



รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก
การสอบแข่งขันการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ รอบคัดเลือก
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

ระดับประถมศึกษา

ทีมที่	ชื่อ-นามสกุล	โรงเรียนที่สังกัด
23	เด็กหญิงพาขวัญ ชุ่มมงคล	โรงเรียนปิ่นสร้อยแยลส์วิทยาลัย
	เด็กหญิงรัชฎ์สิริ ลิ้มศิริวิถิ	
24	เด็กหญิงธณัทอร คงชาตรี	โรงเรียนปิ่นสร้อยแยลส์วิทยาลัย
	เด็กชายอาชวี มาตนอก	
25	เด็กหญิงณัฐิดา ถนอมศรี	โรงเรียนปิยมิตรวิทยา
	เด็กหญิงกิตติยาธร กันทะ	
27	เด็กชายวิวรรธน์ชัย โอจรัสพร	โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกประถม
	เด็กหญิงรัชนีภัทร ถาวรรุ่งกิจ	
28	เด็กชายวรรณัท จิรกิตยางกูร	โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกประถม
	เด็กชายปิ่นณวิชญ์ สุคนธสิงห์	
41	เด็กชายตุลย์ระยะ กลไกร	โรงเรียนอนุพงศ์พัชรินทร์
	เด็กหญิงเพ็ญพิชชา กาศโอสถ	

- หมายเหตุ : 1. การประกาศรายชื่อไม่เรียงตามลำดับคะแนน
2. จำนวนผู้ผ่านเข้ารอบมี 6 ทีม/ระดับชั้น (เนื่องจากทีมลำดับที่ 5 มีคะแนนเท่ากัน)

ฝ่ายจัดการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก
การสอบแข่งขันการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ รอบคัดเลือก
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

ทีมที่	ชื่อ-นามสกุล	โรงเรียน
48	เด็กหญิงฐิติรัตน์ แสนสี	โรงเรียนพิริยาลัยจังหวัดแพร่
	เด็กหญิงพลินี พหลทัฬห	
50	นาย วิทวัส วิวัฒน์รัตนกุล	โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม
	เด็กชายสุรุจ มหัทธนพรพรค	
51	เด็กชายปพน เรืองศิริ	โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม
	เด็กหญิงเพ็ญนิตี ธนยศวงศ์สกุล	
67	เด็กชายศุภวิชญ์ ภาปะนา	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารามณ์ราชวิทยาลัย เชียงราย
	เด็กหญิงธัญสิริ วังที	
73	เด็กหญิงธัญญ์ธารีย์ ทวีพรชัย	โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม
	เด็กหญิงศิริกุล เตชะธีราวัฒน์	
74	เด็กหญิงกัญญมล วรรณสม	โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม
	เด็กหญิงปรียาภัทร์ ณ วันจันทร์	

- หมายเหตุ : 1. การประกาศรายชื่อไม่เรียงตามลำดับคะแนน
2. จำนวนผู้ผ่านเข้ารอบมี 6 ทีม/ระดับชั้น (เนื่องจากทีมลำดับที่ 5 มีคะแนนเท่ากัน)

ฝ่ายจัดการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก
การสอบแข่งขันการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ รอบคัดเลือก
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ทีมที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน
33	นาย อินทัช สีลาภนุก	โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม
	นาย อังกร ธนาสิทธิกุล	
34	นางสาว ญัฐนิชา คำวัง	โรงเรียนมงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม
	นาย ปิณณพงศ์ สงขกุล	
56	นาย กานต์ เลหาพูนรังษี	โรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย
	นาย กฤติน ใจนวล	
57	นางสาว ชญภัค สาท่า	โรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย
	นาย ณธน พละภิญโญ	
61	นางสาว จันทกานต์ แจ่มรัมย์	โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม
	นาย บรรณวิษณุ ปัญญาวงศ์	
62	นาย พงศโรจน์ ด้วนนคร	โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม
	นางสาว สุขกัญญา วรรณสม	

- หมายเหตุ : 1. การประกาศรายชื่อไม่เรียงตามลำดับคะแนน
2. จำนวนผู้ผ่านเข้ารอบมี 6 ทีม/ระดับชั้น (เนื่องจากทีมลำดับที่ 5 มีคะแนนเท่ากัน)

ฝ่ายจัดการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



กำหนดการการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ (รอบชิงชนะเลิศ)

เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2567

วันอังคารที่ 20 สิงหาคม 2567

ณ ห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา) อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์

- เวลา 08.30 – 08.50 น. ทีมที่ผ่านการสอบรอบคัดเลือก **ระดับประถมศึกษา**
ลงทะเบียนรายงานตัว ณ หน้าห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา)
อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
- 09.00 – 10.30 น. ทีมที่ผ่านการสอบข้อเขียนรอบคัดเลือก **ระดับประถมศึกษา**
แข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ บนเวที
ณ ห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา) อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
สรุปผลการแข่งขัน เมื่อแข่งขันเสร็จ
รับรางวัล และถ่ายรูปร่วมกันหลังเสร็จสิ้นการแข่งขัน

- 10.00 – 10.20 น. ทีมที่ผ่านการสอบข้อเขียนรอบคัดเลือก **ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น**
ลงทะเบียนรายงานตัว ณ หน้าห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา)
อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
- 10.30 – 12.00 น. ทีมที่ผ่านการสอบข้อเขียนรอบคัดเลือก **ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น**
แข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ บนเวที
ณ ห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา) อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
สรุปผลการแข่งขัน เมื่อแข่งขันเสร็จ
รับรางวัล และถ่ายรูปร่วมกันหลังเสร็จสิ้นการแข่งขัน

- 12.00 - 12.30 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 12.30 - 12.50 น. ทีมที่ผ่านการสอบข้อเขียนรอบคัดเลือก **ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย**
ลงทะเบียนรายงานตัว ณ หน้าห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา)
อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
- 13.00 - 14.30 น. ทีมที่ผ่านการสอบข้อเขียนรอบคัดเลือก **ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย**
แข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ บนเวที
ณ ห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา) อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
สรุปผลการแข่งขัน เมื่อแข่งขันเสร็จ
รับรางวัล และถ่ายรูปร่วมกันหลังเสร็จสิ้นการแข่งขัน



หลักเกณฑ์การสอบแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ (รอบชิงชนะเลิศ)

เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2567

วันอังคารที่ 20 สิงหาคม 2567

ณ ห้องบรรยาย 3100 (เอกภพวิทยา) อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์

1. คุณสมบัติของผู้เข้าแข่งขันจะต้องเป็นตัวแทนที่ผ่านการคัดเลือก จากมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในวันที่ 13 กรกฎาคม 2567
2. นักเรียนที่มาลงทะเบียน ต้องรายชื่อ ตรงกับชื่อที่ประกาศผลการคัดเลือกในรอบที่ 1 มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยให้นักเรียนแสดงบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรที่ทางราชการออกให้ ณ จุดลงทะเบียน และให้นำติดตัวไว้ตลอดเวลา ตลอดการเข้าสอบแข่งขัน (ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงรายชื่อผู้เข้าแข่งขัน ทั้งนี้ หากรายชื่อไม่ตรงกับประกาศผลการคัดเลือกในรอบที่ 1 จากมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ทีมนั้นจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบแข่งขัน)
3. อนุญาตให้นักเรียนนำเฉพาะบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรที่ทางราชการออกให้ (เท่านั้น) เข้าห้องสอบ
4. ไม่อนุญาตให้นักเรียนนำโทรศัพท์มือถือ อุปกรณ์เครื่องมือสื่อสาร นาฬิกาสมาร์ทวอตช์ (Smart Watch) และเครื่องคำนวณทุกชนิด เข้าห้องสอบ
5. นักเรียนที่ผ่านการสอบรอบคัดเลือก ให้เข้าแข่งขันตอบปัญหาบนเวทีเป็นทีม โดยลักษณะของการตอบปัญหามีแนวปฏิบัติ ดังนี้
 - ข้อสอบเป็นปรนัยและอัตนัย จะแข่งขันจำนวน 10 ข้อ โดยคณะกรรมการจะเป็นผู้อ่านคำถาม ให้ผู้เข้าแข่งขันฟังพร้อมกัน และจะเริ่มจับเวลา หลังคณะกรรมการอ่านคำถามจบ โดยเวลาในการตอบจะเป็นวินาที ขึ้นอยู่กับความยากง่าย ของคำถาม
 - ผู้เข้าแข่งขันแต่ละทีมตอบปัญหา โดยเขียนคำตอบลงในกระดาษคำตอบ
 - การให้คะแนนในกรณีคำตอบไม่ชัดเจน จะใช้การตัดสินจากกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นการชี้ขาด
 - กรณีที่มีลำดับคะแนนรวมที่ 1 หรือ ที่ 2 หรือ ที่ 3 เท่ากัน จะให้มีการแข่งขันตอบปัญหาโดยใช้คำถามสำรองที่ละข้อจนกว่าจะได้ผู้ชนะ (เฉพาะทีมที่มีคะแนนเท่ากัน)
6. ให้นักเรียนปฏิบัติตามกฎ กติกาในการสอบโดยเคร่งครัด
7. การตัดสินของคณะกรรมการจัดการแข่งขันถือเป็นที่สุด