



ประกาศมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567
รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 โครงการพัฒนาบัณฑิตวิทยาการสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ

คณะวิทยาการสารสนเทศ เปิดโอกาสให้ผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า จากสถานศึกษาทั่วประเทศ ที่สนใจเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อให้การคัดเลือก สอดคล้องกับนโยบายรับสมัครและคัดเลือกเข้าศึกษาของสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) จึงเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567 รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 โครงการพัฒนาบัณฑิตวิทยาการสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ ดังนี้

คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ตามที่สาขาวิชากำหนด
2. ต้องเป็นผู้ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ขั้นต่ำ ตามที่สาขาวิชากำหนด
3. ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2557 หมวด 3 ข้อ 11 คุณสมบัติและคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าเป็นนิสิต
4. ต้องเป็นผู้ที่มีความประพฤติดี ไม่อยู่ระหว่างการตั้งคณะกรรมการสอบสวนกรณีความผิดทางวินัย หรือเป็นจำเลยในคดีอาญาที่มีพนักงานอัยการเป็นโจทก์
5. ต้องเป็นผู้ที่มีร่างกายแข็งแรง ไม่เป็นผู้ทุพพลภาพ และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคอื่น ๆ ซึ่งสังคมน่ารังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
6. ผู้สมัครจะต้องเป็นผู้ไม่ใช่สิทธิ์เข้าศึกษา ในระบบ TCAS ประจำปีการศึกษา 2567 โดยมหาวิทยาลัย จะตรวจสอบสิทธิ์ผู้สมัครกับระบบ ทปอ.

แผนการรับเข้าศึกษา และเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

รหัส สาขา วิชา	สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา	แผน การรับ (คน)	ผลการเรียนเฉลี่ย สะสม (GPAX) ขั้นต่ำ (สำเร็จการศึกษา)
0902	วท.บ. เทคโนโลยีสารสนเทศ	- สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนหลักสูตรแกนกลาง (ม.6) - โรงเรียนหลักสูตรนานาชาติ - โรงเรียนหลักสูตรอาชีวะ (ปวช.) - โรงเรียนหลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) - โรงเรียนหลักสูตร GED - นิสิต/นักศึกษาที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยมาก่อน - โรงเรียนสำหรับพระภิกษุสามเณร เทียบเท่า ม.6	5 คน	2.50

รหัส สาขา วิชา	สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา	แผน การรับ (คน)	ผลการเรียนเฉลี่ย สะสม (GPAX) ขั้นต่ำ (สำเร็จการศึกษา)
0903	วท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์	- สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนหลักสูตรแกนกลาง (ม.6) - โรงเรียนหลักสูตรนานาชาติ - โรงเรียนหลักสูตรอาชีวะ (ปวช.) - นิสิต / นักศึกษาที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยมาก่อน	20 คน	2.00
0904	วท.บ. สื่อสารมวลชน	- สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนหลักสูตรแกนกลาง (ม.6) - โรงเรียนหลักสูตรนานาชาติ - โรงเรียนหลักสูตรอาชีวะ (ปวช.) - โรงเรียนตามหลักสูตรอัยาศัย (กศน.) - นิสิต / นักศึกษาที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยมาก่อน	30 คน	2.00
0906	วท.บ. เทคโนโลยีนวัตกรรม สำหรับธุรกิจสมัยใหม่	- สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนหลักสูตรแกนกลาง (ม.6) - โรงเรียนหลักสูตรนานาชาติ - โรงเรียนหลักสูตรอาชีวะ (ปวช.) - โรงเรียนหลักสูตรตามอัยาศัย (กศน.) - โรงเรียนหลักสูตร GED - นิสิต / นักศึกษาที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยมาก่อน	5	2.00
0907	วท.บ. วิทยาการข้อมูลประยุกต์	- สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนหลักสูตรแกนกลาง (ม.6) - โรงเรียนหลักสูตรนานาชาติ - โรงเรียนหลักสูตรอาชีวะ (ปวช.) - โรงเรียนหลักสูตรตามอัยาศัย (กศน.) - โรงเรียนหลักสูตร GED - นิสิต / นักศึกษาที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยมาก่อน	40	1.00
0908	วท.บ. ภูมิสารสนเทศศาสตร์	- สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนหลักสูตรแกนกลาง (ม.6) - นิสิต / นักศึกษาที่เคยศึกษาในมหาวิทยาลัยมาก่อน - โรงเรียนหลักสูตรนานาชาติ	60	2.00
			160 คน	

การพิจารณาคัดเลือก

ส่วนที่ 1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ขั้นต่ำ ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าตามที่สาขาวิชากำหนด

ส่วนที่ 2 สอบสัมภาษณ์ผ่านระบบออนไลน์ (video conference) โดยคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์

การสมัคร

- สมัครผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ <https://it.msu.ac.th>

- ไม่มีค่าสมัคร

เอกสารประกอบการสมัคร

ผู้สมัครต้องจัดทำเอกสารประกอบการสมัคร เป็นไฟล์ PDF หรือ JPG เพื่ออัปโหลดเอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาใบแสดงผลการเรียน ฉบับสำเร็จการศึกษา (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ชุด
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง) จำนวน 1 ชุด

หมายเหตุ

1. การให้ข้อมูลอันเป็นเท็จหรือปลอมแปลงเอกสารเป็นความผิดตามประมวลกฎหมายอาญา ผู้กระทำจะถูกดำเนินการทางกฎหมายจนถึงที่สุด
2. ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติของตนเองและเอกสารประกอบการสมัครให้ถูกต้อง และครบถ้วน หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบพบว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามประกาศการรับสมัคร และเอกสารประกอบการสมัครไม่ถูกต้อง มหาวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการคัดเลือก และถือว่าการสมัครเป็นโมฆะ
3. ติดต่อสอบถามข้อมูลได้ที่ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ปฏิทินการรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567
รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 โครงการพัฒนาบัณฑิตวิทยาการสารสนเทศ

วัน เดือน ปี	กิจกรรม
28 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป	ผู้สมัครลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS mytcas.com
27 - 29 พฤษภาคม 2567	รับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี รอบที่ 4 ผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ https://it.msu.ac.th (ปิดระบบรับสมัครในวันที่ 29 พฤษภาคม 2566 เวลา 12.00 น.) (รับสมัครออนไลน์เพียงช่องทางเดียวเท่านั้น)
30 พฤษภาคม 2567	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์บุคคลเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 ผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ https://it.msu.ac.th
31 พฤษภาคม 2567	สอบสัมภาษณ์ รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 แบบออนไลน์ เวลา 09.00 - 15.00 น. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 ผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ https://it.msu.ac.th
6 - 7 มิถุนายน 2567	ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษารอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 ผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ mytcas.com
8 มิถุนายน 2567	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 คณะวิทยาการสารสนเทศ ผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ https://admission.msu.ac.th
9 - 12 มิถุนายน 2567	รายงานตัวเข้าศึกษาและชำระเงิน ผ่านระบบ Internet เว็บไซต์ http://registration.msu.ac.th

เงื่อนไข

ผู้สมัครเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567 รอบที่ 4 Direct Admission ครั้งที่ 1 โครงการพัฒนาบัณฑิตวิทยาการสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ ต้องเข้าระบบการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาเพื่อสมัครลงทะเบียนในระบบ mytcas.com เพื่อใช้ในการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาที่เว็บไซต์ <https://student.mytcas.com> โดยให้ผู้สมัครลงทะเบียนเข้าสู่ระบบด้วยเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก จากนั้นทำตามขั้นตอนการลงทะเบียนในระบบ mytcas.com ให้ครบถ้วน โดยศึกษาข้อมูลจากคู่มือการใช้งานระบบการลงทะเบียนสำหรับผู้สมัคร TCAS67

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ พฤษภาคม พ.ศ. 2567

(รองศาสตราจารย์จันทร์ทิพย์ กาญจนศิลป์)
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมการเรียนรู้
ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม