

### ระยะเวลาการศึกษา (Course Duration)

ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร 3 ปี และอย่างมากไม่เกิน 5 ปีการศึกษา เริ่มเปิดหลักสูตรในเดือนมิถุนายนของทุกปี

The study program will be evaluated by the rule and regulation of Mae Fah Luang University 2002. Course study duration is 3 years and not more than 5 years. The Course start in June of every year.

### สถานที่จัดการเรียนการสอน (Location)

สำนักวิชาเวชศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพ 38/11-13 อาคารอโศกเพลส ถนนอโศก สุขุมวิท 21 แขวงคลองเตย เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

School of Anti Aging and Regenerative Medicine, Mae Fah Luang University Hospital Bangkok Office: 38/11-13 Asoke Place Building Asoke Road Sukhumvit 21, Klong Toey Nua, Wattana, Bangkok 10110

### กำหนดการรับสมัคร (Admission Deadline)

เปิดรับสมัครตั้งแต่นี้

Admission is available now



Mae Fah Luang University

333 Moo 1, Thasud, Muang, Chiang Rai 57100

Thailand

website: <http://www.mfu.ac.th>

For registration and administrative procedures, please contact

The Admission Office;

Phone: 66-5391-6103-6

Fax: 66-5391-6105

e-mail : [mfu\\_aarm@hotmail.com](mailto:mfu_aarm@hotmail.com)

For study programs and academic information, please contact Department of Anti Aging and Regenerative Medicine, School of Anti Aging and Regenerative Medicine and Mae Fah Luang University Hospital

**Bangkok Office;** 38/11-13 Asoke Place Building, Asoke Road Sukhumvit 21, Klong Toey Nua, Wattana, Bangkok 10110 Thailand

Phone: 0-2664-4360, 0-2664-2295

Fax: 0-2664-4362, 0-2664-2296

website: <http://www.mfu.ac.th/school/anti-aging/>

# School of Anti Aging and Regenerative Medicine

**School of Anti Aging and Regenerative Medicine**

**Doctor of Philosophy Program in Anti Aging and Regenerative Science**

**Department of Anti Aging and Regenerative Medicine, School of Anti-Aging and Regenerative Medicine**

## ชื่อหลักสูตร (Name of the Curriculum)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพ)  
(Doctor of Philosophy Program in Anti Aging and Regenerative Science)  
Ph.D. (Anti Aging and Regenerative Science)

## หลักสูตรการเรียน (Study Program)

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพได้จัดทำให้มีการเรียนการสอน เพื่อที่จะผลิตดุษฎีบัณฑิตที่มีความรู้ความสามารถมีศักยภาพและจรรยาบรรณในการทำงานวิจัยทางการแพทย์ทางด้านวิทยาศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพ ซึ่งนำไปสู่การพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ ๆ ส่งเสริมและพัฒนาการวิจัยทางภาวะต่างๆ และพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการชะลอวัย อันจะมีประโยชน์อย่างมากต่อวงการ วิทยาศาสตร์การแพทย์ และสาธารณสุขของประเทศ

Doctor of Philosophy Program in Anti Aging and Regenerative Science has provided the course to create competent, potential and principal scientist to do the research on Anti Aging and Regenerative Science. This will lead to get the new knowledge from the research that will be beneficial to the medical science and public health.

การเรียนการสอนประกอบด้วยภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติ ทำวิจัย การศึกษาดูงานตามสถาบันวิจัยทางวิทยาศาสตร์และสถาบันการศึกษาทั้งในและนอกประเทศ โดยการวัดผลให้เป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 และเน้นให้นักศึกษาสามารถศึกษาและแสวงหาความรู้ด้วยตนเอง มีระบบประเมินผลและพัฒนาหลักสูตรทุก 5 ปีการศึกษา

The study program comprises theory, clinical and basic science research and visiting both Thai and foreign medical school, research centers. Evaluation of the study program must be followed by the rule and regulation of Mae Fah Luang University Master of Science program in 2002. This program emphasizes the students for self studies and will have the evaluation system with development of the program in every five years.

## โครงสร้างหลักสูตร (Course Structure)

โครงสร้างหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพเป็นหลักสูตร 3 ปี จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 48 หน่วยกิต โดยมีรายละเอียดดังนี้ (The 3 year course comprises 48 credits)

1) หมวดวิชาเลือกโดยไม่นับหน่วยกิต		
Minor Compulsory Courses		
2) หมวดวิชาดุษฎีนิพนธ์	48	หน่วยกิต
Dissertation	48	Credits

## รายละเอียดหลักสูตร (Course Descriptions)

เป็นการศึกษาที่ให้นักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาและจัดทำวิทยานิพนธ์

### รายวิชาตามโครงสร้างหลักสูตร (Course Structure)

1) หมวดวิชาเลือกโดยไม่นับหน่วยกิต -		หน่วยกิต
Minor Compulsory Courses		Credits
รหัสวิชา	รายชื่อวิชา	(บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
(Code)	(Subject)	(Theoretical-Practical-self study)
2003901	ระบาดวิทยาประยุกต์และชีวจริยศาสตร์	
	Applied Epidemiology and Bioethics	
2003902	สัมมนาการวิจัยวิทยาศาสตร์ชะลอวัยขั้นสูง	
	Seminar in Advanced Anti-Aging Science Research	
2003903	วิทยาศาสตร์ชะลอวัยขั้นสูง	
	Advanced Anti-Aging Science	
2) หมวดวิชาดุษฎีนิพนธ์		48 หน่วยกิต
Dissertation		48 Credits
รหัสวิชา	รายชื่อวิชา	(บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)
(Code)	(Subject)	(Theoretical-Practical-self study)
2003904	ดุษฎีนิพนธ์	48(0-144-48)
	Dissertation	

## ค่าลงทะเบียน (Tuition Fee)

### 1) นักศึกษาไทย (Thai Students)

ตลอดหลักสูตร (3 ปี)	660,000	บาท
Tuition, per course (3 years)	660,000	Bahts
หรือแบ่งจ่ายภาคการศึกษาละ	110,000	บาท
Tuition, per semester	110,000	Bahts

### 2) นักศึกษาต่างชาติ (Foreign Students)

ตลอดหลักสูตร (3 ปี)	858,000	บาท
Tuition, per course (3 years)	858,000	Bahts
หรือแบ่งจ่ายภาคการศึกษาละ	143,000	บาท
Tuition, per semester	143,000	Bahts

## คุณสมบัติของผู้สมัคร (Admission Requirement)

### ผู้สมัคร

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชะลอวัยและฟื้นฟูสุขภาพ จะรับสมัครนักศึกษาเข้าเรียนในหลักสูตร โดยผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติเป็นไปตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2545 โดยมีคุณสมบัติเฉพาะ ได้แก่ สำเร็จการศึกษาปริญญาโทในแขนงวิทยาศาสตร์หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยมีเกรดเฉลี่ย 3.25 ขึ้นไป และผ่านหลักสูตรการเรียนการสอน วิชาเวชศาสตร์ชะลอวัยหรือวิทยาศาสตร์ชะลอวัยจากสถาบันทางการแพทย์ของมหาวิทยาลัยรัฐอย่างน้อย 1 ปี หรือสำเร็จการศึกษาวิชาวิทยาศาสตร์ชะลอวัยจากสถาบันวิชาชีพทางวิทยาศาสตร์ชะลอวัย ซึ่งเป็นที่ยอมรับในวงการ ในกรณีที่มีคุณสมบัติไม่ครบตามที่กล่าวให้พิจารณาโดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา

### APPLICANTS

Doctor of Philosophy program in Anti Aging and Regenerative Science has served for graduated student with Master degree in science or related fields from Thai or foreign University. The applicants must have the qualification needed by the rule and regulation of Mae Fah Luang University Doctor of Philosophy of Science program in 2002. The applicants have to pass the criteria set up by Mae Fah Luang University. If the applicant is not qualified as required. Consideration will be subject to discretion of the university committee.

