinvention.net ก่อนวันประกวดไม่น้อยกว่า 3 วัน จึงจะมีสิทธิ์เข้าร่วมการประกวดฯ และได้รับการรับรองผล
- 1.3 **หากไม่ปรากฏ**ข้อมูลตามข้อ 1.2 แต่ได้นำผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวดฯ **แต่ได้นำผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวดฯ** ผลงานสิ่งประดิษฐ์ดังกล่าวจะไม่ได้รับการพิจารณาการให้คะแนน จากคณะกรรมการตัดสินการประกวดฯ ของประเภทนั้น ๆ

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 1.การส่งผลงาน

- 1.4 หากปรากฏว่ามีข้อมูลตามข้อ 1.2 แต่ไม่นำผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวดฯ ให้ถือว่า สละสิทธิ์ในการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวดฯ
- 1.5 ระบบฐานข้อมูล Thaiinvention.net จะทำการปิดระบบในวันสุดท้ายเวลา **16.30 น.** ก่อนการจัด **การประกวดฯ 3 วัน** เริ่มการประกวดฯ ในวันที่ 1 ม.ค 68 ระบบจะทำการปิดในวันที่ 28 ธ.ค 67 เวลา 16.30 น.
- 1.6 หลังจากระบบปิดแล้ว จะไม่อนุญาตให้เปิดระบบเพื่อดำเนินการเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงใด ๆ ได้
- 1.7 กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงกำหนดการจัดการประกวดฯ ในระดับจังหวัด ผู้รับผิดชอบต้องแจ้งประธาน ระดับภาค ไม่น้อยกว่า 7 วัน เพื่อแจ้ง Admin ของสำนักวิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา เพื่อนำเนินการส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 2.การจัดทำเอกสาร

การจัดทำเอกสารประกอบการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ให้อัปโหลดไฟล์เอกสาร PDF เข้าระบบ  
ฐานข้อมูล [Thaiinvention.net](http://Thaiinvention.net) พร้อมลงทะเบียนในทุกระดับของการประกวดฯ ไฟล์เอกสาร PDF  
ที่ต้องอัปโหลด ประกอบด้วย

2.1 แบบนำเสนอโครงการวิจัยสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ (แบบ ว-สอศ-๒) หากไม่ปรากฏการสืบค้น  
ข้อมูลที่เกี่ยวข้องใน แบบ 2-สอศ-2 คณะกรรมการตัดสินจะไม่พิจารณาให้คะแนนของเอกสารนี้

2.2 แบบรายงานการวิจัย (แบบ ว-สอศ-3) ไม่เกิน 20 หน้า

2.3 ภาคผนวก ประกอบด้วย

2.3.1 คู่มือประกอบการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ หรือ คู่มือการบริโภครายงานภาษาไทย  
และ ภาษาอังกฤษ ให้เป็นไปตามข้อกำหนดฯ ประเภทผลงาน

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 2.การจัดทำเอกสาร

2.3.2 แบบแสดงคุณลักษณะผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่พิมพ์ออกจากระบบ Thaiinvention.net

2.3.3 แบบรับรองการนำผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ไปใช้งานจริง (หากมี หรือ จำเป็นต้องมี ตามข้อกำหนดฯ ของแต่ละประเภทผลงาน)

2.3.4 หลักฐานแสดงการซื้อขาย การจำหน่าย หรือจ้างผลิต ให้เป็นไปตามข้อกำหนดฯ ของแต่ละประเภทผลงาน

2.3.5 รูปภาพประกอบ ให้เป็นไปตามข้อกำหนดฯ ของแต่ละประเภทผลงาน

2.3.6 เอกสารอื่น ๆ ให้เป็นไปตามข้อกำหนดฯ ของแต่ละประเภทผลงาน

ผลงานที่อัปโหลดไฟล์เอกสาร PDF ไม่ครบ หรือไม่ได้อัปโหลดไฟล์ จะถือว่าลงทะเบียน  
เข้าร่วมการประกวดฯ ณ วันเริ่มการประกวดฯ เป็นการลงทะเบียนไม่สมบูรณ์

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 2.การจัดทำเอกสาร

คณะกรรมการตัดสินแต่ละประเภทพิจารณาตัดสินให้คะแนนของแต่ละผลงานสิ่งประดิษฐ์ที่ส่งเข้าร่วมการประกวดฯ ของแต่ละประเภท ด้วยการอ่านไฟล์เอกสาร PDF ในระบบ [Thaiinvention.net](http://Thaiinvention.net) โดยบันทึกคะแนนลงในแบบให้คะแนน ตามข้อ 8 หลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ของข้อกำหนด กติกา และเกณฑ์มาตรฐานการให้คะแนน

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 3.ข้อปฏิบัติการจัดการประกวดฯ

3.1 การคัดเลือกผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ในระดับกลุ่มจังหวัด เพื่อเข้าสู่การประกวดฯ ระดับภาค ให้พิจารณาตามโควต้าที่ได้รับการจัดสรรของแต่ละกลุ่มจังหวัด และต้องมีคะแนนตัดสินตามข้อกำหนด กติกา และเกณฑ์มาตรฐานการให้คะแนน การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 **ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60ขึ้นไป (ระดับเหรียญทองแดง)** สำหรับผลงานที่ผ่านเข้าไประดับภาค และ**ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 ขึ้นไป** สำหรับผลงานที่ผ่านเข้าไประดับชาติ ทั้งนี้ เพื่อให้ได้ผลงานสิ่งประดิษฐ์ที่มีคุณภาพผ่านเข้าสู่การประกวดฯ ระดับภาค และระดับชาติ อย่างแท้จริง

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 3. ข้อปฏิบัติการจัดการประกวดฯ

3.2 กรณีประเภทของผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่มีจำนวนผลงานผ่านเข้าสู่การประกวดฯ ระดับภาค ไม่ครบ ตามจำนวนโควต้าที่กำหนดไว้ ไม่อนุญาตให้นำผลงานสิ่งประดิษฐ์ของประเภทอื่นๆ เข้ามาร่วมการประกวดฯ ในระดับภาคแทน

3.3 การรายงานผลการประกวดฯ ในระบบ Online Thaiinvention.net

3.3.1 ให้รายงานผลรางวัลทุกรางวัลที่เกิดขึ้นของผลงานทั้งหมดที่ส่งเข้าร่วมการประกวดฯ

3.3.2 ให้รายงานชื่อและจำนวนของผลงานสิ่งประดิษฐ์ ที่ผ่านเข้าสู่การประกวดฯ ในระดับถัดไป

3.3.3 ตามข้อ 3.3.2 จะต้องเป็นผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ ที่ได้รับการคัดเลือกตามข้อกำหนดกติกา และเกณฑ์มาตรฐานการให้คะแนนผลงานสิ่งประดิษฐ์ฯ **ตามข้อ 3.1 เท่านั้น**

# 3

## ข้อปฏิบัติการส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567

### 3. ข้อปฏิบัติการจัดการประกวดฯ

- 3.4 การวินิจฉัยแก้ปัญหาในส่วนของคุณสมบัติของนักประดิษฐ์ ผลงานสิ่งประดิษฐ์ และ การตัดสิน ให้คะแนนหรือชี้ขาด ให้ถือปฏิบัติตามข้อกำหนด กติกา และเกณฑ์มาตรฐาน การให้คะแนนการประกวดสิ่งประดิษฐ์ ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567 เท่านั้น
- 3.5 กรณีเกิดปัญหาข้อสงสัยหรือมีการทักท้วง ให้ประธานคณะกรรมการดำเนินการจัดการ ประกวดฯ ในระดับนั้นๆ เป็นผู้ชี้ขาด ภายใต้ข้อกำหนด กติกา และเกณฑ์มาตรฐานการให้ คะแนนการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประจำปีการศึกษา 2567



# จบการนำเสนอ