

ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประกันภัย (นานาชาติ) และ
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์อุตสาหการ (นานาชาติ)
ระบบรับตรงโดยคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ประจำปีการศึกษา 2562

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความประสงค์เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาใน หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประกันภัย (นานาชาติ) และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์อุตสาหการ (นานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2562 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. ระยะเวลาการรับสมัคร

เปิดรับสมัครด้วยตนเองตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2561 และส่งเอกสารทาง ไปรษณีย์ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม - 30 ตุลาคม 2561

2. การสมัคร

- 2.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้
- 2.1.1 ผู้สมัครสอบต้องจบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือ ได้ประกาศนียบัตรเทียบเท่า<u>ก่อนเริ่มศึกษาในหลักสูตรฯ</u>
- 2.1.2 ผู้สมัครสอบต้องสอบผ่านข้อสอบคัดเลือกของหลักสูตรซึ่งเป็นข้อสอบ ในรายวิชาคณิตศาสตร์ที่จัดทำโดยภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- 2.1.3 ผู้สมัครต้องแสดงความรู้ความชำนาญในการใช้ภาษาอังกฤษด้านการฟัง การพูด การอ่านและการเขียนเป็นอย่างดี โดยสอบผ่านข้อสอบทดสอบความรู้ทางด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ ของภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล หรือ แสดงผลการสอบ ดังนี้
- 1) ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประกันภัย (นานาชาติ) ผลสอบ TOEFL ที่ได้คะแนนไม่น้อยกว่า 500 คะแนน ในระบบ PBT (173 คะแนนใน ระบบ CBT) หรือผลสอบ IELTS ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 6.0 หรือผลสอบอื่นในระดับเทียบเท่า ที่ย้อนหลัง ไม่เกิน 2 ปี ณ วันที่สมัครเข้าศึกษา (ถ้ามี)

2) ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ อุตสาหการ (นานาชาติ) ผลสอบ IELTS ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 6.0 หรือผลสอบ MU-TEST ที่ได้คะแนน ไม่ต่ำกว่า 45 หรือ SAT ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 400 หรือผลสอบอื่นในระดับเทียบเท่า ที่ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี ณ วันที่สมัครเข้าศึกษา (ถ้ามี)

- 2.1.4 เป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อ หรือโรคร้ายแรง หรือสุขภาพจิตไม่ปกติ ซึ่งจะเป็น อุปสรรคต่อการศึกษา
 - 2.1.5 เป็นผู้มีความขยันหมั่นเพียรและมีความประพฤติดี และมีบุคลิกภาพดี
- 2.1.6 ผู้สมัครที่พำนักอยู่ภายนอกประเทศไทย ในช่วงกำหนดสอบข้อเขียนสามารถ จัดส่งเอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร พร้อมค่าสมัคร มายังที่อยู่ระบุด้านล่าง โดยไม่ต้องเดินทางมา เข้าสอบข้อเขียน ซึ่งกรรมการหลักสูตรฯ จะพิจารณาความเหมาะสมที่จะรับผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรฯ หรือไม่ จากเอกสารหลักฐานที่นำส่งเท่านั้น
- 2.1.7 เงื่อนไขอื่นๆ นอกเหนือจากข้อกำหนดข้างต้นให้อยู่ในดุลยพินิจของ คณะกรรมการบริหารหลักสูตร โดยผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาดและสิ้นสุด
- 2.2 เอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องในทุกฉบับ) ดังต่อไปนี้
- 2.2.1 ใบสมัครที่พิมพ์จากเว็บไซต์ที่มีข้อความถูกต้องและครบถ้วนสมบูรณ์ พร้อม ติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้วจำนวน 1 รูป
 - 2.2.2 ใบแสดงผลการศึกษา (Transcript)
- 2.2.3 เขียนรายงานเกี่ยวกับตนเองหรือแผนการเรียน จุดมุ่งหมายในการประกอบ อาชีพ (จำนวน 100 ถึง 150 คำ)
- 2.2.4 จดหมายแนะนำและรับรองเกี่ยวกับตัวนักศึกษา จากอาจารย์ที่ปรึกษาหรือ ผู้แทนลงนามรับรอง<u>พร้อมประทับตราโรงเรียน</u>
 - 2.2.5 สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
 - 2.2.6 สำเนาทะเบียนบ้าน
 - 2.2.7 ผลการสอบวัดความรู้ด้านภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)
- 1) ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประกันภัย (นานาชาติ) ให้แสดงผลสอบ TOEFL ที่ได้คะแนนไม่น้อยกว่า 500 คะแนน ในระบบ PBT (173 คะแนนในระบบ CBT) หรือผลสอบ IELTS ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 6.0 หรือผลสอบอื่นในระดับเทียบเท่า ที่ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี ณ วันที่สมัครเข้าศึกษา (ถ้ามี)
- 2) ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ อุตสาหการ (นานาชาติ) ให้แสดงผลสอบ IELTS ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 6.0 หรือผลสอบ MU-TEST ที่ได้ คะแนนไม่ต่ำกว่า 45 หรือ SAT ที่ได้คะแนนไม่ต่ำกว่า 400 หรือผลสอบอื่นในระดับเทียบเท่า ที่ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี ณ วันที่สมัครเข้าศึกษา (ถ้ามี)

2.2.8 หลักฐานการจ่ายค่าสมัครที่ได้รับจากธนาคารตามข้อ 2.3 (ฉบับจริง) นักศึกษา ควรเก็บสำเนาไว้เป็นหลักฐานด้วย

ส่งเอกสารหลักฐานประกอบการสมัครไปที่ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ 272 ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 (ทางไปรษณีย์)

- 2.3 ค่าธรรมเนียมการสมัครคนละ 1,000 บาท ให้ชำระค่าธรรมเนียมการสอบได้ ดังนี้
- 23.1 ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประกันภัย (นานาชาติ) ชำระเงินโดยโอนเงินค่าธรรมเนียมการสมัครเข้าบัญชี "วทบ.คณิตศาสตร์ประกันภัย" ธนาคารไทยพาณิชย์สาขารามาธิบดี เลขที่บัญชี 026 446748 4
- 2.3.2 ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ อุตสาหการ (นานาชาติ) ชำระเงินโดยโอนเงินค่าธรรมเนียมการสมัครเข้าบัญชี "ภาควิชาคณิตศาสตร์" ธนาคารไทยพาณิชย์สาขารามาธิบดี เลขที่บัญชี 026 439648 9
 - 3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ และ สถานที่สอบ วันที่ 12 พฤศจิกายน 2561 ทางเว็บไซต์ <u>www.sc.mahidol.ac.th/scma</u>
 - 4. การสอบข้อเขียน การสอบจะใช้กระดาษคำตอบคอมพิวเตอร์ ให้ใช้ดินสอ 2B เท่านั้น สอบข้อเขียน วันที่ 17 พฤศจิกายน 2561 ตามกำหนดเวลา ดังนี้

| | MILLINE SPECIAL SINK |
|------------|----------------------|
| วิชา | เวลา |
| คณิตศาสตร์ | 09.00 - 12.00 น. |
| ภาษาอังกฤษ | 13.30 - 16.30 น. |

- 5. การประกาศผลการสอบข้อเขียนและสถานที่สัมภาษณ์ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2561 ทางเว็บไซต์ <u>www.sc.mahidol.ac.th/scma</u>
- 6. การสอบสัมภาษณ์

วันที่ 1 ธันวาคม 2561 รายละเอียดทางเว็บไซต์ <u>www.sc.mahidol.ac.th/scma</u>

7. ประกาศผลการสอบคัดเลือก

ผู้สมัครสามารถตรวจสอบผลการคัดเลือกได้ที่ <u>www.sc.mahidol.ac.th/scma</u>

- 7.1 หลักสูตรคณิตศาสตร์ประกันภัย จะประกาศในวันที่ 14 ธันวาคม 2561
- 7.2 หลักสูตรคณิตศาสตร์อุตสาหการ จะประกาศในวันที่ 24 ธันวาคม 2561
- 8. การรายงานตัว

ผู้สมัครสามารถตรวจสอบรายละเอียดผ่านเว็บไซต์ www.sc.mahidol.ac.th/scma ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษามารายงานตัว ณ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (พญาไท) ระหว่างวันที่ 7 - 25 มกราคม 2562

ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ประกันภัย (นานาชาติ) และหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์อุตสาหการ (นานาชาติ) จะต้องยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษากับภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และต้องรายงานตัวโดยมีบิดามารดา หรือผู้ปกครอง เป็นผู้นำมารายงานตัวเข้าศึกษาในระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตพญาไท พร้อมทั้งชำระค่าลงทะเบี่ยนและค่าธรรมเนียม การศึกษา สำหรับภาคการศึกษาแรก ปีการศึกษา 2562 ซึ่งจะแจ้งวัน เวลาและสถานที่ให้ทราบต่อไป

9. ปฏิทินกิจกรรม

| Д | กำหนดเวลา | | |
|-------------------------------------|--|---------------------|--|
| กิจกรรม | คณิตศาสตร์ประกันภัย | คณิตศาสตร์อุตสาหการ | |
| รับสมัคร | 1 ตุลาคม - 2 พฤศจิกายน 2561 (สมัครด้วยตนเอง) | | |
| · | 1 -30 ตุลาคม 2561 (สมัครทางไปรษณีย์) | | |
| ประกาศผู้มีสิทธิ์สอบ และ สถานที่สอบ | 12 พฤศจิกายน 2561 | | |
| สอบข้อเขียน | 17 พฤศจิกายน 2561 | | |
| ประกาศผลการสอบข้อเขียนและสถานที่ | ว 26 พฤศจิกายน 2561 | | |
| สัมภาษณ์ | | | |
| สอบสัมภาษณ์ | 1 ธันวาคม 2561 | | |
| ประกาศผลการสอบคัดเลือก | 17 ธันวาคม 2561 | 24 ธันวาคม 2561 | |
| ยืนยันสิทธิ์และรายงานตัว | 7 - 25 มกราคม 2562 | | |

10. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ผู้ประสงค์ขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ โทรศัพท์ 0 2201 5340

ประกาศ ณ วันที่ 🚺 ตุลาคม พ.ศ. 2561

M.V.

(ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์สุวัฒน์ เบญจพลพิทักษ์) รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายการศึกษา ปฏิบัติหน้าที่แทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล



Mahidol University Announcement Application for Admission to

Bachelor of Science Programme in Actuarial Science (International Programme) and Bachelor of Science Programme in Industrial Mathematics (International Programme)

Faculty of Science, Mahidol University

Academic Year 2019

The Faculty of Science, Mahidol University is accepting applications for enrollment and will hold an entrance examination in order to select students to be enrolled in the Bachelor of Science Programme in Actuarial Science (International Programme) and Bachelor of Science Programme in Industrial Mathematics (International Programme) for the academic year 2019 as detailed below.

1. Application Period

Application may be submitted in person or by mail during October 1, 2018 to November 2, 2018 or by mail during October 1-30, 2018

2. Application Details

- 2.1 Applicants must meet the following requirements.
- 2.1.1 The applicant must earn a 12-year secondary education diploma (or equivalent) approved by the Ministry of Education of Thailand, by the time of enrollment into the Programme.
- 2.1.2 The applicant must pass the entrance examination in Mathematics given by the Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University.
- 2.1.3 The applicant must demonstrate his/her proficiency in listening, speaking, reading, and written English by passing an English examination given by the Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University, or provide evidence of an English test score,
- 1) Actuarial Science Programme: 500 TOEFL (PBT) or 173 (CBT) or 61 (IBT), 6.0 IELTS or other equivalent test scores within 2 years of the application date.

- 2) Industrial Mathematics Programme: 6.0 IELTS, MU-TEST ≥ 45, SAT400 or other equivalent test scores within 2 years of the application date.
- 2.1.4 The applicant must not have contagious disease or serious illness or unsound mind which would be detrimental to his/her study.
- 2. 1. 5 The applicant must be hard working, well-behaved with good manners.
- 2.1.6 An applicant who resides outside Thailand during the examination period may mail the application form and accompanying documents together with the application fee to the address below without having to sit for the written exams. The Programme Committee will consider the applicant's qualifications and suitability from submitted evidence.
- 2.1.7 It is the discretion of the Programme Committee to make the final decision in cases where the above conditions are not met.

2.2 Application Documents (all signed as certified true copies)

- 2.2.1 Application form printed from the website, completed and correct together attached with a one-inch photo of the applicant.
 - 2.2.2 Official Academic Transcript.
- 2. 2. 3 Personal statement giving future plans of study and career (approximately 100 to 150 words).
- 2. 2. 4 Recommendation letter from student's advisor or person of authority stamped with the school's official seal.
 - 2.2.5 Copy of the student identification card or passport.
 - 2.2.6 Copy of the student's house registration.
 - 2.2.7 Test score (if any):
- 1) Actuarial Science Programme: 500 TOEFL (PBT) or 173 (CBT) or 61 (IBT), 6.0 IELTS or other equivalent test scores within 2 years of the application date.
- 2) Industrial Mathematics Programme: 6.0 IELTS, MU-TEST \geq 45, SAT 400 or other equivalent test scores within 2 years of the application date.
- 2.2.8 Evidence of application fee payment from the bank (official copy). The student should keep a copy of all of the above evidence.

Note: The documents are to be submitted or sent to Khun Natthawooth Siangdee, Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University, 272 Rama 6 Rd., Ratchathewi, Bangkok 10400.

2.3 Application fees

2.3.1 1,000 baht for each Actuarial Science applicant is to be paid by transferring the fee into the bank account named "ACTUARIAL SCIENCE", account number 026-4-46748-4, the Siam Commercial Bank, Ramathibodi Branch, with the evidence of the transfer included in the application package as described in 2.2.8.

2.3.2 1000 baht for each Industrial Mathematics applicant is to be paid by transferring the fee into the bank account named "DEPARTMENT OF MATHEMATICS", account number 026-4-39648-9, the Siam Commercial Bank, Ramathibodi Branch, with the evidence of the transfer included in the application package as described in 2.2.8.

3. Announcement of Eligible Students and Examination Venue November 12, 2018, at www.sc.mahidol.ac.th/scma.

4. Written Examination

Done by computer answer sheets, using 2B pencils only.

The written examination is to be held on November 17, 2018:

| Subject | Tri |
|-------------------|---------------|
| | Time |
| Mathematics paper | 09.00 – 12.00 |
| English paper | 13.30 – 16.30 |

5. Announcement of Students Eligible for Interview

November 26, 2018, at www.sc.mahidol.ac.th/scma.

6. Interview

December 1, 2018, details to be given at www.sc.mahidol.ac.th/scma.

7. Announcement of Accepted Students

December 14, 2018 for Actuarial Science Programme,

December 24, 2018 for Industrial Mathematics Programme,

details to be given at www.sc.mahidol.ac.th/scma.

8. Confirmation Period

January 7 - 25, 2019, for the confirmation of applicants' intention to enroll into the said Programme with the Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University, details to be given at www.sc.mahidol.ac.th/scma.

Applicants who have received the offer of enrollment into the Bachelor of Science in Actuarial Science (International Programme) and the Bachelor of Science in Industrial Mathematics (International Programme) must confirm their intention to enroll into the said Programme with the Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University by reporting themselves or by their parents to get enrolled into the Bachelor Programme of study at the Faculty of Science, Mahidol University, Phayathai campus, and pay for the tuition and fees for the first semester of study in the academic year 2019.

9. Calendar

| A 11 11 | Date | | |
|---|---|------------------------|--|
| Activities | Actuarial Science | Industrial Mathematics | |
| Application period | October 1 - 30, 2018 (by mail) | | |
| | October 1 - November 2, 2018 (submitted in person | | |
| Announcement of eligible applicants | November 12, 2018 | | |
| Written examination | November 17, 2018 | | |
| (Please bring along your identity card to | - Mathematics paper: 09.00 - 12.00 | | |
| be allowed in the examination room. | - English paper: 13.30 - 16.30 | | |
| No electronic devices of any kind are | | | |
| allowed in the examination room.) | | | |
| Announcement of applicants having | November 26, 2018 | | |
| passed the paper tests | | | |
| Oral interview | December 1, 2018 | | |
| Announcement of accepted applicants | December 17, 2018 | December 24, 2018 | |
| Confirmation period | January 7 - 15, 2019 | | |

Please call the Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University at (+66) 2 201 5340.

Announced on October 1, 2018

St ou

(Clin. Prof. Suwat Benjaponpitak, M.D.)

Acting Vice President for Education

Acting President of Mahidol University

B.SC. PROGRAMMES IN ACTUARIAL SCIENCE AND INDUSTRIAL MATHEMATICS DEPARTMENT OF MATHEMATICS, FACULTY OF SCIENCE, MAHIDOL UNIVERSITY ADMISSION REQUIRMENTS

An applicant must submit the following:

- 1. One (1) completed application form
- 2. Two (2) recent photographs (attached to application form)
- 3. Two (2) copies of certificate, academic transcript or grade report
- 4. Two (2) copies of personal statement with study plan and career goals (100-150 words)
- 5. One (1) letter of recommendation mailed directly to the Department of Mathematics, Faculty of Science, Mahidol University
- 6. One (1) Copy of the student identification card or passport.
- 7. One (1) Copy of the student's house registration.
- 8. If available, two (2) copies of English score report.
 - 8.1 Actuarial Science applicants: 500 TOEFL score, or 6.0 IELTS score, or equivalent test scores with 2 years of the application date.
 - 8.2 Industrial Mathematics applicants: 6.0 IELTS score, or equivalent test scores with 2 years of the application date.
- 9. Application fee payment evidence.
 - 9.1 1,000 baht for each Actuarial Science applicant is to be paid by transferring the fee into the bank account named "ACTUARIAL SCIENCE", account number 026-446748-4, the Siam Commercial Bank, Ramathibodi Branch, then the evidence of the transfer is to be submitted with the application package at the above address.
 - 9.2 1,000 baht for each Industrial Mathematics applicant is to be paid by transferring the fee into the bank account named "DEPARTMENT OF MATHEMATICS", account number 026-439648-9, the Siam Commercial Bank, Ramathibodi Branch, then the evidence of the transfer is to be submitted with the application package at the above address.



NO

Attach a recent 3 cm. × 4 cm. photograph here securely

MAHIDOL UNIVERSITY FACULTY OF SCIENCE

APPLICATION FOR ADMISSION INTO INTERNATIONAL B.SC. PROGRAMMES OF THE DEPARTMENT OF MATHEMATICS

| Complete all section | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------|--------------|-----------------------|------|
| 1. PERSONAL | INFORMATIO | | | | |
| Given name (s) | | Fan | nily name | | |
| ชื่อ | | | นามสกุล | | |
| Title Mr Ms Mr | Date of birth | Day Month | Year (| Gender (M/F) | |
| 2. INTENDED | PROGRAMME | | | | |
| As my first pr | eference , I am se | eking admission | to (choose o | only one) | |
| = | c. in Actuarial Sc c. in Industrial M | | | | |
| As my second | preference, I am | n seeking admissi | on to (choos | e only one, or not at | all) |
| _ | c. in Actuarial Sc c. in Industrial M | | | | |
| 3. ADDRESS I | N HOME COUN | NTRY | | | |
| Number and Stre | et | | | | |
| City/Town | State | Co | untry | Postcode | |
| Telephone | Mo | obile | | E-mail | |
| 4. CORRESPO | NDENCE ADD | RESS (if differe | nt from add | ress in home counti | cy) |
| Number and Stre | et | | | | |
| City/Town | State | Co | untry | Postcode | |
| | | | | | |
| Telephone 5. CITIZENSH | | obile | | E-mail | |
| | | | | | |
| Country of Nation | namy/Cmzensm _r |) | | | |
| Passport number/ | ′ | | Expiry | | |
| ID number/ | N DECORD | | Expiry | date | |
| 6. EDUCATIO | N KECUKD | | | | |
| Degree Granted | Field of Study | Institution | Country | Years enrolled | GPA |
| | | | | From to | |
| | | | 1 | From to | |

| | ~~~ |
|--|--|
| 7. PROFICIENCY IN ENGLI | SH |
| Is English your first language? Is English the main language spo Were your most recent studies con Have you taken an English profic NO YES Name of test | nducted in English? |
| 8. FINANCIAL SOURCE | |
| Will your tuition fees be paid by a Name of Sponsor | ny organization? |
| Number and Street | |
| City/Town State | Country Postcode |
| Telephone Mob | ile E-mail |
| 9. DECLARATION | |
| in cancellation of any offer of enro | Ilment by Mahidol University. Applicant's Signature |
| | Date |
| D Faculty Ram B Te | n this form and attachments to: Department of Mathematics Of Science, Mahidol University Of A 6 Road, Ratchathewi District, Of Bangkok 10400, THAILAND Of Color of the Science of the Scie |
| | For Official Use Only Approved for admission on Process acceptance letter on Start the program on Student ID Passport Number Country Visa information Type |

_Email

Fax