

คณะสาธารณสุขศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์

1. จำนวนที่รับเข้าศึกษา 20 คน
2. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา

2.1 คุณสมบัติทั่วไป

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติครบถ้วน ตาม “ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2567 รอบที่ 3 Admission

2.2 ด้านการศึกษา

วุฒิการศึกษา

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษา ชั้น ม. 6 จากโรงเรียน/สถาบันที่จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรแกนกลาง หรือ
- 2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษา หรือ กำลังศึกษา Grade 12 ระบบอเมริกัน หรือ Year 13 ระบบอังกฤษ (International High School) โดยให้ผ่านการทดสอบภาษาไทยตามเกณฑ์ที่กำหนดสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรต่างประเทศเข้าเรียนหลักสูตรไทย

- 3) แผนการศึกษา : ไม่กำหนดแผนการศึกษา แต่ต้องมีการเรียน

รายวิชาวิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต

รายวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 10 หน่วยกิต

รายวิชาภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต

- 4) เกรดเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPAX) : ≥ 3.00

- 5) เกณฑ์คะแนนขั้นต่ำกลุ่มสาระการเรียนรู้ (GPA)

วิทยาศาสตร์	คณิตศาสตร์	ภาษาอังกฤษ
≥ 3.00	≥ 3.00	เฉพาะวิชาภาษาอังกฤษ ≥ 3.00

- 6) เกณฑ์คะแนนขั้นต่ำความรู้เชิงประยุกต์ (Applied Knowledge Level: A-Level) ดังนี้

เคมี	คณิต 1	ชีววิทยา	อังกฤษ
≥ 10	≥ 10	≥ 20	≥ 25

7) สัดส่วนการคำนวณคะแนนเพื่อคัดเลือก

วิชา	คะแนน (%)
1. เคมี	20
2. ชีววิทยา	35
3. คณิตศาสตร์	20
4. ภาษาอังกฤษ	25
รวม	100

3. คุณสมบัติเฉพาะ

ต้องมีร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการเข้าศึกษา

ดาวน์โหลดใบรับรองแพทย์ตามแบบฟอร์มของคณะสาธารณสุขศาสตร์

(ตรวจสอบสุขภาพเบื้องต้น เอกซเรย์ปอด ตรวจปัสสาวะ โดยตรวจจากโรงพยาบาลของรัฐบาล/เอกชน ไม่เกิน 6 เดือน

<https://drive.cooole.com/file/d/11HKWBwl SipDH9o9dxOdPtpvak62kA0H/view>

4. อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ สามารถประกอบอาชีพที่น่าสนใจได้หลากหลายตามสาขาวิชาเอก ทั้งในหน่วยงานรัฐและเอกชน ดังนี้

สาขาวิชาเอกอนามัยชุมชน	<p>นักวิชาการสาธารณสุข นักวิชาการควบคุมโรค นักวิชาการส่งเสริมสุขภาพ</p> <p>2) นักวิชาการ นักวิจัย ในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรระหว่างประเทศ และองค์กรอิสระอื่น ๆ</p> <p>3) อาชีพอิสระด้านอนามัยชุมชน การส่งเสริมสุขภาพ การประเมินผลกระทบด้านสุขภาพ</p> <p>4) นักพัฒนาสุขภาพขององค์กรพัฒนาเอกชน</p> <p>จบแล้วสอบใบประกอบวิชาชีพสาธารณสุขชุมชนได้</p>
สาขาวิชาเอกวิทยาศาสตร์การอาหารเพื่อสุขภาพ	<p>1) เจ้าหน้าที่ในสายงานการผลิต การควบคุมและการประกันคุณภาพ การวิเคราะห์คุณภาพอาหาร การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร และการสุขาภิบาลอาหารในหน่วยงานหรือสถาบันที่เกี่ยวข้องกับผลิต การบริการอาหาร</p>

	<p>2) นักวิชาการและนักวิจัยด้านอาหารและโภชนาการ</p> <p>3) อาชีพอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับอาหาร เช่น เป็นผู้จัดซื้อวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์อาหาร ผู้ประกอบการด้านการผลิตและจำหน่ายวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์อาหาร จบแล้วสอบใบประกอบวิชาชีพสาธารณสุขชุมชนได้</p>
--	---