



ที่ ส.ส.ท. ๐๐๓/๒๒๘/๒๕๖๔

วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ ๖
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
สำเนาเรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ ๖ และใบสมัคร

ด้วยองค์การพิพิธภัณฑิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพพช.) ร่วมกับองค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพ
สาธารณะแห่งประเทศไทย (Thai PBS) ได้จัดทำโครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ ๖
(Short Science Film #๖) จึงขอเชิญชวนนักเรียนระดับมัธยมศึกษา (หรือเทียบเท่า) ร่วมสร้างสรรค์ผลงาน
เข้าประกวด “ภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์” ภายใต้แนวคิด “Science Around us : ฝ่าวิกฤตกับวิทย์รอบตัว”
โดยการนำเรื่องราวของวิทยาศาสตร์รอบตัว ทั้งในธรรมชาติ อาหาร กีฬา ดนตรี ศิลปะ สุขภาพ สัตว์ - สิ่งของ
และเทคโนโลยีต่าง ๆ มาทำหนังสั้นวิทย์ที่จะทำให้เรียนรู้ถึงศักยภาพที่ซ่อนอยู่ เป็นหนึ่งความท้าทายให้
เยาวชนหันมองมุมวิทยาศาสตร์ต่าง ๆ ที่สนใจมาสร้างสรรค์ในแนวศิลปะที่อยากให้เป็นหรืออยากให้ผู้อื่น
ได้เห็นในรูปแบบหนังสั้น ความยาว ไม่ต่ำกว่า ๘ นาที (ไม่เกิน ๑๐ นาที)

ทั้งนี้ มีกำหนดเปิดรับสมัครนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (หรือเทียบเท่า)
จำนวนทีมละ ๕ คน มีกำหนดส่งใบสมัครและคลิปแนะนำตัวภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ ซึ่งทีมที่สมัคร
เข้าร่วมโครงการ จะได้รับสิทธิ์เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการทางออนไลน์ “การผลิตภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์
ปีที่ ๖” และจะได้รับประกาศนียบัตรผ่านการอบรม โดย ๑๐ ทีมที่คะแนนสูงสุดในการอบรม จะได้รับทุน
การผลิตภาพยนตร์สั้นทีมละ ๑๐,๐๐๐ บาท โดยโครงการกำหนดให้ส่งผลงานหนังสั้น ภายในวันที่ ๑๕
พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ซึ่งจะมีรางวัลภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ยอดเยี่ยม ได้รับเงินทุนการศึกษา ๓๐,๐๐๐ บาท
และทำภาพยนตร์สั้นกับทีมงานมืออาชีพเพื่อต่อยอดในระดับประเทศ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑
เงินทุนการศึกษา ๒๐,๐๐๐ บาท รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ เงินทุนการศึกษา ๑๐,๐๐๐ บาท และรางวัล
ชมเชยเงินทุนการศึกษา ๕,๐๐๐ บาท (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมยศ เกียรติอร่ามกุล)

ผู้อำนวยการสำนักสร้างสรรค์เนื้อหา

องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย

Group selection checkboxes: กลุ่มอำนวยการ, กลุ่มบริหารงานบุคคล, กลุ่มนโยบายและแผน, กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา, กลุ่มพิเศษ, กลุ่มบริหารงานการประเมินผลสัมฤทธิ์. Includes date stamp 25 ส.ค. 2021 and a signature line.



โครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ 6 (Short Science Film #6)

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) ร่วมกับองค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (Thai PBS) ขอเชิญชวนนักเรียน, นักศึกษา และประชาชนทั่วไปร่วมสร้างสรรค์ผลงานเข้าประกวด “ภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์” ภายใต้แนวคิด

“Science Around us : ฝ่าวิกฤตกับวิทย์รอบตัว”

ท่ามกลางสถานการณ์โรคระบาดจากไวรัสโคโรนาที่ได้รับเปลี่ยนวิถีชีวิตของทุกคนบนโลกอย่างไม่ทันตั้งตัว วิธีที่ดีที่สุดคือการตั้งรับอย่างมีสติ เพื่อให้ชีวิตเดินต่อไปได้อย่างปลอดภัย แต่สิ่งหนึ่งที่ยังคงไม่มีไวรัสใดมาทำลายได้ก็คือ **พลังสร้างสรรค์** ที่ทุกคนมีอยู่ ซึ่งสามารถทำให้เราคิดสิ่งใหม่ ๆ ได้ตลอดเวลา

การนำเรื่องราวของวิทยาศาสตร์รอบตัวทั้งในธรรมชาติ, อาหาร, กีฬา, ดนตรี, ศิลปะ, สุขภาพ, สัตว์ - สิ่งของ และเทคโนโลยีต่าง ๆ มาคิดทำหนังสั้นวิทย์สักเรื่องเป็นอีกวิธีที่จะทำให้เรารู้ถึงศักยภาพที่ซ่อนอยู่ เป็นอีกหนึ่งความท้าทายให้เราลุกขึ้นมาปฏิบัติตัวเอง หันมองมุมวิทย์ต่าง ๆ ที่สนใจมาสร้างสรรค์ในแนวศิลปะที่อยากให้เป็นหรืออยากให้ผู้อื่นได้เห็น เป็นหนังสั้นวิทย์สไตล์คุณ

ไม่มีวิกฤตใดที่จะอยู่ตลอดไป บางทีพลังสร้างสรรค์ในการทำหนังสั้นวิทย์ของคุณอาจเป็นผลงานที่ทำให้พวกเรารอดวิกฤตในครั้งนี้ก็เป็นได้



รายละเอียดการรับสมัคร
โครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ 6 (Short Science Film #6)
ประเภทยุทธศาสตร์ศึกษาตอนปลาย (เทียบเท่า)

เปิดรับสมัคร วันที่ 1 สิงหาคม – 30 กันยายน 2564

1. ดาวน์โหลดใบสมัครผ่าน Facebook : Short Science Film ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป

คุณสมบัติผู้สมัคร

- กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (หรือเทียบเท่า)
- ทีมละ 5 คน (ต้องครบ 5 คนเท่านั้น)

ประกาศรายชื่อทีมที่ได้เข้าร่วมกิจกรรม Workshop Online

ผ่านทาง Facebook : Short Science Film

หมายเหตุ : ทีมที่ไม่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมกิจกรรม Workshop Online สามารถสมัครและส่งผลงานได้
ในประเภทประชาชนทั่วไป

ทีมที่เข้าร่วมกิจกรรม Workshop Online จะได้รับสิทธิ์ ดังนี้

1. เข้าร่วมกิจกรรม Workshop Online สำหรับระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (เทียบเท่า) กับทีมผลิตภาพยนตร์สั้นมืออาชีพในเดือนตุลาคม พ.ศ. 2564
2. ประกาศนียบัตร การผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการทางออนไลน์ “การผลิตภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ 6”
3. และสำหรับ 10 ทีมที่คะแนนสูงสุดในการเรียน Workshop Online จะได้รับทุนการผลิตภาพยนตร์สั้นทีมละ 10,000 บาท



เอกสารประกอบการสมัคร

1. ใบสมัคร โดยกรอกรายละเอียด และเซ็นชื่อให้ครบถ้วนสมบูรณ์ทุกคน
2. รูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว ติดในใบสมัครทุกคน
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ใบ ทุกคน
4. สำเนาบัตรประจำตัวนักเรียน จำนวน 1 ใบ ทุกคน
5. หนังสือรับรองจากสถาบันการศึกษาของนักเรียน จำนวน 1 ใบ/ทีม
6. หนังสือรับรองการแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษา จำนวน 1 ใบ/ทีม (ออกโดยสถาบันการศึกษา)
7. Clip แนะนำตัวความยาว 3-5 นาที
8. Clip ตัวอย่างผลงานที่เคยผลิต (ถ้ามี)
9. ความประทับใจภาพยนตร์วิทยาศาสตร์ที่ชื่นชอบ ความยาวไม่ต่ำกว่า 3-5 บรรทัด

กำหนดส่งผลงานเข้าประกวด ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (เทียบเท่า)

ภายในวันจันทร์ที่ 15 พฤศจิกายน 2564

วันประกาศรางวัลภายในต้นเดือนธันวาคม 2564

เงินรางวัล พร้อมโล่รางวัล และใบประกาศนียบัตร

ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (เทียบเท่า) 3 รางวัล ดังนี้

- รางวัลภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ยอดเยี่ยม เงินทุนการศึกษา 30,000 บาท
และทำภาพยนตร์สั้นกับทีมงานมืออาชีพเพื่อต่อยอดในระดับประเทศ
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เงินทุนการศึกษา 20,000 บาท
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 เงินทุนการศึกษา 10,000 บาท
- รางวัลชมเชย เงินทุนการศึกษา 5,000 บาท



ผลงานที่ส่งเข้าประกวด ประกอบด้วย

1. ภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ มีความยาว ไม่ต่ำกว่า 8 นาที (ไม่เกิน 10 นาที) 1 เรื่อง / ทีม
2. ภาพยนตร์สั้นมีชื่อเรื่อง ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ
3. วัตถุประสงค์การสื่อสาร (Communication Goal) ความยาวไม่เกิน 3 - 5 บรรทัด
4. แรบบันดาลใจทางวิทยาศาสตร์ ความยาวไม่เกิน 3-5 บรรทัด
5. แนวคิด (Concept) ความยาวไม่เกิน 3-5 บรรทัด
6. เรื่องย่อ (Plot) ตั้งแต่ต้นจนจบ ความยาวไม่เกิน 9 บรรทัด
7. เนื้อหาต้องไม่นำเสนอในรูปแบบของการเสียดสี ล้อเลียน ลบหลู่ สถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และวัฒนธรรมที่ดีงาม
8. ใช้ภาษาไทยในการนำเสนอหรือถ้านำเสนอด้วยภาษาอื่นต้องมี Subtitle ภาษาไทยกำกับไว้
9. ส่งผลงานในรูปแบบไฟล์ นามสกุล .MOV หรือ .MP4 ที่มีคุณสมบัติ Full HD 1920x1080 25 fps, 16:9 Display เท่านั้น
10. คลิปเบื้องหลังการถ่ายทำภาพยนตร์สั้น ความยาว 3-5 นาที ในรูปแบบไฟล์ นามสกุล .MOV หรือ .MP4
11. ภาพนิ่งเบื้องหลังการถ่ายทำภาพยนตร์สั้น จำนวน 10-30 ภาพ
12. ภาพโปสเตอร์แนะนำภาพยนตร์สั้น แนวตั้ง ขนาด A3 จำนวน 1 ภาพ เป็นรูปแบบไฟล์ .Psd หรือ .Ai
13. หนังสือยืนยันด้านลิขสิทธิ์ หรือเอกสารซื้อขายเกี่ยวกับลิขสิทธิ์ใดๆ ที่นำมาใช้ในภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ไม่ว่าจะเป็นภาพ เสียง เพลงดนตรีประกอบและตัวหนังสือที่ขึ้นในภาพยนตร์ ฯลฯ
14. ทีมที่ชนะการประกวด ต้องจัดทำไฟล์ภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ สำหรับการออกอากาศ นามสกุล .MXF ที่มีคุณสมบัติดังนี้ 1080i25 XDCAM HD 422 50Mbps, 25 fps, 16:9 Display, Audio 48.000kHz 8 Channels และ .MP4



เกณฑ์การตัดสิน

1. ความคิดสร้างสรรค์แปลกใหม่ น่าสนใจ น่าติดตามทั้ง ด้านเนื้อหาหรือเทคนิคในการนำเสนอ
2. มีความถูกต้องตามทฤษฎีในการสร้างสรรค์ผลงาน
3. เนื้อหาของผลงานมีความถูกต้องตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด มีคุณค่าและเป็นประโยชน์
4. เนื้อหาของผลงานมีความถูกต้องตามศีลธรรม วัฒนธรรมอันดีงามของประเทศไทย
5. มีความสมบูรณ์ในด้านคุณภาพของภาพและเสียง
6. ดำเนินตามกฎและข้อปฏิบัติของโครงการอย่างครบถ้วน คำตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางความคิดสร้างสรรค์	40 คะแนน
	ทักษะการสื่อสาร	30 คะแนน
	การดำเนินเรื่อง	30 คะแนน

วิธีการสมัคร และการส่งผลงานเข้าร่วมการประกวด

วิธีที่ 1 ส่งใบสมัครที่กรอกข้อมูลครบถ้วนสมบูรณ์ พร้อมเอกสารและไฟล์ประกอบการสมัครทุกอย่าง ทางไปรษณีย์ มาที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์โครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ 6
317/37 ซอยลาดพร้าว 94 (ปัญญามิตร) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

วิธีที่ 2 สแกนใบสมัคร และเอกสารประกอบการสมัคร ที่กรอกครบถ้วนสมบูรณ์ พร้อมแนบลิงก์ซึ่งอัปโหลดคลิปผ่าน ทางเว็บไซต์ฝากไฟล์ต่างๆ ทาง Email : shortscifilm2021@gmail.com

ติดตามข่าวสารได้ที่ : Facebook : Short Science Film

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : ฝ่ายประชาสัมพันธ์โครงการฯ

ดร.ทวีรัก	กลินสุคนธ์	092-279-1729
ผศ.โชติรส	ทิมพัฒน์พงษ์	063-623-5415
ปฏิพัทธ์	สุทธสาร	081-833-2097



ใบสมัครและเงื่อนไข

โครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ 6 (Short Science Film #6)

ประเภทมัธยมศึกษาตอนปลาย (เทียบเท่า)

วันที่สมัคร _____ เดือน _____ พ.ศ. 2564

ข้าพเจ้า ชื่อทีม

ชื่อโรงเรียน / สถาบันศึกษา.....จังหวัด.....

ขอลงสมัครในโครงการประกวดภาพยนตร์สั้นวิทยาศาสตร์ ปีที่ 6 โดยมีสมาชิกในทีม จำนวนคน
ดังนี้

1. หัวหน้าทีม

ชื่อ.....นามสกุล.....

ชื่อเล่น..... วัน/เดือน/ปี เกิดอายุปี

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่

ที่อยู่.....

โทรศัพท์ (บ้าน / ที่ทำงาน) โทรศัพท์ (มือถือ).....

Email..... Line ID..... Facebook.....

ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ปีที่ หน้าที่ในทีม.....

2. ลูกทีม

ชื่อ.....นามสกุล.....

ชื่อเล่น..... วัน/เดือน/ปี เกิดอายุปี

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่

ที่อยู่.....

โทรศัพท์ (บ้าน / ที่ทำงาน) โทรศัพท์ (มือถือ).....

Email..... Line ID..... Facebook.....

ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ปีที่ หน้าที่ในทีม.....



3. ลูกทีม



ชื่อ.....นามสกุล.....
ชื่อเล่น..... วัน/เดือน/ปี เกิดอายุปี
บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่
ที่อยู่.....
โทรศัพท์ (บ้าน / ที่ทำงาน) โทรศัพท์ (มือถือ).....
Email..... LineID.....Facebook.....
ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ปีที่หน้าที่ในทีม.....

4. ลูกทีม



ชื่อ.....นามสกุล.....
ชื่อเล่น..... วัน/เดือน/ปี เกิดอายุปี
บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่
ที่อยู่.....
โทรศัพท์ (บ้าน / ที่ทำงาน) โทรศัพท์ (มือถือ).....
Email..... LineID.....Facebook.....
ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ปีที่หน้าที่ในทีม.....

5. ลูกทีม



ชื่อ.....นามสกุล.....
ชื่อเล่น..... วัน/เดือน/ปี เกิดอายุปี
บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่
ที่อยู่.....
โทรศัพท์ (บ้าน / ที่ทำงาน) โทรศัพท์ (มือถือ).....
Email..... Line ID.....Facebook.....
ศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ปีที่หน้าที่ในทีม.....



อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ.....นามสกุล.....

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่

ที่อยู่.....

โทรศัพท์ (บ้าน / ที่ทำงาน) โทรศัพท์ (มือถือ).....

Email..... Line ID..... Facebook.....