



ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ 2119/2566)

**เรื่อง การรับนักเรียนมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์
ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.)
และการรับนักเรียนที่ผ่านเข้าค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ
เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น รอบที่ 1 (แบบ Portfolio)
ประจำปีการศึกษา 2567**

ตามทีมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ได้ขอความร่วมมือการรับนักเรียนที่สอบผ่านค่าย สอวน. และค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ เข้าศึกษาต่อในสถาบันอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงประกาศรับนักเรียนมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ และการรับนักเรียนที่ผ่านเข้าค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น รอบที่ 1 (แบบ Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2567 ตามรายละเอียดดังนี้

1. จำนวนรับรวม 65 คน

2. คณะสาขาวิชาที่เปิดรับ คุณสมบัติของผู้สมัคร และวิธีการคัดเลือก/เกณฑ์การคัดเลือก ให้เป็นไปตามรายละเอียดเอกสารแนบท้ายประกาศ

3. เอกสารหลักฐานที่ใช้ประกอบการสมัคร

- 3.1 ใบสมัครที่กรอกข้อมูลแล้วในระบบ Internet (พร้อมติดรูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่ใส่แว่นตาดำ ขนาด 1 นิ้ว ถ่ายไว้ไม่เกิน 6 เดือน) โดยเข้าไปที่ <https://admissions.kku.ac.th>
- 3.2 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน 1 ฉบับ
- 3.3 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ – สกุล (ถ้ามี) จำนวน 1 ฉบับ

- 3.4 หนังสือรับรองเข้าศึกษาระดับอุดมศึกษาที่มูลนิธิ สอวน. ออกให้ (สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม และศึกษาระเบียบการยื่นขอหนังสือรับรองเข้าศึกษาต่อ พร้อมเอกสารประกอบการยื่นขอหนังสือรับรองได้ทางเว็บไซต์ สอวน. <https://www.posn.or.th>)
- 3.5 สำเนาใบประกาศนียบัตรจากค่าย สอวน. หรือสำเนาใบประกาศนียบัตรจากการแข่งขันโอลิมปิก ระดับชาติ
- 3.6 สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรภาคการศึกษาชั้นพื้นฐานช่วงชั้นที่ 4 (ปพ.1) (4 ภาคการศึกษา) ทั้งนี้ให้ตรวจสอบเกณฑ์แต่ละคณะ/สาขาวิชา เพื่อประกอบการส่งเอกสาร
- 3.7 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ เอกสารการสมัครในข้อ 3 มหาวิทยาลัยจะไม่คืนให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

4. ขั้นตอนการสมัคร

ก่อนการสมัครผู้สมัครต้องศึกษาคุณสมบัติของแต่ละคณะ/สาขาวิชาที่ต้องการสมัครอย่างละเอียด และปฏิบัติตามขั้นตอนที่กำหนดด้วยความระมัดระวัง ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครเข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชา ได้เพียง 1 อันดับ เท่านั้น

- 4.1 ผู้สมัคร Login เข้าใช้ระบบโดยเข้าไปที่ <https://student.admissions.kku.ac.th> เลือกสมัคร โครงการส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ (สอวน.) เพื่อบันทึกรายละเอียดข้อมูลให้ครบถ้วนตามที่กำหนด ในโปรแกรมภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น (ระหว่างวันที่ 1 – 16 ตุลาคม 2566)
- 4.2 ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบการบันทึกข้อมูล ให้ละเอียดรอบคอบ ก่อนยืนยันการสมัคร
- 4.3 ผู้สมัครจะต้องพิมพ์ใบสมัครที่ผู้สมัครได้กรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ดิจิทัลขนาด 1 นิ้ว ในช่อง ที่กำหนดพร้อมรวบรวมหลักฐานการสมัคร ในข้อ 3 ให้ครบถ้วน และ Upload เอกสารทั้งหมดโดย เรียงลำดับรายการเอกสารตามข้อ 3 ผ่านทางระบบ <https://student.admissions.kku.ac.th> ภายในวันที่ 16 ตุลาคม 2566

5. วิธีการคัดเลือก

มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยคณะ/สาขาวิชา จะเป็นผู้ดำเนินการคัดเลือก และดำเนินการสอบ สัมภาษณ์ และหรือวิธีการอื่นตามที่เห็นสมควร ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่คณะ/สาขาวิชากำหนดไว้เท่านั้น หากผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่ คณะ/สาขาวิชากำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณา ในขั้นตอนต่อไป การพิจารณาและการตัดสินผลการคัดเลือกให้คณะกรรมการคณะ/สาขาวิชา เป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาดผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

6. ปฏิทินและขั้นตอนการดำเนินการคัดเลือก

ลำดับ	วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม
1.	1 – 16 ตุลาคม 2566	1. นักเรียนสมัครเลือกคณะ/สาขาวิชาผ่านระบบทาง Website https://admissions.kku.ac.th หรือผู้สมัคร Login เข้าใช้ระบบโดยเข้าไปที่ https://student.admissions.kku.ac.th (ตรวจสอบข้อมูล จำนวนรับ เกณฑ์การรับ เงื่อนไขต่างๆ ก่อนดำเนินการสมัคร) 2. พิมพ์ใบสมัครที่ผู้สมัครกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ตีรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว ใน ช่องที่กำหนดพร้อมรวบรวมหลักฐานการสมัคร ในข้อ 3 ให้ครบถ้วน และ Upload เอกสารทั้งหมดในระบบทาง Website https://admissions.kku.ac.th
2.	1 – 27 ตุลาคม 2566	สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ ตรวจสอบเอกสาร หลักฐานการสมัคร ก่อนส่งให้ คณะ/สาขาวิชา เพื่อพิจารณา
3.	27 ตุลาคม – 12 พฤศจิกายน 2566	คณะ/สาขาวิชา พิจารณาคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์
4.	16 พฤศจิกายน 2566	มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ตรวจร่างกายและเอกซเรย์ ผ่านระบบทาง Website https://admissions.kku.ac.th
5.	20 – 21 พฤศจิกายน 2566	สอบสัมภาษณ์ (ตรวจสอบวันสอบสัมภาษณ์ ผ่านทาง Website https://admissions.kku.ac.th อีกครั้ง)
6.	24 พฤศจิกายน 2566	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ตัวจริง) ผ่านระบบทาง Website https://admissions.kku.ac.th
7.	25 – 27 พฤศจิกายน 2566	ผู้ผ่านการคัดเลือก (ตัวจริง) เข้าระบบยืนยันสิทธิ์เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาใน มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th (สามารถตรวจสอบรายชื่อและคณะ/สาขาวิชา ได้ในระบบ)
8.	30 พฤศจิกายน 2566	ประกาศเรียกผู้สอบได้อันดับสำรอง มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาใน มหาวิทยาลัยขอนแก่นทาง Website https://admissions.kku.ac.th
9.	1 ธันวาคม 2566	ผู้ผ่านการคัดเลือกได้อันดับสำรอง ยืนยันสิทธิ์เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาใน มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
10.	6 กุมภาพันธ์ 2567	ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมี สิทธิ์ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาผ่านระบบ Clearing House กับ ทปอ. ทาง Website https://student.mytcas.com
11.	6 – 7 กุมภาพันธ์ 2567	นักเรียนยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชาผ่านระบบ Clearing House กับ ทปอ. ทาง Website https://student.mytcas.com

ลำดับ	วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม
12.	8 กุมภาพันธ์ 2567 หรือ 4 พฤษภาคม 2567	ทปอ.เปิดระบบให้ลงทะเบียนผู้สมัครเข้าศึกษา ทาง Website https://student.mycas.com
13.	12 กุมภาพันธ์ 2567	มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
14.	16 – 20 กุมภาพันธ์ 2567	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษารายงานตัวเข้าศึกษา ทาง Website https://reg.kku.ac.th และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาผ่าน QR Code หรือธนาคาร หรือเคาน์เตอร์เซอร์วิส หรือ Mobile Banking ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

7. เงื่อนไข

- 7.1 นักเรียนที่ทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing House กับ ทปอ. แล้ว ถือว่าเป็นผู้ใช้สิทธิ์เข้าศึกษา จะไม่มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาในรอบถัดไป หากต้องการสมัครเข้าศึกษาในรอบถัดไปจะต้องทำการลงทะเบียนยืนยันสิทธิ์ในระบบกับ ทปอ. ภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้นจึงจะมีสิทธิ์สมัครในรอบต่อไปได้ ทั้งนี้ผู้สมัครจะต้องดำเนินการให้ทันตามเวลาที่กำหนด
- 7.2 ประกาศของคณะกรรมการถือเป็นที่สุดและขอสงวนสิทธิ์สำหรับการตรวจสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ ก็ตาม

8. หน่วยงานที่สามารถติดต่อ และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

หน่วยรับบุคคลเข้าศึกษา งานรับเข้าและการตลาด สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โทรศัพท์/โทรสาร 0-4320-2660 หรือ 0-4300-9700 ต่อ 50035 , 42187

ประกาศ ณ วันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2566

(รองศาสตราจารย์ไมตรี อินทร์ประสิทธิ์)

รองอธิการบดีฝ่ายการศึกษาและบริการวิชาการ
ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

รายละเอียดคณะสาขาวิชาที่เปิดรับในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น รอบที่ 1 (Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2567

(แนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น 2119/2566 ลงวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2566)

เรื่อง การรับนักเรียนมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา

กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) และการรับนักเรียนที่ผ่านเข้าค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชิว	ภาค	โครงการพิเศษ		
1	วิทยาศาสตร์	คณิตศาสตร์	เกรด ล่าสุด	/			2		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
2	วิทยาศาสตร์	จุฬชีวะวิทยา	เกรด ล่าสุด	/			1		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
3	วิทยาศาสตร์	ชีววิทยา	เกรด ล่าสุด	/			2		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
4	วิทยาศาสตร์	ชีวเคมี	เกรด ล่าสุด	/			1		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
5	วิทยาศาสตร์	ฟิสิกส์	เกรด ล่าสุด	/			3		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
6	วิทยาศาสตร์	วัสดุศาสตร์ และนาโน เทคโนโลยี	เกรด ล่าสุด	/			2		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
7	วิทยาศาสตร์	เคมี	เกรด ล่าสุด	/			5		<p>เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกคณะกรรมการจะเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกจากผลคะแนนการสอบสัมภาษณ์ โดยเกณฑ์การพิจารณาประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ความรู้ความสามารถด้านวิชาการ 2. ความเฉลียวฉลาด ไหวพริบ และความสามารถในการแก้ปัญหา 3. เจตคติต่ออาชีพนักวิทยาศาสตร์ 4. บุคลิกภาพ และความสามารถในการสื่อสาร 5. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทย ของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์ พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
8	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	เกรด 4 เทอมไม่น้อยกว่า 3.00	/	/		2		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
9	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และ ปัญญาประดิษฐ์	เกรด 4 เทอม ไม่ น้อยกว่า 3.00	/	/		5		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
10	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์	เกรด 4 เทอมไม่น้อยกว่า 3.00	/	/		1		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
11	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	เกรด 4 เทอมไม่น้อยกว่า 3.00	/	/		4		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
12	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมสื่อดิจิทัล หลักสูตรนานาชาติ	เกรด 4 เทอม ไม่น้อยกว่า 3.00	/	/	/	2		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษาไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ 4. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีผลการเรียนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. สำหรับหลักสูตรนานาชาติ ผู้สมัครไม่มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษสามารถสมัครได้ ทั้งนี้ ถ้ามีผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่ำกว่า

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
									<p>เกณฑ์ดังต่อไปนี้ หรือไม่มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จะต้องเข้ารับการอบรมเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษตามประกาศที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำหนด ทั้งนี้ ผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) TOEFL (Paper Based) น้อยกว่า 494 คะแนน 2) TOEFL (Computer Based) น้อยกว่า 167 คะแนน 3) TOEFL (Internet Based) น้อยกว่า 59 คะแนน 4) TOEFL (Institutional Testing Program) น้อยกว่า 500 คะแนน 5) IELTS (Academic Module) น้อยกว่า Band 5 6) TOEIC น้อยกว่า 550 คะแนน 7) CU-TEP น้อยกว่า 61 คะแนน 8) TU-GET (Paper Based) น้อยกว่า 401 คะแนน 9) TU-GET (Computer Based) น้อยกว่า 62 คะแนน 10) KEPT น้อยกว่า 62 คะแนน 11) KCU-AELT* น้อยกว่า Band 3.5 <p>หมายเหตุ * ค่าเฉลี่ยของทุก Band</p>	

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
13	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมอุตสาหการ	เกรด 4 เทอมไม่น้อยกว่า 3.00	/	/		2		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
14	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล	เกรด 4 เทอม ไม่ น้อย กว่า 3.00	/	/		5		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
15	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมโทรคมนาคม หลักสูตรนานาชาติ	เกรด 4 เทอม ไม่น้อยกว่า 3.00	/	/	/	2		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ 4. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีผลการเรียนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. สำหรับหลักสูตรนานาชาติ ผู้สมัครไม่มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษสามารถสมัครได้ ทั้งนี้ ถ้ามีผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่งต่ำกว่า

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
									<p>เกณฑ์ดังต่อไปนี้ หรือไม่มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จะต้องเข้ารับการอบรมเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษตามประกาศที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำหนด ทั้งนี้ ผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) TOEFL (Paper Based) น้อยกว่า 494 คะแนน 2) TOEFL (Computer Based) น้อยกว่า 167 คะแนน 3) TOEFL (Internet Based) น้อยกว่า 59 คะแนน 4) TOEFL (Institutional Testing Program) น้อยกว่า 500 คะแนน 5) IELTS (Academic Module) น้อยกว่า Band 5 6) TOEIC น้อยกว่า 550 คะแนน 7) CU-TEP น้อยกว่า 61 คะแนน 8) TU-GET (Paper Based) น้อยกว่า 401 คะแนน 9) TU-GET (Computer Based) น้อยกว่า 62 คะแนน 10) KEPT น้อยกว่า 62 คะแนน 11) KKU-AELT* น้อยกว่า Band 3.5 <p>หมายเหตุ * ค่าเฉลี่ยของทุก Band</p>	

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
16	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมโลจิสติกส์ หลักสูตรนานาชาติ	เกรด 4 เทอม ไม่น้อยกว่า 3.00	/	/	/	2		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ 4. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีผลการเรียนเฉลี่ย ไม่ต่ำกว่า 3.00 5. สำหรับหลักสูตรนานาชาติ ผู้สมัครไม่มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษสามารถสมัครได้ ทั้งนี้ ถ้ามีผลคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษอย่างไร้ข้อใดอย่างหนึ่งต่ำกว่า

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
									<p>เกณฑ์ ดังต่อไปนี้ หรือไม่มีคะแนนทดสอบภาษาอังกฤษ จะต้องเข้ารับการอบรมเตรียมความพร้อมด้านภาษาอังกฤษตามประกาศที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด ทั้งนี้ ผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) TOEFL (Paper Based) น้อยกว่า 494 คะแนน 2) TOEFL (Computer Based) น้อยกว่า 167 คะแนน 3) TOEFL (Internet Based) น้อยกว่า 59 คะแนน 4) TOEFL (Institutional Testing Program) น้อยกว่า 500 คะแนน 5) IELTS (Academic Module) น้อยกว่า Band 5 6) TOEIC น้อยกว่า 550 คะแนน 7) CU-TEP น้อยกว่า 61 คะแนน 8) TU-GET (Paper Based) น้อยกว่า 401 คะแนน 9) TU-GET (Computer Based) น้อยกว่า 62 คะแนน 10) KEPT น้อยกว่า 62 คะแนน 11) KCU-AELT* น้อยกว่า Band 3.5 <p>หมายเหตุ * ค่าเฉลี่ยของทุก Band</p>	

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
17	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า	เกรด 4 เทอม ไม่น้อยกว่า 3.00	/	/		2		คัดเลือกโดยวิธีการสอบสัมภาษณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์ หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชิว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
18	พยาบาล ศาสตร์	พยาบาล ศาสตรบัณฑิต **	เกรด ต่ำสุด ไม่ น้อย กว่า 3.50	/	/		10		<p>1. ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติเฉพาะตรงตามโครงการที่เปิดรับสมัคร (โครงการ สอวน.)</p> <p>2. ใช้แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบการพิจารณาคัดเลือก</p> <p>3. ผ่านการสอบสัมภาษณ์ โดยการตัดสินจากคณะกรรมการสอบฯ คณะพยาบาลศาสตร์ มข. ถือเป็นที่สุด</p> <p>เงื่อนไขเฉพาะ</p> <p>ผู้สมัครเข้าศึกษาทุกโครงการ /ทุกประเภทการรับเข้าของคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นเพื่อเป็นประโยชน์ในการศึกษาวิชาพยาบาลศาสตร์ และการปฏิบัติเชิงวิชาชีพการพยาบาล ดังนี้ ผู้สมัครเข้าศึกษาจะต้องมีสุขภาพร่างกาย สมบูรณ์ แข็งแรงปราศจากโรค และอาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบอาชีพ ดังต่อไปนี้</p>	<p>คุณสมบัติเฉพาะของผู้สมัครโครงการนี้</p> <p>1. ใช้ Portfolio (แฟ้มสะสมงาน)</p> <p>2. มีสัญชาติไทย</p> <p>3. อายุไม่ต่ำกว่า 16 ปีบริบูรณ์ และไม่เกิน 25 ปีบริบูรณ์</p> <p>4. กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเมื่อสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 แล้ว</p> <p>5. กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต</p> <p>6. กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ(ภาษาอังกฤษ) ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต</p> <p>7. เข้าร่วมโครงการค่าย สอวน. หรือเข้าร่วมการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการ</p> <p>8. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป</p>

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชิว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
									<p>1. มีความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่งคือ</p> <p>1) สายตาบอดสนิท ไม่สามารถรับแสงได้ข้างหนึ่ง</p> <p>2) ผู้สมัครที่สายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาดต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง</p> <p>3) สายตาข้างดีต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว</p> <p>4) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติ</p> <p>2. หูหนวกหูตึง (threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาท (sensorineural hearing loss) แม้แต่ข้างเดียว จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพของตนเองและผู้อื่น</p> <p>3. ผู้ที่ตาบอดสีรุนแรง จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพ</p> <p>9. ไม่เคยต้องโทษตามคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่กรณีกระทำผิดโดยประมาท หรือมีความผิดอันเป็นลหุโทษมีสุขภาพร่างกาย</p> <p>10. จิตใจ แข็งแรงสมบูรณ์ และบุคลิกภาพที่เหมาะสมกับวิชาชีพพยาบาล ตามแนวทางการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในวิชาชีพพยาบาลการพยาบาลของคณะพยาบาลศาสตร์</p> <p>เงื่อนไขเฉพาะ</p> <p>ผู้สมัครเข้าศึกษาทุกโครงการ /ทุกประเภทการรับเข้าของคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เพื่อเป็นประโยชน์ในการศึกษาวิชาพยาบาลศาสตร์และการปฏิบัติเชิงวิชาชีพการพยาบาล ผู้สมัครเข้าศึกษาจะต้องมีสุขภาพร่างกาย สมบูรณ์แข็งแรง ต้องปราศจากโรค และอาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการประกอบอาชีพดังต่อไปนี้</p> <p>1. มีความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่งคือ</p>	

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
										<p>1) สายตาบอดสนิท ไม่สามารถรับแสงได้ข้างหนึ่ง</p> <p>2) ผู้สมัครที่สายตาสั้นผิดปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง</p> <p>3) สายตาข้างดีต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว</p> <p>4) ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติ</p> <p>2. หูหนวกหูตึง (threshold ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB) จากความผิดปกติทางประสาท(sensorineural hearing loss) แม้แต่ข้างเดียว จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพของตนเองและผู้อื่น</p> <p>3. ผู้ที่ตาบอดสีรุนแรง จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพเกณฑ์การคัดเลือก</p>
19	เทคนิคการแพทย์	เทคนิคการแพทย์	เกรด 4 เทอม ไม่น้อยกว่า 3.80	/	/		5		<p>1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษาไม่น้อยกว่า 3.80</p> <p>2. ผ่านค่าย 2</p>	<p>1. ผู้สมัครต้องเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2566 สายวิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์</p> <p>2. ผ่านค่าย 2</p> <p>3. ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมถึงภาคการศึกษาตอนปลายของระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ของระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 อย่างน้อย 4 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 3.80</p>

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
										4. ต้องไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรง อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย
20	สาธารณสุขศาสตร์	สาธารณสุขศาสตร์ อนามัย สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	เกรด 4 เทอม ไม่ น้อยกว่า 3.50	/				3	1. แพ้ผสมงาน 2. เกรดเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.50 และกลุ่มสาระการเรียนรู้ในกลุ่มภาษาไทย กลุ่มคณิตศาสตร์ กลุ่มวิทยาศาสตร์ และกลุ่มภาษาต่างประเทศ ต้องมีผลการเรียนในแต่ละกลุ่ม ไม่น้อยกว่า 3.50 3. มีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ตามข้อ 1 และข้อ 2 จึงมีสิทธิ์เข้าสัมภาษณ์การพิจารณาของคณะกรรมการคัดเลือก ถือเป็นที่สุด	รับเฉพาะนักเรียนสายการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต

ลำดับ	คณะ	สาขาวิชา	GPAX	วุฒิการศึกษา			จำนวนรับ		เกณฑ์การคัดเลือก	คุณสมบัติเฉพาะ
				ม.6	นานาชาติ	เด็กชีว	ภาคปกติ	โครงการพิเศษ		
21	เทคโนโลยี	เทคโนโลยีธรณี **	เกรด ล่าสุด ไม่ น้อยกว่า 3.25	/			4		<p>1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมคัดเลือกภายใต้โครงการจัดส่งผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศโดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ</p> <p>2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาคหรือศูนย์กรุงเทพฯ</p> <p>3. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.25</p>	<p>1. ผู้สมัครต้องไม่ตาบอดสี หรือเป็นโรคลมบ้าหมู เนื่องจากจะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพ</p> <p>2. ผู้สมัครต้องมีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรค อากาศของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบอาชีพดังต่อไปนี้</p> <p>2.1 มีปัญหาทางจิตเวชอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเองและ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (Psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (Mood disorders) บุคลิกภาพผิดปกติ (Personality disorders) หรือ</p> <p>2.2 มีความผิดปกติของกระดูกและข้อ โดยเฉพาะบริเวณหลัง แขน และขา</p>

หมายเหตุ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้สิทธิ์เลือกสมัครเข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชา ได้ 1 อันดับ เท่านั้น

โครงการส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ (สอวน.)

* คะแนนขั้นต่ำ -

** เกณฑ์เกรดเฉลี่ยและหน่วยกิตกลุ่มสาระฯ

1. คณะพยาบาลศาสตร์ พย.บ. พยาบาลศาสตรบัณฑิต

- 1.1 กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์ หน่วยกิตขั้นต่ำ 12
- 1.2 กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หน่วยกิตขั้นต่ำ 22
- 1.3 กลุ่มสาระฯ ภาษาต่างประเทศ หน่วยกิตขั้นต่ำ 9

2. คณะเทคโนโลยี วท.บ. (เทคโนโลยีธรณี) เทคโนโลยีธรณี

- 2.1 กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์ หน่วยกิตขั้นต่ำ 12
- 2.2 กลุ่มสาระฯ คณิตศาสตร์ เกรดเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.25
- 2.3 กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หน่วยกิตขั้นต่ำ 22
- 2.4 กลุ่มสาระฯ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เกรดเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.25
- 2.5 กลุ่มสาระฯ ภาษาต่างประเทศ หน่วยกิตขั้นต่ำ 9
- 2.6 กลุ่มสาระฯ ภาษาต่างประเทศ เกรดเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.25