



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง เกณฑ์การคัดเลือกสาขาวิชา สำหรับนักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ปีการศึกษา 2567

เพื่อให้การคัดเลือกสาขาวิชา สำหรับนักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ชั้นปีที่ 1 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะวิทยาศาสตร์จึงขอชี้แจงรายละเอียดการคัดเลือกสาขาวิชา ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร เพื่อรับการคัดเลือกเข้าสาขาวิชา

เป็นนักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ชั้นปีที่ 1 ที่ยังไม่มีสาขาวิชาตั้งแต่แรกเข้า และได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาที่เข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์ครบตามที่กำหนดไว้ในชั้นปีที่ 1 ทั้ง 2 ภาคการศึกษา

2. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร เพื่อขอย้ายสาขาวิชา

นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต ชั้นปีที่ 1 ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าสาขาวิชา ในข้อที่ 1

3. จำนวนรับเข้าของแต่ละสาขาวิชา ดังนี้

สาขาวิชา	จำนวนรับนักศึกษา # (คน)
คณิตศาสตร์	40
เคมี	75
ชีววิทยา	45
เทคโนโลยีชีวภาพ	50
พฤกษศาสตร์	20
ฟิสิกส์	40

หมายเหตุ # รวมนักศึกษาที่มีสาขาวิชา ตั้งแต่แรกเข้า

4. เกณฑ์ขั้นต่ำในการคัดเลือกเข้าสาขาวิชา ปีการศึกษา 2567 ดังนี้

สาขาวิชา	เกณฑ์ขั้นต่ำในการคัดเลือกเข้าสาขาวิชา (ปีการศึกษา 2567)
คณิตศาสตร์	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCMA118 และSCMA168 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00)
เคมี	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCCH103, SCCH104, และSCCH107 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C”(2.00)
ชีววิทยา	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCBI102, SCBI104, SCBI121 และSCBI122 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00)
เทคโนโลยีชีวภาพ	1. ต้องได้เกรดเฉลี่ยรวม (GPAX) ไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00) 2. ต้องมีผลการประเมินในรายวิชาของ MA และ CH ไม่ต่ำกว่าเกรด “D” (1.00)
พฤกษศาสตร์	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCBI102, SCBI104, SCBI121 และSCBI122 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00)
ฟิสิกส์	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCPY157, SCPY158 และSCPY191 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00)

..../5. เกณฑ์ขั้นต่ำในการย้ายสาขาวิชา ปีการศึกษา 2567 ดังนี้

5. เกณฑ์ขั้นต่ำในการย้ายสาขาวิชา ปีการศึกษา 2567 ดังนี้

สาขาวิชา	เกณฑ์ขั้นต่ำในการย้ายสาขาวิชา
คณิตศาสตร์	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCMA118 และSCMA168 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00) <u>เพิ่มเติม</u> หากไม่ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดต้องผ่านการสัมภาษณ์และขึ้นกับดุลยพินิจของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรระดับปริญญาตรี สาขาวิชาคณิตศาสตร์
เคมี	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCCH103, SCCH104, และSCCH107 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C”(2.00) <u>เพิ่มเติม</u> หากไม่ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดต้องผ่านการสัมภาษณ์และขึ้นกับดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาเข้าสาขาวิชาเคมี
ชีววิทยา	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCBI102, SCBI104, SCBI121 และSCBI122 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00) <u>เพิ่มเติม</u> หากไม่ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดต้องผ่านการสัมภาษณ์และขึ้นกับดุลยพินิจของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีววิทยา
เทคโนโลยีชีวภาพ	1. ต้องได้เกรดเฉลี่ยรวม (GPAX) ไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00) 2. ต้องมีผลการประเมินในรายวิชาของ MA และ CH ไม่ต่ำกว่าเกรด “D” (1.00) <u>เพิ่มเติม</u> หากไม่ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดต้องผ่านการสัมภาษณ์และขึ้นกับดุลยพินิจของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
พฤกษศาสตร์	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCBI102, SCBI104, SCBI121 และSCBI122 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00) <u>เพิ่มเติม</u> หากไม่ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดต้องผ่านการสัมภาษณ์และขึ้นกับดุลยพินิจของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรระดับปริญญาตรี สาขาวิชาพฤกษศาสตร์
ฟิสิกส์	ต้องได้เกรดในรายวิชา SCPY157, SCPY158 และSCPY191 รวมเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าเกรด “C” (2.00) <u>เพิ่มเติม</u> หากไม่ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดต้องผ่านการสัมภาษณ์และขึ้นกับดุลยพินิจของคณะกรรมการคัดเลือกนักศึกษาเข้าสาขาวิชาและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรระดับปริญญาตรี สาขาวิชาฟิสิกส์

หมายเหตุ

การขอย้ายสาขาวิชา จะกระทำได้ในกรณีดังต่อไปนี้

1. เมื่อสาขาวิชานั้น ยังรับนักศึกษาได้ไม่เต็มจำนวนตามที่เปิดรับ ณ วันที่ให้ย้ายสาขาวิชา
2. เมื่อสาขาวิชานั้น มีนักศึกษาแจ้งลาออกหรือนักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกไม่มารายงานตัวตามวันที่กำหนด
3. เมื่อสาขาวิชานั้น มีนักศึกษาขอย้ายเข้าสาขาวิชาอื่น ทำให้สาขาวิชานั้น มีจำนวนว่างลง

ทั้งนี้การย้ายสาขาวิชาจะพิจารณาตามเกณฑ์ขั้นต่ำในการย้ายสาขาวิชาและลำดับเกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ. 2568



(รองศาสตราจารย์ ดร.ประสิทธิ์ สุวรรณเลิศ)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล