



ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต  
และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ  
(หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
ประจำปีการศึกษา 2568 (รอบ3)

โดยที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เห็นควรเปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและ  
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ)  
(หลักสูตรพหุวิทยาการ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ประจำปีการศึกษา 2568 (รอบ3) ดังนั้น มหาวิทยาลัย  
จึงขอประกาศรายละเอียดเกี่ยวกับการรับสมัครสอบคัดเลือก ดังต่อไปนี้

1. หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร

1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ  
(หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ) Master of Science (Bioinnovation and  
Entrepreneurship)

1) แผนการศึกษา

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ  
เป็นหลักสูตรที่ศึกษาในวัน - เวลา ราชการปกติ ระบบทวิภาค และจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ  
หลักสูตรมีแผนการศึกษา 1 แบบ ได้แก่

- แผนการศึกษาแบบ 1 : เป็นแผนการศึกษาที่มีการศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์

2) จำนวนที่รับ 9 คน

1.2 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ  
(หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ) Doctor of Philosophy Program in Bioinnovation  
and Entrepreneurship

1) แผนการศึกษา

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ  
เป็นหลักสูตรที่ศึกษาในวัน - เวลา ราชการปกติ ระบบทวิภาค และจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ  
หลักสูตรมีแผนการศึกษา 1 แบบ ได้แก่

- แผน 2.1 (รับ ป.โท) : เป็นแผนการศึกษาที่มีการศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์

2) จำนวนที่รับ 4 คน

## 2. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา

คุณสมบัติผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และมีคุณสมบัติ ดังนี้

### 2.1 หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ)

แผนการศึกษาแบบ 1 (ศึกษารายวิชา และทำวิทยานิพนธ์) ทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

- 1) สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญา วิทยาศาสตรบัณฑิต วิทยาศาสตรสาขาสุขภาพ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต บริหารศาสตรบัณฑิต หรือ หลักสูตรที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาหรือสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ
- 2) ได้เกรดเฉลี่ยสะสมตลอดในระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า 2.50
- 3) ต้องมีผลคะแนนภาษาอังกฤษผ่านเกณฑ์การทดสอบภาษาอังกฤษ ตามเกณฑ์ของหลักสูตรกำหนด (ผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปีนับถึงวันที่สมัคร)
- 4) ในกรณีที่ เป็น นักศึกษาต่างชาติ ต้องมีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์คุณสมบัติในข้อ 1), 2) และ 3) ข้างต้น สำหรับนักศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาราชการสามารถยกเว้น การส่งผลคะแนนภาษาอังกฤษได้ และในกรณีที่ ได้รับทุนการศึกษา ต้องมีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์การให้ทุนขององค์กรนั้น ๆ
- 5) คุณสมบัติอื่นให้เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับ ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

### 2.2 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ)

แผนการศึกษา แผน 2.1 ทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต

- 1) สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญา วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต วิทยาศาสตรสาขาสุขภาพ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต บริหารศาสตรมหาบัณฑิต หรือ หลักสูตรที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันอุดมศึกษาหรือสถาบัน ที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ
- 2) ได้เกรดเฉลี่ยสะสมตลอดในระดับปริญญาโท ไม่ต่ำกว่า 3.00
- 3) ต้องมีผลคะแนนภาษาอังกฤษผ่านเกณฑ์การทดสอบภาษาอังกฤษ ตามเกณฑ์ของหลักสูตรกำหนด (ผลคะแนนต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปีนับถึงวันที่สมัคร)
- 4) ในกรณีที่ เป็น นักศึกษาต่างชาติ ต้องมีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์คุณสมบัติในข้อ 1), 2) และ 3) ข้างต้น สำหรับนักศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาราชการสามารถยกเว้น การส่งผลคะแนนภาษาอังกฤษได้ และในกรณีที่ ได้รับทุนการศึกษา ต้องมีคุณสมบัติผ่านเกณฑ์การให้ทุนขององค์กรนั้น ๆ
- 5) คุณสมบัติอื่นให้เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับ ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561



หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังกล่าวข้างต้น หรือให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจงใจปกปิดข้อมูล จะถูกตัดสิทธิ์มิให้เข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรสหวิทยาการ) และ แม้ว่าจะสามารถสอบคัดเลือกได้

### 3. การรับสมัคร

เปิดรับสมัคร ตั้งแต่บัดนี้ – วันที่ 1 กรกฎาคม 2568

ผู้สมัครสามารถสมัครออนไลน์ ได้ที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

3.1 ผู้สมัครกรอกรายละเอียดในใบสมัคร

3.2 ชำระเงินค่าสมัคร 1,000 บาท ผ่านบัญชี Graduate Program-CICM TU ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) บัญชีกระแสรายวันเลขที่ 468-034738-9 สาขา โรงพยาบาลธรรมศาสตร์ เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

3.3 ให้ส่งใบสมัครที่กรอกข้อมูล และหลักฐานและเอกสารประกอบการสมัครออนไลน์ ดังปรากฏตามข้อ 4 (สแกนหรือภาพถ่ายที่มีความละเอียดไม่น้อยกว่า 300 dpi) แนบเอกสารมาพร้อมกับการกรอกรายละเอียดสมัครออนไลน์ ภายในวันที่ 1 กรกฎาคม 2568

3.4 ให้นำหลักฐานตัวจริงและสำเนา 1 ชุด (ให้ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) ส่งทางไปรษณีย์ ไปยังวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 หมู่ที่ 18 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี รหัสไปรษณีย์ 12121 ภายในวันที่ 2 กรกฎาคม 2568 หากล่าช้ากว่านี้ถือว่าสละสิทธิ์และไม่สามารถเรียกเงินค่าสมัครคืนได้

### 4. หลักฐานและเอกสารการสมัคร

4.1 สำเนาบัตรประชาชน

4.2 สำเนาปริญญาบัตร

4.3 บันทึกผลการศึกษา (Transcript)

4.4 ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ TOEFL, TU-GET และ IELTS ตามเกณฑ์การรับเข้าศึกษาในหลักสูตรนานาชาติ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ซึ่งมีอายุไม่เกิน 2 ปี ณ วันที่ยื่นใบสมัคร

กรณีนักศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาทางการเป็นภาษาอังกฤษ หรือเป็นนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่สอนโดยใช้ภาษาอังกฤษในระยะเวลาที่ไม่เกิน 2 ปี นับจากวันที่สำเร็จการศึกษาถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา จะได้รับการยกเว้นไม่ต้องยื่นผลทดสอบภาษาอังกฤษ โดยต้องมีหลักฐานมาแสดงว่าเป็นผู้มีความรู้ความสามารถภาษาอังกฤษเพียงพอ ได้แก่ สำเนา Transcript สำเนาใบปริญญาบัตร หรืออื่น ๆ เสนอผ่านคณะกรรมการหลักสูตร

4.5 เอกสารอื่น ๆ ในกรณีที่ผู้สมัครขาดหรือมีคุณสมบัติไม่ครบตามเกณฑ์ ให้กรอกคำร้อง GR-002 General Request เพื่อให้คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ พิจารณาคณะมนตรี

## 5. การคัดเลือก/เกณฑ์การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

### 5.1 เกณฑ์การคัดเลือก

ผู้สมัครต้องผ่านการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์

### 5.2 การสอบ

#### 5.2.1 วิชาความรู้พื้นฐาน

#### 5.2.2 การสอบสัมภาษณ์

ผลการตัดสินของคณะกรรมการสอบคัดเลือกฯ ถือว่าเป็นอันสิ้นสุด

## 6. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์: วันที่ 11 กรกฎาคม 2568

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์และที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

## 7. กำหนดการสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์: วันที่ 18 กรกฎาคม 2568

เวลา-วิชาที่สอบ	09.00-12.00 น.	13.00-16.00 น.
วันที่สอบ	วิชาความรู้พื้นฐาน	สอบสัมภาษณ์
วันที่ 18 กรกฎาคม 2568		

สถานที่สอบ อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม ชั้น 10 วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

## 8. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา: วันที่ 22 กรกฎาคม 2568

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านอินเทอร์เน็ตที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th) เท่านั้น โดยสามารถตรวจสอบรายชื่อได้ตามวันที่กำหนด

## 9. รายงานตัวเข้าศึกษา: วันที่ 29 กรกฎาคม 2568

ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา รายงานตัวเข้าศึกษา ณ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

## 10. การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา: แจ้งให้ทราบภายหลัง

ผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา จะต้องนำหลักฐานขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะประกาศรายละเอียดกำหนดการต่าง ๆ ที่นักศึกษาใหม่ต้องทราบและปฏิบัติให้ทราบในภายหลัง (รายละเอียดการชำระค่าลงทะเบียนนักศึกษาตามปรากฏในเอกสารแนบท้าย)

## 11. ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่: แจ้งให้ทราบภายหลัง

ให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา เข้าร่วมโครงการปฐมนิเทศ ณ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต สำหรับรายละเอียดอื่น ๆ จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

12. เจื่อนไขของผู้มีสิทธิขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

เจื่อนไขในการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 หัวข้อ การขึ้นทะเบียนนักศึกษา

ประกาศ ณ วันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2568



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชฎา คงคะจันทร์)  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ  
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี



<b>ปฏิทินการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ประจำปีการศึกษา 2568 (รอบ3)</b>		
รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่
รับสมัครออนไลน์ และชำระ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ www.cicm.tu.ac.th	ตั้งแต่วันที่ – วันที่ 1 กรกฎาคม 2568	www.cicm.tu.ac.th (02-564-4444 ต่อ 4494) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน และสอบสัมภาษณ์	วันที่ 11 กรกฎาคม 2568	www.cicm.tu.ac.th (02-564-4444 ต่อ 4494) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
สอบข้อเขียนวิชาความรู้พื้นฐาน ออนไลน์และสอบสัมภาษณ์	วันที่ 18 กรกฎาคม 2568	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	วันที่ 22 กรกฎาคม 2568	www.cicm.tu.ac.th (02-564-4444 ต่อ 4494) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
รายงานตัวเข้าศึกษา	วันที่ 29 กรกฎาคม 2568	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ / เปิดภาคการเรียน	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

#### การจัดเก็บค่าหน่วยกิตและค่าธรรมเนียม

**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ**

**(หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ)**

- แบบเหมาจ่ายภาคการศึกษาปกติ สำหรับนักศึกษาไทย ภาคละ 55,000 บาท
- แบบเหมาจ่ายภาคการศึกษาปกติ สำหรับนักศึกษาต่างชาติ ภาคละ 75,000 บาท

**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมชีวภาพและการเป็นผู้ประกอบการ**

**(หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรพหุวิทยาการ)**

- แบบเหมาจ่ายภาคการศึกษาปกติ สำหรับนักศึกษาไทย ภาคละ 60,000 บาท
- แบบเหมาจ่ายภาคการศึกษาปกติ สำหรับนักศึกษาต่างชาติ ภาคละ 80,000 บาท

ทั้งนี้ไม่รวมค่าจดทะเบียนล่าช้า ค่ารักษาสภาพนักศึกษา ค่าสมัครสอบภาษาต่างประเทศ และค่าบำรุงมหาวิทยาลัยสำหรับนักศึกษาต่างชาติ

**สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่**

งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม ชั้น 10  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 ม.18 ถนนพหลโยธิน อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121  
โทร. 0-2564-4444 ต่อ 4232, 061-840-7770 Email: cicm.bn4@gmail.com



## Thammasat University Announcement

Title: The Admission Application for Master of Science (M.Sc.) and Doctor of Philosophy (Ph.D.) in  
Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program) (Multidisciplinary Program)  
Chulabhorn International College of Medicine, Academic Year 2025 Round 3

.....

Thammasat University has authorized Chulabhorn International College of Medicine to select applicants for the Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program) (Multidisciplinary Program) for Academic Year 2025 Round 3 Details are as follows:

### 1. Available Programs for Admission

1.1 Master of Science in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program)  
(Multidisciplinary Program)

#### 1) Study Plan

Master of Science in Bioinnovation and Entrepreneurship is held during normal daily working hours and in the two regular semesters . Throughout the study, all classes are conducted in English and the program contains 1 study plan.

- Plan 1: Course Study and Academic dissertation

#### 2) Number of Accepted Students

(9) students

1.2 Doctor of Philosophy in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program)  
(Multidisciplinary Program)



### 1) Study Plan

Doctor of Philosophy in Bioinnovation and Entrepreneurship is held during normal daily working hours and in the two regular semesters. Throughout the study, all classes are conducted in English and the program contains 1 study plan.

- Plan 2.1 (for graduate students): The program contains both lectures and dissertations.

### 2) Number of Accepted Students

(4) students

## 2. Applicants' Qualifications

The qualifications of applicants must be in accordance with rules and regulations of Thammasat University for Graduate Studies as follows:

### 2.1 Master of Science in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program) (Multidisciplinary Program)

Plan 1 (lectures and dissertations) is required to have a minimum of 12 credits of dissertations and lecture completion of no less than 24 credits.

1) Applicants Must have completed an undergraduate in Bachelor of Science, Bachelor in Health Sciences, Bachelor of Engineering, Bachelor of Administration, or related fields that are approved by the University Council.

2) Applicants must have A cumulative grade point in a bachelor's degree must not be lower than 2.50.

3) Applicants must have the English proficiency test scores according to program requirements (Valid for two years from the test date to the application date).

4) Foreign applicants must meet the aforementioned qualifications (No. 1-3), while foreign applicants who use English as their primary language must meet qualifications No. 1-2. Additionally, scholarship recipients must fulfill the criteria set by the scholarship organization.

5) Other qualifications must be in accordance with Thammasat University's regulation regarding graduate studies, 2561 B.E.

## **2.1 Doctor of Philosophy in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program) (Multidisciplinary Program)**

Plan 2.1 is required to have a minimum of 36 credits of dissertations and lecture completion of no less than 12 credits.

1) Applicants Must have completed a degree in Master of Science, Master in Health Sciences, Master of Engineering, Master of Administration, or related fields that are approved by the University Council.

2) Applicants must have A cumulative grade point in a bachelor's degree must not be lower than 3.00.

3) Applicants must have the English proficiency test scores according to program requirements (Valid for two years from the test date to the application date).

4) Foreign applicants must meet the aforementioned qualifications (No. 1-3), while foreign applicants who use English as their primary language must meet qualifications No. 1-2. Additionally, scholarship recipients must fulfill the criteria set by the scholarship organization.

5) Other qualifications must be in accordance with Thammasat University's regulation regarding graduate studies, 2561 B.E.

If later found that the applicants do not meet one of the requirements, given false information, or intentionally concealed information, they will be disqualified to study in the Master of Science and Doctor of Philosophy Programs in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program) (Multidisciplinary Program) regardless of whether they pass the admission examination.

### 3. Application Information

Application is available from now until 1 July, 2025.

Applicants can apply online through [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

3.1 Applicants complete the application form.

3.2 Pay 1,000 THB application fee to Account: Graduate Program-CICM TU, Siam Commercial Bank PCL, current account number 468-034738-9, branch: Thammasat University Hospital, Thammasat University, Rangsit Center.

3.2 Submit the completed application form, evidence, and supplement document for online application as shown in Section 4 (scanned or taken a photo of no less than 300 dpi) by **1 July, 2025**.

3.4 Send one set of original and one set of copy documents (with the applicant's signature confirming certified true copy) via postal service to Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Rangsit Campus, 99 Moo 18, Phaholyothin Road, Khlong Nueng, Khlong Luang, Pathum Thani, 12120, before **2 July, 2025**. If the evidence were sent later than the stated date, their right to study will be waived and application fee cannot be reimbursed.

### 4. Evidence and Document for Application

4.1 Copy of National ID Card.

4.2 Copy of diploma

4.3 A complete Transcript

4.4 An English proficiency test result of TOEFL, TU-GET, or IELTS according to international program requirements set by the university. The test results must not exceed 2 years from the date of sending the application form.

Foreign students who use English as their official language or students who have completed their studies in English programs within 2 years from the graduation date to the application date will be exempt from submitting their English language test results. Instead, they can present evidence that demonstrates their English language ability, such as a copy of their transcript, diploma, or other types of evidence, to the program's committee.

4.5 Other types of documents: if applicants lack qualifications or do not meet the aforementioned requirements, they must submit GR-002 General Request Form to the Committee of Graduate Studies, Chulabhorn International College of Medicine for requirement consideration.

<p>The decision of the Admission Committee is final.</p>
--

## 5. Selection/Selection Requirement to Study

### 5.1 Selection requirement

Applicants must pass the writing examination and the interview.

### 5.2 Examination

1) General knowledge subjects

2) Interview

## 6. Announcement for Eligible Candidates for Examination: 11 July, 2025.

Chulabhorn International College of Medicine and at [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)



**7. Examination and Interview: 18 July, 2025.**

Time-Subject  Examination Date	09.00 A.M. - 12.00 P.M.	13.00 P.M. - 16.00 P.M.
	18 July, 2025.	General Knowledge Subjects  Interview

Examination Location: On the 10<sup>th</sup> floor of the Cooperative Learning Center, Piyachart 2,  
Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University (Rangsit Campus)

**8. Announcement for Eligible Candidates for Study: 22 July, 2025.**

Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, will announce the list of eligible candidates on [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th) only. You may check your name on the stated date.

**9. Reporting for Study: 29 July, 2025.**

Eligible candidates for study must report themselves at Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University (Rangsit Center).

**10. Student Registration: notify later**

Eligible candidates for study must bring evidence for student registration according to the university requirements of Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, which will announce various details for new students to follow later (details on paying the student registration fee are as follows on the attached document).

**11. New Student Orientation: notify later**

Eligible candidates for study must join the Orientation Activity at Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University (Rangsit Center). Other details will be announced later.

**12. Conditions for Student Registration**

Conforms to Thammasat University regulations. Regarding education Graduate level 2018  
Topic of student registration

Schedule for Applicant for Study Selection of Master of Science (M.Sc.) and Doctor of Philosophy (Ph.D.)  
in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program) (Multidisciplinary Program)  
Chulabhorn International College of Medicine  
Academic year 2025 Round 3

Details	Date	Location
Online application and pay the application fee. <a href="http://www.cicm.tu.ac.th">www.cicm.tu.ac.th</a>	From today – 1 July, 2025.	<a href="http://www.cicm.tu.ac.th">www.cicm.tu.ac.th</a> (02-564-4444 ext. 4232) Chulabhorn International College of Medicine Thammasat University (Rangsit Campus)
Announcement for Eligible Candidates for Examination	11 July, 2025.	<a href="http://www.cicm.tu.ac.th">www.cicm.tu.ac.th</a> (02-564-4444 ext. 4232) Chulabhorn International College of Medicine Thammasat University (Rangsit Campus)
Examination and Interview	18 July, 2025.	Chulabhorn International College of Medicine Thammasat University (Rangsit Campus)
Announcement for Eligible Candidates for Study	22 July, 2025.	<a href="http://www.cicm.tu.ac.th">www.cicm.tu.ac.th</a> (02-564-4444 ext. 4232) Chulabhorn International College of Medicine Thammasat University (Rangsit Campus)
Reporting for Study	29 July, 2025.	Chulabhorn International College of Medicine Thammasat University (Rangsit Campus)
New Student Orientation / Opening Semester	To be announced later	Chulabhorn International College of Medicine Thammasat University (Rangsit Campus)

## Tuition and Fees

Master of Science (M.Sc.) in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program)  
(Multidisciplinary Program)

- Regular semester package for Thai students 55,000 baht/semester
- Regular semester package for foreign students 75,000 baht/semester

Doctor of Philosophy (Ph.D.) in Bioinnovation and Entrepreneurship (International Program)  
(Multidisciplinary Program)

- Regular semester package for Thai students 60,000 baht/semester
- Regular semester package for foreign students 80,000 baht/semester

This is not included late registration fees, student status maintenance fees, foreign language application fees, and university maintenance fees for foreign students.

For more information, please contact:

Graduate Office, Chulabhorn International College of Medicine, the 10<sup>th</sup> floor of the  
Cooperative Learning Center, Piyachart 2, Thammasat University (Rangsit Campus)  
99, Moo.18, Paholyothin Road, Klong Nung, Klong Luang, Pathum Thani, 12121  
Tel. 0-2564-4444 ext.4232, 061-840-7770 Email: [cicm.bie@gmail.com](mailto:cicm.bie@gmail.com),  
[Techno.cicm@gmail.com](mailto:Techno.cicm@gmail.com)