



ที่ ศธ ๐๔๒๖๖/ ๑๓๕๕๑

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๖
๑๑๑๕/๒๓ ถ.ไกรสรสิทธิ์ อ.เมือง ชร ๕๗๐๐๐ 7

๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักเรียนเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนในสังกัดทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งเป็นศูนย์ส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนา
มาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาส
ราชนครินทร์ มีความประสงค์จะรับสมัครนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๑ ในเขตภาคเหนือ
เพื่อเข้าสอบ คัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ณ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๖ จึงให้โรงเรียนประชาสัมพันธ์ให้
นักเรียนของท่านทราบ และหากมีนักเรียนสนใจสมัครเข้าโครงการฯ สามารถดำเนินการสมัครในระบบ
อินเทอร์เน็ตได้ตั้งแต่วันที่ ๒ - ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๑ และให้โรงเรียนรวบรวมใบสมัครพร้อมหลักฐานการโอน
ค่าธรรมเนียมการสมัครส่งไปยังคณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภายในวันที่ ๒๖ กรกฎาคม
๒๕๖๑ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

2159-7
ขอแสดงความนับถือ

(นายประจักษ์ สิทราช)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๖ ปฏิบัติราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๖

มอบ กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์
ประชาสัมพันธ์แจ้งนักเรียน

(นางชนานันท์ อุ่นเป็ง)
รองผู้อำนวยการ ปฏิบัติราชการแทน
ผู้อำนวยการ โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม

กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา

โทรศัพท์ ๐-๕๓๖๐-๑๔๕๑ ต่อ ๑๗

โทรสาร ๐-๕๓๖๐-๑๔๕๐

3 ก.ค. 2561

โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม
เลขที่รับ 2159
วันที่ 3.ก.ค.2561
เวลา
 ฝ่ายอำนวยการ
 ฝ่ายวิชาการ
 ฝ่ายบริหารทั่วไป
 ฝ่ายกิจการนักเรียน
 ฝ่ายนโยบายและแผน
จำนวนหน้า 7 หน้า
ลงชื่อ ปฏิชญา



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง การรับสมัครนักเรียนเพื่อสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ ประจำปีการศึกษา 2561

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และโรงเรียนวัดโนนทัยพายัพ จ.เชียงใหม่ โรงเรียนนวมินทราชูทิศ พายัพ จ.เชียงใหม่ โรงเรียนจักรคำคณาทร จ.ลำพูน โรงเรียนบุญวาทย์วิทยาลัย จ.ลำปาง โรงเรียนลำปางกัลยาณี จ.ลำปาง โรงเรียนพิริยาลัยจังหวัดแพร่ จ.แพร่ โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม จ.เชียงราย โรงเรียนสตรีศรีน่าน จ.น่าน ได้รับมอบหมายจาก มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (มูลนิธิ สอวน.) โดยมีสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นองค์ประธาน ให้จัดค่ายฝึกอบรมนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษา ในเขตภาคเหนือ เพื่อเตรียมความพร้อมและคัดเลือกนักเรียนเข้าไปแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับประเทศ ตลอดจนเตรียมครูวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ให้มีคุณภาพ พร้อมทั้งจะช่วยพัฒนาการเรียนการสอนของโรงเรียน และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ในอนาคต

เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวบรรลุตามวัตถุประสงค์ คณะวิทยาศาสตร์ จึงประสงค์จะรับสมัครนักเรียน เพื่อสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ 6 สาขาวิชา โดยสาขาวิชาคณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นและระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. คุณสมบัติผู้สมัครและเงื่อนไขการสมัคร

- 1.1 เป็นผู้ที่มีสัญชาติไทย
- 1.2 เป็นนักเรียนโรงเรียนระดับมัธยมศึกษา ในเขตภาคเหนือตอนบน
- 1.3 ผลการเรียนและเงื่อนไขของผู้สมัครที่อยู่ในระดับชั้นต่างๆ พิจารณาตามตาราง ดังนี้

| สาขา | เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาในปีการศึกษา 2561 ในระดับชั้น | | | | |
|-------------|--|--------|--|---|---|
| | ม.1 | ม.2 | ม.3 | ม.4 | ม.5 |
| คณิตศาสตร์ | รับ | รับ | รับ | เน้นวิชาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ | เน้นวิชาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ |
| คอมพิวเตอร์ | รับ | รับ | รับ | เน้นวิชาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ | เน้นวิชาวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ |
| เคมี | ไม่รับ | ไม่รับ | เกรดเฉลี่ยวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ชั้น ม.1 และ ม.2 เท่ากับ 4.00 | เกรดเฉลี่ยวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ชั้น ม.ต้น ไม่ต่ำกว่า 3.50 | เกรดเฉลี่ยวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ชั้น ม.4 ไม่ต่ำกว่า 3.50 |

| สาขา | เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาในปีการศึกษา 2561 ในระดับชั้น | | | | |
|----------------------|--|---|--|---|---|
| | ม.1 | ม.2 | ม.3 | ม.4 | ม.5 |
| ชีววิทยา | ไม่รับ | ไม่รับ | เกรดเฉลี่ยวิชา วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ ชั้น ม.1 และ ม.2 เท่ากับ 4.00 | เกรดเฉลี่ยวิชา วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ ชั้น ม.ต้น ไม่ต่ำกว่า 3.50 | เกรดเฉลี่ยวิชา วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ ชั้น ม.4 ไม่ต่ำกว่า 3.50 |
| ฟิสิกส์ | ไม่รับ | ไม่รับ | เกรดเฉลี่ยวิชา วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ ชั้น ม.1 และ ม.2 เท่ากับ 4.00 | เกรดเฉลี่ยวิชา วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ ชั้น ม.ต้น ไม่ต่ำกว่า 3.50 | เกรดเฉลี่ยวิชา วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ ชั้น ม.4 ไม่ต่ำกว่า 3.50 |
| ดาราศาสตร์ ม.ต้น | เกิดระหว่าง วันที่ 2 ม.ค. 47 ถึง 30 ธ.ค. 48 | เกิดระหว่าง วันที่ 2 ม.ค. 47 ถึง 30 ธ.ค. 48 | เกิดระหว่าง วันที่ 2 ม.ค. 47 ถึง 30 ธ.ค. 48 | ไม่รับ | ไม่รับ |
| ดาราศาสตร์ ม.ปลาย | เกิดตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค. 42 เป็นต้นไป | เกิดตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค. 42 เป็นต้นไป | เกิดตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค. 42 เป็นต้นไป | เกิดตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค. 42 เป็นต้นไป | เกิดตั้งแต่วันที่ 1 ก.ค. 42 เป็นต้นไป |

หมายเหตุ เกรดเฉลี่ยวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ หมายถึง วิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์พื้นฐานและเพิ่มเติมทุกรายวิชา

1.4 กรณีผู้สมัครสาขาดาราศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย: สำหรับนักเรียนที่เคยผ่านการเข้าค่ายดาราศาสตร์โอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ค่าย 2 ปีการศึกษา 2559 และได้ลำดับที่ 1-10 ซึ่งได้ยืนยันเข้าค่ายดาราศาสตร์โอลิมปิก ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายตามโควตาที่คณะวิทยาศาสตร์จัดให้ในปีการศึกษา 2561 แล้ว จะไม่มีสิทธิ์สมัครสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการสาขาวิชาอื่น ของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2561

1.5 การสอบ แบ่งเป็น 2 ช่วงเวลา ดังนี้

| ช่วงเวลา | เวลาสอบ | สอบวันที่ | สาขา |
|----------|----------------|----------------------------|---|
| 1 | 09.00-12.00 น. | อาทิตย์ที่ 26 สิงหาคม 2561 | คณิตศาสตร์ ชีววิทยา ดาราศาสตร์ ม.ต้น ดาราศาสตร์ ม.ปลาย |
| 2 | 13.00-16.00 น. | อาทิตย์ที่ 26 สิงหาคม 2561 | เคมี คอมพิวเตอร์ ฟิสิกส์ |

โดยนักเรียนสามารถสมัครสอบในช่วงเวลาใดเวลาหนึ่งหรือทั้งสองช่วงเวลาก็ได้ แต่ให้สอบได้ช่วงเวลาละ 1 สาขาวิชาเท่านั้น

1.6 ผู้สมัครต้องสอบคัดเลือกในสาขาที่ระบุในใบสมัครเท่านั้น

1.7 หากตรวจเงื่อนไขการสมัครแล้วพบว่าผิดเงื่อนไขจะถูกตัดสิทธิ์การเข้าค่าย

2. สถานที่จัดอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 1 และจำนวนรับ

| สาขา | สถานที่จัดอบรม | จำนวนรับ (คน) |
|-------------------|--|---------------|
| เคมี | 1. โรงเรียนลำปางกัลยาณี จ.ลำปาง | 35 |
| | 2. โรงเรียนบุญวาทย์วิทยาลัย จ.ลำปาง | 35 |
| ชีววิทยา | 1. โรงเรียนวัดโนนทัยพายัพ จ.เชียงใหม่ | 35 |
| | 2. โรงเรียนพิริยาลัยจังหวัดแพร่ จ.แพร่ | 35 |
| ดาราศาสตร์ ม.ต้น | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | 35 |
| ดาราศาสตร์ ม.ปลาย | มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | อย่างน้อย 25 |
| คณิตศาสตร์ | 1. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | 35 |
| | 2. โรงเรียนจักรคำคณาทร จ.ลำพูน | 35 |
| คอมพิวเตอร์ | โรงเรียนสตรีศรีน่าน จ.น่าน | 35 |
| ฟิสิกส์ | 1. โรงเรียนนวมินทราชูทิศ พายัพ จ.เชียงใหม่ | 35 |
| | 2. โรงเรียนสามัคคีวิทยาคม จ.เชียงราย | 35 |

3. **ค่าธรรมเนียมการสมัคร** ค่าธรรมเนียมการสมัคร 100.- บาท/สาขา ทั้งนี้จะไม่คืนค่าธรรมเนียมการสมัครในทุกกรณี

4. **ขั้นตอนและวิธีการสมัคร**

นักเรียนจะต้องปฏิบัติตามขั้นตอนในข้อ 4.1-4.5 หากไม่ดำเนินการตามขั้นตอนดังกล่าว จะถือว่าผิดเงื่อนไขการสมัคร และนักเรียนจะไม่มีสิทธิ์สอบ โดยมีขั้นตอนและวิธีการสมัคร ดังนี้

4.1 นักเรียนกรอกข้อมูลการสมัครด้วยตนเองทางอินเทอร์เน็ตที่ www.science.cmu.ac.th → การวิจัยและบริการวิชาการ → โครงการโอลิมปิกวิชาการ ทั้งนี้หากมี ปัญหาเรื่องการกรอกใบสมัครขอให้ไปติดต่อที่โรงเรียนเครือข่ายประจำจังหวัด หรือคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



4.2 ให้นักเรียนพิมพ์ใบสมัคร แล้วส่งให้ฝ่ายวิชาการหรือฝ่ายแนะแนวของโรงเรียนพร้อมเงินค่าธรรมเนียมการสมัครจำนวน 100.- บาท/สาขา เพื่อให้โรงเรียนรวบรวมใบสมัครไว้

4.3 โรงเรียนตรวจสอบสาขาที่นักเรียนสมัครและรับรองคุณสมบัติของนักเรียนที่สมัครสอบคัดเลือกทุกคน ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัคร และให้ผู้อำนวยการโรงเรียนลงนามรับรองคุณสมบัติในใบสมัครสอบของนักเรียนทุกคน

4.4 โรงเรียนรวบรวมใบสมัครของนักเรียน แล้วจัดส่งใบสมัครสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ พร้อมเงินค่าธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือก ไปถึง ประธานศูนย์โอลิมปิกวิชาการ สอวน. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภายในวันพฤหัสบดี ที่ 26 กรกฎาคม 2561 โดยถือเอาวันที่ประทับตราไปรษณียบณของจดหมายเป็นสำคัญ และจ่ายค่าธรรมเนียมการสมัครสอบโดยโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารออมสิน สาขามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ชื่อบัญชี โครงการโอลิมปิกวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ มช. เลขที่บัญชี 050-300-767-980 ทั้งนี้ ให้แนบสำเนาการโอนเงินดังกล่าวพร้อมใบสมัคร และส่งไปตามที่อยู่ ดังนี้

ประธานศูนย์โอลิมปิกวิชาการ สอวน. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
239 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมืองเชียงใหม่
จังหวัดเชียงใหม่ 50200

4.5 ให้นักเรียนตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ พร้อมวัน-เวลา และสถานที่สอบ ระหว่างวันที่ 14-18 สิงหาคม 2561 ในเว็บไซต์คณะวิทยาศาสตร์

ทั้งนี้ ในวันสอบ นักเรียนจะต้องมีบัตรประจำตัวผู้เข้าสอบที่พิมพ์จากระบบ (เว็บไซต์) พร้อมบัตรประจำตัวประชาชน เพื่อแสดงตัวต่อกรรมการคุมสอบ

5. การสอบคัดเลือก สอบข้อเขียน วันอาทิตย์ที่ 26 สิงหาคม 2561 โดยเนื้อหาวิชาที่สอบคือ

| สาขาวิชา | วิชาที่สอบ | เนื้อหาที่สอบ |
|-------------------------|------------------------------|---|
| 1. คณิตศาสตร์ | คณิตศาสตร์ | เนื้อหาคณิตศาสตร์หลัก และคณิตศาสตร์เพิ่มเติม เนื้อหา ม.ต้น ทั้งหมด และอีก 7 เรื่อง ได้แก่ เซต การให้เหตุผล จำนวนจริง เลขยกกำลัง ตรรกศาสตร์เบื้องต้น ระบบจำนวนจริง ทฤษฎีจำนวนเบื้องต้น |
| 2. คอมพิวเตอร์ | คณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ | เนื้อหาคณิตศาสตร์หลัก และคณิตศาสตร์เพิ่มเติม ฟังก์ชัน กรณธ์ที่สอง การแยกตัวประกอบพหุนาม สมการกำลังสอง พาราโบลา อสมการ ความน่าจะเป็น สถิติ ทักษะกระบวนการทางคณิตศาสตร์ การให้เหตุผล เกี่ยวกับรูปสามเหลี่ยมและรูปสี่เหลี่ยม ระบบสมการ วงกลม เศษส่วนของพหุนาม เซต การให้เหตุผล จำนวนจริง เลขยกกำลัง ตรรกศาสตร์เบื้องต้น ระบบจำนวนจริง ทฤษฎีจำนวนเบื้องต้น อัตราส่วนตรีโกณมิติ ระบบสมการเชิงเส้น เมทริกซ์ เรขาคณิตวิเคราะห์ (60%) กระบวนการคิด เป็นขั้นตอนวิธีการคิดแก้ปัญหา ทุกระดับ (40%) |
| 3. เคมี | เคมี | โครงสร้างอะตอมและตารางธาตุ สมบัติของธาตุและสารประกอบ พันธะเคมี ของแข็ง ของเหลว แก๊ส สารละลาย และปริมาณสัมพันธ์ |
| 4. ชีววิทยา | ชีววิทยา | สารชีวโมเลกุล โครงสร้างและหน้าที่ของเซลล์ การแบ่งเซลล์ พันธุศาสตร์ ดีเอ็นเอเทคโนโลยี การหายใจระดับเซลล์ การลำเลียงสารผ่านเข้าออกเซลล์ การลำเลียงในพืช โครงสร้างพืชดอก การสืบพันธุ์และการเจริญของพืชดอก การตอบสนองของพืช การสังเคราะห์ด้วยแสง การจัดจำพวกของสิ่งมีชีวิต การทำงานของระบบต่างๆที่ทำให้สิ่งมีชีวิตดำรงอยู่ได้ การสืบพันธุ์และการเจริญของสัตว์ นิเวศวิทยา พฤติกรรม และวิวัฒนาการ |
| 5. ฟิสิกส์ | ฟิสิกส์ | วิทยาศาสตร์ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น หัวข้อเรื่อง ไฟฟ้า ความร้อน แสง กลศาสตร์ การประยุกต์คณิตศาสตร์ทางฟิสิกส์ |
| 6. ดาราศาสตร์ ม.ต้น | วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ | เรขาคณิตวงกลม วงรี พีชคณิตเบื้องต้นและฟังก์ชันตรีโกณมิติ ส่วนประกอบของระบบสุริยะ และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสิ่งมีชีวิตบนโลก ตำแหน่งและลักษณะของดาวเคราะห์ในระบบสุริยะ กลุ่มดาวฤกษ์และการใช้ประโยชน์จากกลุ่มดาวฤกษ์ ส่วนประกอบของกาแล็กซีและเอกภพ ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีอวกาศ รวมทั้งข่าวสารทางดาราศาสตร์สมัยใหม่ |
| 7. ดาราศาสตร์ ม.ปลาย | วิทยาศาสตร์และ คณิตศาสตร์ | ใช้เนื้อหาของดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และเพิ่มเติมเรื่องการกำเนิดของเอกภพ สมบัติของดาวฤกษ์ กฎของนิวตัน |

| สาขาวิชา | วิชาที่สอบ | เนื้อหาที่สอบ |
|----------|------------|--|
| | | การเคลื่อนที่เป็นเส้นตรงและเส้นโค้ง พลังงานและโมเมนตัม ทฤษฎีคลื่น แม่เหล็กไฟฟ้าเบื้องต้น |


6. เกณฑ์การคัดเลือก จะพิจารณาดังนี้

- 1) พิจารณาจากคะแนนสูงสุดของแต่ละสาขา โดยเรียงจากมากไปน้อย
- 2) กรณีของผู้สมัครสอบ 2 สาขาและได้รับการคัดเลือกทั้ง 2 สาขา จะพิจารณาจากสาขาที่ผู้สมัครสอบเลือกเป็นอันดับที่ 1
- 3) กรณีสาขาวิชาคณิตศาสตร์: ผู้ได้คะแนนลำดับที่ 1-35 จะเข้าค่าย 1 ที่ศูนย์ สอวน. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ส่วนผู้ได้ลำดับที่ 36-70 จะเข้าค่ายที่ศูนย์โรงเรียนจักรคำคณาทร จ.ลำพูน
- 4) สำหรับสาขาอื่นๆ การกำหนดสถานที่เข้าค่ายฯ จะพิจารณาตามลำดับคะแนนเรียงจากมากไปน้อย

7. สถานที่สอบ โรงเรียนในเครือข่ายประจำจังหวัด โดยนักเรียนจะต้องสอบในจังหวัดที่โรงเรียนสังกัด ดังนี้

| จังหวัด | โรงเรียน | หมายเลขโทรศัพท์ | โทรสาร |
|---------------|----------------------------|-----------------------|-------------|
| 1. เชียงใหม่ | ยุพราชวิทยาลัย | 0-53418-673-5 ต่อ 411 | 0-5322-4023 |
| 2. เชียงราย | สามัคคีวิทยาคม | 0-5371-1018 | 0-5371-3003 |
| 3. แม่ฮ่องสอน | ห้องสอนศึกษาในพระอุปถัมภ์ฯ | 0-5361-2079 | 0-5361-1349 |
| 4. ลำพูน | จักรคำคณาทรจังหวัดลำพูน | 0-5352-5746 ต่อ 102 | 0-5352-5747 |
| 5. ลำปาง | บุญวาทย์วิทยาลัย | 0-5422-7603 ต่อ 1003 | 0-5422-2122 |
| 6. แพร่ | พิริยาลัยจังหวัดแพร่ | 0-5451-1104 ต่อ 102 | 0-5452-2210 |
| 7. พะเยา | พะเยาพิทยาคม | 0-5443-1275 ต่อ 4102 | 0-5443-1522 |
| 8. น่าน | สตรีศรีน่าน | 0-5471-0373 ต่อ 109 | 0-5477-3079 |

8. กำหนดการ

| กำหนดการ | รายละเอียด |
|----------------------|--|
| วันที่ 2- 18 ก.ค. 61 | นักเรียนกรอกข้อมูลการสมัครทางอินเทอร์เน็ต ที่ www.science.cmu.ac.th → การวิจัยและบริการวิชาการ → โครงการพิเศษและบริการวิชาการ → โครงการโอลิมปิกวิชาการ  https://goo.gl/vvxmJwr |
| วันที่ 19-25 ก.ค. 61 | นักเรียนพิมพ์ใบสมัคร โอนเงินค่าธรรมเนียมสมัคร และนำส่งหลักฐานทั้งหมดให้โรงเรียนเป็นผู้รวบรวม |
| วันที่ 26 ก.ค. 61 | วันสุดท้ายที่โรงเรียนส่งใบสมัครสอบคัดเลือกพร้อมหลักฐานการโอนเงินค่าธรรมเนียมค่าสมัครสอบ ไปยังคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยถือเอาวันที่ประทับตราไปรษณีย์บนซองจดหมายเป็นสำคัญ |
| วันที่ 14-17 ส.ค. 61 | ตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ พิมพ์บัตรประจำตัวผู้เข้าสอบ เพื่อนักเรียนจะได้ทราบข้อมูลเลขประจำตัวสอบ วัน เวลา และสถานที่สอบ ทั้งนี้ ในวันสอบ นักเรียนจะต้องมีบัตรประจำตัวเข้าห้องสอบที่พิมพ์จากระบบ (เว็บไซต์) พร้อมบัตรประจำตัวประชาชน เพื่อแสดงตัวต่อกรรมการคุมสอบ |
| วันที่ 20 ส.ค. 61 | ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก และแจ้งข้อมูลสถานที่สอบให้นักเรียนทราบ |

| กำหนดการ | รายละเอียด |
|---|---|
| วันที่ 26 ส.ค. 61 | สอบคัดเลือกนักเรียน ที่โรงเรียนในเครือข่ายในแต่ละจังหวัด |
| วันที่ 17 ก.ย. 61 | ประกาศผลการสอบคัดเลือกทางอินเทอร์เน็ตที่ www.science.cmu.ac.th |
| วันที่ 17-24 ก.ย. 61 | ยืนยันการเข้าค่ายผ่านทางอินเทอร์เน็ตที่ www.science.cmu.ac.th |
| วันที่ 7-20 ต.ค. 61 | นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกข้อเขียน เข้าค่าย 1 สาขาคณิตศาสตร์ สาขาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และสาขาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย |
| รอประกาศผลการคัดเลือกจากโรงเรียนที่จะเข้าค่าย | นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกข้อเขียน เข้าค่าย 1 สาขาเคมี ชีววิทยา คอมพิวเตอร์ และสาขาฟิสิกส์ |
| วันที่ 23 พ.ย. 61 | ประกาศผลคัดเลือกเข้าค่าย 2 ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.science.cmu.ac.th |
| *วันที่ 10-25 มี.ค. 62 | นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกข้อเขียน จำนวน 30 คน เข้าค่าย 2 สาขา เคมี ชีววิทยา และสาขาฟิสิกส์ |
| *วันที่ 10-25 มี.ค. 62 | นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกข้อเขียน จำนวน 20 คน เข้าค่าย 2 สาขาคณิตศาสตร์ คอมพิวเตอร์ และสาขาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น |
| *วันที่ 16-31 มี.ค. 62 | นักเรียนที่สอบผ่านการคัดเลือกข้อเขียน จำนวน 20 คน เข้าค่าย 2 สาขาดาราศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย |

* กำหนดการเข้าค่ายอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

9. รายละเอียดเพิ่มเติม ติดต่อที่งานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา อาคาร 40 ปี ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทรศัพท์ 0-5394-3315-6 โทรสาร 0-5322-2268 E-mail: phorn.p@cmu.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ **26** มิถุนายน พ.ศ. 2561

จิรัฏฐ์ แสนทน

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิรัฏฐ์ แสนทน)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ ปฏิบัติการแทน

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์