



สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
Institute for Urban Disease Control and Prevention

ประชาสัมพันธ์

รุ่น 5



หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง (Master of Science in Urban Disease Control: M-UDC)

โดยหลักสูตรผ่านการรับรองจาก กพ. / ก.ค.ศ. / สกอ.

วัตถุประสงค์

ผลิตผู้เชี่ยวชาญด้านการป้องกัน
ควบคุมโรคเขตเมืองภาคสนาม
ผลิตนักวิจัยด้านการป้องกัน
ควบคุมโรคเขตเมือง

กลุ่มเป้าหมาย

แพทย์ สัตวแพทย์ พยาบาลวิชาชีพ
นักวิชาการสาธารณสุข
จากสังกัดกระทรวงสาธารณสุข
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น **รุ่นละ 20 คน**

- I** Integration to Developing Program
- U** Urban Network
- D** Developing Management System
- C** Creating Research Center

15 กลยุทธ์ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพเขตเมือง พ.ศ. 2568 - 2570

1 พัฒนาระบบเทคโนโลยีระงับแบบบูรณาการ	2 เตรียมความพร้อมด้านบริหารจัดการ	3 ยกระดับสมรรถนะกองปฏิบัติการ	4 ลงพื้นที่ทำงานเชิงรุก
1 สร้างและยกระดับสมรรถนะเครือข่าย	2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนและท้องถิ่น	3 พัฒนาระบบงานทางระบาดวิทยา	DDC IUUC STRATEGY
1 เพิ่มศักยภาพเครือข่ายในการเข้าถึงกลุ่ม	2 พัฒนาระบบคลังข้อมูลและ Data Center	3 พัฒนาระบบการสื่อสารสุขภาพ	4 พัฒนาระบบการติดตามประเมินผล
1 ศูนย์กลางการวิจัยและการจัดการความรู้	2 พัฒนางานวิจัยองค์ความรู้ นวัตกรรม	3 พัฒนาระบบวิจัยองค์ความรู้สู่นโยบาย	4 พัฒนาเครือข่าย

สถานที่ศึกษา

- มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช
- สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
- ระบบ ONLINE



หมวดวิชาบังคับ (18 หน่วยกิต)

ระเบียบวิธีวิจัยทางสาธารณสุข
ระบาดวิทยาเขตเมืองประยุกต์
สังคมวิทยา-มานุษยวิทยาการแพทย์
เพื่อการควบคุมโรคเขตเมือง
นโยบาย การวางแผนและการคลังสุขภาพเขตเมือง
หลักการป้องกันและควบคุมโรคเขตเมือง
วิทยาศาสตร์ข้อมูลประยุกต์เพื่อการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง

หมวดวิชาเลือก (6 หน่วยกิต)

- การวางแผนพัฒนาและจัดการเมือง: ทฤษฎีและการปฏิบัติ
- วิชาเลือกเพิ่มเติม

หมวดวิทยานิพนธ์ (12 หน่วยกิต)

- วิทยานิพนธ์ (Thesis)

★ ระยะเวลาศึกษา 1 ปี ★

2 ภาคการศึกษา + 1 ภาคฤดูร้อน

\$ ทุน 155,000 บาท

รายละเอียดเพิ่มเติม

UDCF สำหรับผู้สมัครรับทุนการศึกษา

สมัครได้ตั้งแต่วันที่ - 30 เมษายน 2569
มูลนิธิป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
24/56 ถนนพหลโยธิน แขวงอนุสาวรีย์ เขตบางเขน
กรุงเทพมหานคร 10220
Tel. 02 972 9606 ต่อ 2303
E-mail : udcf.iudc@gmail.com / c.trudc@gmail.com
www.iudcf.org



รายละเอียดเพิ่มเติม

สำหรับผู้สมัครเข้ารับการศึกษามหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

สมัครได้ตั้งแต่วันที่ - 30 เมษายน 2569
ภาควิชาวิทยาการวิจัยและนวัตกรรมการแพทย์
ชั้น 10 อาคารมงคลสุพัฒน์ 681 ถนนสามเสน
แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
Tel. 02 244 3125
E-mail: udc@nmu.ac.th, saraban-vajira-rmi@nmu.ac.th



กลุ่มพัฒนาองค์ความรู้ วิจัย และนวัตกรรม สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง



ประกาศรับสมัครนักศึกษา

รุ่น 5 ประจำปีการศึกษา 2569

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
สาขาวิชาการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
 (Master of Science in Urban Disease Control: M-UDC)
 คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

รายละเอียดการสมัคร

รับสมัคร:

จำนวน 25 คน

ค่าธรรมเนียมการศึกษา:

เหมาจ่าย ภาคการศึกษาละ 35,000 บาท
 (เหมาจ่ายตลอดหลักสูตร 105,000 บาท)

คุณสมบัติผู้สมัคร:

1. ต้องเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาที่เกี่ยวข้องที่มีพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์สุขภาพ หรือสาธารณสุขศาสตร์ จากสถาบันการศึกษาในประเทศหรือต่างประเทศรับรองโดยสภามหาวิทยาลัย
2. มีผลสอบความรู้ภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง (อายุไม่เกิน 2 ปี) ได้แก่ TOEFL iTP \geq 501, TOEFL iBT \geq 56, IELTS \geq 4.5, TOEIC \geq 667, CU-TEP \geq 52, TEC-W \geq 72 และ TU GET CBT \geq 47.5
3. เป็นผู้ที่สุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง โรคสังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
4. ต้องไม่เป็นผู้ที่มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง และไม่เคยถูกคัดชื่อออกจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันการศึกษาอื่น เพราะมีความผิดทางวินัยภายในระยะเวลา 10 ปี ก่อนการสมัคร

หมายเหตุ

ทั้งนี้ คุณสมบัตินอกเหนือจากข้างต้นอาจได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มีสิทธิเข้ารับการสอบสัมภาษณ์ โดยดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

การจัดการศึกษา:

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล แผนการศึกษา แผน 1 แบบวิชาการ โดยมีจำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต ระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตรเป็นเวลา 3 ภาคการศึกษา ระยะเวลา 1 ปี

สอบถามรายละเอียดทุนการศึกษาได้ที่:

มูลนิธิป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
 Tel. 02 522 7539
 E-mail: udcf.iudc@gmail.com

รับสมัครผู้รับทุนการศึกษา เพื่อเป็นนักศึกษาผู้สัจจญา
 หลักสูตร ฯ โดยมูลนิธิป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง

คุณสมบัติผู้สมัครเป็นผู้รับทุนการศึกษา:

1. อายุไม่เกิน 45 ปีบริบูรณ์ ณ วันที่ยื่นใบสมัคร
2. มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง และไม่เป็นผู้ที่มีความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
3. เป็นข้าราชการหรือผู้ปฏิบัติงานที่ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ปฏิบัติงานด้านการป้องกันควบคุมโรคเขตเมืองหรือที่เกี่ยวข้อง ที่มีวุฒิการศึกษาอย่างต่ำระดับปริญญาตรี ในด้านการแพทย์และสาธารณสุข รวมทั้งวิทยาการที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ หรือเป็นแพทย์ประจำบ้าน
4. มีหนังสืออนุญาตจากผู้บังคับบัญชาไม่ต่ำกว่าผู้อำนวยการกองอนุญาตให้สมัครเข้ารับการคัดเลือก
5. ผลการทดสอบ English proficiency test ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด



รับสมัครตั้งแต่วันที่ - 30 เมษายน 2569
 รับสมัครทางระบบมหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช
<https://admission.nmu.ac.th/admission/home>



ประกาศเรื่อง รับสมัครผู้รับทุนการศึกษา
 เพื่อเป็นนักศึกษาผู้สัจจญาหลักสูตร ฯ ปีการศึกษา 2569
 โดยมูลนิธิป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง



สอบถามรายละเอียดได้ที่:

ภาควิชาวิทยาการวิจัยและนวัตกรรมทางการแพทย์
 ชั้น 10 อาคารมงคลสุขพิพัฒน์ 681 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล
 เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300
 Tel. 02 244 3125
 E-mail: udc@nmu.ac.th, saraban-vajira-rmi@nmu.ac.th

ประกาศรับสมัครนักศึกษา

รุ่น 5 ประจำปีการศึกษา 2569

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง

คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

สมัครได้ตั้งแต่วันที่

30 เมษายน 2569

รับสมัคร จำนวน 25 คน

รับสมัครทางระบบของ
มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช



ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย
ภาคการศึกษาละ 35,000 บาท
(เหมาจ่าย ตลอดหลักสูตร 105,000 บาท)

โครงสร้างหลักสูตร

Public Health
Research
Methodology

Principles of
Urban Disease
Control and
Prevention

Urban
Management and
Development
Planning

Applied Data
Science for Urban
Disease Control
and Prevention

Public-Private
Partnerships in
Urban Setting

Applied
Epidemiology for
Urban Setting

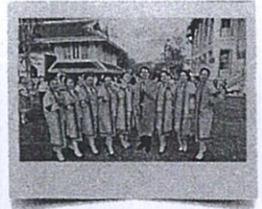
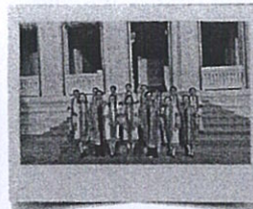
Policy
Planning and
Financing in
Urban Health

Medical Socio-
anthropology for
Urban Disease
Control and
Prevention

Seminar Issue
and Trend in
Urban Disease
Control and
Prevention

- Elective
- Thesis

สแกน Qr code
เพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม



หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
MASTER OF SCIENCE IN URBAN DISEASE CONTROL
 คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

โครงสร้างหลักสูตร

หมวดวิชา	จำนวนหน่วยกิต
หมวดวิชาบังคับ	18 หน่วยกิต
หมวดวิชาเลือก	6 หน่วยกิต
หมวดวิทยานิพนธ์	12 หน่วยกิต
หน่วยกิตรวมไม่น้อยกว่า	36 หน่วยกิต

ภาคการศึกษาที่ 1

หมวดวิชา	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
วิชาบังคับ	1020201	ระเบียบวิธีวิจัยทางสาธารณสุข PUBLIC HEALTH RESEARCH METHODOLOGY	3 (ไม่นับหน่วยกิต)
วิชาบังคับ	1020202	ระบาดวิทยาเขตเมืองประยุกต์ APPLIED EPIDEMIOLOGY FOR URBAN SETTING	3
วิชาบังคับ	1020203	หลักการป้องกันและควบคุมโรคเขตเมือง PRINCIPLES OF URBAN DISEASE CONTROL AND PREVENTION	3
วิชาบังคับ	1020204	นโยบาย การวางแผนและการคลังสุขภาพเขตเมือง POLICY PLANNING AND FINANCING IN URBAN HEALTH	3
วิชาบังคับ	3001202	สังคมวิทยา-มานุษยวิทยาการแพทย์เพื่อการควบคุมโรคเขตเมือง MEDICAL SOCIO-ANTHROPOLOGY FOR URBAN DISEASE CONTROL AND PREVENTION	3
วิชาเลือก	3080201	การวางแผนพัฒนาและจัดการเมือง: ทฤษฎีและการปฏิบัติ URBAN MANAGEMENT AND DEVELOPMENT PLANNING	3
วิชาเลือก	XXXXXXX	วิชาเลือก ELECTIVE	3
รวมหน่วยกิต			18

ภาคการศึกษาที่ 2

หมวดวิชา	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
วิชาบังคับ	1020205	วิทยาศาสตร์ข้อมูลประยุกต์เพื่อการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง APPLIED DATA SCIENCE FOR URBAN DISEASE CONTROL AND PREVENTION	3
วิชาบังคับ	1020207	สัมมนาประเด็นปัญหาและแนวโน้มการป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง SEMINAR ISSUE AND TREND IN URBAN DISEASE CONTROL AND PREVENTION	2(ไม่นับหน่วยกิต)
วิชาบังคับ	3001203	บทบาทภาคเอกชนและความร่วมมือรัฐร่วมเอกชนเขตเมือง PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIPS IN URBAN SETTING	3
วิชาเลือก	XXXXXXX	วิชาเลือก ELECTIVE	3(ไม่นับหน่วยกิต)
วิทยานิพนธ์	1020215	วิทยานิพนธ์ THESIS	3
รวมหน่วยกิต			9

ภาคฤดูร้อน

หมวดวิชา	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
วิทยานิพนธ์	1020215	วิทยานิพนธ์ THESIS	9
รวมหน่วยกิต			9