

ปฏิทินการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ระดับปริญญาตรี

ระบบ TCAS รอบที่ 1 Portfolio (รอบที่ 1/1 และรอบที่ 1/2) มหาวิทยาลัยมหิดล ปีการศึกษา 2567

ลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS67 ของ ทปอ. ได้ที่ www.mytcas.com ได้ตั้งแต่ จ. 23 ต.ค. 66 เป็นต้นไป

ลำดับ ที่	กิจกรรม	รอบ 1/1	รอบ 1/2
1	สมัครออนไลน์ ที่ https://tcas.mahidol.ac.th 1. สมัคร และ Upload เอกสารประกอบการสมัคร 2. ชำระเงินค่าสมัครด้วย QR Code หากชำระเงินแล้วภายใน 1 ชั่วโมง สถานะการชำระเงินในระบบยังไม่ขึ้น โปรดติดต่อกองบริหารการการศึกษา โทร. 0 2849 4596-97	เปิด จ. 2 ต.ค. 66 เวลา 9.30 น. ปิด จ. 16 ต.ค. 66 เวลา 12.00 น.	เปิด ศ. 1 ธ.ค. 66 เวลา 9.30 น. ปิด จ. 8 ม.ค. 67 เวลา 12.00 น.
2	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ในระบบเป็นรายบุคคล ที่ https://tcas.mahidol.ac.th	พ. 1 พ.ย. 66	พ. 18 ม.ค. 67
3	สอบสัมภาษณ์ 1. ส่วนงานทดสอบระบบออนไลน์ (ถ้ามี) กับผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ 2. จัดสอบสัมภาษณ์	ส. 4 พ.ย. 66 อา. 5 พ.ย. 66	ส. 20 ม.ค. 67 อา. 21 ม.ค. 67
4	ประกาศรายชื่อผู้สอบผ่านสัมภาษณ์ (ตัวจริง+สำรอง) ในระบบเป็นรายบุคคล	ศ. 10 พ.ย. 66 เวลา 9.30 น.	พ. 25 ม.ค. 67 เวลา 9.30 น.
5	การยืนยันสิทธิ์ในระบบ MU-TCAS ของมหาวิทยาลัย 1. ผู้สอบผ่านสัมภาษณ์ <u>ตัวจริง</u> ยืนยันสิทธิ์ในระบบ MU-TCAS ที่ https://tcas.mahidol.ac.th	ศ. 10 พ.ย. 66 เวลา 9.30 น. ถึง ส. 11 พ.ย. 65 เวลา 12.00 น.	พ. 25 ม.ค. 67 เวลา 9.30 น. ถึง ศ. 26 ม.ค. 67 เวลา 12.00 น.
	2. คณะจะตรวจสอบการยืนยันสิทธิ์ในระบบ MU-TCAS และจะติดต่อผู้สำรอง ให้ดำเนินการยืนยันสิทธิ์ในระบบ MU-TCAS (โปรดรอการติดต่อจากคณะ)	ส. 11 พ.ย. 66 เวลา 12.01 น. ถึง อา. 12 พ.ย. 66 เวลา 16.00 น.	ศ. 26 ม.ค. 67 เวลา 12.01 น. ถึง ส. 27 ม.ค. 67 เวลา 16.00 น.
	3. ผู้สำรองยืนยันสิทธิ์ (เฉพาะผู้ที่ได้รับการติดต่อ) ในระบบ MU-TCAS ที่ https://tcas.mahidol.ac.th	อ. 14 พ.ย. 66 เวลา 9.30 - 15.00 น.	อา. 28 ม.ค. 67 เวลา 9.30 - 15.00 น.
6	ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์ในระบบ MU-TCAS (ตัวจริง+สำรอง) ประกาศในระบบเป็นรายบุคคลที่ https://tcas.mahidol.ac.th	อ. 21 พ.ย. 66	พ. 31 ม.ค. 67
7	ยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS67 ที่ www.mytcas.com สิทธิ์ได้สูงสุดเพียง 1 ครั้ง และต้องดำเนินการในช่วงเวลาที่เปิดให้เท่านั้น เพื่อจะสมัครรอบถัดไปได้	อ. 6 - พ. 7 ก.พ. 67	
8	สิทธิ์ในระบบ TCAS67 ช่วงที่ 1 สำหรับผู้ที่ได้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ในรอบที่ 1 ที่ www.mytcas.com	พ. 8 ก.พ. 67 หรือ ส. 4 พ.ค. 67	
9	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ในระบบเป็นรายบุคคล ที่ https://tcas.mahidol.ac.th	ศ. 16 ก.พ. 67	
10	ประกาศรหัสประจำตัวนักศึกษาที่ https://smartedu.mahidol.ac.th	อ. 20 ก.พ. 67	
11	กำหนดการอื่น ๆ เกี่ยวกับการลงทะเบียนเรียน ที่ https://mustudent.mahidol.ac.th	อ. 20 ก.พ. 67	
เปิดภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2567 จ. 5 ส.ค. 67			

ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามปฏิทินของ ทปอ.

รายละเอียดคณะ/หลักสูตร ของมหาวิทยาลัยมหิดลที่รับนักเรียนสอบผ่านค่าย สอวน. ปีการศึกษา 2567

คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/โครงการ	รอบการรับ			รายละเอียด
	รอบที่ 1 Portfolio		รอบที่ 2 Quota	
	1/1	1/2		
คณะเภสัชศาสตร์ หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต	√			<p>เป็นนักเรียนได้รับรางวัลจากการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่แข่งขัน) ในสาขาใดสาขาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ฟิสิกส์ 2. เคมี 3. ชีววิทยา 4. คณิตศาสตร์ 5. คอมพิวเตอร์
คณะสัตวแพทยศาสตร์ หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	√			<p>เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 ของ สอวน. ในโครงการโอลิมปิกวิชาการ และได้รับประกาศนียบัตรจากการเข้าร่วมอบรมดังกล่าว (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่อบรม)</p>
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ โอลิมปิกวิชาการ		√		<p>เป็นนักเรียนที่ได้รับรางวัลเหรียญทองหรือเหรียญเงินจากการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่แข่งขัน) ในสาขาใดสาขาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ฟิสิกส์ 2. เคมี 3. ชีววิทยา 4. คณิตศาสตร์ 5. คอมพิวเตอร์ 6. ภูมิศาสตร์ 7. ดาราศาสตร์และฟิสิกส์ดาราศาสตร์ 8. วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ

รายละเอียดคณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/โครงการ ของมหาวิทยาลัยมหิดลที่รับนักเรียนสอบผ่านค่าย สอวน. ปีการศึกษา 2567

คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/โครงการ	รอบการรับ			รายละเอียด
	รอบที่ 1 Portfolio		รอบที่ 2 Quota	
	1/1	1/2		
คณะเภสัชศาสตร์ หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต	√			<p>เป็นนักเรียนได้รับรางวัลจากการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่แข่งขัน) ในสาขาใดสาขาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ฟิสิกส์ 2. เคมี 3. ชีววิทยา 4. คณิตศาสตร์ 5. คอมพิวเตอร์
คณะสัตวแพทยศาสตร์ หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต	√			<p>เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 1 ของ สอวน. ในโครงการโอลิมปิกวิชาการ และได้รับประกาศนียบัตรจากการเข้าร่วมอบรมดังกล่าว (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่อบรม)</p>
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ โอลิมปิกวิชาการ		√		<p>เป็นนักเรียนที่ได้รับรางวัลเหรียญทองหรือเหรียญเงินจากการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการระดับชาติของ สอวน. (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่แข่งขัน) ในสาขาใดสาขาหนึ่ง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ฟิสิกส์ 2. เคมี 3. ชีววิทยา 4. คณิตศาสตร์ 5. คอมพิวเตอร์ 6. ภูมิศาสตร์ 7. ดาราศาสตร์และฟิสิกส์ดาราศาสตร์ 8. วิทยาศาสตร์โลกและอวกาศ

คณะ/หลักสูตร/สาขาวิชา/โครงการ	รอบการรับ		รายละเอียด	
	รอบที่ 1 Portfolio			รอบที่ 2 Quota
	1/1	1/2		
คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์/เคมี/ ชีววิทยา/เทคโนโลยีชีวภาพ/ พฤกษศาสตร์ และฟิสิกส์ (ยังไม่แยก สาขาวิชาในชั้นปีที่ 1) โครงการ สอวน./ววมว.		√	<p>เป็นนักเรียนที่มีแฟ้มสะสมผลงานทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ระดับชาติและ/หรือนานาชาติ (ต้องเป็นผลงานขณะศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย) โดยสามารถส่งได้มากกว่า 1 ผลงานดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ผ่านการอบรมค่าย 1 ของ สอวน. ในโครงการโอลิมปิกวิชาการ และได้รับประกาศนียบัตรจากการเข้าร่วมอบรมดังกล่าว หรือ ผ่านการเข้าค่ายและได้รับทุนโครงการวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์ จากโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กและเยาวชน (JSTP) หรือ ได้รับรางวัลการแข่งขันวิชาการทางวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์ระดับชาติ/นานาชาติ หรือ ได้รับรางวัลผลงานทางโครงการวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์ระดับชาติ/นานาชาติ หรือ มีผลงานตีพิมพ์ระดับชาติ/นานาชาติ หรือนำเสนอผลงานทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ระดับนานาชาติ หรือ ผ่านการนำเสนอผลงานทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ระดับนานาชาติ หรือ ได้รับรางวัลทางวิชาการอื่น ๆ ระดับชาติ/นานาชาติ ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์ หรือกิจกรรมที่เคยเข้าร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล 	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์			√	<p>เป็นนักเรียนที่ผ่านการอบรมค่าย 2 ของ สอวน. ในโครงการโอลิมปิกวิชาการ และได้รับประกาศนียบัตรจากการเข้าร่วมอบรมดังกล่าว (ต้องอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ณ ปีที่อบรม)</p>