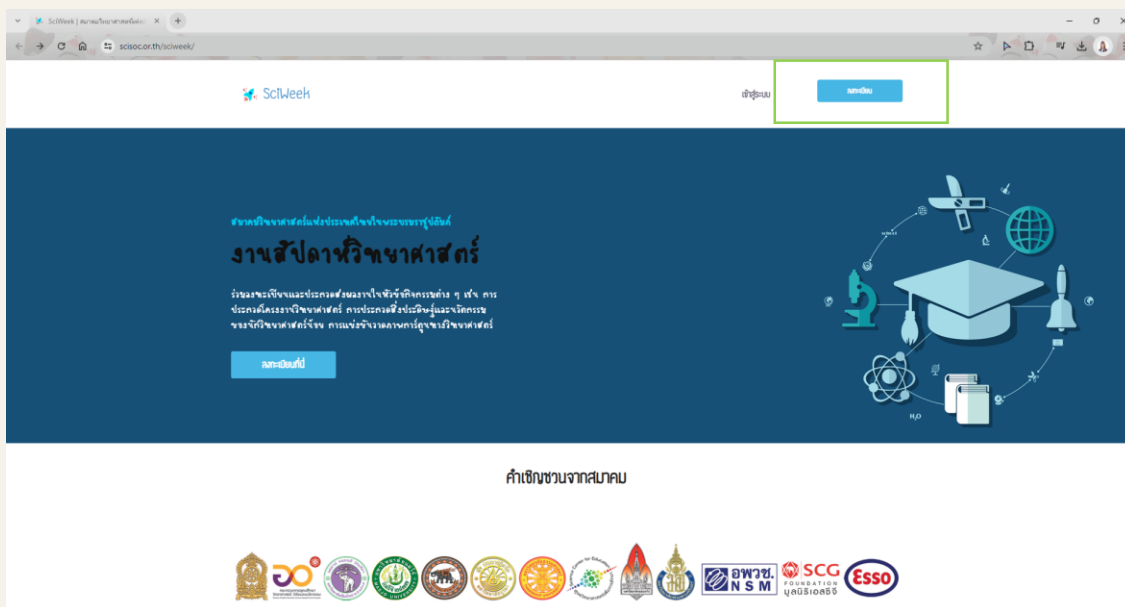


1

เข้าเว็บไซต์งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ <http://science.buu.ac.th/sciweek/>

หรือ

เข้าเว็บไซต์ลงทะเบียนการแข่งขันของสมาคมวิทยาศาสตร์ <http://www.scisoc.or.th/sciweek/index.php>



2

2

# ลงทะเบียนสมัครเข้าประกวด ทรรศนารายละเอียดในระบบให้ครบถ้วน

3

## ก่อนกดปุ่ม “สมัครกิจกรรม”

ตรวจสอบความถูกต้องของ



ระดับชั้น

สาขาที่เข้าร่วม

ทางศูนย์ฯ จะยึดตามข้อมูลจากใบสมัครที่พิมพ์ออกจากระบบเท่านั้น




4

การแนบไฟล์ให้แบบ “บทคัดย่อ” และ “โครงการฉบับสมบูรณ์” เท่านั้น

(8) แบบไฟล์

ใบสมัครแบบไฟล์  No file chosen  
(แนบภายหลังได้)

ข้อเสนอโครงการ  No file chosen ←

บทคัดย่อ  No file chosen ←

โครงการฉบับสมบูรณ์  No file chosen ←  
(แนบภายหลังได้ ยกเว้นศูนย์ มอ. นช. และ นครนา)



**4** ทางศูนย์ฯ ตรวจสอบความถูกต้องของใบสมัคร  
สถานะใบสมัคร ดังนี้

<b>รอดูมติ</b>	กำลังพิจารณา
<b>ไม่รอดูมติ</b>	พิจารณาแล้ว พบว่า ผู้สมัครทำผิดเงื่อนไขหรือข้อกำหนด หรือไม่ทำตามเวลาที่กำหนด
<b>ให้ปรับปรุง</b>	พิจารณาแล้ว พบว่า เอกสารไม่ถูกต้อง และต้องแก้ไข แล้วส่งใหม่ในเวลาที่กำหนด
<b>รอดูมติ</b>	ผ่านการพิจารณาแล้ว ให้ส่งเอกสารในขั้นตอนต่อไป



**5**

5

เมื่อสถานะเปลี่ยนเป็น **อนุมัติ**  
ให้พิมพ์ใบสมัครออกจากระบบ

เลขที่	รหัสใบสมัคร	ชื่อกิจกรรม	ระดับชั้น	ชื่อโครงการ(ถ้ามี)	สถานะ	พิมพ์	แก้ไข
1	1	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์	มัธยมศึกษาตอนต้น	ทดสอบระบบ	อนุมัติ		
2	2	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์	มัธยมศึกษาตอนต้น	ทดสอบระบบ	ยังไม่รับส่ง (แก้ไข)		

6

สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

**ใบสมัครการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์**  
ระดับ มัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาตอนปลาย

1.ชื่อโครงการวิทยาศาสตร์  
ชื่อโครงการวิทยาศาสตร์ (ภาษาอังกฤษ)

2.รายละเอียดสถานศึกษา  
ชื่อสถานศึกษา \_\_\_\_\_ ลังกา  
ที่อยู่ \_\_\_\_\_ โทรสาร \_\_\_\_\_  
โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ โทรสาร \_\_\_\_\_

3.ระดับชั้น  
 มัธยมศึกษาตอนต้น  
 มัธยมศึกษาตอนปลาย

4.ประเภท  
 สาขาวิทยาศาสตร์ภาคภาพ  
 สาขาวิทยาศาสตร์เชิงภาพ  
 สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์

5.มีผู้ดูแลนักเรียนผู้สมัคร

5.1 ชื่อ-สกุล \_\_\_\_\_ วันเกิด \_\_\_\_\_  
เลขบัตรประจำตัวประชาชน \_\_\_\_\_ กำลังศึกษาระดับ \_\_\_\_\_  
โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

5.2 ชื่อ-สกุล \_\_\_\_\_ วันเกิด \_\_\_\_\_  
เลขบัตรประจำตัวประชาชน \_\_\_\_\_ กำลังศึกษาระดับ \_\_\_\_\_  
โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

5.3 ชื่อ-สกุล \_\_\_\_\_ วันเกิด \_\_\_\_\_  
เลขบัตรประจำตัวประชาชน \_\_\_\_\_ กำลังศึกษาระดับ \_\_\_\_\_  
โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

6.อาจารย์ที่ปรึกษา  
6.1 ชื่อ-สกุล \_\_\_\_\_  
โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

7.อาจารย์ที่ปรึกษาพิเศษ  
7.1 ชื่อ-สกุล \_\_\_\_\_  
โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

8.สถานที่ติดต่อได้  
สถาน \_\_\_\_\_  
ที่ \_\_\_\_\_  
อยู่ \_\_\_\_\_

9.ประวัติย่อของโครงการวิทยาศาสตร์ที่ส่งเข้าประกวด (ระบุเป็นย่อ ๆ)

ผู้สมัครโรงเรียนใดทราบถึงลักษณะกติกาในการประกวดครั้งนี้แล้ว ยืนยันผู้ติดตามศึกษาเกณฑ์ดังกล่าวทุกประการ และขอรับว่า ผลการตัดสินของคณะกรรมการจะเป็นเด็ดขาด ใบนี้จึงขอ ใบใด ๆ ทั้งสิ้น ซึ่งหากไม่สามารถลงเอกสาร หรือผลการใช้คณะกรรมการจัดการประกวดระดับกลาง หรือ ระดับประเทศ ตามที่ทางสมาคมฯ ได้กล่าวและดังนี้

ลงมือผู้สมัคร \_\_\_\_\_  
(.....) ส่วนจริง

\_\_\_\_\_ ส่วนจริง

\_\_\_\_\_ ส่วนจริง

ลงนามอาจารย์ที่ปรึกษา \_\_\_\_\_  
(.....) ส่วนจริง

ลงนามผู้อำนวยการสถานศึกษา \_\_\_\_\_  
หรือ ประธานชมรมสถานศึกษา (ถ้ามี) \_\_\_\_\_ ส่วนจริง  
วันที่ \_\_\_\_\_ ปี \_\_\_\_\_



**ใบสมัคร**  
**ต้องพิมพ์ออกจากระบบของสมาคมเท่านั้น**  
**หากกรอกข้อมูลผิด ให้สมัครใหม่**



**ลงนามและประทับตรา**  
**(สามารถถ่ายภาพยื่นและ**  
**ตราเจลตรกรอกบัตร)**

7

7

**อัฟโหลด**  
**ไฟล์ใบสมัครที่ลงนาม+ประทับตรา**  
**บันทึกไฟล์เป็นนามสกุล .pdf**  
**ตัวอย่าง เช่น [ต้น-กายภาพ-รหัสใบสมัคร.pdf](#)**  
**เข้าระบบของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา**  
**ตาม URL ด้านล่าง**

**รหัสใบสมัคร**  
**อยู่ตรงนี้**

เลขที่	รหัสใบสมัคร	ชื่อกิจกรรม	ระดับชั้น
1	1	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์	มัธยมศึกษาตอนต้น



8

**ตรวจสอบรายชื่อและสถานะการอัฟโหลดที่**  
**<http://science.buu.ac.th/sciweek/index.php>**

# ภาคผนวก

รูปแบบ บทคัดย่อ และ: โครงงานฉบับสมบูรณ์



## รูปแบบรายงาน

(กระดาษขนาด A 4 ใช้อักษร Angsana ขนาดตัวอักษร 16 point)

ก้นหน้าซ้าย-ขวา ข้างละ 1 นิ้ว single line spacing

ปกนอก เรื่อง .....

โดย 1 .....

2 .....

3 .....

โรงเรียน .....

รายงานฉบับนี้เป็นส่วนประกอบของ โครงการงานวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอน.....

ในการประกวดโครงการงานวิทยาศาสตร์ จัดโดย สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ – องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ เนื่องในวันวิทยาศาสตร์แห่งชาติ วันที่ .....เดือน..... พ.ศ. ....

ปกใน เรื่อง .....

โดย 1 .....

2 .....

3 .....

อาจารย์ที่ปรึกษา

1 .....

2 .....

3 .....

บทคัดย่อ

กิตติกรรมประกาศ

สารบัญตาราง

สารบัญรูปภาพ

บทที่ 1 บทนำ

บทที่ 2 เอกสารที่เกี่ยวข้อง

บทที่ 3 อุปกรณ์และวิธีการทดลอง

บทที่ 4 ผลการทดลองและอภิปรายผล

บทที่ 5 สรุปผลและข้อเสนอแนะ

เอกสารอ้างอิงและภาคผนวก ไม่เกิน 5 หน้า

ความยาวไม่เกิน 15 หน้า  
(ไม่รวม กิตติกรรมประกาศ  
สารบัญตาราง และ สารบัญ  
รูปภาพ)

หมายเหตุ

1. โปรดจัดทำรายงานตามรูปแบบโดยเคร่งครัด

- ขนาด A 4

- ตัวอักษร Angsana ขนาด 16 point ก้นหน้าซ้าย-ขวา ข้างละ 1 นิ้ว ด้านบน 1.5 นิ้ว ด้านล่าง 1 นิ้ว

- บทคัดย่อ - บทที่ 5 รวมความยาวไม่เกิน 15 หน้า (ไม่รวมกิตติกรรมประกาศ สารบัญตาราง และสารบัญรูปภาพ อาจมีภาคผนวกได้อีกไม่เกิน 5 หน้า รายงานฉบับใดที่มีความยาวเกินกว่าที่กำหนดจะถูกตัดคะแนน )

2. อาจารย์ที่ปรึกษามีได้ไม่เกิน 3 คน โดยต้องมีอาจารย์ประจำของโรงเรียนร่วมด้วย อย่างน้อย 1 คน และนักเรียน 1 คน สามารถสมัครได้เพียง 1 โครงการเท่านั้น