



ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ ๒๑๘๕ /2562)

เรื่อง การรับนักเรียนมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์
ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.)
และการรับนักเรียนที่ผ่านเข้าค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ

เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น รอบที่ 1 (แบบ Portfolio)

ประจำปีการศึกษา 2563

ตามทีมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ได้ขอความร่วมมือการรับนักเรียนที่สอบผ่านค่าย สอวน. และค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ เข้าศึกษาต่อในสถาบันอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงประกาศรับนักเรียนมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการ และพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ และการรับนักเรียนที่ผ่านเข้าค่ายโครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น รอบที่ 1 (แบบ Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2563 ตามรายละเอียดดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร โดยมีคณะ/สาขาวิชา และเกณฑ์การคัดเลือก ฯ ดังนี้

ลำดับที่	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
1	คณะเทคนิคการแพทย์ - เทคนิคการแพทย์ - กายภาพบำบัด	5 3	1. เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ต้องเรียนรายวิชาพื้นฐานและรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) และรายวิชาเพิ่มเติมรวมกันไม่น้อยกว่า 9 หน่วยกิต 2. ผ่านค่าย 2 3. มีผลการเรียนเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3.25

ลำดับที่	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
	คณะเทคนิคการแพทย์ (ต่อ)		4. เป็นผู้ไม่มีภาวะตาบอดสีขั้นรุนแรง อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (เฉพาะสาขาเทคนิคการแพทย์)
2	คณะพยาบาลศาสตร์	3 คน	ผู้สมัครจะต้องไม่เป็นผู้มีความผิดปกติ ดังนี้ - ความผิดปกติในการเห็นภาพ โดยมีอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่ง คือ 1. สายตาบอดสนิทไม่สามารถรับแสงได้ข้างหนึ่ง 2. ผู้สมัครที่มีสายตาไม่ปกติ เมื่อรักษาโดยใช้แว่นแล้วยังมีสายตาต่ำกว่า 6/24 ทั้งสองข้าง 3. สายตาข้างดีต่ำกว่า 6/12 เมื่อได้รับการแก้ไขอย่างดีที่สุดแล้ว 4. ไม่สามารถมองเห็นภาพเป็นสามมิติ - หูหนวกหรือหูตึง (threshold) ของการได้ยินสูงกว่า 40 dB จากความผิดปกติทางประสาท (sensorineural hearing loss) แม้แต่ข้างเดียวจะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพของตนเองและผู้อื่น - ผู้ที่ตาบอดสีรุนแรง จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการประกอบอาชีพ
3	คณะสาธารณสุขศาสตร์ - วิชาเอกอนามัยสิ่งแวดล้อม - วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย - สาขาวิชาเอกอนามัยสิ่งแวดล้อม - อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	2 คน 2 คน 2 คน	1. แฟ้มสะสมงาน (Portfolio) 2. การพิจารณาของคณะกรรมการคัดเลือกถือเป็นที่สุด
4	คณะวิทยาศาสตร์ - ชีววิทยา - เคมี - คณิตศาสตร์ - คณิตศาสตร์ประยุกต์ - ฟิสิกส์ - ภูมิสารสนเทศศาสตร์	5 คน 5 คน 5 คน 5 คน 3 คน 5 คน	1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือเป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์

ลำดับที่	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
	คณะวิทยาศาสตร์ (ต่อ) - วิทยาการคอมพิวเตอร์ 5 คน - จุฬชีวะวิทยา 3 คน - ชีวเคมี 5 คน - วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม 5 คน - เทคโนโลยีสารสนเทศ 5 คน - วัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี 5 คน		(สอวน.) ผ่านค่าย 2 2. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) คำนวณจากผลการเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 3. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ และคณิตศาสตร์ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 5 รวม 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 (ยกเว้นสาขาวิชาคณิตศาสตร์และสาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์พิจารณาเฉพาะผลการเรียนในรายวิชาคณิตศาสตร์รวม 4 ภาค ไม่ต่ำกว่า 3.25)
5	คณะเทคโนโลยี - สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ 5 คน	5 คน	คุณสมบัติทั่วไป 1. เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 2. เป็นผู้ที่มีความสุขร่างกายและจิตใจสมบูรณ์ มีบุคลิกภาพที่เหมาะสม ไม่เป็นโรคติดต่อหรือโรคร้ายแรง และไม่เป็นผู้ติดยาเสพติดให้โทษ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา คุณสมบัติเฉพาะ 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมคัดเลือกภายใต้โครงการจัดส่งผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาคหรือศูนย์กรุงเทพฯ 3. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.00

ลำดับที่	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
	คณะเทคโนโลยี (ต่อ) - สาขาวิชาเทคโนโลยีธรณี - สาขาวิชาเทคโนโลยีการอาหาร - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต	2 คน 2 คน 5 คน	คุณสมบัติทั่วไป 1. เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 2. มีสัญชาติไทย 3. เป็นผู้ที่มีความสุขภาพร่างกายและจิตใจสมบูรณ์ มีบุคลิกภาพที่เหมาะสม ไม่เป็นโรคติดต่อหรือโรคร้ายแรง และไม่เป็นผู้ติดยาเสพติดให้โทษ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา คุณสมบัติเฉพาะ 1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมคัดเลือกภายใต้โครงการจัดส่งผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่ายโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาคหรือศูนย์กรุงเทพฯ 3. มีคะแนนเฉลี่ยสะสมระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า 3.00
6	คณะวิศวกรรมศาสตร์ - วิศวกรรมโยธา - วิศวกรรมไฟฟ้า - วิศวกรรมเกษตร - วิศวกรรมอุตสาหการ - วิศวกรรมเครื่องกล - วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม - วิศวกรรมเคมี - วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ - วิศวกรรมระบบอิเล็กทรอนิกส์ - วิศวกรรมเคมี (นานาชาติ)	2 คน 1 คน 1 คน 1 คน 8 คน 1 คน 5 คน 2 คน 1 คน 2 คน	1. เป็นนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกการสอบแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกแห่งประเทศไทยของสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) หรือ 2. เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 จากศูนย์มหาวิทยาลัยภูมิภาค จำนวน 15 ศูนย์หรือศูนย์กรุงเทพฯ จำนวน 6 ศูนย์ ภายใต้โครงการมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษาในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) 3. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้น ม.6 และมีผลการเรียนเฉลี่ย

ลำดับที่	คณะ/สาขาวิชา	จำนวนรับ	คุณสมบัติ
	คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)		
	- วิศวกรรมโทรคมนาคม (นานาชาติ)	2 คน	ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ (เฉพาะหลักสูตรนานาชาติ เพิ่มข้อที่ 4) 4. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีผลการเรียนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00
	- วิศวกรรมโลจิสติกส์ (นานาชาติ)	2 คน	
	- วิศวกรรมสื่อดิจิทัล (นานาชาติ)	2 คน	

หมายเหตุ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้สิทธิ์เลือกสมัครเข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชา ได้ 1 อันดับ เท่านั้น

2. เอกสารหลักฐานที่ใช้ประกอบการสมัคร

- 2.1 ใบสมัครที่กรอกข้อมูลแล้วในระบบ Internet ตามแบบพิมพ์ของมหาวิทยาลัยขอนแก่น พร้อมติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว ในช่องที่กำหนด จำนวน 1 รูป
- 2.2 แบบฟอร์มการสมัครของมูลนิธิ สอวน.
- 2.3 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 2.4 สำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ – สกุล (ถ้ามี) จำนวน 1 ฉบับ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- 2.5 หนังสือรับรองเข้าศึกษาระดับอุดมศึกษาที่มูลนิธิ สอวน. ออกให้
- 2.6 สำเนาใบประกาศนียบัตรจากค่าย สอวน. หรือสำเนาใบประกาศนียบัตรจากการแข่งขันโอลิมปิก ระดับชาติ
- 2.7 สำเนาใบระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรภาคการศึกษาชั้นพื้นฐานช่วงชั้นที่ 4 (4-5 ภาคเรียน) ทั้งนี้ให้ตรวจสอบเกณฑ์แต่ละคณะ/สาขาวิชาประกอบการส่งเอกสาร

หมายเหตุ เอกสารการสมัครในข้อ 2 มหาวิทยาลัยจะไม่คืนให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น

3. ขั้นตอนการสมัคร

- 3.1 กรอกข้อมูลผู้สมัครในระบบ Internet โดยเข้าไปที่ <https://admissions.kku.ac.th> เพื่อป้อนรายละเอียดข้อมูลให้ครบถ้วนตามที่กำหนดในโปรแกรมภายในระยะเวลาที่กำหนดเท่านั้น (ระหว่างวันที่ 2 – 16 ธันวาคม 2562) ทั้งนี้ ผู้สมัครมีสิทธิ์เลือกสมัครได้เพียง 1 คณะ/สาขาวิชา เท่านั้น
- 3.2 ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบการบันทึกข้อมูล ให้ละเอียดรอบคอบ ก่อนยืนยันการสมัคร
- 3.3 พิมพ์ใบสมัครที่ผู้สมัครได้กรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว ในช่องที่กำหนดพร้อมรวบรวมหลักฐานการสมัคร ในข้อ 2 ให้ครบถ้วน ส่งใบสมัครผ่านมูลนิธิ สอวน.

3.4 มุลินิธิดำเนินการกลั่นกรองคุณสมบัติเบื้องต้น ออกหนังสือรับรอง โดยเย็บติดใบสมัคร (ด้านหลัง) ของแต่ละคน และส่งรายชื่อนักเรียนที่มีคุณสมบัติตรงตามที่คณะ/ สาขาวิชา กำหนด พร้อมใบสมัคร หลักฐานทางการศึกษา ให้มหาวิทยาลัยขอนแก่น ภายในวันที่ 20 ธันวาคม 2562 โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสารถึง ผู้อำนวยการสำนักบริหารและพัฒนาวិชาการ อาคารพิมล กลกิจ มหาวิทยาลัยขอนแก่น อ.เมืองขอนแก่น จ.ขอนแก่น 40002

4. วิธีการคัดเลือก

มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยคณะ/สาขาวิชา จะเป็นผู้ดำเนินการคัดเลือก และดำเนินการสอบสัมภาษณ์ ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่คณะ/สาขาวิชาที่กำหนดไว้เท่านั้น หากผู้ใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามที่ คณะ/สาขาวิชาที่กำหนด จะไม่ได้รับการพิจารณาในขั้นตอนต่อไป

5. ปฏิทินและขั้นตอนการดำเนินการคัดเลือก

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม
จันทร์ที่ 2 – จันทร์ที่ 16 ธันวาคม 2562	มุลินิธา รับสมัครนักเรียน โดยให้นักเรียนสมัครผ่านระบบทาง Website https://admissions.kku.ac.th และพิมพ์เอกสารการสมัครของมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกอบกับเอกสารของมุลินิธา เพื่อการตรวจสอบคุณสมบัติตามเกณฑ์ของแต่ละคณะ/สาขาวิชาที่กำหนด
ศุกร์ที่ 20 ธันวาคม 2562	มุลินิธา ตรวจสอบคุณสมบัติและรวบรวมเอกสารชุดใบสมัครให้สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
พฤหัสบดีที่ 26 ธันวาคม 2562	สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ส่งเอกสารชุดใบสมัครให้คณะ/สาขาวิชา พิจารณา
อังคารที่ 7 มกราคม 2563	คณะ/สาขาวิชา ส่งรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ตรวจสอบร่างกายและเอกซเรย์ให้สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ศุกร์ที่ 10 มกราคม 2563	มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ตรวจสอบร่างกายและเอกซเรย์ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
จันทร์ที่ 13 – อังคารที่ 14 มกราคม 2563	สอบสัมภาษณ์ ตรวจสอบร่างกาย และเอกซเรย์ (ตรวจสอบวันสอบสัมภาษณ์ในประกาศอีกครั้ง)
พฤหัสบดีที่ 16 มกราคม 2563	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
เสาร์ที่ 18 – อาทิตย์ที่ 19 มกราคม 2563	ผู้ผ่านการคัดเลือก (ตัวจริง) เข้าระบบยืนยันสิทธิ์เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th (สามารถตรวจสอบรายชื่อและคณะ/สาขาวิชา ได้ในระบบ)

วัน/เดือน/ปี	กิจกรรม
อังคารที่ 21 มกราคม 2563	ประกาศเรียกผู้สอบได้อันดับสำรอง มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์ เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่นทาง Website https://admissions.kku.ac.th
พฤหัสบดีที่ 23 มกราคม 2563	ผู้ผ่านการคัดเลือกได้อันดับสำรอง ยืนยันสิทธิ์เพื่อคัดกรองเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
อังคารที่ 28 มกราคม 2563	มหาวิทยาลัยขอนแก่นประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบ Clearing house กับ ทปอ. ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
พฤหัสบดีที่ 30 - ศุกร์ที่ 31 มกราคม 2563	นักเรียนทำการยืนยันสิทธิ์ผ่านระบบ Clearing house กับ ทปอ. Website https://www.mytcas.com/TCAS62 โปรดตรวจสอบในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ยืนยันสิทธิ์อย่างต่อเนื่อง
เสาร์ที่ 1 - อาทิตย์ที่ 2 กุมภาพันธ์ 2563	ทปอ. เปิดระบบให้ลงทะเบียนเข้าศึกษา (ช่วงที่ 1) สำหรับผู้ยืนยันสิทธิ์ในรอบที่ 1 (Portfolio) https://www.mytcas.com/TCAS62
อังคารที่ 4 กุมภาพันธ์ 2563	มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทาง Website https://admissions.kku.ac.th
จันทร์ที่ 10 - ศุกร์ที่ 14 กุมภาพันธ์ 2563	ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษารายงานตัวเข้าศึกษา ทาง Website http://reg.kku.ac.th และชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาผ่านธนาคาร หรือเคาน์เตอร์เซอร์วิส หรือ Mobile Banking

6. เงื่อนไข

- 6.1 คณะ/สาขาวิชา จะพิจารณาดำเนินการคัดเลือกผู้สมัคร โดยใช้เกณฑ์การคัดเลือกของคณะ/สาขาวิชานั้น ๆ กำหนดอีกครั้งหนึ่ง แม้ว่าผู้สมัครจะผ่านการพิจารณาคัดเลือกจากมูลนิธิ สอวน. แล้ว
- 6.2 ประกาศของคณะกรรมการถือเป็นที่สุดและขอสงวนสิทธิ์สำหรับการตรวจสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ ก็ตาม
- 6.3 นักเรียนที่ทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบ Clearing house กับ ทปอ. แล้ว ถือว่าเป็นผู้ใช้สิทธิ์เข้าศึกษา จะไม่มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาในรอบถัดไป หากต้องการสมัครเข้าศึกษาในรอบถัดไปจะต้องทำการลงทะเบียนการยืนยันสิทธิ์ในระบบกับ ทปอ. ภายในเวลาที่กำหนดเท่านั้นจึงจะมีสิทธิ์สมัครในรอบต่อไปได้ ทั้งนี้ผู้สมัครจะต้องดำเนินการให้ทันตามเวลาที่กำหนด

7. หน่วยงานที่สามารถติดต่อ และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

งานรับเข้าและการตลาด สำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โทรศัพท์/
โทรสาร 0-4320-2660 หรือ 0-4300-9700 ต่อ 42187 , 44759 , 50035

ประกาศ ณ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. 2562



(รองศาสตราจารย์ไมตรี อินทร์ประสิทธิ์)

รองอธิการบดีฝ่ายการศึกษา

ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น