



ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)

ประจำปีการศึกษา 2560

ตามที่ มหาวิทยาลัยเห็นควรเปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560 ดังนี้ มหาวิทยาลัยจึงขอประกาศรายละเอียด ดังนี้

1. หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร ได้แก่

1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (Master of Science Program in Bioclinical Sciences)

1.1.1 แผนการศึกษา

หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิกเป็นหลักสูตรที่ศึกษาในวัน-เวลา ราชการปกติ ในระบบทวิภาค และจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ หลักสูตรมีแผนการศึกษา 2 แบบ "ได้แก่"

1.1.1.1 แผน ก แบบ ก 1 เป็นแผนการศึกษาที่ไม่มีการศึกษารายวิชา ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์

1.1.1.2 แผน ก แบบ ก 2 เป็นแผนการศึกษาที่มีการศึกษารายวิชา และทำวิทยานิพนธ์

1.1.2 แขนงวิชาที่เปิดรับ

1.1.2.1 แขนงวิชาเซลล์ต้นกำเนิดและเวชศาสตร์การฟื้นสภาพ (Stem Cell and Regenerative Medicine)

1.1.2.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีช่วยการเจริญพันธุ์ (Assisted Reproductive Technology)

1.1.2.3 แขนงวิชาชีววิทยาระดับโมเลกุล (Molecular Biology)

1.1.2.4 แขนงวิชาจุลชีววิทยาและวิทยากูมิคุ้มกัน (Microbiology and Immunology)

1.1.2.5 แขนงวิชาเภสัชวิทยาและพิษวิทยา (Pharmacology and Toxicology)

1.1.2.6 แขนงวิชาระบาดวิทยา (Epidemiology)

1.1.2.7 แขนงวิชาการค้นคว้าและพัฒนา (Drug Discovery and Development)

1.1.2.8 แขนงวิชาเวชศาสตร์ nano (Nanomedicine)

1.1.3 จำนวนนักศึกษาที่รับ

1.2 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Sciences)

1.2.1 แผนการศึกษา

1.2.1.1 แบบที่ 1

เป็นแผนการศึกษาที่เน้นการวิจัยเป็นหลัก โดยมีการทำวิจัยวิทยานิพนธ์ที่ก่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ ส่วนภาคบรรยายหรือการศึกษารายวิชาในชั้นเรียนให้มีน้อยที่สุดเท่าที่จำเป็น แต่คณะกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์อาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติม หรือ ทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มเติมก็ได้โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่คณะกรรมการประจำหลักสูตรกำหนด

1.2.1.2 แบบที่ 2

เป็นแผนการศึกษาที่มีการศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์

1.2.2 แขนงวิชาที่เปิดรับ

1.2.2.1 แขนงวิชาเซลล์ตันกำเนิดและเวชศาสตร์การฟื้นสภาพ (Stem Cell and Regenerative Medicine)

1.2.2.2 แขนงวิชาเทคโนโลยีช่วยการเจริญพันธุ์ (Assisted Reproductive Technology)

1.2.2.3 แขนงวิชาชีววิทยาระดับโมเลกุล (Molecular Biology)

1.2.2.4 แขนงวิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน (Microbiology and Immunology)

1.2.2.5 แขนงวิชาเภสัชวิทยาและพิษวิทยา (Pharmacology and Toxicology)

1.2.2.6 แขนงวิชาระบาดวิทยา (Epidemiology)

1.2.2.7 แขนงวิชาการค้นคว้าและพัฒนายา (Drug Discovery and Development)

1.2.2.8 แขนงวิชาเวชศาสตร์ nano (Nanomedicine)

1.2.3 จำนวนนักศึกษาที่รับ

5 คน

2. คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา

คุณสมบัติผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2553 ข้อ 7 และมีคุณสมบัติ ดังนี้

2.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

2.1.1 แผน ก แบบ ก1

ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต สถาบันอุดมศึกษาอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นก็ได้โดยไม่นับหน่วยกิต แต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่สถาบันอุดมศึกษากำหนด

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เภสัชศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ

2) ต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75 ในกรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาไม่น้อยกว่า 2 ปี โดยมีผลงานการตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่

ได้รับการรับรองทางวิชาการ หรือโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมัครได้

3) ในกรณีที่เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาหลักต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนด ข้อ 1) และ 2) ข้างต้น และกรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน

4) เป็นนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่สอบวัดคุณสมบัติในหลักสูตรระดับปริญญาเอกไม่ผ่านตามเกณฑ์ภายใน 2 ครั้ง สามารถโอนมาศึกษาเพื่อรับปริญญาในหลักสูตรระดับปริญญาโทได้ โดยนักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์ให้ครบตามโครงสร้างหลักสูตรระดับปริญญาโท

5) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ

2.1.2 แผนการศึกษาแผน ก แบบ ก 2

ทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาขั้นปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เกสัชศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่ส่วนมหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ

2) ต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 ในกรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 จะต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมากไม่น้อยกว่า 2 ปี หรือโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมัครได้

3) ในกรณีที่เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาหลักต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนด ข้อ 1) และ 2) ข้างต้น และกรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน

4) เป็นนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิตสาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่สอบวัดคุณสมบัติในหลักสูตรระดับปริญญาเอกไม่ผ่านตามเกณฑ์ภายใน 2 ครั้ง สามารถโอนมาศึกษาเพื่อรับปริญญาในหลักสูตรระดับปริญญาโทได้ โดยนักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์ให้ครบตามโครงสร้างหลักสูตรระดับปริญญาโท

5) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ

2.2 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

คุณสมบัติผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2553 ข้อ 7 และมีคุณสมบัติ ดังนี้

2.2.1 แผนการศึกษา แบบ 1 ซึ่งเป็นแผนที่มีการศึกษาที่เน้นการทำวิทยานิพนธ์ ที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่ โดยอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรืออาจทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้น ได้โดยไม่นับหน่วยกิต

1) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ หรือสาขาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 โดยมีผลงานการตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ โดยจะต้องเป็นผู้วิจัยหลักหรือโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมควรได้

1.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หรือสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 โดยมีผลงานการตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ โดยจะต้องเป็นผู้วิจัยหลัก หรือโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมควรได้

2) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางด้านเภสัชศาสตร์ วิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพหรือสาขาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 โดยมีผลงานการตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ โดยจะต้องเป็นผู้วิจัยหลัก หรือโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมควรได้

3) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่กำลังศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาโท (แผนการศึกษา แบบ ก1) สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ต้องเป็นไปตามเกณฑ์ดังต่อไปนี้

3.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาขั้นปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เภสัชศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50

3.2 กำลังศึกษาในชั้นปริญญามหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก ที่ลงทะเบียนมาแล้วไม่ต่ำกว่า 24 หน่วยกิต ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษา

4) ในกรณีที่เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาหลักต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนดข้อ 1) และ 2) ข้างต้น และกรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน

5) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษา

6) คุณสมบัติอื่นต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2553 ข้อ 7

2.2.2 แผนการศึกษา แบบ 2 ซึ่งเป็นแผนการศึกษาที่เน้นการทำวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพสูงและก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการและวิชาชีพร่วมกับการศึกษางานรายวิชาเพิ่มเติม

1) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

1.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ เภสัชศาสตร์ หรือสาขาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมี

ผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 หรืออยู่ใน 10% แรกของขั้นเรียน หรือได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมัครได้หรือ

1.2 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต หรือสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต หรือสาขาวิชาที่เทียบเท่า ทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 หรือโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมัครได้หรือ

2) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพวิทยาศาสตร์ ชีวภาพเภสัชศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 โดยมีผลงานตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ โดยจะต้องเป็นผู้วิจัยหลัก หรือได้รับความเห็นชอบของคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์พิจารณาให้สมัครได้

3) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่กำลังศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาโท (แผนการศึกษา แบบ ก2) สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

3.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาขั้นปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เภสัชศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50

3.2 กำลังศึกษาในขั้นปริญญามหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก ที่ลงทะเบียนมาแล้วไม่ต่ำกว่า 24 หน่วยกิต และมีผลการศึกษารายวิชาบังคับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ

4) ในการนี้ที่เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาหลักต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนด ข้อ 1) และ 2) ข้างต้น และกรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน

5) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรบัณฑิตศึกษาฯ

6) คุณสมบัติอื่นต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2553 ข้อ 7

หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังกล่าวข้างต้น หรือให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจะใจปิดข้อมูล จะถูกตัดสิทธิ์มิให้เข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) แม้ว่าจะสามารถสอบคัดเลือกได้

3. การรับสมัคร

เปิดรับสมัคร ระหว่างวันที่ 12 มกราคม – 31 มีนาคม 2560

วิธีที่ 1 : สมัครออนไลน์

3.1 ผู้สมัครสามารถสมัครออนไลน์ ได้ที่ www.cicm.tu.ac.th

3.1.1 ผู้สมัครกรอกรายละเอียดในใบสมัคร

3.1.2 ชำระเงินค่าสมัคร 1,000 บาท ผ่าน

บัญชี Graduate Program-CICM TU

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

บัญชีกระแสรายวันเลขที่ 468-034738-9

สาขา โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

3.1.3 ให้ส่งใบสมัครที่กรอกข้อมูล และหลักฐานและเอกสารประกอบการสมัครออนไลน์ ดังปรากฏตามข้อ 4 (สแกนหรือภาพถ่ายที่มีความละเอียดไม่น้อยกว่า 300 dpi) แนบเอกสารมาพร้อมกับการกรอกรายละเอียดสมัครออนไลน์

3.1.4 ให้นำหลักฐานสำเนา 1 ชุด (ให้ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) ส่งทางไปรษณีย์ไปยัง วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต 99 หมู่ที่ 18 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี รหัสไปรษณีย์ 12121 ก่อน 31 มีนาคม 2560 หากล่าช้ากว่านี้ถือว่า ละเลย และไม่สามารถเรียกเงินค่าสมัครสอบคืนได้

4. หลักฐานและเอกสารการสมัคร

4.1 สำเนาบัตรประชาชน

4.2 สำเนาปริญญาบัตร หรือหนังสือรับรองคุณวุฒิระดับปริญญาตรีหรือปริญญาโท (สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาแล้ว) หรือหนังสือรับรองว่ากำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายและบันทึกผลการศึกษา (สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา)

4.3 บันทึกผลการศึกษา (Transcript) ฉบับสมบูรณ์ตลอดหลักสูตร (สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว)

4.4 ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ TOEFL, TU-GT และ IELTS ซึ่งมีอายุไม่เกิน 2 ปี จากวันที่สอบ

4.4.1 ผู้สมัครต้องมีผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษเพื่อสอบเข้าโดยมีผลสอบ TU-GT ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน หรือ TOEFL สำหรับ Paper-based ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน หรือสำหรับ Computer-based ไม่ต่ำกว่า 173 คะแนน หรือสำหรับ Internet-based ไม่ต่ำกว่า 61 คะแนน หรือได้คะแนน IELTS ไม่ต่ำกว่าระดับ 6 คะแนน และต้องเป็นผลสอบภายในระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี นับจนถึงวันที่สมัคร

4.4.2 ในกรณีที่ผู้สมัครมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนด แต่คะแนนต้องไม่ต่ำกว่า เกณฑ์ดังนี้ TU-GT ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน หรือ TOEFL สำหรับ Paper-based ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน หรือสำหรับ Computer-based ไม่ต่ำกว่า 97 คะแนน หรือสำหรับ Internet-based ไม่ต่ำกว่า 32 คะแนน หรือได้คะแนน IELTS ไม่ต่ำกว่าระดับ 4.5 คะแนน อาจได้รับการพิจารณาเข้าศึกษาก่อนได้ โดยมีเงื่อนไขว่าต้องมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์และวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ และต้องเป็นผลสอบภายในระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี นับจนถึงวันที่สมัคร ทั้งนี้นักศึกษาจะต้องสอบภาษาอังกฤษให้ได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนดก่อนการสอบเข้าโครงวิทยานิพนธ์

4.4.3 สำหรับผู้สมัครต่อไปนี้ให้ได้รับการยกเว้นการส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ

4.4.3.1 ผู้สมัครต่างชาติที่สำเร็จการศึกษาจากประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ

4.4.3.2 ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่สอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ ในระยะเวลาไม่เกิน

2 ปี นับจากวันที่สำเร็จการศึกษาถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา

4.5 สำหรับผู้สมัครหลักสูตรมหาบัณฑิต แผน ก (1) ให้แนบผลงานทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือทางการแพทย์หรือหนังสือรับรองประสบการณ์ หรือหลักฐานประกอบอื่นๆ ซึ่งแสดงถึงประสบการณ์ในการทำงาน หรือการเสนอผลงานทางวิชาการในที่ประชุม

4.6 สำหรับผู้สมัครหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต แผน 1 ให้แนบผลงานทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือทางการแพทย์

4.7 เอกสารอื่นๆ

(1) สำหรับผู้สมัครหลักสูตรมหาบัณฑิตที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมน้อยกว่า 2.5 ให้แนบหนังสือรับรองประสบการณ์ หรือหลักฐานประกอบอื่นๆ ซึ่งแสดงถึงประสบการณ์ในการทำงาน หรือผลงานทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิทยาศาสตร์ และ/หรือ วิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือการเสนอผลงานในที่ประชุม

(2) ในการนี้ที่ผู้สมัครขาดหรือมีคุณสมบัติไม่ครบตามเกณฑ์ ให้กรอกคำร้อง GR-002 General Request เพื่อให้คณะกรรมการบันทึกศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ พิจารณาคุณสมบัติ

5. การคัดเลือก/เกณฑ์การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

5.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

5.1.1 เกณฑ์การคัดเลือก

5.1.1.1 สอบข้อเขียนวิชาความรู้ทั่วไป วิชาพื้นฐานทางสาขา virology และสอบสัมภาษณ์ ซึ่งจัดโดยคณะกรรมการบันทึกศึกษา สำหรับผู้ที่มีคุณสมบัติไม่ครบตามเกณฑ์ที่กำหนด อาจรับเข้าเป็นนักศึกษาทดลองเรียนได้เป็นระยะเวลาไม่เกิน 1 ปี ภายใต้ดุลยพินิจของคณะกรรมการบันทึกศึกษา และเมื่อผ่านการประเมินโดยคณะกรรมการบันทึกศึกษา แล้ว จึงจะปรับให้เป็นนักศึกษาปกติ

5.1.1.2 ผู้สมัครต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS

(1) ผู้สมัครต้องมีผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษเพื่อสอบเข้าโดยมีผลสอบ TU-GET ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน หรือ TOEFL สำหรับ Paper-based ไม่ต่ำกว่า 500 คะแนน หรือสำหรับ Computer-based ไม่ต่ำกว่า 173 คะแนน หรือสำหรับ Internet-based ไม่ต่ำกว่า 61 คะแนน หรือได้คะแนน IELTS ไม่ต่ำกว่าระดับ 6 คะแนน และต้องเป็นผลสอบภายในระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี นับจนถึงวันที่สมัคร

(2) ในการนี้ที่ผู้สมัครมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนด แต่คะแนนต้องไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ดังนี้ TU-GET ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน หรือ TOEFL สำหรับ Paper-based ไม่ต่ำกว่า 400 คะแนน หรือสำหรับ Computer-based ไม่ต่ำกว่า 97 คะแนน หรือสำหรับ Internet-based ไม่ต่ำกว่า 32 คะแนน หรือได้คะแนน IELTS ไม่ต่ำกว่าระดับ 4.5 คะแนน อาจได้รับการพิจารณาเข้าศึกษา ก่อนได้ โดยมีเงื่อนไขว่าต้องมีผลการทดสอบภาษาอังกฤษให้เป็นไปตามประกาศของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์และวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ และต้องเป็นผลสอบภายในระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี นับจนถึงวันที่สมัคร ทั้งนี้นักศึกษาจะต้องสอบภาษาอังกฤษให้ได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนดก่อนการสอบคொโครงวิทยานิพนธ์

(3) สำหรับผู้สมัครต่อไปนี้ให้ได้รับการยกเว้นการส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ

3.1) ผู้สมัครต่างชาติที่สำเร็จการศึกษาจากประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ

3.2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่สอนโดยใช้ภาษาอังกฤษ ในระยะเวลาที่ไม่เกิน

2 ปี นับจากวันที่สำเร็จการศึกษาถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา

5.1.2 การสอบ

5.1.2.1 วิชาความรู้ทั่วไปประกอบด้วยความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับภาษาไทย ภูมิศาสตร์ ประวัติศาสตร์ เหตุการณ์สำคัญที่เกิดขึ้นในโลกศิลปวัฒนธรรมคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

5.1.2.2 วิชาความรู้พื้นฐานของหลักสูตรประกอบด้วยวิชาชีววิทยาเคมีชีวเคมีและสถิติเบื้องต้น

5.1.2.3 วิชาภาษาอังกฤษ

5.1.2.4 สอบสัมภาษณ์

ผลการตัดสินของคณะกรรมการสอบคัดเลือกฯ ถือว่าเป็นอันสิ้นสุด

6. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ : วันที่ 12 เมษายน 2560

งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ และที่ www.cicm.tu.ac.th

7. กำหนดการสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์: วันที่ 27 เมษายน 2560

เวลา-วิชาที่สอบ วันที่สอบ	09.00-12.00 น.	13.00-16.00 น.
วันที่ 27 เมษายน 2560	- วิชาความรู้ทั่วไป - วิชาความรู้พื้นฐาน	สอบสัมภาษณ์

ณ งานบัณฑิตศึกษา ชั้น - อาคารบรรยายเรียนรวม 4 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

99 ม.18 ถนนพหลโยธิน อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120

(จะแจ้งหมายเลขห้องสอบให้ทราบภายหลัง)

เอกสารที่ต้องนำไปในวันสอบ

- บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง หรือ หนังสือเดินทางฉบับจริง หรือบัตรที่ออกโดย ทางราชการที่มีรูปถ่าย และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจน เท่านั้น โดยจะต้องเป็นบัตรตัวจริงและยังไม่หมดอายุไปแสดงในวันสอบ
- เอกสาร หรือ วัสดุ อื่น ๆ ตามที่กำหนดไว้ (ถ้ามี)

คำเตือน	<ol style="list-style-type: none"> 1. กรณีผู้เข้าสอบไม่นำบัตรประจำตัวประชาชน หรือ หนังสือเดินทางฉบับจริง หรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่ายและมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุข้อความ และยังไม่หมดอายุเป็นแสดงในวันสอบ มหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น และจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบครั้งนี้ 2. ให้ผู้เข้าสอบปฏิบัติตามข้อปฏิบัติของผู้เข้าสอบที่แนบท้ายประกาศโดยเคร่งครัดด้วย 3. หากผู้ได้ทำการทุจริต หรือ ร่วมกระทำการทุจริตในการสอบคัดเลือกของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบและการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ทุกรอบกรณี
---------	---

8. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าศึกษา: วันที่ 11 พฤษภาคม 2560

คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา จะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าศึกษา ณ งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต) และที่ www.cicm.tu.ac.th

9. รายงานตัวเข้าศึกษา: วันที่ 16-19 พฤษภาคม 2560

ให้ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา รายงานตัวเข้าศึกษา ณ งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต) ระหว่างวันที่ 16-19 พฤษภาคม 2560 สำหรับรายละเอียดอื่นๆ จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

10. ปฐมนิเทศ: วันที่ แจ้งให้ทราบภายหลัง

ให้ผู้มีสิทธิเข้าศึกษา ปฐมนิเทศ ณ งานบัณฑิตศึกษาวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต) วันที่ แจ้งให้ทราบภายหลัง สำหรับรายละเอียดอื่นๆ จะแจ้งให้ทราบภายหลัง

11. เงื่อนไขของผู้มีสิทธิเขียนทดสอบนักศึกษา

1. หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังกล่าวข้างต้น หรือให้ข้อมูลอันเป็นเท็จ หรือจะใจปกปิดข้อมูล จะถูกตัดสิทธิ์ไม่ให้เข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ชั่วคราว (หลักสูตรนานาชาติ) เมื่อว่าจะสามารถสอบคัดเลือกได้

2. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาได้ต้องเขียนนักศึกษาตามเวลาที่มหาวิทยาลัย/วิทยาลัยฯ กำหนด พร้อมทั้งชำระเงินค่าธรรมเนียมต่างๆ ตามที่หลักสูตรกำหนด ทั้งนี้ จะเขียนเป็นนักศึกษาในมหาวิทยาลัย/วิทยาลัยฯ เกินกว่า 1 หลักสูตรในขณะเดียวกันไม่ได้ เว้นแต่จะมีเหตุผลอันสมควรและได้รับอนุมัติจากอธิการบดี ตามข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัย

3. ผู้เขียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย/วิทยาลัยฯ แล้ว หากมหาวิทยาลัย/วิทยาลัยฯ ตรวจสอบพบ ภายหลังว่ามีผู้ได้ปลอมแปลง/อ้างเอกสารปลอมในการสมัคร/การคัดเลือก หรือการเขียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย/วิทยาลัยฯ จะถอนชื่อผู้นั้นออกจากเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และดำเนินคดีตามกฎหมายอาญาต่อไป

12. การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา: วันที่ แจ้งให้ทราบภายหลัง

การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่ พร้อมชำระค่าลงทะเบียนนักศึกษา ณ งานบริการการศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต) วันที่ แจ้งให้ทราบภายหลัง (รายละเอียดการชำระค่าลงทะเบียนนักศึกษาตามประภูมิในเอกสารแนบท้าย)

*** หมายเหตุ หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2559 ซึ่งได้รับการอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยเมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2559

ประกาศ ณ วันที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2560



(รองศาสตราจารย์ พรชัย ตระกูลวรรณนท์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์

รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

**ปฏิทินการรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)
ประจำปีการศึกษา 2560**

รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่
รับสมัครออนไลน์ สมัครด้วยตนเองและชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ	12 มกราคม – 31 มีนาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ	12 เมษายน 2560	www.cicm.tu.ac.th
สอบข้อเขียนวิชาความรู้ทั่วไป และวิชาความรู้พื้นฐาน	27 เมษายน 2560 (เวลา 09.00 น. เริ่มพร้อมกัน)	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
สอบสัมภาษณ์	27 เมษายน 2560 (เวลา 13.00 น. เริ่มพร้อมกัน)	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าศึกษา	11 พฤษภาคม 2560	www.cicm.tu.ac.th วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
รายงานตัวเข้าศึกษา	16-19 พฤษภาคม 2560	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ปฐมนิเทศ	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ และชำระค่าลงทะเบียนนักศึกษา	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
เปิดภาคการเรียน	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

เอกสารแนบท้ายประกาศการรับสมัครบุคคล
เพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)
ประจำปีการศึกษา 2560

ข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบคัดเลือก

ให้ผู้เข้าสอบทุกคนปฏิบัติตามข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบต่อไปนี้ มิฉะนั้นจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบหรือไม่พิจารณาตรวจสอบตามกำหนด

1. ในการเข้าสอบทุกรังสีจะต้อง นำบัตรประจำตัวประชาชนหรือหนังสือเดินทางฉบับจริงหรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจน เท่านั้น โดยจะต้องเป็นบัตรตัวจริงและยังไม่หมดอายุไปแสดงในวันสอบเพื่อรายงานตัวและตรวจสอบเสมอ โดยทางวิzmumซ้ายมือบนโต๊ะที่นั่งสอบตลอดเวลาทำการสอบ เพื่อแสดงต่อกรรมการคุณสอบผู้ที่ไม่สามารถนำบัตรประจำตัวประชาชนหรือหนังสือเดินทางฉบับจริงหรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจน และยังไม่หมดอายุไปแสดงในวันสอบมหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้นและจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบครั้งนี้
2. ห้ามนำกระดาษทุกชนิด วิทยุคุณนาคม วิทยุติดตามตัว เครื่องมือสื่อสารใด ๆ ตลอดจนอุปกรณ์ช่วยคิดคำนวณ เช่น เครื่องคิดเลข นาฬิกาที่ใช้คำนวณได้และไม่มีบรรทัดที่มีสูตรต่าง ๆ เข้าห้องสอบโดยเด็ดขาด อนุญาตให้นำเฉพาะอุปกรณ์การเขียนต่อไปนี้เท่านั้นเข้าห้องสอบได้คือปากกา ดินสอ ไม้บรรทัด ยางลบ และวงเวียน
3. ไม่อนุญาตให้ผู้สอบเข้าห้องสอบหลังจากเวลากำหนดเริ่มสอบผ่านไปแล้ว 15 นาทีนับจากเวลาที่กำหนดเริ่มสอบ
4. ห้ามเปิดหรือทำข้อสอบก่อนได้รับอนุญาตโดยเด็ดขาดเมื่อกรรมการคุณสอบประกาศอนุญาตจึงเปิดข้อสอบได้และให้ผู้เข้าสอบทุกคนอ่านคำอธิบายในข้อสอบอย่างละเอียดและรอบคอบและต้องปฏิบัติตามคำแนะนำของข้อสอบแต่ละวิชาอย่างเคร่งครัด
5. ในระหว่างการสอบ ถ้าผู้สอบต้องการสิ่งใดให้มีขึ้น เพื่อให้กรรมการคุณสอบทราบและจัดหาให้
6. โปรดรักษาความสงบเมื่อยืนในห้องสอบและในบริเวณใกล้สถานที่สอบ
7. ผู้ที่ทำการทุจริตไม่ว่ากรณีใดๆ กรรมการคุณสอบหรือคณะกรรมการดำเนินการสอบคัดเลือกจะบันทึกไว้ที่กระดาษคำตอบ โดยที่ผู้สอบรับทราบ หรือไม่รับทราบก็ได้ และจะไม่มีการพิจารณาตรวจสอบข้อสอบวิชานั้น ๆ หรืออาจเว้นการพิจารณาคะแนนทุกวิชาที่ได้
8. กรรมการคุณสอบจะประกาศให้ทราบ ก่อนหมดเวลา 5 นาที
9. ห้ามผู้สอบส่งกระดาษคำตอบด้วยตนเองเมื่อต้องการส่งกระดาษคำตอบให้ยกมืออกกรรมการคุณสอบ
10. ในการตอบ ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของข้อสอบแต่ละวิชา เช่น ให้เขียนเลขที่นั่งสอบ ชื่อ-นามสกุล ชื่อวิชาที่สอบ ชื่อสถานที่สอบ ตึก ห้อง วันที่สอบ เวลาสอบ ให้ชัดเจนด้วยหมึก รวมทั้งให้ระบายนิ้วกลม

ข้อมูลต่าง ๆ คือ เลขที่นั่งสอบ วิชา ห้องสอบ ด้วยดินสอคำ2B ให้ครบถ้วนและถูกต้องตามตัวอย่างก่อนที่จะลงมือในการตอบทุกครั้ง

11. การระบุวงกลมตัวเลือกในกระดาษคำตอบ ต้องปฏิบัติ ดังนี้
 - 11.1 การระบุวงกลมตัวเลือกในกระดาษคำตอบ จะต้องระบายน้ำให้เข้มเพื่อมองกลม จะระบายน้ำไม่เต็มวงกลมหรือใช้เครื่องหมายอื่นไม่ได้ และจะต้องใช้ดินสอคำที่มีความเข้ม 2 B เท่านั้น จะใช้ดินสองที่จากกว่ากำหนดหรือ ใช้ดินสองสีอื่น หรือปากกาหรือเครื่องเขียนอื่นใดไม่ได้อย่างเด็ดขาด
 - 11.2 กระดาษคำตอบจะต้องสะอาดปราศจากการเขียนหรือเครื่องหมายใดๆ ในกรณีที่ต้องการแก้ไข ให้ใช้ยางลบลบให้สะอาดก่อน จึงระบุวงกลมใหม่ ห้ามใช้น้ำยาลบคำพิเศษ เครื่องตรวจกระดาษคำตอบ จะตรวจตามข้อมูลที่ผู้เข้าสอบระบายน้ำเท่านั้น มหาวิทยาลัยจะไม่รับผิดชอบใดๆ ทั้งสิ้นกับผลการตรวจกระดาษคำตอบของเครื่องตรวจกระดาษคำตอบ หากผู้เข้าสอบไม่ปฏิบัติตามแนวปฏิบัติในข้อนี้
12. ในกรณีที่กระดาษคำตอบมีมากกว่า 1 แผ่น ห้ามถูกออกจากชุดที่เย็บไว้ และตอบลงในกระดาษคำตอบของแต่ละข้อแต่ละหมวด (ดูคำสั่งของข้อสอบแต่ละวิชา) และให้ใช้ปากกา สีน้ำเงินหรือสีดำเท่านั้น
13. ผู้เข้าสอบต้องแต่งกายด้วยเครื่องแบบนักเรียน เครื่องแบบนักศึกษา หรือ แต่งกายสุภาพ สุภาพสตรีห้ามสวมกางเกง เสื้อไม่มีแขน รองเท้าแตะ สุภาพบุรุษ ห้ามสวมกางเกงยีนสีไม่ป้อง่ายซ้ายเสื่อนอกกางเกง ไม่สามารถเท้าแตะ

การจัดเก็บค่าหน่วยกิตและค่าธรรมเนียม

1.สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

1.1 ค่าหน่วยกิตและค่าธรรมเนียม

ค่าบำรุงมหาวิทยาลัยเหมาจ่าย

หลักสูตรปริญญาโทภาคการศึกษาละ	55,000 บาท
-------------------------------	------------

หลักสูตรปริญญาเอกภาคการศึกษาละ	65,000 บาท
--------------------------------	------------

ทั้งนี้ไม่รวมค่าจดทะเบียนล่าช้า ค่ารักษาสภานักศึกษา ค่าสมัครสอบภาษาต่างประเทศ และค่าบำรุงมหาวิทยาลัยสำหรับนักศึกษาต่างชาติ

1.2 ค่าธรรมเนียมการวิจัย

ค่าใช้จ่ายในการทำวิจัยปีการศึกษาละ	50,000 บาท
------------------------------------	------------

(เรียกเก็บค่าธรรมเนียมการวิจัยเฉพาะนักศึกษาที่ได้รับทุนที่กำหนดให้มีค่าใช้จ่ายในการทำวิจัย หรือนักศึกษาชาวต่างประเทศ และในภาคนี้ได้ลงทะเบียนวิทยานิพนธ์)

ทั้งนี้ไม่รวมค่าจดทะเบียนล่าช้า ค่ารักษาสภานักศึกษา ค่าสมัครสอบภาษาต่างประเทศ และค่าบำรุงมหาวิทยาลัยสำหรับนักศึกษาต่างชาติ

ทุนการศึกษา

1. ทุนการศึกษาระดับปริญญาเอกกาญจนากิจेक

เป็นโครงการที่สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ให้ทุนสนับสนุนแก่อาจารย์ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอกซึ่งมีประสบการณ์ ในการวิจัยในสาขาเฉพาะในระดับสูง ซึ่งอาจารย์ที่ปรึกษา จะเป็นผู้พิจารณา คัดเลือกนักศึกษาที่มีศักยภาพสูงเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอกมาตรฐานสากลภายใต้ประเทศตามเกณฑ์ของสกว. ทุนละประมาณ 2 ล้านบาท เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายรายเดือน และค่าใช้จ่ายการศึกษาและวิจัยในอัตราที่เหมาะสม ผู้รับทุนมีโอกาสเดินทางไปต่างประเทศ 1 ปี เพื่อหาประสบการณ์ในการศึกษาและวิจัย การพิจารณาให้ทุนปริญญาเอก กาญจนากิจेक มี 2 ขั้นตอน คือ

2. ทุนการศึกษาระดับปริญญาเอก สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ)

3. ทุนวิจัยทั่วไปสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

4. ทุนผู้ช่วยวิจัยสำหรับนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์จุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

5. Ph.D. Scholarship, Teaching/Research Assistance, Foreign Student's Scholarships, Thammasat University

ในการเข้าสอบทุกรอบจะต้องนำบัตรประจำตัวประชาชนหรือหนังสือเดินทางฉบับจริงหรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจน โดยจะต้องเป็นบัตรตัวจริงและยังไม่หมดอายุไปแสดงในวันสอบ เพื่อรายงานตัวและตรวจสอบเมื่อ芳 ใบมุ่งข่ายมีบอนโดยที่นั่งสอบตลอดเวลาทำการสอบ เพื่อแสดงต่อกรรมการคุมสอบ

****ผู้ที่ไม่สามารถนำบัตรประจำตัวประชาชนหรือหนังสือเดินทางฉบับจริงหรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจน และยังไม่หมดอายุไปแสดงในวันสอบ มหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น และจะถูกตัดสิทธิในการสอบครั้งนี้****

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบัณฑิตศึกษา

สำนักงานเลขานุการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์

อาคารบรรยายเรียนรวม 4 ชั้น 3 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

99 หมู่ 18 ถนนพหลโยธิน อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120

โทร. 0-2564-4444 ต่อ 1565

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

Tel: 02-564 4444 ext. 1565

Email: Viewwujun1312@gmail.com

FB: www.facebook.com/Graduate-Program-CICM-582145298603906/