



## คู่มือการปฏิบัติงาน

เรื่อง การจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา  
วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
(สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก)

โดย

นางสาวศุภนิดา ถานันต์ตะ

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
กุมภาพันธ์ 2565

## คำนำ

คู่มือปฏิบัติงานการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) เล่มนี้ เป็นคู่มือปฏิบัติงานหลักที่จัดทำขึ้นมาเพื่อใช้ในหน่วยงานบัณฑิตศึกษา และเพื่อใช้ในกรณีมีบุคลากรใหม่เข้ามาทำงาน ซึ่งคู่มือปฏิบัติงานนี้จะแสดงถึงเส้นทางการทำงานตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงสิ้นสุดกระบวนการ โดยระบุขั้นตอนการดำเนินงานต่าง ๆ กฎ ระเบียบที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงาน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานได้ทราบถึงกระบวนการขั้นตอนการทำงาน ลดขั้นตอนที่ยุ่งยาก วิธีการปฏิบัติ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง และเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา รวมถึงเพื่อให้งานในหน่วยงานบัณฑิตศึกษา ดำเนินการอย่างเป็นระบบ ลดข้อผิดพลาดและเป็นมาตรฐานเดียวกัน อีกทั้งยังมีประสิทธิภาพมากขึ้น จากคู่มือปฏิบัติงานหลักเล่มนี้

ข้าพเจ้าหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคู่มือปฏิบัติงานการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) จะเป็นประโยชน์ต่อเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

คู่มือปฏิบัติงานเล่มนี้สำเร็จลุล่วงได้จากการได้รับคำแนะนำและคำปรึกษาจาก ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา คณาจารย์ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก และหน่วยงานบัณฑิตศึกษา ในการสนับสนุนข้อมูลมา ณ โอกาสนี้ด้วย

นางสาวศุภนิดา ถานันต์ตะ  
กุมภาพันธ์ 2565

# สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
สารบัญภาพ	ง
สารบัญตาราง	จ
<b>บทที่ 1 บทนำ</b>	<b>1</b>
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญ	1
1.2 วัตถุประสงค์ของคู่มือ	4
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	4
1.4 ขอบเขตของคู่มือ	4
1.5 คำจำกัดความเฉพาะ	5
<b>บทที่ 2 โครงสร้างหน่วยงานและบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ</b>	<b>6</b>
2.1 โครงสร้างการบริหารจัดการวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	6
2.2 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร	10
2.3 หลักสูตรที่เปิดสอน	11
2.4 โครงสร้างการบริหารงานบัณฑิตศึกษา	11
2.5 ภาระหน้าที่ของหน่วยงาน	13
2.6 บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ	13
2.7 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งกับภาระงาน	17
<b>บทที่ 3 หลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติงาน</b>	<b>19</b>
3.1 ระเบียบและประกาศที่เกี่ยวข้อง	19
3.2 หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติงาน	24
3.3 ข้อควรระวังในการปฏิบัติงาน	25

	หน้า
บทที่ 4 เทคนิคและขั้นตอนการปฏิบัติงาน	27
4.1 สัญลักษณ์อธิบายผังกระบวนการงาน	27
4.2 ขั้นตอนการปฏิบัติงาน และผังกระบวนการงาน	28
(1) ประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา	28
(2) ขั้นตอนการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา	37
(3) การเปิดระบบรับสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา	45
(4) การสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา	49
4.3 เทคนิคในการปฏิบัติงาน	54
4.4 จรรยาบรรณ/คุณธรรม/จริยธรรม/สมรรถนะในการปฏิบัติงาน	54
บทที่ 5 ปัญหา อุปสรรค แนวทางแก้ไข และข้อเสนอแนะ	56
5.1 ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	56
5.2 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา	57
เอกสารอ้างอิง	58
ภาคผนวก	59
เอกสารแนบ 1 ประกาศ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	59
เอกสารแนบ 2 (ตัวอย่าง) บันทึกข้อความ ขอเสนอประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา	60
เอกสารแนบ 3 (ตัวอย่าง) หนังสือเวียนประชุม	61
เอกสารแนบ 4 (ตัวอย่าง) บันทึกข้อความขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา	62
ประวัติผู้เขียน	63

## สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 2.1 โครงสร้างการบริหาร วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	6-7
ภาพที่ 2.2 โครงสร้างการบริหารงาน วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	8
ภาพที่ 2.3 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร	10
ภาพที่ 2.4 โครงสร้างของหน่วยงานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	12
ภาพที่ 2.5 โครงสร้างการปฏิบัติงานของงานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	12
ภาพที่ 3.1 ปฏิทินการรับสมัคร ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปีการศึกษา 2565	20
ภาพที่ 4.1 รายชื่อผู้ประสานงานหรือผู้รับผิดชอบ ฝ่ายงานรับเข้าศึกษา ปีการศึกษา 2565	33
ภาพที่ 4.2 ตัวอย่างการส่งอีเมล และเอกสารที่นำขึ้นเว็บไซต์ของวิทยาลัยฯ	35

## สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 2.1 ตารางอัตราค่าล้างบุคลากรสายวิชาการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	9
ตารางที่ 2.2 ตารางอัตราค่าล้างบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์	9
ตารางที่ 2.3 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	14
ตารางที่ 2.4 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งกับภาระงาน	17
ตารางที่ 3.1 ปฏิทินการรับสมัคร เพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 (รอบที่ 1)	21
ตารางที่ 3.2 ปฏิทินการรับสมัคร เพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 (รอบที่ 2)	23
ตารางที่ 3.3 หลักเกณฑ์การปฏิบัติงานและวิธีปฏิบัติงาน	24
ตารางที่ 4.1 สัญลักษณ์และความหมายในการอธิบายผังกระบวนการงาน	27
ตารางที่ 4.2 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา	36
ตารางที่ 4.3 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา	43
ตารางที่ 4.4 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับการเปิดระบบรับสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา	48
ตารางที่ 4.5 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับการสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา	53
ตารางที่ 5.1 ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	56

# บทที่ 1

## บทนำ

### 1.1 ความเป็นมาและความสำคัญ

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นมหาวิทยาลัยแห่งที่สองของประเทศไทย ก่อตั้งในชื่อ "มหาวิทยาลัยวิชาธรรมศาสตร์และการเมือง" เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2477 โดยมีจุดประสงค์เพื่อเป็นตลาดวิชา เพื่อการศึกษา ด้านกฎหมายและการเมือง<sup>(1)</sup> และเป็นสถาบันวิชาการชั้นนำของเอเชียที่ได้มาตรฐานสากลในการผลิตบัณฑิต การสร้างองค์ความรู้ และการแก้ปัญหาต่าง ๆ โดยยึดมั่นคุณธรรมและการรับใช้ประชาชน ซึ่ง ณ ปัจจุบันนี้ สภาพสังคมโลกมีความเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์จึงต้องปรับเปลี่ยนและพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนด้วยวิธีการแบบ Active Learning เพื่อให้มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ก้าวสู่ความเป็นมหาวิทยาลัย สมบูรณ์แบบด้วยวิชาความรู้ที่ครบถ้วนทั้งด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อีกทั้งก้าวสู่ความเป็นสากลด้วยการเปิดหลักสูตรนานาชาติ เพื่อพร้อมรับกระแสความเปลี่ยนแปลงและความเติบโตของ สังคมในทุกมิติ ไม่ว่าจะเป็นด้านการเมือง สังคม เศรษฐกิจ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือทางด้านการแพทย์ต่าง ๆ อีกทั้งยังมีความพร้อมที่จะเป็นมหาวิทยาลัยที่มีความก้าวหน้าทันสมัย มีความโดดเด่นด้านการวิจัย สามารถสร้าง องค์ความรู้ที่จะเป็นเครื่องมือในการช่วยแก้ไขปัญหาให้แก่ประเทศชาติ รวมถึงปัญหาของโลกในยุคใหม่โดยรวม

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ยึดมั่นในหลักปรัชญาการส่งเสริมความเป็นเลิศทางวิชาการ การบริการสู่สังคม การส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม ความเสมอภาคทางสังคม และความยุติธรรม ภายใต้ปรัชญาของรัฐธรรมนูญและระบอบประชาธิปไตย<sup>(2)</sup>

ซึ่งปัจจุบันมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์จัดการศึกษาครอบคลุมทางด้านสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และวิทยาศาสตร์สุขภาพ ซึ่งประกอบไปด้วย 19 คณะ 4 วิทยาลัย 1 สถาบัน และ 1 สำนักวิชา รวมจำนวนหลักสูตรทุกระดับทั้งสิ้น 297 หลักสูตร เป็นระดับปริญญาตรี 139 หลักสูตร ประกาศนียบัตรบัณฑิต 6 หลักสูตร ปริญญาตรีควบปริญญาโท 4 หลักสูตร ปริญญาโท 118 หลักสูตร และ ปริญญาเอก 34 หลักสูตร จัดการศึกษาทั้งภาคกลางวันและภาคค่ำ (ข้อมูล พ.ศ. 2557-2558<sup>(3)</sup>) นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้รับเลือกให้เป็น 1 ใน 9 มหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ จาก กระทรวงศึกษาธิการ ในปี พ.ศ. 2552

#### คณะกลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- คณะนิติศาสตร์
- คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
- คณะรัฐศาสตร์
- คณะเศรษฐศาสตร์

#### คณะกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
- คณะวิศวกรรมศาสตร์
- คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง

- คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์
- คณะศิลปศาสตร์
- คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน
- คณะสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา
- คณะศิลปกรรมศาสตร์
- วิทยาลัยนวัตกรรมการ
- วิทยาลัยสหวิทยาการ
- วิทยาลัยนานาชาติปรีดี พนมยงค์
- วิทยาลัยพัฒนศาสตร์ ป๋วย อึ๊งภากรณ์
- คณะวิทยาการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์

#### คณะกลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ

- คณะแพทยศาสตร์
- คณะเภสัชศาสตร์
- คณะสหเวชศาสตร์
- คณะทันตแพทยศาสตร์
- คณะพยาบาลศาสตร์
- คณะสาธารณสุขศาสตร์
- วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
- วิทยาลัยโลกคดีศึกษา

(จาก <https://th.wikipedia.org/wiki/มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์> [สืบค้นเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2565 2565])

และวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ซึ่งเป็นส่วนงานสังกัดมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 18 (2) (10) และ (13) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พ.ศ. 2531 ประกอบมาตรา 4 วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการบริหารส่วนงานภายในของสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. 2550) และเป็นสถาบันแพทยศาสตร์แห่งที่ 2 ที่สังกัดของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ลำดับที่ 21 ของประเทศไทย และเป็นสถาบันแพทยศาสตร์หลักสูตรนานาชาติแห่งแรกในประเทศไทย โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดการศึกษา และส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ด้านแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์ และสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนการวิจัย การให้บริการวิชาการแก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยใช้ภาษาต่างประเทศเป็นหลักในการจัดการศึกษา และมีจำนวนบุคลากรประกอบด้วย บุคลากรสายวิชาการ จำนวน 85 คน สายสนับสนุนจำนวน 64 คน (ข้อมูลจากวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2564) โดยตั้งแต่ปีการศึกษา 2557 บัณฑิตศึกษาได้เริ่มเปิดหลักสูตรนานาชาติ จำนวน 3 สาขาวิชาและจำนวน 5 หลักสูตร ดังนี้

- |  |  |
|--|--|
| 1. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) | หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต<br>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต |
| 2. สาขาวิชาการแพทย์บูรณาการ (หลักสูตรนานาชาติ)     | หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต<br>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต |
| 3. สาขาวิชาตจวิทยา (หลักสูตรนานาชาติ)              | หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต<br>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต |
| 4. สาขาวิชาพญาวิทยาสังคม (หลักสูตรนานาชาติ)        | หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต                              |



เนื่องจากตระหนักดีว่าประเทศกำลังขาดแคลนบุคลากรทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ ทางด้านการแพทย์บูรณาการ ด้านความสวยความงาม และด้านผู้สูงวัยหรือผู้สูงอายุอยู่จำนวนมาก รวมทั้งอาจารย์ผู้สอนในสาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐาน วิทยาศาสตร์การแพทย์ประยุกต์ทางคลินิก และการแพทย์บูรณาการ ตลอดจนการสร้างบัณฑิตที่สามารถบูรณาการความคิด เพื่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ที่เป็นประโยชน์แก่สังคม และนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ ซึ่งจะเป็นบุคลากรหลักสำหรับการช่วยพัฒนา ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ใหม่ ๆ ที่ก้าวหน้า และสามารถนำมาประยุกต์ใช้นำไปสู่การพัฒนาประเทศในอนาคต

วิทยาลัยแพทยศาสตรนานาชาติจุฬารภรณ์ ได้ดำเนินการรับสมัครนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2557 เป็นต้นมา โดยเปิดรับหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์บูรณาการ (หลักสูตรนานาชาติ) และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาตจวิทยา (หลักสูตรนานาชาติ) ซึ่งเป็นหลักสูตรแรกของบัณฑิตศึกษา ซึ่งในปัจจุบันมีจำนวน 4 สาขาวิชาและจำนวน 7 หลักสูตร ซึ่งอยู่ภายใต้งานบัณฑิตศึกษา ทำหน้าที่ในการสนับสนุนการเรียนการสอน การจัดการศึกษา การประชาสัมพันธ์หลักสูตร รวมถึงประสานงานด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

สำหรับการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของวิทยาลัยแพทยศาสตรนานาชาติจุฬารภรณ์ มีนักวิชาการศึกษา จำนวน 3 คน และเจ้าหน้าที่บริหารทั่วไป(ดูแลหลักสูตร) จำนวน 1 คน มีหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาโดยเฉพาะ ซึ่งรูปแบบการดำเนินงานเป็นไปตามขั้นตอนและกระบวนการต้องอ้างอิง กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติ ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ค่อนข้างมาก ซึ่งเจ้าหน้าที่แต่ละคนดูแลสาขาวิชาที่แตกต่างกันออกไป ดังนั้น ทำให้พบปัญหาเกี่ยวกับการทำงานในเรื่องของขาดความเข้าใจขั้นตอนและกระบวนการทำงาน ขาดความเข้าใจในเรื่องของกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ เป็นสาเหตุทำให้มีแนวทางปฏิบัติที่ไม่ตรงกันและทำให้เสียเวลาในการทำงาน

ดังนั้น จากสาเหตุดังกล่าวข้างต้น ในฐานะผู้ปฏิบัติงานที่ดูแลระดับบัณฑิตศึกษา จึงมีความสนใจที่จะจัดทำคู่มือปฏิบัติงานการตรวจสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตรนานาชาติจุฬารภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ขึ้น

## 1.2 วัตถุประสงค์ของคู่มือ

- 1.2.1 เพื่อให้มีคู่มือปฏิบัติงานการจับสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก)
- 1.2.2 เพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานเป็นมาตรฐานเดียวกัน
- 1.2.3 เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถปฏิบัติงานแทนกันได้

## 1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1.3.1 ได้คู่มือปฏิบัติงานการจับสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก)
- 1.3.2 ผู้ปฏิบัติงานทราบและเข้าใจขั้นตอนการปฏิบัติงานตามลำดับก่อนหลัง เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นมาตรฐานเดียวกัน
- 1.3.3 ผู้ปฏิบัติงานสามารถปฏิบัติงานแทนกันได้
- 1.3.4 เป็นเอกสารอ้างอิงในการทำงาน ลดข้อผิดพลาดจากการทำงานที่ไม่เป็นระบบ

## 1.4 ขอบเขตของคู่มือ

คู่มือปฏิบัติงานการจับสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) เป็นคู่มือที่ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของนักวิชาการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ที่ต้องปฏิบัติเป็นประจำ โดยครอบคลุมขั้นตอนการปฏิบัติงานตั้งแต่ขั้นตอนการดำเนินงานปฏิทิน กำหนดการรับเข้าศึกษา การรับเข้าศึกษา การตรวจสอบข้อมูล และประชาสัมพันธ์หลักสูตร ตลอดจนกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงาน ตลอดจนปัญหา อุปสรรคและแนวทางในการแก้ไขปัญหาที่เกิดจากการปฏิบัติงาน

## 1.5 คำจำกัดความเฉพาะ

มหาวิทยาลัย	หมายถึง	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
รองอธิการบดี	หมายถึง	รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
คณะ	หมายถึง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
คณบดี	หมายถึง	คณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา	หมายถึง	ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
ผู้อำนวยการสำนักงานทะเบียนนักศึกษา	หมายถึง	ผู้อำนวยการสำนักงานทะเบียนนักศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เจ้าหน้าที่สำนักงานทะเบียนนักศึกษา	หมายถึง	เจ้าหน้าที่สำนักงานทะเบียนนักศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ.	หมายถึง	เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
สาขาวิชา	หมายถึง	สาขาวิชาของหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
คณะกรรมการบริหารหลักสูตร	หมายถึง	คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งจากคณบดี เพื่อรับผิดชอบหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
ประธานหลักสูตร	หมายถึง	ประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
เจ้าหน้าที่	หมายถึง	นักวิชาการศึกษา และเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป (ดูแลหลักสูตร) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
นักศึกษา	หมายถึง	นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งประกอบไปด้วย นักศึกษาระดับปริญญาโท และปริญญาเอก

## บทที่ 2

### โครงสร้างหน่วยงาน และบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2555 เป็นสถาบันแพทยศาสตร์แห่งที่ 2 ที่สังกัดมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยเป็นสถาบันแพทยศาสตร์ ลำดับที่ 21 ของประเทศไทย และเป็นสถาบันแพทยศาสตร์หลักสูตรนานาชาติแห่งแรกในประเทศไทย โดยมี วัตถุประสงค์ในการจัดการศึกษา และส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ด้านแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์การแพทย์ และสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนการวิจัย การให้บริการวิชาการแก่สังคม และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยใช้ภาษาต่างประเทศเป็นหลักในการจัดการศึกษา โดยปัจจุบันมีหน่วยงานสังกัดสำนักงานเลขาธิการวิทยาลัย แพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ได้แก่ งานบริหารทรัพยากรมนุษย์ งานบริการการศึกษา งานบัณฑิตศึกษา งานวิจัยส่งเสริมและพัฒนาวิชาการ งานส่งเสริมและสนับสนุนการศึกษา และงานประกันคุณภาพการศึกษา ในการ สนับสนุนบริบทตามโครงสร้างองค์กรและบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

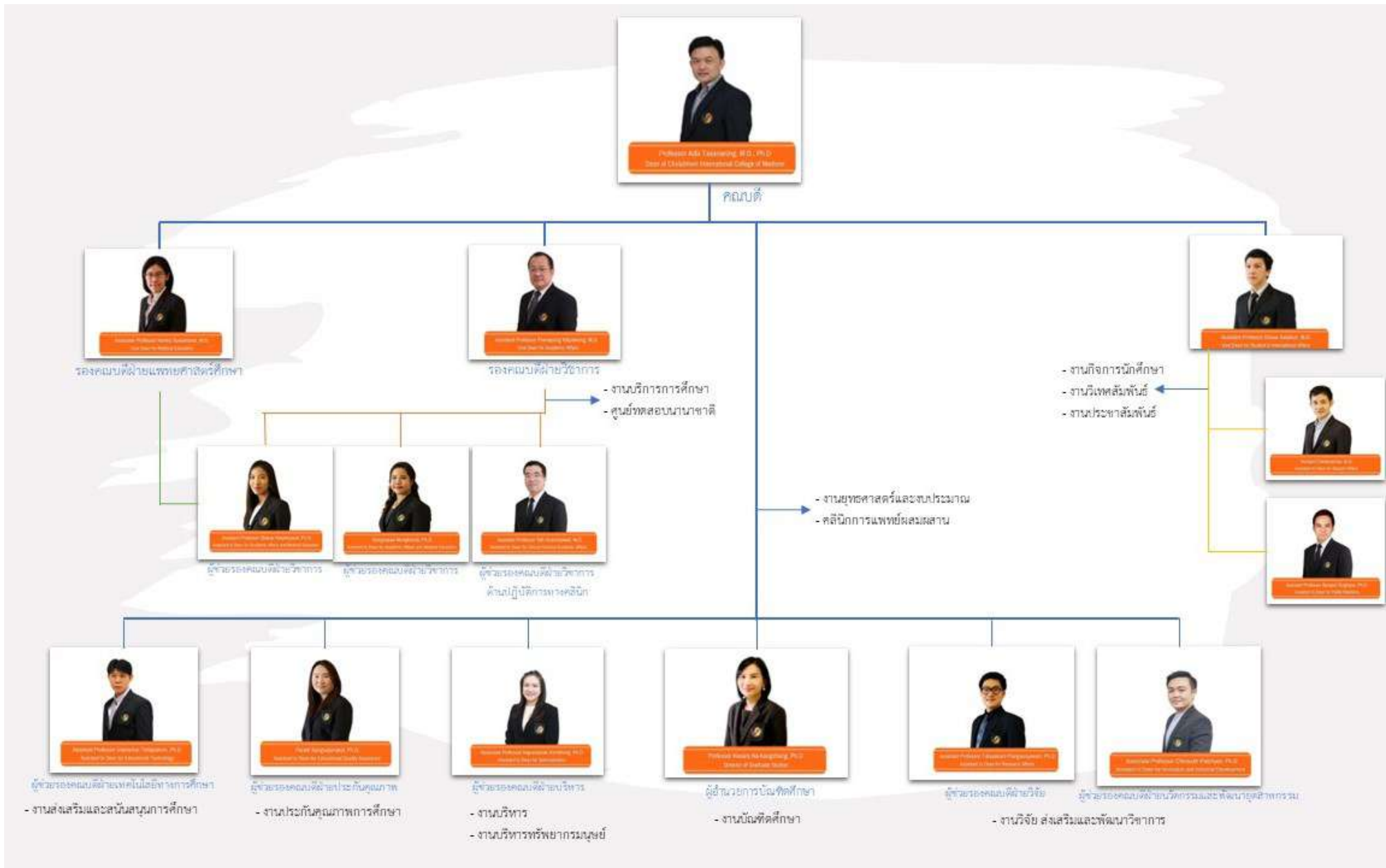
- 2.1 โครงสร้างวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
- 2.2 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร
- 2.3 หลักสูตรที่เปิดสอน
- 2.4 โครงสร้างการบริหารงานบัณฑิตศึกษา
- 2.5 ภาระหน้าที่ของหน่วยงาน
- 2.6 บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ
- 2.7 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งกับภาระงาน

#### 2.1 โครงสร้างการบริหารจัดการวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ซึ่งเป็นส่วนงานสังกัดมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม เป็นสถาบันแพทยศาสตร์แห่งที่ 2 ที่สังกัดของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยดำเนินการจัดการเรียนการสอน โดยใช้ภาษาต่างประเทศเป็นหลัก ศูนย์บริการทางการแพทย์ การวิจัยและ นวัตกรรม ซึ่งเป็นพันธกิจหลักของวิทยาลัยฯ อีกทั้งยังมีการให้บริการวิชาการแก่สังคม และการทำนุบำรุง ศิลปะวัฒนธรรม

##### 2.1.1 โครงสร้างการบริหาร วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

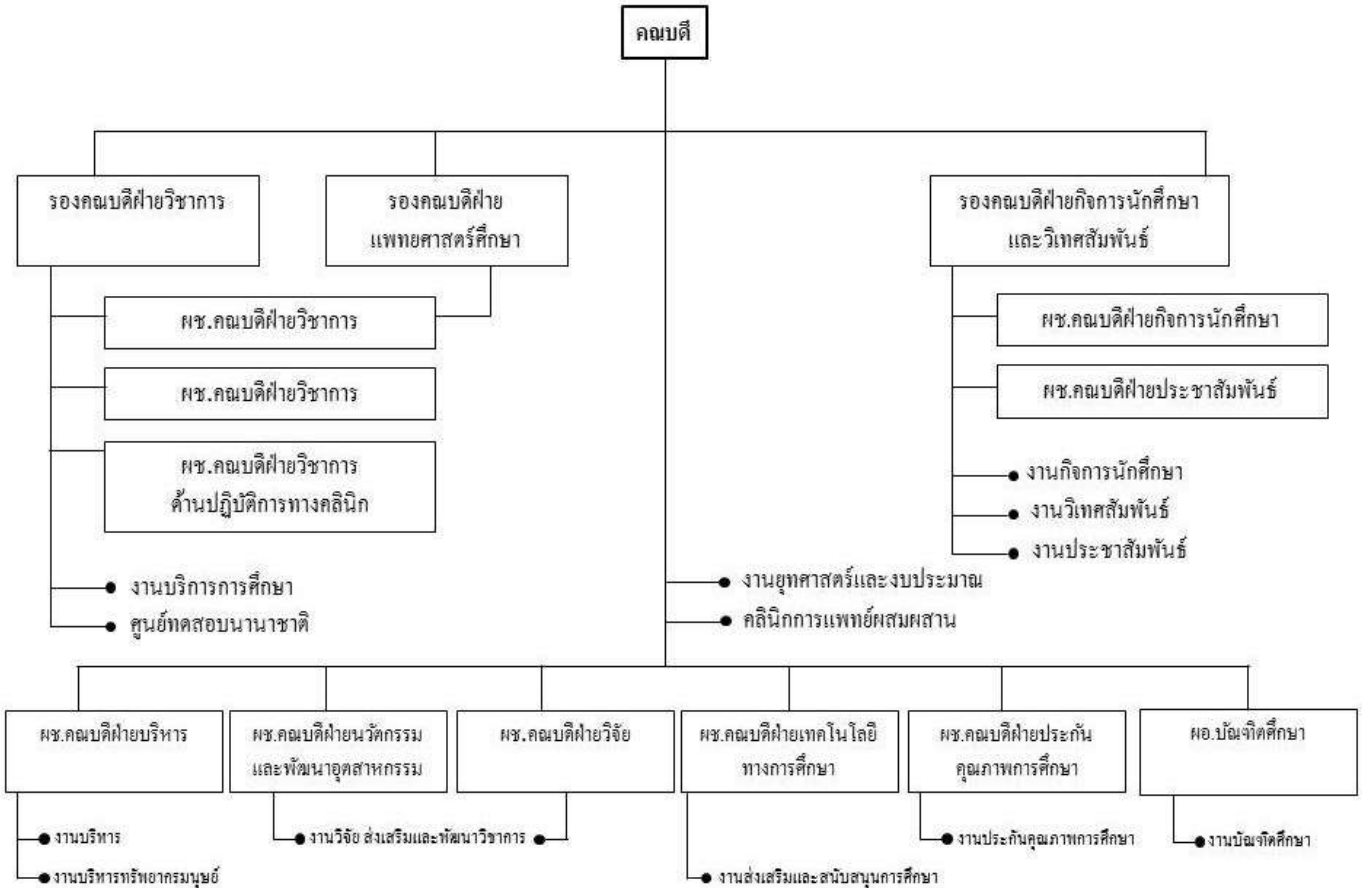
ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 2.1 ดังนี้



## ภาพที่ 2.1 โครงสร้างการบริหาร วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

(แหล่งที่มา จาก: งานทรัพยากรมนุษย์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ อ้างอิงจาก “คำสั่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ที่ 1002/2564 ลงวันที่ 30 กันยายน 2564 และที่ 1015/2564 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2564) เรื่อง แต่งตั้งรองคณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์” “คำสั่งวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (ที่ 236/2564 ลงวันที่ 28 กันยายน 2564 เรื่อง แต่งตั้งผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา) และ (ที่ 245/2564 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2564 เรื่อง แต่งตั้งผู้ช่วยคณบดี”

2.1.2 โครงสร้างการบริหารงาน วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
 ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 2.2 ดังนี้



ภาพที่ 2.2 โครงสร้างการบริหารงาน วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

2.1.3 ตารางอัตรากำลัง วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
 ดังที่ปรากฏในตารางที่ 2.1 และ 2.2 ดังนี้

ตารางที่ 2.1 ตารางอัตรากำลังบุคลากรสายวิชาการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ดังนี้

(ข้อมูลจากงานบริหารทรัพยากรมนุษย์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ณ เดือนกุมภาพันธ์ 2565)

ตำแหน่ง ทางวิชาการ	วุฒิการศึกษาที่สำเร็จการศึกษา			รวม คน (%)
	ปริญญาเอก คน (%)	ปริญญาโท คน (%)	ปริญญาตรี คน (%)	
ศาสตราจารย์	2 (2.33%)	-	-	2 (2.33%)
รองศาสตราจารย์	7 (8.14%)	-	-	7 (8.14%)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	29 (33.72%)	-	-	29 (33.72%)
อาจารย์	40 (46.51%)	8 (9.30%)	-	48 (55.81%)
รวม	78 (90.70%)	8 (9.30%)	-	86 (100%)

ตารางที่ 2.2 ตารางอัตรากำลังบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ดังนี้

(ข้อมูลจากงานบริหารทรัพยากรมนุษย์ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ณ เดือนกุมภาพันธ์ 2565)

หน่วยงาน	วุฒิการศึกษาที่สำเร็จการศึกษา				รวม คน (%)
	ระดับชำนาญการพิเศษ / ผู้มีความรู้ความสามารถ คน (%)	ระดับชำนาญการ คน (%)	ระดับปฏิบัติการ คน (%)	ปฏิบัติงาน (ต่ำกว่าป.ตรี) คน (%)	
งานยุทธศาสตร์และงบประมาณ	1	1	10	-	12
งานบริหารทรัพยากรมนุษย์	1	1	2	-	4
งานบริหาร	-	2	-	1	3
งานบริการการศึกษา	1	-	7	-	8
งานบัณฑิตศึกษา	-	-	4	-	4
งานวิจัยส่งเสริมและพัฒนาวิชาการ	1	-	5	-	6
งานส่งเสริมและสนับสนุนการศึกษา	1	1	3	2	7
งานประกันคุณภาพการศึกษา	-	-	1	-	1
ศูนย์ทดสอบ	-	-	3	-	3
สำนักวิชาการแพทย์บูรณาการ	-	-	2	-	2
Skill Lab	-	-	1	-	1
งานกิจการนักศึกษา	-	-	2	-	2
งานประชาสัมพันธ์และวิเทศสัมพันธ์	-	-	2	-	2
คลินิกแพทย์แผนจีนและนักวิจัย	-	-	4	2	6
นักเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก	-	-	2	-	2
รวม	5	5	48	5	63



## 2.2 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร

ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 2.3 ดังนี้



ภาพที่ 2.3 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ค่านิยม และวัฒนธรรมองค์กร วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

## 2.3 หลักสูตรที่เปิดสอน

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้เปิดจัดการเรียนการสอน ดังนี้

### 1. ระดับปริญญาตรี

- (1) หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต (ภาคภาษาอังกฤษ)
- (2) หลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรทวิภาษา)
- (3) หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก (หลักสูตรนานาชาติ)
- (4) หลักสูตรการแพทย์แผนจีนบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)
- (5) หลักสูตรทัศนมาตรศาสตรบัณฑิต (หลักสูตรนานาชาติ)

### 2. ระดับบัณฑิตศึกษา

#### 2.1 ระดับปริญญาโท

- (1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)
- (2) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์บูรณาการ (หลักสูตรนานาชาติ)
- (3) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาตจวิทยา (หลักสูตรนานาชาติ)
- (4) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพดุมวทยาสังคม (หลักสูตรนานาชาติ)

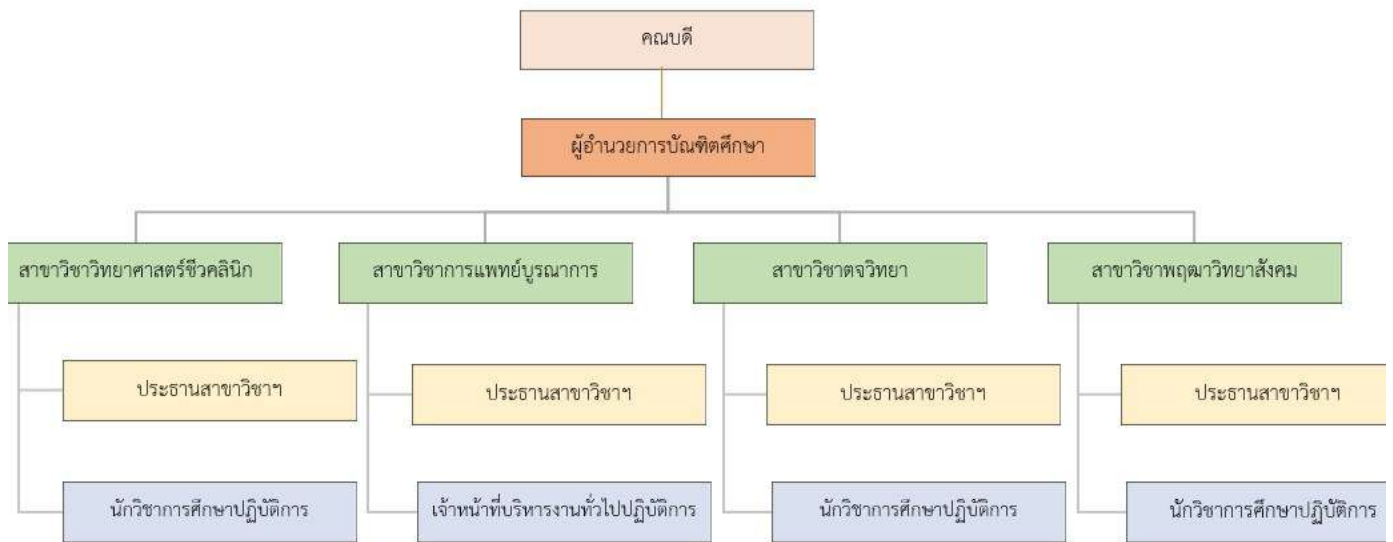
#### 2.2 ระดับปริญญาเอก

- (1) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)
- (2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการแพทย์บูรณาการ (หลักสูตรนานาชาติ)
- (3) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาตจวิทยา (หลักสูตรนานาชาติ)

## 2.4 โครงสร้างการบริหารงานบัณฑิตศึกษา

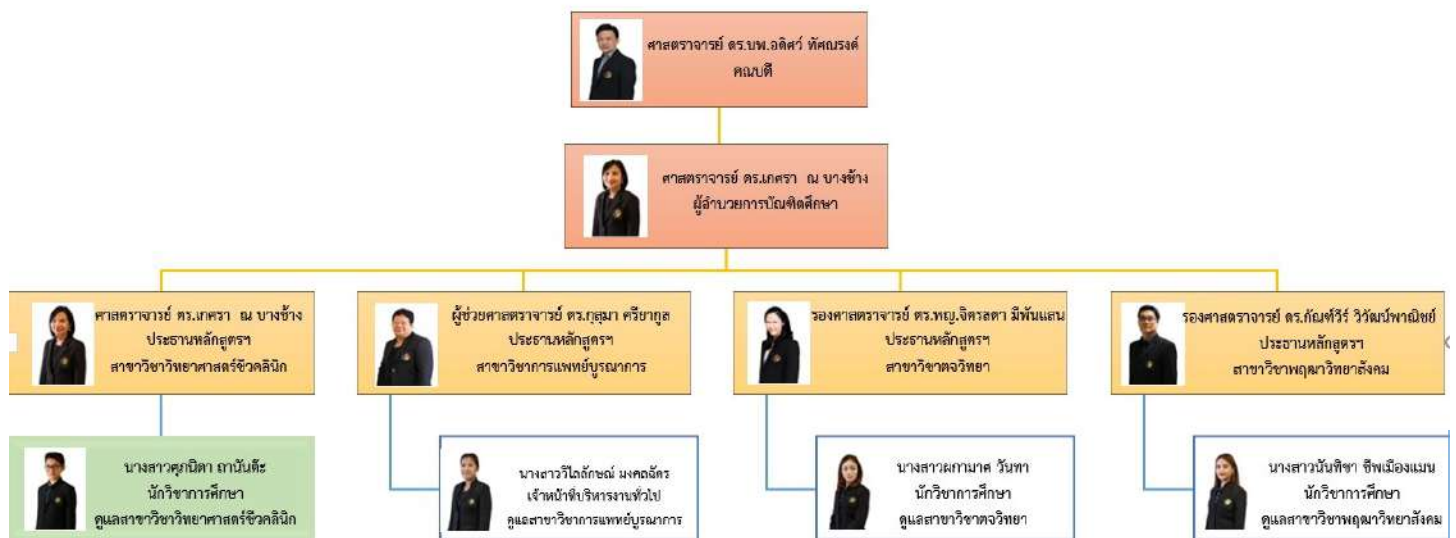
### 2.4.1 โครงสร้างของหน่วยงานบัณฑิตศึกษา

ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 2.4 ดังนี้



ภาพที่ 2.4 โครงสร้างของหน่วยงานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
(แหล่งที่มา จาก: งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

### 2.4.2 โครงสร้างการปฏิบัติงานของงานบัณฑิตศึกษา ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 2.5 ดังนี้



ภาพที่ 2.5 โครงสร้างการปฏิบัติงานของงานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
(แหล่งที่มา จาก: งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

## 2.5 ภาระหน้าที่ของหน่วยงาน

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (Chulabhorn International College of Medicine : Thammasat University) ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ. 2555 โดยได้รับพระราชทานนาม วิทยาลัยแพทยศาสตร์จุฬาภรณ์ (วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์) จากสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ตามหนังสือกองงานในพระองค์สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี ที่ รล 0011.3/11664 ลงวันที่ 8 พฤษภาคม 2556 (พระราชพิธีในขณะนั้น) และเป็นสถาบันแพทยศาสตร์แห่งที่ 2 ที่สังกัดของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยเป็นสถาบันแพทยศาสตร์ลำดับที่ 21 ของประเทศไทย และเป็นสถาบันแพทยศาสตร์หลักสูตรนานาชาติแห่งแรกในประเทศไทย วิทยาลัยฯ ได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ให้จัดตั้งขึ้นเพื่อจัดการเรียนการสอนหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต หลักสูตรภาษาอังกฤษ ในปีการศึกษา 2556 เพื่อให้มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์มีความพร้อมในทุก ๆ ด้านในการเปิดเสรีประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน เพื่อสร้างขีดความสามารถของประเทศ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ จึงได้ออกแบบและริเริ่มบัณฑิตศึกษานี้ ซึ่งแตกต่างจากหลักสูตรที่มีอยู่โดยพื้นฐาน โปรแกรมนี้ตั้งอยู่ภายในศูนย์การแพทย์และโรงพยาบาลเพื่อการสอน และจัดส่งโดยคณาจารย์ที่ประกอบด้วยนักวิทยาศาสตร์ที่ไม่ใช่แพทย์ และแพทย์ นักศึกษาจะได้มีส่วนร่วมในการวิจัยที่มีความเกี่ยวข้องทางการแพทย์ และจะได้สัมผัสกับทั้งวิทยาศาสตร์พื้นฐาน และการแพทย์ทางคลินิกอย่างต่อเนื่อง โดยในปัจจุบันมีจำนวน 4 สาขาวิชาและจำนวน 7 หลักสูตร ซึ่งอยู่ภายใต้งานบัณฑิตศึกษา ทำหน้าที่รับผิดชอบในด้านการประสานงานและการสนับสนุนการเรียนการสอน การจัดการศึกษา การประชาสัมพันธ์หลักสูตร รวมถึงประสานงานด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

## 2.6 บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ

### 2.6.1 หน้าที่ความรับผิดชอบตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ประเภท	วิชาการศึกษา
ตำแหน่งประเภท	เชี่ยวชาญเฉพาะ
สายงาน	นักวิชาการศึกษา
ระดับ	ปฏิบัติการ

#### หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

ปฏิบัติงานในฐานะผู้ปฏิบัติงานระดับต้นที่ต้องใช้ความรู้ความสามารถทางวิชาการในการทำงาน ปฏิบัติงานเกี่ยวกับงานด้านวิชาการที่ต้องทำการศึกษา วิเคราะห์ สังเคราะห์หรือวิจัย เพื่อการปฏิบัติงานและพัฒนางาน ภายใต้การกำกับ แนะนำ ตรวจสอบ และปฏิบัติงานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีลักษณะงานที่ปฏิบัติ ในด้านต่าง ๆ ดังที่ปรากฏในตารางที่ 2.3 ดังนี้

ตารางที่ 2.3 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ <sup>(10)</sup>

มาตรฐานกำหนดตำแหน่ง	ภาระงาน
1. ด้านการปฏิบัติการ	<p>1. ศึกษาวิเคราะห์เกี่ยวกับหลักสูตร การพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก การจัดการความรู้ วางแผนการศึกษา จัดกิจกรรม นักศึกษา จัดมาตรฐานงานบริการการศึกษา เป็นต้น เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษา เช่น การรับเข้าศึกษา การขึ้นประดับนักศึกษา การลงทะเบียนเรียน การลาพักการศึกษา การลาออกจากการเป็นนักศึกษา การรักษาสถานภาพนักศึกษา การขอสำเร็จการศึกษา เป็นต้น รวมถึงการจัดกิจกรรมโครงการสัมมนาวิชาการต่างๆ การจัดทำตารางเรียนตารางสอน การจัดสอบ การประกันคุณภาพหลักสูตร และกิจกรรมทางการศึกษาต่าง ๆ ให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ แผน นโยบายของหน่วยงาน บัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์</p> <p>2. สสำรวจ รวบรวม และวิเคราะห์ข้อมูลและสถิติทางการศึกษาและ กิจกรรมนักศึกษา การจัดทำหลักสูตร ปรับปรุงหลักสูตร ตลอดจนความต้องการ ทางด้านห้องปฏิบัติการและด้านการใช้เทคโนโลยีทางการศึกษา เพื่อพัฒนา มาตรฐานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>3. จัดทำมาตรฐานสถานศึกษา ติดต่อความร่วมมือจากต่างประเทศทาง การศึกษา ดำเนินการเกี่ยวกับการทำห้องปฏิบัติการทางด้านการวิจัยและการพัฒนา งานวิจัยไปสู่นวัตกรรม รวมทั้งปรับปรุงหลักสูตรให้ทันสมัยและมาตรฐาน เพื่อเป็น หลักฐานอ้างอิงและให้การส่งเสริมสนับสนุนการจัดการศึกษา</p> <p>4. ติดตาม ประเมินผลการดำเนินงาน กิจกรรมและสรุปผลด้านการศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และเผยแพร่ผลงานทางด้านการศึกษา เพื่อพัฒนางานด้านวิชา การศึกษา</p> <p>5. ให้บริการวิชาการด้านต่าง ๆ เช่น การจัดประชุมวิชาการระดับ นานาชาติ จัดประชุมอบรมและสัมมนาเกี่ยวกับการศึกษา เผยแพร่การศึกษา เช่น การจัดทำวารสาร การเขียนบทความ หรือเอกสารต่าง ๆ ให้คำปรึกษาและแนะนำ ในการปฏิบัติงานแก่เจ้าหน้าที่ระดับรองลงมา ตอบปัญหาและชี้แจงเรื่องต่าง ๆ</p>

มาตรฐานกำหนดตำแหน่ง	ภาระงาน
	เกี่ยวกับงานในหน้าที่ เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง มีประสิทธิภาพ และปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้อง
2. ด้านการวางแผน	1. วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบในการวิเคราะห์และจัดเตรียมข้อมูลเพื่อประกอบการตัดสินใจในการกำหนดทิศทางและนโยบายของสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก รวมถึงร่วมวางแผนการทำงานของหน่วยงานบัณฑิตศึกษา หรือโครงการ เพื่อให้การดำเนินการบรรลุตามเป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด
3. ด้านการประสานงาน	1. ประสานการทำงานร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานบัณฑิตศึกษาหรือหน่วยงานภายในวิทยาลัยฯ ทั้งภายในและภายนอกเพื่อให้เกิดความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนดไว้ 2. ชี้แจงและให้รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ข้อเท็จจริง แก่บุคคลหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อสร้างความเข้าใจและความร่วมมือในการดำเนินงานตามที่ได้รับมอบหมาย
3. ด้านการบริการ	1. ให้คำปรึกษา แนะนำเบื้องต้น เผยแพร่ ถ่ายทอดความรู้ ทางด้านวิชาการ รวมทั้งตอบปัญหาและชี้แจงเรื่องต่าง ๆ เกี่ยวกับงานในหน้าที่ เพื่อให้ผู้รับบริการได้รับทราบข้อมูลความรู้ต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ 2. จัดเก็บข้อมูลเบื้องต้น และให้บริการข้อมูลทางวิชาการ เกี่ยวกับด้านวิชาการ เพื่อให้บุคลากรทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน นักศึกษา ตลอดจนผู้รับบริการได้ทราบข้อมูลและความรู้ต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ สอดคล้อง และสนับสนุนภารกิจของหน่วยงาน และใช้ประกอบการพิจารณากำหนดนโยบาย แผนงาน หลักเกณฑ์ มาตรการต่าง ๆ

## 2.6.2 หน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่งตามที่ได้รับมอบหมาย

### 2.6.2.1 ภาระงานหลัก

- (1) การจัดการศึกษาทะเบียนและประมวลผล (ระดับบัณฑิตศึกษา)
- (2) จัดเตรียมการเรียนการสอน และการวัดผลประมวลผลนักศึกษา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์

ชีวคลินิก

(3) การจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาและดำเนินการจัดสอบ จนถึงการขึ้นทะเบียนประวัตินักศึกษา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

(4) ด้านการสอบวัดคุณสมบัติสำหรับปริญญาเอก สอบโครงร่างวิทยานิพนธ์ สอบสำเร็จการศึกษา จนถึงการขึ้นทะเบียนบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

(5) ด้านการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

(6) การแจ้งการสำเร็จการศึกษา จนถึงพิธีพระราชทานปริญญาบัตร

(7) ด้านรายวิชาที่รับผิดชอบที่เปิดสอนสำหรับต่างหลักสูตร

### 2.6.2.2 ภาระงานรอง

- (1) การจัดประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา
- (2) การจัดประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร
- (3) ดูแลทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

### 2.6.2.3 ภาระงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมาย

- (1) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา
- (2) กรรมการตรวจนับวัสดุของงานบัณฑิตศึกษา
- (3) กรรมการตรวจรับเครื่องถ่ายเอกสารของงานบัณฑิตศึกษา
- (4) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา

## 2.7 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งกับภาระงาน

จากภาระหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายดังกล่าวข้างต้น ผู้เขียนได้เลือกการปฏิบัติงานเกี่ยวกับการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) มาจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน และนำมาเชื่อมโยงกับมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง ดังแสดงในตารางที่ 2.4

ตารางที่ 2.4 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งกับภาระงาน

มาตรฐานกำหนดตำแหน่ง	ภาระงาน
1. ด้านปฏิบัติการ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. จัดทำประกาศรับสมัครเข้าศึกษา</li><li>2. การเปิดระบบรับสมัครเข้าศึกษาฯ ระดับบัณฑิตศึกษา</li><li>3. ดูแลและตรวจสอบข้อมูลและคุณสมบัติผู้สมัครเข้าศึกษา</li><li>4. ดูแลและควบคุมการรับสมัครเข้าศึกษาให้เป็นไปตามเกณฑ์การรับเข้าศึกษา</li><li>5. ทำการวิเคราะห์ข้อมูลของผู้สมัครเข้าศึกษา</li><li>6. คัดเลือกผู้สมัครเข้าศึกษา</li><li>7. จัดเตรียมประกาศผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและสัมภาษณ์</li><li>8. จัดเตรียมการสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์</li><li>9. ทำการวิเคราะห์ข้อมูลคะแนนสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา</li><li>10. จัดเตรียมการประชุมเพื่อคัดเลือกผู้สมัคร</li><li>11. จัดเตรียมประกาศผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา</li></ol>
2. ด้านการวางแผน	<ol style="list-style-type: none"><li>1. วางแผนกำหนดการและจัดทำประกาศรับสมัครเข้าศึกษา</li><li>2. วางแผนงานประชาสัมพันธ์หลักสูตรให้กับหน่วยงานภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย</li><li>3. วางแผนในการคัดเลือกผู้สมัครเข้าศึกษา</li><li>4. วางแผนในการวิเคราะห์ข้อมูลคะแนนสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา</li><li>5. วางแผนงานจัดเตรียมการประชุมเพื่อคัดเลือกผู้สมัคร</li></ol>
3. ด้านการประสาน	<ol style="list-style-type: none"><li>1. ประสานงานกับคณะกรรมการสอบคัดเลือกฯ เพื่อจัดกำหนดการและจัดทำประกาศรับสมัครเข้าศึกษา</li></ol>



มาตรฐานกำหนดตำแหน่ง	ภาระงาน
	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. เพื่อให้ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายรับเข้า/รักษาการแทนปฏิบัติกรแทน ลงนามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา</li> <li>3. ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายงานประชาสัมพันธ์และงานเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อประกาศรับสมัครลงบนเว็บไซต์ของวิทยาลัย ฯ</li> <li>4. ประสานงานกับฝ่ายการเงิน เพื่อเปิดระบบการจ่ายเงินค่าสมัครเข้าศึกษา</li> <li>5. ประสานงานกับคณะกรรมการสอบคัดเลือกฯ เพื่อจัดประชุมคัดเลือกผู้สมัครที่ผ่านเกณฑ์การรับเข้าศึกษา</li> <li>6. ประสานงานกับคณะกรรมการสอบคัดเลือก ฯ เพื่อวิเคราะห์คะแนนสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์ พร้อมคัดเลือกผู้สมัคร</li> </ol>
4. ด้านการบริการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ให้ข้อมูลและประวัติผู้สมัครเข้าศึกษาแก่คณะกรรมการสอบคัดเลือก ฯ</li> <li>2. ให้คำปรึกษา แนะนำ และตอบคำถามเกี่ยวกับการสอบคัดเลือก ฯ</li> <li>3. ให้คำปรึกษา แนะนำ และแก้ปัญหาเกี่ยวกับการสอบคัดเลือก ฯ</li> </ol>

## บทที่ 3

### หลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติงาน

ในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ของเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานจะต้องมีความรู้ ความเข้าใจ ความแม่นยำในเรื่องของกฎ ระเบียบ หลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปอย่างถูกต้อง มีประสิทธิภาพ ไม่ขัดต่อกฎเกณฑ์ ระเบียบที่หน่วยงานกำหนด ซึ่งในบทนี้จะนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับ

- 3.1 ระเบียบและประกาศที่เกี่ยวข้อง
- 3.2 หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติงาน
- 3.3 ข้อควรระวังในการปฏิบัติงาน

#### 3.1 ระเบียบและประกาศที่เกี่ยวข้อง

3.1.1 ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2561

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2561 ประกาศ ณ วันที่ 8 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2561 หมวด 4 การรับเข้าศึกษา หมวด 5 การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา และหมวด 6 การลงทะเบียนเรียน ประกาศ ณ วันที่ 8 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2561 ซึ่งรายละเอียดทั้งหมดของประกาศนี้สามารถศึกษาได้ตาม QR code นี้



3.1.2 ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง การสอบภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2562 ประกาศ ณ วันที่ 10 เดือน เมษายน พ.ศ. 2562 ซึ่งรายละเอียดทั้งหมดของประกาศนี้สามารถศึกษาได้ตาม QR code นี้



3.1.3 ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 ซึ่งรายละเอียดทั้งหมดของประกาศนี้สามารถศึกษาได้ตาม QR code นี้



3.1.4 ปฏิทินการรับสมัคร ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปีการศึกษา 2565 ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 2.4 ดังนี้

ปฏิทินการเปิดรับสมัครระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2565

รอบปิดรับสมัคร	วันที่	รอบประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	วันที่
A1*	ต.ค. (จันทร์แรก)	B1	ต.ค. (จันทร์สุดท้าย)
A2*	พ.ย. (จันทร์แรก)	B2	พ.ย. (จันทร์สุดท้าย)
A3*	ธ.ค. (จันทร์แรก)	B3	ธ.ค. (จันทร์สุดท้าย)
A4	ม.ค. (จันทร์สุดท้าย)	B4	ก.พ. (จันทร์สุดท้าย)
A5	ก.พ. (จันทร์แรก)	B5	มี.ค. (จันทร์สุดท้าย)
A6	มี.ค. (จันทร์แรก)	B6	เม.ย. (จันทร์สุดท้าย)
A7	เม.ย. (จันทร์แรก)	B7	พ.ค. (จันทร์สุดท้าย)
A8	พ.ค. (จันทร์แรก)	B8	มี.ย. (จันทร์สุดท้าย)
A9	มี.ย. (จันทร์แรก)	B9	ก.ค. (จันทร์สุดท้าย)
A10	ก.ค. (จันทร์แรก)		

**หมายเหตุ**

- 1.รอบ A1\*/A2\*/A3\* เปิดรับสำหรับภาคการศึกษาที่ 2 ในภาคการศึกษานั้นๆ
2. งานรับเข้าฯ ได้เพิ่มรอบและขยายรอบการรับสมัคร จากปีที่ผ่านมา เพื่อให้ครอบคลุมกับการเปิดรับสมัครของคณะ/วิทยาลัย/สถาบัน มากขึ้น

ภาพที่ 3.1 ปฏิทินการรับสมัคร ระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ปีการศึกษา 2565

(แหล่งที่มา จาก: งานรับเข้าศึกษา กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

3.1.5 คำสั่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ ๓๙๗/๒๕๖๕ สั่ง ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง เปลี่ยนแปลงการมอบอำนาจหน้าที่ผู้ช่วยอธิการฝ่ายรับเข้า ซึ่งรายละเอียดทั้งหมดของประกาศนี้สามารถศึกษาได้ตาม QR code นี้



3.1.6 ปฏิทินการรับสมัคร เพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 มี 2 รอบ ดังนี้

(1) รอบที่ 1 ดังแสดงในตารางที่ 3.1 ดังนี้

<b>ปฏิทินการรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565</b>		
รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่
รับสมัครออนไลน์ สมัครด้วยตนเองและชำระ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ  <a href="http://reg.tu.ac.th">http://reg.tu.ac.th</a>	ตั้งแต่บัดนี้ – 7 มีนาคม 2565	<a href="http://www.cicm.tu.ac.th">www.cicm.tu.ac.th</a> งานบัณฑิตศึกษา สำนักงานเลขานุการ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ	14 มีนาคม 2565	<a href="http://www.cicm.tu.ac.th">www.cicm.tu.ac.th</a>
สอบข้อเขียนวิชาความรู้ทั่วไป และวิชาความรู้พื้นฐาน	23 มีนาคม 2565 (เวลา 09.00 น. เริ่มพร้อมกัน)	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
สอบสัมภาษณ์	23 มีนาคม 2565 (เวลา 13.00 น. เริ่มพร้อมกัน)	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

ปฏิทินการรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต  
 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)  
 ประจำปีการศึกษา 2565

รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าศึกษา	28 มีนาคม 2565	www.cicm.tu.ac.th
รายงานตัวเข้าศึกษา	29 - 31 มีนาคม 2565	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ปฐมนิเทศ	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ และชำระค่าลงทะเบียน นักศึกษา	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
เปิดภาคการเรียน	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

(2) รอบที่ 2 ดังแสดงในตารางที่ 3.2 ดังนี้

**ปฏิทินการรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์**  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต**  
**สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)**  
**ประจำปีการศึกษา 2565 (รอบ 2)**

รายการ	วัน เดือน ปี	สถานที่
รับสมัครออนไลน์ สมัครด้วยตนเองและชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ <a href="http://reg.tu.ac.th">http://reg.tu.ac.th</a>	ตั้งแต่บัดนี้ – 6 มิถุนายน 2565	www.cicm.tu.ac.th งานบัณฑิตศึกษา สำนักงานเลขานุการ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบ	15 มิถุนายน 2565	www.cicm.tu.ac.th
สอบข้อเขียนวิชาความรู้ทั่วไป และวิชาความรู้พื้นฐาน	22 มิถุนายน 2565 (เวลา 09.00 น. เริ่มพร้อมกัน)	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
สอบสัมภาษณ์	22 มิถุนายน 2565 (เวลา 13.00 น. เริ่มพร้อมกัน)	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้าศึกษา	29 มิถุนายน 2565	www.cicm.tu.ac.th
รายงานตัวเข้าศึกษา	4 - 6 กรกฎาคม 2565	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ปฐมนิเทศ	8 สิงหาคม 2565	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
ขึ้นทะเบียนนักศึกษาใหม่ และชำระค่าลงทะเบียนนักศึกษา	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)
เปิดภาคการเรียน	แจ้งให้ทราบภายหลัง	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต)

### 3.2 หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติงาน

คู่มือปฏิบัติงานการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) มีหลักเกณฑ์การปฏิบัติงานและวิธีปฏิบัติงาน ดังแสดงในตารางที่ 3.3

ตารางที่ 3.3 หลักเกณฑ์การปฏิบัติงานและวิธีปฏิบัติงาน

หลักเกณฑ์การปฏิบัติงาน	วิธีปฏิบัติงาน
1. การจัดทำแผนกำหนดการรับสมัครเข้าศึกษา ฯ และประชาสัมพันธ์หลักสูตร	<ul style="list-style-type: none"> <li>• จัดทำแผนเพื่อกำหนดระยะเวลาของการประกาศรับสมัครเข้าศึกษาฯ ตามแผนการรับนักศึกษา และคุณสมบัติการรับเข้าของหลักสูตร (ตาม มคอ.2)</li> <li>• จัดทำโครงการเพื่อประชาสัมพันธ์หลักสูตร</li> </ul>
2. การจัดทำประกาศ/บันทึกข้อความ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ร่างประกาศรับสมัครเข้าศึกษาฯ ให้ประธานสาขาวิชาฯ พิจารณา</li> <li>• จัดทำบันทึกข้อความ เรื่อง ประกาศรับสมัครเข้าศึกษา ฯ เสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา ลงนาม</li> <li>• จัดส่งเอกสารประกาศรับสมัครเข้าศึกษาฯ ให้งานรับเข้าศึกษา กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เพื่อเสนอผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายรับเข้า/รักษาการแทนปฏิบัติการแทน ลงนาม</li> </ul>
3. การประชาสัมพันธ์การรับสมัคร	<ul style="list-style-type: none"> <li>• จัดส่งเอกสารประกาศรับสมัครเข้าศึกษา ฯ ให้งานประชาสัมพันธ์ เพื่อนำขึ้นเว็บไซต์ประชาสัมพันธ์</li> <li>• จัดทำโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์</li> <li>• จัดทำบันทึกข้อความ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> </ul>
4. การเปิดระบบการรับสมัครเข้าศึกษาฯ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เปิดระบบการรับสมัครเข้าศึกษาในเว็บไซต์ของวิทยาลัยแพทย์ ฯ</li> <li>• ประสานงานหน่วยงานยุทธศาสตร์และงบประมาณ เพื่อบันทึกจำนวนเงินค่าสมัครเข้าศึกษา ฯ</li> </ul>
5. การตรวจสอบคุณสมบัติ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษาที่กำหนดไว้ในประกาศรับสมัคร</li> <li>• สรุปรายชื่อข้อมูลของผู้สมัครเข้าศึกษา</li> </ul>
6. การเสนอกรรมการพิจารณา	<ul style="list-style-type: none"> <li>• แต่งตั้งคำสั่งคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ</li> <li>• ส่งเอกสารของผู้สมัครให้คณะกรรมการเป็นผู้พิจารณาคัดเลือกตามคุณสมบัติการรับเข้าของหลักสูตร (ตาม มคอ.2)</li> </ul>

หลักเกณฑ์การปฏิบัติงาน	วิธีปฏิบัติงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา พิจารณาและลงนามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์</li> </ul>
7. การแจ้งผลและประกาศผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์	<ul style="list-style-type: none"> <li>• แจ้งผลการพิจารณาให้ผู้สมัครเข้าศึกษา พร้อมทั้งแจ้งวัน เวลา และสถานที่ทราบ</li> </ul>
8. การเสนอกรรมการพิจารณา	<ul style="list-style-type: none"> <li>• คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาฯ ประชุมสรุปผลคะแนนการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์</li> <li>• เสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา พิจารณาและลงนามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ</li> </ul>
9. การแจ้งผลและประกาศผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาฯ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• แจ้งผลการพิจารณาให้ผู้สมัครเข้าศึกษา พร้อมทั้งแจ้งวัน เวลา และสถานที่เอกสารต่าง ๆ สำหรับการรายงานตัวเข้าศึกษา ให้ผู้สมัครทราบ</li> </ul>
10. จัดทำแผนกำหนดการโครงการปฐมนิเทศนักศึกษาและขั้นตอนการทะเบียนเป็นนักศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>• จัดทำแผนเพื่อกำหนดระยะเวลาของโครงการปฐมนิเทศนักศึกษา</li> <li>• จัดทำโครงการปฐมนิเทศนักศึกษา</li> <li>• วางแผนขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา</li> </ul>

### 3.3 ข้อควรระวังในการปฏิบัติงาน

เนื่องจากการปฏิบัติงานการตรวจสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) มีกฎ ระเบียบ ข้อบังคับ หลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติงานที่ซับซ้อนและต้องประสานงานกับหลายฝ่าย ดังนั้นเพื่อให้มีความถูกต้อง ลดข้อผิดพลาดในการบริหารจัดการ และเป็นไปตามระเบียบหรือหลักเกณฑ์ที่กำหนด ผู้ปฏิบัติงานควรระวังในการปฏิบัติงาน ได้แก่

3.3.1 คุณสมบัติและเกณฑ์การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามเล่มหลักสูตร และมาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

3.3.2 หลักเกณฑ์ กฎ ระเบียบ และข้อบังคับ อาจมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดขอให้ตรวจสอบและปรับปรุงให้ทันสมัยอยู่เสมอ ๆ

3.3.3 ต้องรักษากฎ ระเบียบ และข้อบังคับ อย่างเคร่งครัด



3.3.4 ตรวจสอบและจัดเอกสารให้ถูกต้องเรียบร้อย

3.3.5 ต้องระมัดระวังและป้องกัน ไม่ให้เกิดความผิดพลาดที่จะเกิดขึ้นอยู่เสมอ เพื่อผลประโยชน์  
ของสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

3.3.6 ติดตามและตรวจสอบการดำเนินงานตามที่กำหนด



## บทที่ 4

### เทคนิคและขั้นตอนการปฏิบัติงาน






การดำเนินงานด้านการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) เป็นการทำงานที่ต้องใช้ความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับกฎระเบียบ ข้อบังคับ หลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติงาน ในการปฏิบัติงาน ผู้ปฏิบัติงานจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงาน ภายใต้กรอบระยะเวลาที่กำหนด อีกทั้งจะต้องมีทักษะความสามารถที่ประสานงานกับหลายฝ่าย ได้แก่ ผู้สมัครเข้าศึกษา คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาฯ คณะกรรมการบริหารหลักสูตร เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. ได้แก่ ฝ่ายรับเข้าศึกษา รวมถึงเจ้าหน้าที่ของสำนักงานทะเบียนนักศึกษา ได้แก่ ฝ่ายทะเบียนประวัตินักศึกษา ซึ่งในบทนี้จะนำเสนอตารางผังกระบวนการงาน (Flow Chart) จากนั้นจึงอธิบายรายละเอียดขั้นตอนการปฏิบัติ รวมถึงเทคนิคในการปฏิบัติงาน โดยอธิบายเนื้อหาตามลำดับ ดังนี้

1. ประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา
2. ขั้นตอนการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา
3. การเปิดระบบรับสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา
4. การสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

#### 4.1 สัญลักษณ์อธิบายผังกระบวนการงาน

สำหรับคู่มือปฏิบัติงานการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) จะเขียนขั้นตอนการรับสมัครเข้าศึกษา โดยจะใช้อธิบายสัญลักษณ์ที่ใช้ในการอธิบายความ ดังแสดงในตารางที่ 4.1

ตารางที่ 4.1 สัญลักษณ์และความหมายในการอธิบายผังกระบวนการงาน

สัญลักษณ์	ความหมาย
	จุดเริ่มต้นและจุดสิ้นสุด
	กิจกรรมและการปฏิบัติงานอย่างใดอย่างหนึ่ง แต่ไม่มีการตัดสินใจหรือการอนุมัติ
	การตัดสินใจ การตรวจสอบ การอนุมัติ การประเมิน การพิจารณา รวมถึงการพิจารณาถ่วงดุลโดยไม่ได้ตัดสินใจด้วย
Yes	อนุมัติ เห็นชอบ เห็นด้วยตามเสนอ
No	ไม่อนุมัติ ไม่เห็นชอบ ไม่รับพิจารณา
	ทิศทางของขั้นตอนการดำเนินงานที่ปฏิบัติต่อเนื่องกันตามหัวของลูกศร หรือทิศทางการไหลของขั้นตอนหลัก กรณีมีการแก้ไข ปรับปรุง หลักฐาน หรือเอกสารที่เกี่ยวข้อง
	จุดเชื่อมต่อระหว่างหน้า ใช้เชื่อมต่อของฝั่งงานที่อยู่คนละหน้าของกระดาษ

## 4.2 ขั้นตอนการปฏิบัติงาน และผังกระบวนการงาน

ภาระงานที่ผู้เขียนคู่มือปฏิบัติงานการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ได้สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : การผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพสูง โดยจำแนกภาระงานที่รับผิดชอบ โดยมีรายละเอียดขั้นตอนการปฏิบัติงาน และผังกระบวนการงาน ดังนี้

### 1. ประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา

#### 1.1) คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก)

##### 1.1.1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

##### แผนการศึกษาแผน ก แบบ ก 1

ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต สถาบันอุดมศึกษาอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรือทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้นได้โดยไม่นับหน่วยกิตแต่จะต้องมีผลสัมฤทธิ์ตามที่สถาบันอุดมศึกษากำหนด

1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เกษศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง วิทยฐานะและมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.75

2) ในกรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาไม่น้อยกว่า 2 ปี โดยมีผลงานการตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ

3) ในกรณีที่เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติ ต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนดข้อ 1) และข้อ 2) ข้างต้น และกรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน

4) เป็นนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่สอบวัดคุณสมบัติในหลักสูตรระดับปริญญาเอกไม่ผ่านตามเกณฑ์ภายใน 2 ครั้ง สามารถโอนมาศึกษาเพื่อรับปริญญาในหลักสูตรระดับปริญญาโทได้ โดยนักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์ให้ครบตามโครงสร้างหลักสูตรระดับปริญญาโท

5) คุณสมบัติอื่นต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

## แผนการศึกษาแผน ก แบบ ก 2

ทำวิทยานิพนธ์ซึ่งมีค่าเทียบได้ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิตและศึกษารายวิชาอีกไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต

- 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เกษษศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะและมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50
- 2) ในกรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 จะต้องมีประสบการณ์ทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องมาไม่น้อยกว่า 2 ปี
- 3) ในกรณีที่เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติ ต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนดข้อ 1) และข้อ 2) ข้างต้น และกรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กรผู้ให้ทุน
- 4) เป็นนักศึกษาที่เข้าศึกษาในหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่สอบวัดคุณสมบัติในหลักสูตรระดับปริญญาเอกไม่ผ่านตามเกณฑ์ภายใน 2 ครั้ง สามารถโอนมาศึกษาเพื่อรับปริญญาในหลักสูตรระดับปริญญาโทได้ โดยนักศึกษาจะต้องศึกษารายวิชาและวิทยานิพนธ์ให้ครบตามโครงสร้างหลักสูตรระดับปริญญาโท
- 5) คุณสมบัติอื่นต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

### 1.1.2) หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

#### แผนการศึกษา แบบ 1

ซึ่งเป็นแผนที่มีการศึกษาที่เน้นการทำวิทยานิพนธ์ ที่ก่อให้เกิดความรู้ใหม่ โดยอาจกำหนดให้เรียนรายวิชาเพิ่มเติมหรืออาจทำกิจกรรมทางวิชาการอื่นเพิ่มขึ้น ได้โดยไม่นับหน่วยกิต

- 1) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางด้านเภสัชศาสตร์ วิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพหรือสาขาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50
- 2) ผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทต้องมีผลงานตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ โดยจะต้องเป็นผู้วิจัยหลัก
- 3) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่กำลังศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาโท (แผนการศึกษาแบบ ก1) สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

3.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เกษศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่ สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50

3.2 กำลังศึกษาในชั้นปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ที่ลงทะเบียนมาแล้วไม่ต่ำกว่า 24 หน่วยกิต

4) ในกรณีที่ เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติที่ได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกขององค์กร ผู้ให้ทุน

5) คุณสมบัติอื่นต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับ บัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

### แผนการศึกษา แบบ 2

ซึ่งเป็นแผนการศึกษาที่เน้นการทำวิทยานิพนธ์ที่มีคุณภาพสูงและก่อให้เกิดความก้าวหน้าทาง วิชาการและวิชาชีพพร้อมกับการศึกษางานรายวิชาเพิ่มเติม

1) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ เกษศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ทันตแพทยศาสตรบัณฑิต สัตวแพทยศาสตรบัณฑิตหรือสาขาที่เทียบเท่าทั้ง ในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ย สะสมไม่ต่ำกว่า 3.50

2) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

2.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพวิทยาศาสตร์ชีวภาพ เกษศาสตร์ หรือสาขาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

2.2 มีผลงานตีพิมพ์อย่างน้อย 1 ฉบับ ในวารสารที่ได้รับการรับรองทางวิชาการ โดยจะต้องเป็น ผู้วิจัยหลัก

3) สำหรับผู้เข้าศึกษาที่กำลังศึกษาหลักสูตรระดับปริญญาโท (แผนการศึกษาแบบ ก2) สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

3.1 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เกษศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องจากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันที่ สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องมีผลการเรียนโดยมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50

3.2 กำลังศึกษาในชั้นปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ที่ลงทะเบียนมาแล้วไม่ต่ำกว่า 24 หน่วยกิต และมีผลการศึกษารายวิชาบังคับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50

4) ในกรณีที่ เป็นผู้เข้าศึกษาต่างชาติที่กรณีได้รับทุนการศึกษาต้องผ่านเกณฑ์การคัดเลือกของ  
องค์กรผู้ให้ทุน

5) คุณสมบัติอื่นต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับ  
บัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

## 1.2) การรับสมัคร

วิธีที่ 1 : สมัครออนไลน์

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

3.1.1 ผู้สมัครกรอกรายละเอียดในใบสมัคร

3.1.2 ชำระเงินค่าสมัคร 1,000 บาท ผ่านบัญชี Graduate Program-CICM TU

บัญชีกระแสรายวันเลขที่ 468-034738-9

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

สาขา โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

3.1.3 ให้ส่งใบสมัครที่กรอกข้อมูล และหลักฐานและเอกสารประกอบการสมัครออนไลน์  
ดังปรากฏตามข้อ 4 (สแกนหรือภาพถ่ายที่มีความละเอียดไม่น้อยกว่า 300 dpi) แนบเอกสารมาพร้อมกับการกรอก  
รายละเอียดสมัครออนไลน์

3.1.4ให้นำหลักฐานสำเนา 1 ชุด (ให้ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง) ส่งทางไปรษณีย์ไปยัง  
งานบัณฑิตศึกษา สำนักงานเลขานุการ ชั้น 10 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ  
จุฬารัตน์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต) 99 หมู่ที่ 18 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง  
จังหวัดปทุมธานี รหัสไปรษณีย์ 12120 ก่อนวันสุดท้ายของการรับสมัคร หากล่าช้ากว่านี้ ถือว่าสละสิทธิ์ และ  
ไม่สามารถเรียกเงินค่าสมัครสอบคืนได้

### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

**ขั้นตอน 1 :** เจ้าหน้าที่เข้าร่วมประชุมฟังคำสั่งชี้แจง กำหนดการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ตามรอบปฏิทินของฝ่าย  
วิชาการ มธ.

**ขั้นตอน 2 :** ประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร เพื่อกำหนดรอบการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาและรายชื่อ  
คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการติดต่อคณะกรรมการบริหารหลักสูตร เพื่อกำหนดวันประชุม
2. จัดทำหนังสือเวียนประชุมและวาระการประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร



**ขั้นตอน 4 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) ส่งเอกสารประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. ตรวจสอบความถูกต้อง ถ้ามีการแก้ไข เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. ส่งเอกสารกลับมายังเจ้าหน้าที่ (คณะ) ให้ดำเนินการแก้ไข โดยมีรายละเอียดขั้นตอนดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ตรวจสอบรายชื่อผู้ประสานงานหรือผู้รับผิดชอบ ดูประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา กับฝ่ายวิชาการ มธ. ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 4.1 ดังนี้

ลำดับ	คณะ	ผู้รับผิดชอบ	อีเมล
1	คณะวิศวกรรมศาสตร์	วันเฉลิม	wanchalce.m.b89@gmail.com
2	คณะสาธารณสุขศาสตร์		
3	วิทยาลัยนานาชาติปริิติ พนมยงค์		
4	คณะรัฐศาสตร์		
5	คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน		
ลำดับ	คณะ	ผู้รับผิดชอบ	อีเมล
1	คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี	พิเชษฐ์	phichate.ch@gmail.com
2	คณะสหเวชศาสตร์		
3	วิทยาลัยโลกคดีศึกษา		
4	คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์		
5	คณะพยาบาลศาสตร์		
ลำดับ	คณะ	ผู้รับผิดชอบ	อีเมล
1	คณะศิลปศาสตร์	มัลลิกา	malika.gift.1993@gmail.com
2	คณะเศรษฐศาสตร์		
3	คณะทันตแพทยศาสตร์		
4	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง		
5	สถาบันภาษา		
6	สถาบันอาชีวศึกษา		
ลำดับ	คณะ	ผู้รับผิดชอบ	อีเมล
1	คณะนิติศาสตร์	ปภาดา	papada.cr@gmail.com
2	วิทยาลัยสหวิทยาการ		
3	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์		
4	คณะสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา		
5	วิทยาลัยพัฒนศาสตร์ ป๋วย อึ๊งภากรณ์		
ลำดับ	คณะ	ผู้รับผิดชอบ	อีเมล
1	คณะแพทยศาสตร์	พรรณราย	kleo.pannarai@gmail.com
2	คณะวิทยาการรับรู้และศึกษาศาสตร์		
3	คณะเภสัชศาสตร์		
4	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
5	วิทยาลัยนวัตกรรมการ		

ภาพที่ 4.1 รายชื่อผู้ประสานงานหรือผู้รับผิดชอบ ฝ่ายงานรับเข้าศึกษา ปีการศึกษา 2565 (แหล่งที่มา จาก: งานรับเข้าศึกษา กองบริหารงานวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)

2. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ตรวจสอบรายชื่อผู้มีอำนาจหน้าที่ในการลงนามในประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ฯ หรือรักษาการแทนปฏิบัติการแทน

3. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. ตรวจสอบความถูกต้องของประกาศ พร้อมทั้งแนบเอกสารดังนี้



## กรณีที่ 1 เปิดรับสมัครเข้าบุคคลศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา (รอบ 1)

1. ไฟล์ Word และ PDF ประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ (รอบ 1)

2. ไฟล์ Word ของเล่มหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ที่ผ่านการอนุมัติ จากสภามหาวิทยาลัย

## กรณีที่ 2 เปิดรับสมัครเข้าบุคคลศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา (รอบ 2)

1. ไฟล์ Word และ PDF ประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ (รอบ 2)

2. ไฟล์ Word ของเล่มหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต ที่ผ่านการอนุมัติ จากสภามหาวิทยาลัย

3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปี การศึกษา 2565 (ฉบับภาษาอังกฤษ)

## ตัวอย่าง ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์



Thammasat University Announcement  
Subject: List of Successful Candidates for Master of Science Program and Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Science (International Program) at Chulabhorn International College of Medicine, Academic Year 2022


According to Thammasat University Announcement dated December 28, 2021, titled Graduate Study Application at Chulabhorn International College of Medicine for Academic Year 2022, application period lasted from Now – March 7, 2022.

The process of entrance examination has been completed. The college, therefore, would like to announce the name of successful candidate who fulfill the criteria for the program as indicated in the attached document.

Please be informed accordingly.

Announced on March 28, 2022.

(Professor Dr. Kasara Na-Bangchang)  
Director of Graduate studies  
For Dean



List of Successful Candidate to study at Chulabhorn International College of Medicine  
Semester 1/ Academic Year 2022  
Date: 28 March 2022

Master of Science Program in Bioclinical Science (International Program)

No.	ID/Passport	Full Name	Nationality
1	114010006xxxx	Miss <u>Sascha Jaisakha</u>	Thailand

Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Science (International Program)

No.	ID/Passport	Full Name	Nationality
1	165020018xxxx	Mr. <u>Kesornchai Nisutham</u>	Thailand
2	115990024xxxx	Miss <u>Sonokob Somrat</u>	Thailand

\* Conditional Passing, the committee allows the TU-GET, TOEFL, or IELTS results submission postponement which can be before before July 27, 2022. If exceeded the allotted time. Otherwise, the entrance examination will be considered void.

ขั้นตอน 5 : เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. ส่งประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ เพื่อเสนอผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายรับเข้า/รักษาการแทนปฏิบัติการแทน พิจารณา ลงนาม (ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ ๓๙๗/๒๕๖๕ สั่ง ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง เปลี่ยนแปลงการมอบอำนาจหน้าที่ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายรับเข้า)

**ขั้นตอน 6 :** เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มธ. ส่งประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ กลับมายังเจ้าหน้าที่ (คณะ)

**ขั้นตอน 7 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) เปิดระบบรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา และดำเนินการประชาสัมพันธ์ต่อไป โดยมีขั้นตอนรายละเอียดการประชาสัมพันธ์ ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการส่งประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ฯ ระดับบัณฑิตศึกษา ที่ลงนามเรียบร้อยแล้ว ส่งอีเมลให้ฝ่ายงานประชาสัมพันธ์ (วิทยาลัยฯ) เพื่อประชาสัมพันธ์ขึ้นเว็บไซต์ของวิทยาลัย ฯ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th) พร้อมทั้งเอกสารแนบต่าง ๆ ดังนี้

- 1.1 ประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาฯ ระดับบัณฑิตศึกษา (ฉบับภาษาไทย)
- 1.2 Guidelines for Admission\_BioSci [2022]
- 1.3 Application form Bioclinical Sciences [2022]
- 1.4 GR002 General Request

ดังที่ปรากฏในแผนภาพที่ 4.2 ดังนี้

เรียน รองคณบดีฝ่ายกิจการศึกษาและวิเทศสัมพันธ์ (ผ่านงานประชาสัมพันธ์)

ด้วย สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก กำหนดเปิดการรับสมัครในปีการศึกษา 2565 (รอบ 2) ระหว่าง ตั้งแต่บัดนี้ - 6 มิถุนายน 2565

- ในการนี้ ขอความอนุเคราะห์เปิดระบบรับสมัคร หลักสูตรวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก ป.โท-เอก ปีการศึกษา 2565 (รอบ 2) ดังนี้ค่ะ
1. ไฟล์ที่ 1 >> ประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาฯ หลักสูตรป.โท-เอก สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก ปีการศึกษา 2565 (รอบ 2)
  2. ไฟล์ที่ 2 >> Guidelines for Admission\_BioSci -[Round 2]
  3. ไฟล์ที่ 3 >> Application form Bioclinical Sciences -[Round 2]
  4. ไฟล์ที่ 4 >> GR002 General Request

โดยเปิดระบบรับสมัคร ตั้งแต่บัดนี้ - 6 มิถุนายน 2565

ขอขอบคุณ  
Best regards,  
Supanida

#### 4 ไฟล์แนบ



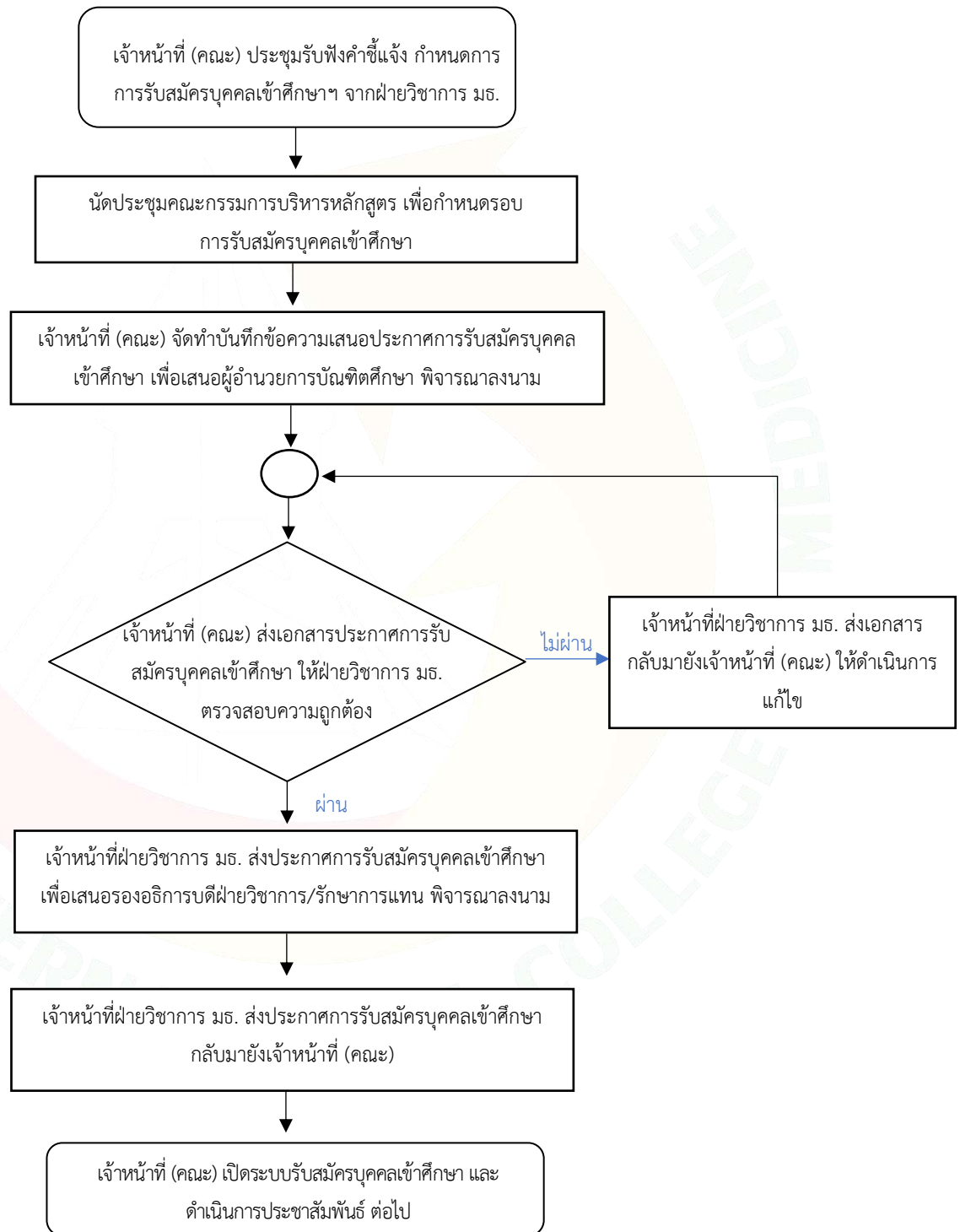
#### Announcement

- GR002 General Request
- ประกาศรับสมัครทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา 2565
- CICM Scholarship Application Form
- Announcement: Scholarship Availability for Undergraduate and Postgraduate Students, Academic Year 2022
- ประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาฯ หลักสูตรป.โท-เอก สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก ปีการศึกษา 2565 (รอบ 2)
- Guidelines for Admission\_BioSci -[Round 2]
- Application form Bioclinical Sciences -[Round 2]
- GR002 General Request

ภาพที่ 4.2 ตัวอย่างการส่งอีเมล และเอกสารที่นำขึ้นเว็บไซต์ของวิทยาลัย ฯ

## ผังกระบวนการงาน

ตารางที่ 4.2 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา (ดังแสดงในตารางที่ 4.2)



## 2. ขั้นตอนการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา

### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

**ขั้นตอน 1 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) เปิดระบบการรับสมัครเข้าศึกษาผ่านเว็บไซต์วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ จุฬาลงกรณ์ที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

**ขั้นตอน 2 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการแต่งตั้งคำสั่งคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. อ้างอิงจากมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตรก่อนหน้า ในเรื่องการกำหนดรอบการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา และรายชื่อคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา

2. จัดทำประกาศคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ เพื่อเสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา (เซ็นกำกับ) และส่งต่อให้คณบดี ลงนามในคำสั่งต่อไป

3. ดำเนินการแจ้งเวียนคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ให้คณะกรรมการทราบ

### ตัวอย่าง คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ

  
คำสั่งของอธิการบดีมหาวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์  
จ 45 /2565

เนื่องด้วยได้ปฏิบัติตามการดำเนินงานคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในคณะแพทยศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์ ประจำปีการศึกษา 2565

ด้วย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีภารกิจในการพัฒนาบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์ ประจำปีการศึกษา 2565 โดยกำหนดสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์ในวันที่ 23 มีนาคม 2565 เวลา 09.00 - 16.00 น. สนามสอบ ห้อง 8030 ชั้น 3 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

เพื่อให้การดำเนินการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาเป็นไปเรียบร้อย ชัดเจนได้ผู้ประสานงานเจ้าหน้าที่ เป็นกรรมการปฏิบัติหน้าที่ในการดำเนินการสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์ในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก ประจำปี โดยได้ปฏิบัติงานแล้วเมื่อวันที่ 04 มิถุนายน 2565 เป็นต้นไป จนกว่าการสอบจะเสร็จสิ้น สำหรับรายการปฏิบัติงานดังกล่าวนี้ขอ ให้นำคำสั่งและดำเนินการตามใบปฏิบัติหน้าที่ของอธิการบดีลงไปในบันทึกที่ 22 มีนาคม 2565 17.00 - 20.00 น.

ตั้ง ณ วันที่ ๙ มีนาคม พ.ศ. 2565

  
ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์อรรถสิทธิ์ ทัศนวงศ์  
คณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์

การดำเนินการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาลงกรณ์  
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และหลักสูตรปริญญาโทบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก  
ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2565  
วันที่ 23 มีนาคม 2565 เวลา 09.00 - 16.00 น.  
สนามสอบ : อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต จ.ปทุมธานี

ก่อนดำเนินการสอบ	: ห้อง 8030 ชั้น 3 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม
รายงานตัว	: 08.00 น.
ประชุมรับฟังข้อสังเกตก่อนสอบ	: 08.30 น.
<b>ประธาน</b>	
1. ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ อ.เบญจพร	
<b>กรรมการกลาง</b>	
1. นางสาวศุภกวีลา อานันต์	ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ อ.เบญจพร
<b>กรรมการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์</b>	
1. ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์ อ.เบญจพร	
2. นางสาวศุภกวีลา อานันต์	
<b>กรรมการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์</b>	
<b>ข้อสอบ</b>	<b>กรรมการสอบ</b>
3025 (1 ชั่วโมง - วิชาทั่วไป)	1. นางสาวศุภกวีลา อานันต์
3029 (2 ชั่วโมง - วิชาเอก)	1. นางสาวศุภกวีลา อานันต์
<b>เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสอบและจัดสถานที่ ก่อนวันมีกาสอบ</b>	
(วันอังคารที่ 22 มีนาคม 2565 17.00 - 20.00 น.) ที่ห้องเรียน ชั้น 3 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม	
1. นางสาวศุภกวีลา อานันต์	

**ขั้นตอน 3 :** ผู้สมัครเข้าศึกษา ดำเนินการสมัครผ่านเว็บไซต์วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

**ขั้นตอน 4 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษาที่กำหนดไว้ในประกาศรับสมัครพร้อมเอกสารแนบตามประกาศ ถ้าเอกสารไม่ครบ เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งอีเมลกลับไปยังผู้สมัครให้ส่งเอกสารตามกำหนดไว้ในประกาศรับสมัคร

**ขั้นตอน 5 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) ส่งเอกสารของผู้สมัครให้คณะกรรมการเป็นผู้พิจารณาคัดเลือก ตามคุณสมบัติการรับเข้าของหลักสูตร (ตาม มคอ.2) โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. ดำเนินการรวบรวมเอกสารของผู้สมัครแต่ละรายบุคคล โดยแยกตามระดับปริญญาที่สมัครเข้าศึกษา พร้อมทั้งเช็คคุณสมบัติการรับเข้าของหลักสูตร (ตาม มคอ.2) ในเบื้องต้น
2. ดำเนินการติดต่อคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ เพื่อกำหนดวันประชุมพิจารณาเอกสารของผู้สมัคร
3. จัดประชุมคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ เพื่อพิจารณาเอกสารของผู้สมัคร และคัดเลือกผู้ผ่านเกณฑ์การรับเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ
4. จัดทำประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ และสถานที่สอบ สำหรับผู้สมัครที่ผ่านเกณฑ์การรับเข้าศึกษา (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ตามมติที่ประชุมของคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ เพื่อให้ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา ลงนาม

### ตัวอย่าง เอกสารใบสมัครของผู้สมัครเข้าศึกษา (Application for Admission)

**Graduate Programs, International College of Medicine, Thammasat University**  
**Doctor of Philosophy & Master of Science in Biomedical Sciences**  
Academic year 2022  
Application for Admission

Application ID number (Self-entry)

File a recent photograph

**English Proficiency Test Record**

Previous TOEFL examination record: Yes  No

If yes, examination date: ..... Score: .....

If no, Other English proficiency test:

TOEFL Examination date: ..... Score: .....

PSE Score: ..... GRE Score: ..... IELTS Score: .....

IELTS Examination date: ..... Score: .....

Other: ..... Score: .....

1. First name - Last name (Mr., Mrs., Miss) .....

2. Sex  Male  Female

3. Nationality ..... Race ..... Religion .....

4. Date of birth ..... Month ..... Year ..... Age (year) .....

5. Occupation ..... Income ..... Birth/Month .....

6. Marital status  Single  Married  Other

7. Father's occupation ..... Mother's occupation .....

8. Application in a graduate program

B.1. Biomedical Sciences

Medicine Education plan:  Plan A.03  Plan A.10

Doctoral Education plan:  Plan 1  Plan 2

9. Major study area

9.1. Biomedical Sciences

Molecular Biology and Stem Cell

Assisted Reproductive Technology

Microbiology and Immunology

Pharmacology and Toxicology

Product Development

10. Source of financial support during tenure of study

Work

Parent

Scholarship by: .....

Require scholarship  During application process, specify source: .....

Other: .....

- 2 -

## ตัวอย่าง เอกสารใบสมัครของผู้สมัครเข้าศึกษา (Application for Admission)

### 11. Education Record

Level	University/Institute	Degree granted / Field of Study	Period	GPA
Bachelor's				
Master's				
Other				

### 12. Employment Record

Position	Organization	Period

### 13. Office address

Post code: ..... Phone: ..... Fax: ..... E-mail: .....

### 14. Home address

Post code: ..... Phone: ..... Fax: ..... E-mail: .....

### 15. Attached Supporting Document (Scan document or 300 dpi photograph)

- Recent photograph (4-1 inch)     ID card or Passport     English proficiency test  
 Academic transcripts     Degree certificate     Curriculum vitae  
 Other academic supporting document (please specify: .....  
 (e.g. Publication, letter or official supporting document)  
 Proof of research experience document (please specify: .....  
 (Optional requirement for M.Sc. Plan A (1) and Ph.D. Plan 1)  
 GM002 General Request for .....  
 (Optional for applicant who is not meet the CIM admission requirement)

**Notice:** Copy of all online submitted documents have to send to CIM via postal address and reach CIM before 1 March 2021:

Graduate Program, Chulabhorn International College of Medicine,  
 Thammasat University, Rangsit Campus, 99 Moo 18 Pathayothin Road,  
 Klongkum District, Pathumthani, 12121, THAILAND

Applicant's signature: .....  
 Date: .....

Application Fee:	<input type="checkbox"/>
Print by:	<input type="checkbox"/> Print account transfer ..... Debit payment (Receipt No. .... Date: ..... Staff's signature: .....

ขั้นตอน 6 : เจ้าหน้าที่ (คณะ) เสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา พิจารณาและลงนามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ  
 เขียน สอบสัมภาษณ์ และสถานที่สอบ

## ตัวอย่าง ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบเขียน สอบสัมภาษณ์ และสถานที่สอบ (ฉบับภาษาอังกฤษ)



**Thammasat University Announcement**  
 Subject: List of Eligible Candidate for Written and Interview Examination, and Site Location for  
 Master of Science Program and Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Science at  
 Chulabhorn International College of Medicine, Academic Year 2022

According to Thammasat University Announcement dated December 28, 2021, titled  
 Graduate Study Application at Chulabhorn International College of Medicine for Academic Year 2021  
 (Round 2), application period lasted from July – March 7, 2022.


The application process has now been finished. The college, therefore, would like to  
 announce the name of eligible candidate for written and interview examination as attached.  
 The candidate must strictly follow the instruction below:

1. Examinee must attend all examination and strictly follow the regulation as attached.
2. Examinee must bring national ID card or passport with clearly readable (3x4), presented on the test date. Those who do not bring needed document(s) will be denied to attend the examination automatically.
3. Only black or blue-inked pen and 2B pencil are allowed to bring into the examination room.

Please be informed accordingly.

Announced on March 1, 2022

(Professor) Dr. Piyasa Neehanongkajit  
 Director of Graduate Studies  
 For Detail



List of eligible candidate for written and interview examination  
 Semester 1/ Academic Year 2022  
 Date: 22 March 2022

**Master of Science Program in Bioclinical Science**  
interview examination  
 Time: 1:00- 4:00 PM  
 Location: Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University,  
 At Rangsit Campus on 2nd floor, room 3029 of Co-Operative Learning Center

No.	Full Name	Location	Remark
1	Miss xxxxx xxxxxxx	Online vs WebEx	

**Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Science**  
interview examination  
 Time: 1:00- 4:00 PM  
 Location: Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University,  
 At Rangsit Campus on 2nd floor, room 3029 of Co-Operative Learning Center

No.	Full Name	Location	Remark
1	Mr. xxxxx xxxxxxx	Online vs WebEx	
2	Miss xxxxx xxxxxxx	Online vs WebEx	

\* Conditional Passing, the committee allows the TU-GET, TOEFL, or IELTS results submission  
 postponement which can be before before July 27, 2022.

**ขั้นตอน 7 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ พร้อมทั้งแจ้งวัน เวลา และสถานที่ ให้ผู้สมัครเข้าศึกษาทราบ โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการส่งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ และสถานที่สอบ ที่ลงนามเรียบร้อยแล้ว ส่งอีเมลให้ฝ่ายงานประชาสัมพันธ์ (วิทยาลัย ฯ) เพื่อประชาสัมพันธ์ขึ้นเว็บไซต์ของวิทยาลัย ฯ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

2. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการส่งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน สอบสัมภาษณ์ และสถานที่สอบ ที่ลงนามเรียบร้อยแล้ว ส่งอีเมลแจ้งให้ผู้สมัครทราบ เป็นรายบุคคล

**ขั้นตอน 8 :** ผู้สมัครเข้าศึกษา เข้ารับการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่กำหนด โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการขอข้อสอบจากคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ก่อนสอบอย่างน้อย 1 สัปดาห์

2. เจ้าหน้าที่ (คณะ) จัดทำแผนผังที่นั่งสอบข้อเขียน ก่อนสอบอย่างน้อย 1 วัน

3. เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งผู้สมัครเข้าศึกษา ที่เข้ารับการสอบข้อเขียน ให้ดำเนินการเตรียมเอกสาร เช่น บัตรประชาชน หรือ Passport สำเนาการเปลี่ยนชื่อ-นามสกุล และอุปกรณ์การสอบข้อเขียน เช่น ปากกา น้ำยาลบคำผิด ดินสอ ยางลบ ตามเอกสารภาคผนวก ระเบียบการสอบ

### ตัวอย่าง ภาคผนวก ระเบียบการสอบ

Annex
<b>Examination Regulations</b> Examinee sitting for the examination must strictly comply with the clauses in the addendum to this notification, although they will be disqualified and admission committee will not consider the answer sheet.
1. Examinee must present the official national identification card or passport with photograph and clearly readable 13-digit identification number only; the identification card must be valid and unexpired.
2. Do not bring any paper, electronic device such as calculator, smart watch or any stationary with calculation formula into the examination room. Only pencil, pen, eraser and plain ruler are allowed.
3. Examinees are not allowed to enter to the examination room after the examination started 15 minutes
4. You must not open the exam question paper until told to do so by the invigilator
5. Any requirement during the exam please raises your hand to the invigilator
6. Please be quiet during the exam room and nearby place
7. If any corrupt in the exam room, the admission committee will notify on the answer paper and exam score will not be considered
8. The invigilator will notify before the examination finishes 5minutes
9. Please raise your hand when you consider submitting the answer paper. You are not allowed to submit the answer sheet by yourself.
10. Examinee must follow the instruction of each subject such as write a seat number, name and surname, subject, exam location, by pen
11. Do not separate answer paper (please see the instruction) and write your answer by blue pen or black pen only
12. Examinee must wear appropriate clothing such student uniform or formal dress. Remember sleeveless cloth, sandal or jeans are not allowed.

**ขั้นตอน 9 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) สรุปลงคะแนนการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ เพื่อให้คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ ตัดสินผล โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการจัดทำสรุปลงคะแนนการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ หลังจากสอบสัมภาษณ์เสร็จสิ้น
2. จัดประชุมของคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ หลังจากสอบสัมภาษณ์เสร็จสิ้น เพื่อให้คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ตัดสินผล และคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ
3. จัดทำประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ ตามมติที่ประชุมของคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ เพื่อให้ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา ลงนาม

**ขั้นตอน 10 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) เสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา พิจารณาและลงนามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ

### ตัวอย่าง ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ (ฉบับภาษาอังกฤษ)



**Thammasat University Announcement**  
Subject: List of Successful Candidates for Master of Science Program and Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Science (International Program) at Chulabhorn International College of Medicine, Academic Year 2022


According to Thammasat University Announcement dated December 26, 2021, titled Graduate Study Application at Chulabhorn International College of Medicine for Academic Year 2022, application period lasted from Now – March 7, 2022.

The process of entrance examination has been completed. The college, therefore, would like to announce the name of successful candidate who fulfill the criteria for the program as indicated in the attached document.

Please be informed accordingly.

Announced on March 25, 2022

(Professor Dr. Kesara Na-Bangchuan)  
Director of Graduate studies  
For Dean



List of Successful Candidate to study at Chulabhorn International College of Medicine  
Semester 1/ Academic Year 2022  
Date: 25 March 2022

#### Master of Science Program in Bioclinical Science (International Program)

No.	ID/Passport	Full Name	Nationality
1	114010008000	Miss <u>Sasichai Jaisriksaban</u>	Thailand

#### Doctor of Philosophy Program in Bioclinical Science (International Program)

No.	ID/Passport	Full Name	Nationality
1	165020015000	Mr. <u>Keeremakhe Natsutamm</u>	Thailand
2	115990024000	Miss <u>Kanokka Sormit</u>	Thailand

\* Conditional Passing, the committee allows the TU-GET, TOEFL, or IELTS results submission postponement which can be before before July 27, 2022. If exceeded the allotted time (Otherwise, the entrance examination will be considered void.

(Prof.Dr.Kesara Na-Bangchuan)  
Acting Director of Graduate Studies

**ขั้นตอน 11 :** เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ่งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา พร้อมทั้งแจ้งวัน เวลา สถานที่ และเอกสารต่าง ๆ สำหรับการรายงานตัวเข้าศึกษา ให้ผู้สมัครเข้าศึกษาทราบ โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการส่งประกาศรายชื่อรายชื่อบุคคลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ ที่ลงนามเรียบร้อยแล้ว ส่งอีเมลให้ฝ่ายงานประชาสัมพันธ์ (วิทยาลัย ฯ) เพื่อประชาสัมพันธ์ขึ้นเว็บไซต์ของวิทยาลัย ฯ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)
2. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ดำเนินการส่งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ ที่ลงนามเรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งเอกสารต่าง ๆ สำหรับการรายงานตัวเข้าศึกษา ส่งอีเมลแจ้งให้ผู้สมัครทราบ เป็นรายบุคคล



ตัวอย่าง เอกสารยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ (ฉบับภาษาอังกฤษ)

Statement of Intent to Study  
 Doctor of Philosophy & Master of Science in Biomedical Sciences  
 Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University

To the Dean of Chulabhorn International College of Medicine,

I (Name \_\_\_\_\_) confirm my intention to be enrolled as a student of the Graduate Program in Biomedical Sciences (Master and Doctor of Philosophy Program) at Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University for the academic year 2022.

**Biomedical Sciences**

Master of Science Program in Biomedical Sciences International Program  
 Plan A1  
 Plan A2

Doctor of Philosophy Program in Biomedical Sciences International Program  
 Plan 1  
 Plan 2

**Master Study Areas**

Molecular Biology and Stem Cell  
 Assisted Reproductive Technology  
 Microbiology and Immunology  
 Pharmacology and Toxicology  
 Product Development

Supporting documents please attach herewith the document

ID card or Passport

\_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

\*\*\* Please submit documents by March 31, 2022.



ขั้นตอน 12 : เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ไปยังสำนักงานทะเบียนนักศึกษา เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา ตามลำดับต่อไป โดยมีรายละเอียดขั้นตอน ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ทำบันทึกข้อความขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา เพื่อเสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา พิจารณาลงนาม
2. เจ้าหน้าที่ (คณะ) ส่งเอกสารบันทึกข้อความขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา ให้เจ้าหน้าที่สำนักทะเบียนนักศึกษา เพื่อดำเนินการออกเลขทะเบียนนักศึกษาต่อไป

ตัวอย่าง บันทึกข้อความขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา

บันทึกข้อความ  
 ราชการไทย กระทรวงสาธารณสุข ราชบัณฑิตยสถาน โทร. 0-2554-4300 ต่อ 1398 (เลขติดต่อ)  
 พ.ศ. ๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ เดือน ๒๕๖๕  
 เรื่อง ขออนุญาตให้บัณฑิตศึกษาส่งรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา และส่งข้อมูล (ชื่อ-นามสกุล) ผู้ยืนยันสิทธิ์  
 ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ให้บัณฑิตศึกษาเพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๕ และขอเสนอเพื่อพิจารณา

เรียน ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา

ตามที่ บัณฑิตศึกษาขอส่งรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา และส่งข้อมูล (ชื่อ-นามสกุล) ผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ให้บัณฑิตศึกษาเพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๕ และขอเสนอเพื่อพิจารณา

เพื่อขอส่งรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา และส่งข้อมูล (ชื่อ-นามสกุล) ผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ให้บัณฑิตศึกษาเพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๕ และขอเสนอเพื่อพิจารณา

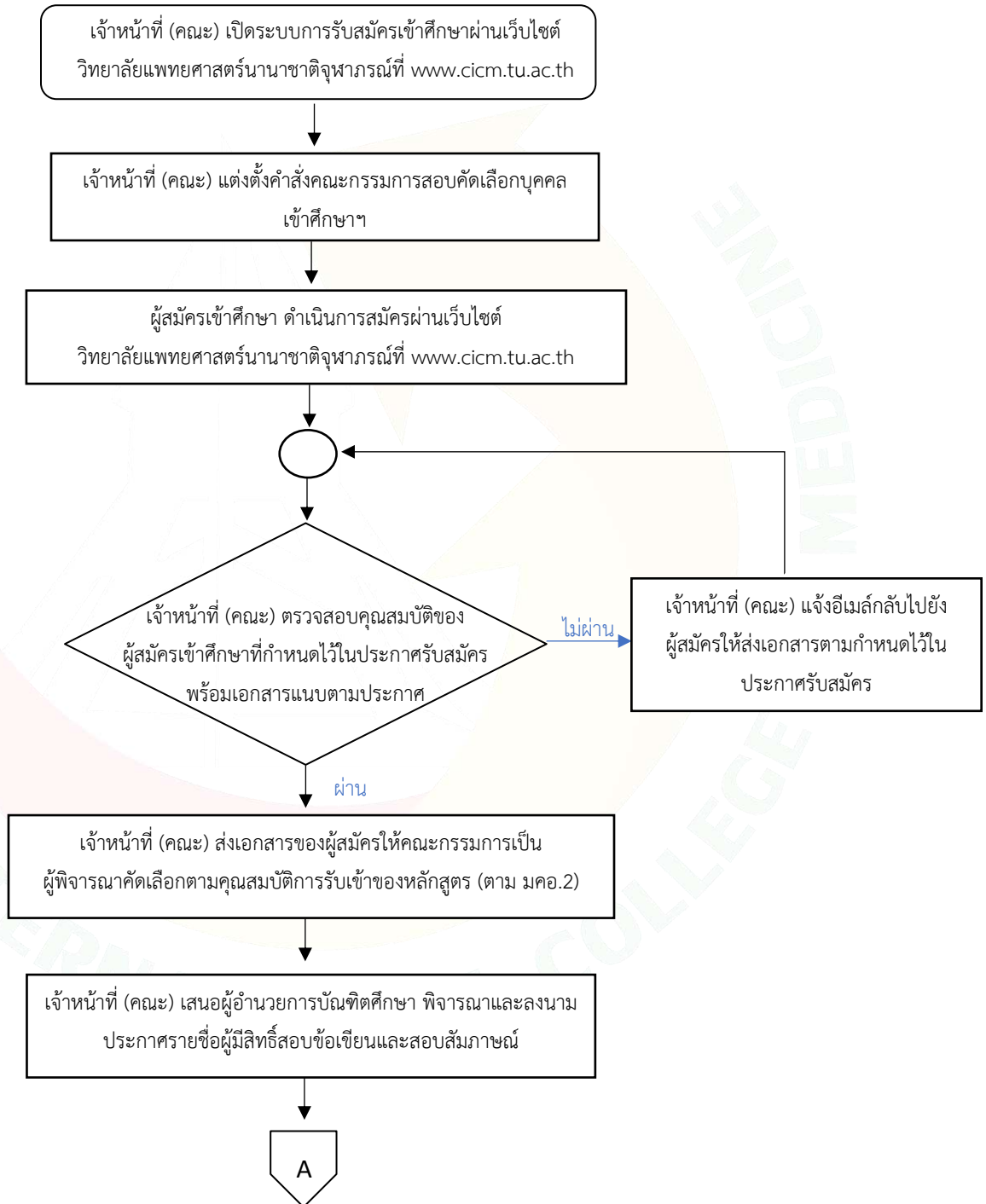
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

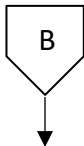
ผู้เสนอ  
 1. นายแพทย์สุวิทย์ นิมมานนิตย์  
 2. นายแพทย์สุวิทย์ นิมมานนิตย์  
 3. นายแพทย์สุวิทย์ นิมมานนิตย์

ผู้รับทราบ  
 1. นายแพทย์สุวิทย์ นิมมานนิตย์  
 2. นายแพทย์สุวิทย์ นิมมานนิตย์  
 3. นายแพทย์สุวิทย์ นิมมานนิตย์

## ผังกระบวนการงาน

ตารางที่ 4.3 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ฯ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ระดับบัณฑิตศึกษา (ดังแสดงในตารางที่ 4.3)





เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ พร้อมทั้งแจ้งวัน เวลา และสถานที่ ให้ผู้สมัครเข้าศึกษาทราบ

ผู้สมัครเข้าศึกษา เข้ารับการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ ตามวัน เวลา และสถานที่ ที่กำหนด

เจ้าหน้าที่ (คณะ) สรุปผลคะแนนการสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ เพื่อให้คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ฯ ตัดสินผล

เจ้าหน้าที่ (คณะ) เสนอผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา พิจารณาและลงนามประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ฯ

เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา พร้อมทั้งแจ้งวัน เวลา สถานที่ และเอกสารต่าง สำหรับการรายงานตัวเข้าศึกษา ให้ผู้สมัครเข้าศึกษาทราบ

เจ้าหน้าที่ (คณะ) แจ้งรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ไปยังสำนักงานทะเบียนนักศึกษา เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา ตามลำดับต่อไป

### 3. การเปิดระบบรับสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

#### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

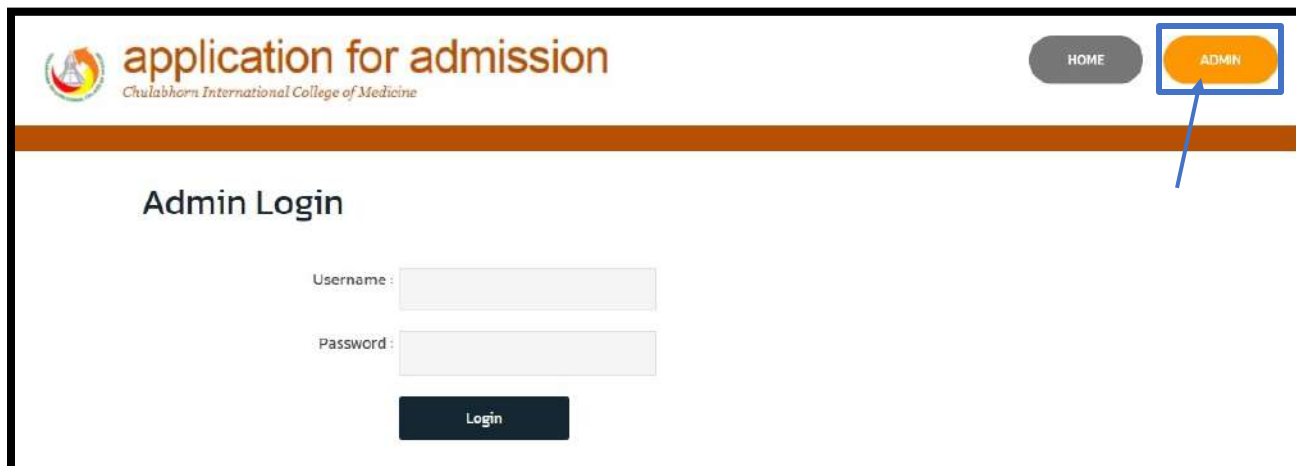
ขั้นตอน 1 : นักวิชาการศึกษา (คณะ) เข้าผ่านเว็บไซต์วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th) หลังจากนั้น กดเลือกเมนู “Admission” >> เลือกเมนู “Graduate Programs” >> เลือกเมนู “Bioclinical Sciences”



ขั้นตอน 2 : กดเลือกเมนู “Application for Admission”



ขั้นตอน 3 : เมื่อเข้ามาหน้า “Application for Admission” แล้ว ให้กดเลือกเมนู “ADMIN” โดยให้นักวิชาการ  
ศึกษา (คณะ) “Login” เข้าสู่ระบบโดยใช้รหัสของวิทยาลัย



application for admission  
Chulabhorn International College of Medicine

HOME ADMIN

### Admin Login

Username :

Password :

Login

ขั้นตอน 4 : เมื่อ Login เข้ามาแล้วจะเห็นในส่วนของ ข้อมูลการเปิดรับสมัคร และข้อมูลผู้สมัคร ดังนั้น ให้กด  
เลือกเมนู “ข้อมูลการเปิดรับสมัคร”



application for admission  
Chulabhorn International College of Medicine

Login: ศุภนิดา ถานันตี

จัดการระบบ

ข้อมูลการเปิดรับสมัคร ข้อมูลผู้สมัคร

ขั้นตอน 5 : เมื่อกดเลือกเมนู “ข้อมูลการเปิดรับสมัคร” แล้ว ให้ดำเนินการ กดเลือกเมนู “เพิ่มการเปิดรับสมัคร”



application for admission  
Chulabhorn International College of Medicine

Login: ศุภนิดา ถานันตี

จัดการระบบ

ข้อมูลการเปิดรับสมัคร ข้อมูลผู้สมัคร

### ข้อมูลการเปิดรับสมัคร

⊕ เพิ่มการเปิดรับสมัคร

ปีการศึกษา	หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร	วันที่-เวลา เปิดรับสมัคร	วันที่-เวลา ปิดรับสมัคร	วันที่สิ้นสุด ตรวจสอบสถานะ	จำนวนเงิน ค่าสมัคร	ขยายเวลาเรียน สมัคร	ธนาคารรับชำระเงิน	เลขที่ TAX ID ธนาคาร	จำนวนเงิน ค่าสมัคร
------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------	---------------------	-------------------	----------------------	--------------------

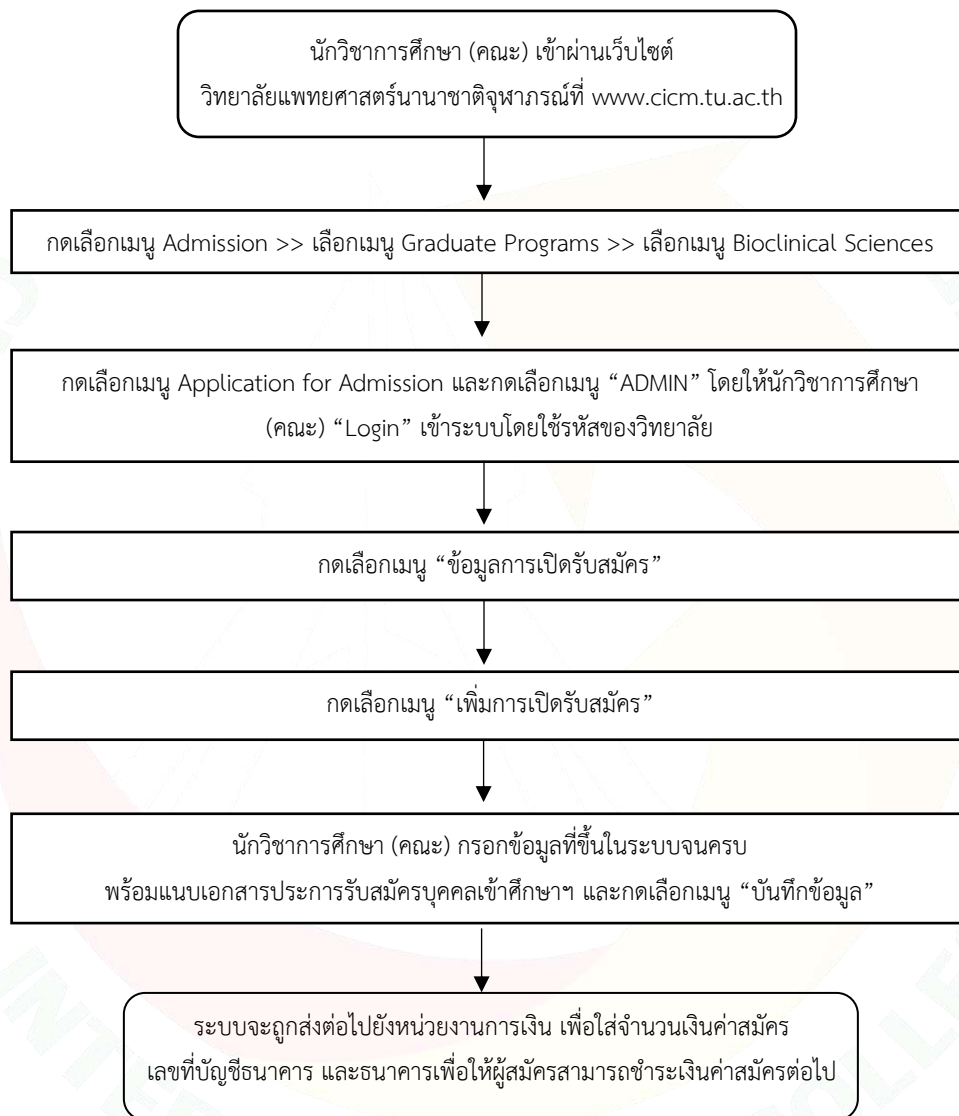
ขั้นตอน 6 : ระบบจะขึ้นให้กรอก ปีการศึกษา, หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร, รอบการรับสมัคร, วันที่-เวลา เปิดรับสมัคร, วันที่-เวลา ปิดรับสมัคร, วันที่สิ้นสุดการพิมพ์เอกสาร และจำนวนเงิน เมื่อนักวิชาการศึกษา (คณะ) กรอกครบแล้ว พร้อมแนบเอกสารประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา และกดเลือกเมนู “บันทึกข้อมูล”

ขั้นตอน 7 : ระบบจะถูกส่งต่อไปยังหน่วยงานการเงิน เพื่อใส่จำนวนเงินค่าสมัคร เลขที่บัญชีธนาคาร และธนาคาร เพื่อให้ผู้สมัครสามารถชำระเงินค่าสมัครต่อไป

ปีการศึกษา	หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร	วันที่-เวลา เปิดรับสมัคร	วันที่-เวลา ปิดรับสมัคร	วันที่สิ้นสุด ตรวจสอบสถานะ	จำนวนเงิน ค่าสมัคร	ขยายเวลาสมัคร	ธนาคารรับชำระเงิน	เลขที่ TAX ID ธนาคาร	จำนวนเงิน ค่าสมัคร
2565	Master of Science in Social Gerontology (I) เอกสารแนบ	11 เม.ย. 2565 09.00 น.	04 เม.ย. 2565 23.59 น.	04 เม.ย. 2565	1000		ไทยพาณิชย์		1000
2565	Master of Science and Doctor of Philosophy in Integrative Medicine (I) เอกสารแนบ	30 ส.ค. 2564 00.00 น.	07 มี.ค. 2565 23.59 น.	10 มี.ค. 2565	1000		ไทยพาณิชย์		1000
2565	Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences (SDU I) เอกสารแนบ	28 ส.ค. 2564 09.00 น.	07 มี.ค. 2565 23.59 น.	08 มี.ค. 2565	1000		ไทยพาณิชย์		1000

## ผังกระบวนการงาน

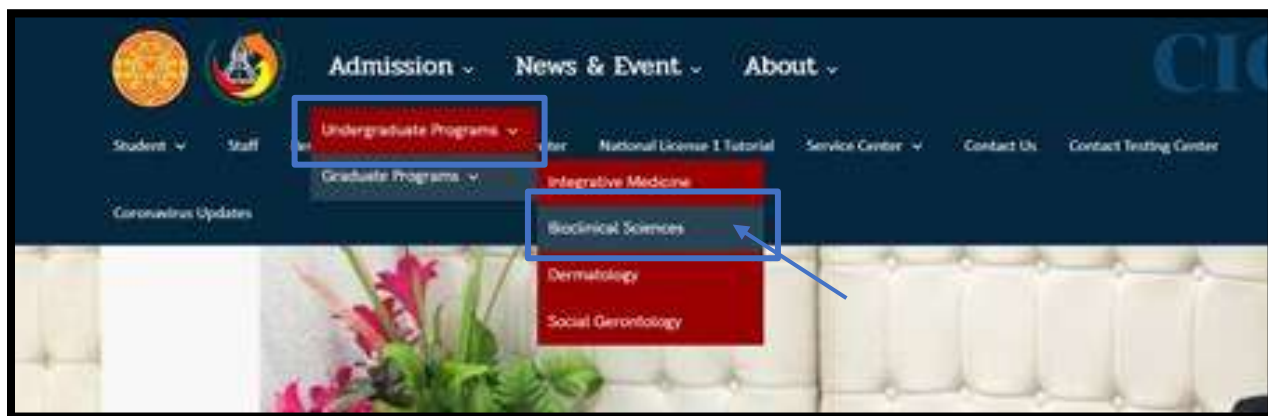
ตารางที่ 4.4 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับการเปิดระบบรับสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา (ดังแสดงในตารางที่ 4.4)



#### 4. การสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

##### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ขั้นตอน 1 : ผู้สมัคร เข้าผ่านเว็บไซต์วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th) หลังจากนั้น กดเลือกเมนู “Admission” >> เลือกเมนู “Graduate Programs” >> เลือกเมนู “Bioclinical Sciences”



ขั้นตอน 2 : กดเลือกเมนู “Application for Admission”





ขั้นตอน 3 : ผู้สมัครเข้าศึกษา เลือกสาขาวิชา “Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences” และกดเลือกเมนู “Apply”

The screenshot displays the application portal for Chulabhorn International College of Medicine. The header includes the college's logo and name, along with 'HOME' and 'ADMIN' buttons. The main content is titled 'Application for:' and is divided into two sections: 'Undergraduate Programs' and 'Graduate Programs'. Each program listing includes a checkbox, the program name, the application date range, and two buttons: 'Apply' (green) and 'Check Status' (orange). The 'Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences' program is highlighted with a blue box, and an arrow points to its 'Apply' button.

Program	Apply Date	Apply Button	Check Status Button
<input checked="" type="checkbox"/> Bachelor of Science Program in Cardio-Thoracic Technology (International Program)	Feb 01, 2022 09:00 - Feb 20, 2022 23:59	Apply	Check Status
<input checked="" type="checkbox"/> Bachelor of Traditional Chinese Medicine (International Program)	Feb 01, 2022 09:00 - Feb 20, 2022 23:59	Apply	Check Status
<input checked="" type="checkbox"/> Doctor of Optometry Program (Internation Program)	Feb 01, 2022 09:00 - Feb 20, 2022 23:59	Apply	Check Status
<b>Graduate Programs</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Master of Science Program in Dermatology	Nov 23, 2021 00:00 - Mar 07, 2022 23:59	Apply	Check Status
<input checked="" type="checkbox"/> Doctor of Philosophy in Dermatology	Nov 23, 2021 00:00 - Mar 07, 2022 23:59	Apply	Check Status
<input checked="" type="checkbox"/> Master of Science and Doctor of Philosophy in Integrative Medicine	Dec 30, 2021 00:00 - Mar 07, 2022 23:59	Apply	Check Status
<input checked="" type="checkbox"/> Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences	Dec 28, 2021 09:00 - Mar 07, 2022 23:59	Apply	Check Status
<input checked="" type="checkbox"/> Master of Science in Social Gerontology	Jan 11, 2022 09:00 - Apr 04, 2022 23:59	Apply	Check Status

ขั้นตอน 4 : ระบบจะขึ้นให้ผู้สมัครกรอก Application for Admission พร้อมแนบเอกสารหลักฐาน ตามประกาศ การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาฯ ระดับบัณฑิตศึกษา และกดเลือกเมนู “Submit”

**application for admission**  
Chulabhorn International College of Medicine

HOME ADMIN

### Application for Admission

#### Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences (S&U I)

#### Academic Year 2022

**Personal Data**

ID Card No./Passport No.  (no space or Hyphen or Slash)

Prefix  ▼

First name  Last name

Sex  Male  Female Marital status  Single  Married  Other

Nationality  ▼ Race  ▼

Religion  ▼ Date of Birth  Day ▼  Month ▼  Year ▼

Age (year)  Occupation

Income  Telephone

E-mail

**Attached Supporting Document (Scan document or 300 dpi photograph)**

Application for Admission Form   (support file type: PDF, ZIP, RAR  
Max file size for upload: 20 MB)

**Define Username / Password Data**

Username  \*\* กรุณาแจ้งรหัส Username/Password เพื่อเข้าระบบในอนาคตต่อไป \*\*

Password

Confirm Password

\* กรุณาบันทึกข้อมูลให้ครบทุกรายการ มิฉะนั้นโปรแกรมจะไม่ทำการบันทึกการสมัครสอบของท่าน \*

Submit CANCEL

ขั้นตอน 5 : นักวิชาการศึกษา (คณะ) “Login” เข้าระบบโดยใช้รหัสของวิทยาลัย โดยกดเลือก “ข้อมูลผู้สมัคร” และเลือกสาขาวิชา “Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences” กดเลือกเมนู “Detail”

application for admission  
Chulabhorn International College of Medicine

ข้อมูลการเปิดรับสมัคร ข้อมูลผู้สมัคร

### ข้อมูลผู้สมัคร

ปีกรศึกษา	หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร	วันที่-เวลา เปิดรับสมัคร	วันที่-เวลา ปิดรับสมัคร	วันที่สิ้นสุด ตรวจสอบสถานะ	จำนวนเงิน ค่าสมัคร	รายละเอียด
2565	Master of Science in Social Gerontology (1) เอกสารแนบ	11 ม.ค. 2565 09:00 น.	04 เม.ย 2565 23:59 น.	04 เม.ย 2565	1,000	<a href="#">Detail</a>
2565	Master of Science and Doctor of Philosophy in Integrative Medicine (1) เอกสารแนบ	30 ธ.ค. 2564 00:00 น.	07 มี.ค 2565 23:59 น.	10 มี.ค 2565	1,000	<a href="#">Detail</a>
2565	Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences (S&U 1) เอกสารแนบ	28 ธ.ค. 2564 09:00 น.	07 มี.ค 2565 23:59 น.	08 มี.ค 2565	1,000	<a href="#">Detail</a>

ขั้นตอน 6 : นักวิชาการศึกษา (คณะ) จะเห็นหน้ารายชื่อผู้สมัครเข้าศึกษา พร้อมเอกสารแนบของผู้สมัคร ตรวจสอบความครบถ้วนของเอกสาร หากขาดเอกสารนักวิชาการศึกษา (คณะ) ส่งอีเมลแจ้งกลับไปยังผู้สมัคร ให้ส่งเอกสารเพิ่มเติม

application for admission  
Chulabhorn International College of Medicine

ข้อมูลการเปิดรับสมัคร ข้อมูลผู้สมัคร

### ข้อมูลผู้สมัคร

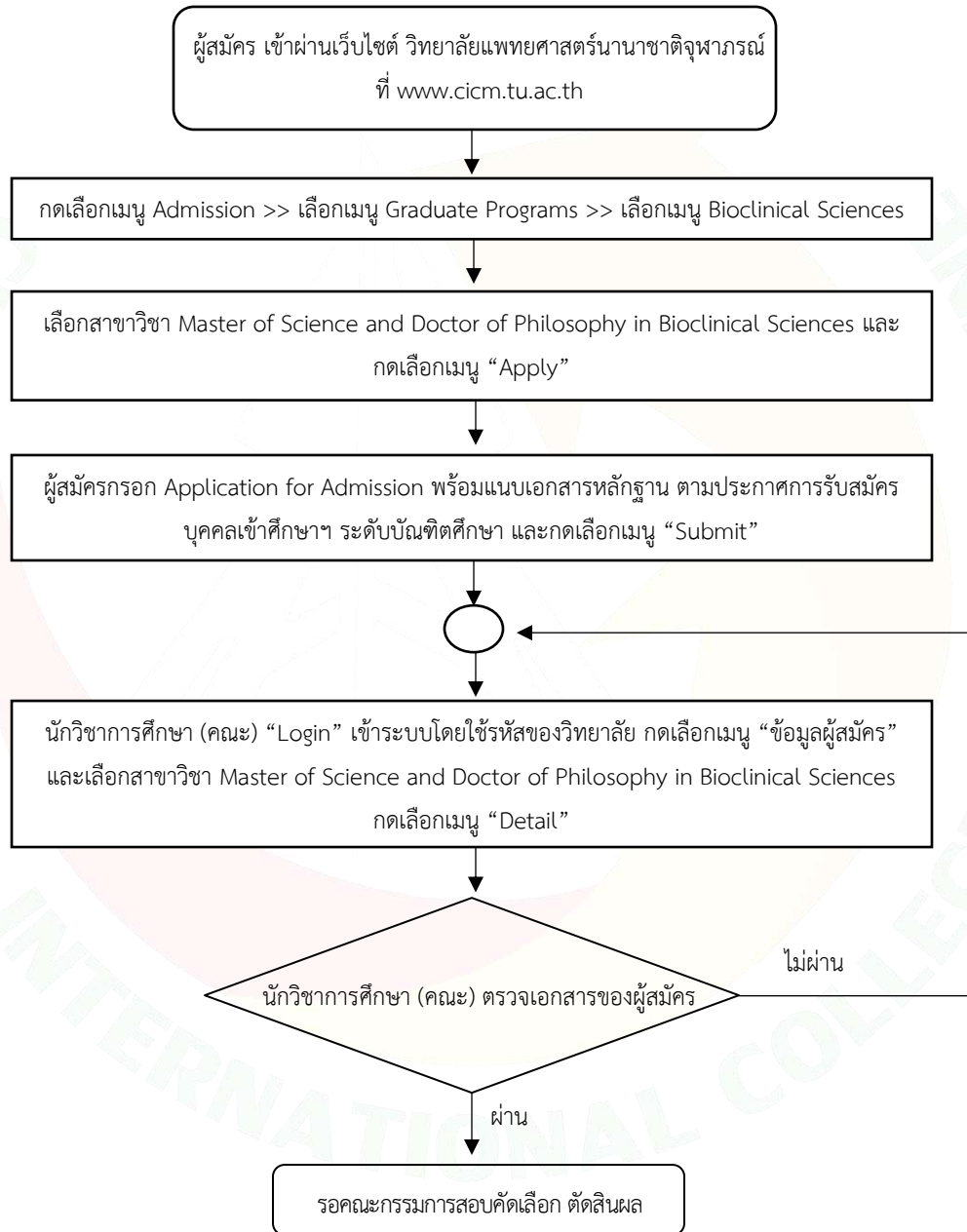
หลักสูตร: Master of Science and Doctor of Philosophy in Bioclinical Sciences วันที่พิมพ์: 17 ก.พ. 2565

PDF

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	เลขบัตรประชาชน	วันสมัครออนไลน์	วันที่ชำระเงิน	ธนาคาร/สาขา	
1	[REDACTED]	[REDACTED]	13 ม.ค. 2565	14 ม.ค. 2565	กสิกรไทย 0000 Bt2drgj.png	

## ผังกระบวนการงาน

ตารางที่ 4.5 ผังกระบวนการดำเนินงานเกี่ยวกับการสมัครเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา (ดังแสดงในตารางที่ 4.5)



### 4.3 เทคนิคในการปฏิบัติงาน

เนื่องด้วย งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ได้ดำเนินการเปิดการศึกษามาเป็น เวลานาน และผู้เขียนได้สังเกตเห็นถึงการจ้ดระบบงานให้มีความเป็นระบบ และเป็นมาตรฐานเดียวกัน ภายใต้หน่วยงาน ดั้งนั้นภาระงานที่ผู้เขียนคู่มือปฏิบัติงานการจ้ดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) จึงจัดทำขึ้นเพื่อให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสภาพการ ปฏิบัติงานปัจจุบัน เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบต้องมีการศึกษาพัฒนาความรู้และอาศัยเทคนิคในการปฏิบัติงาน เพื่อให้ การปฏิบัติงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้องตามระเบียบ กฎเกณฑ์ ข้อบังคับที่กำหนดและเกิดความพึงพอใจ โดยเทคนิคในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 4.3.1 ให้บริการทุกคนอย่างเท่าเทียมกัน
- 4.3.2 ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ อย่างเคร่งครัด
- 4.3.3 ต่อประสานงาน ให้คำปรึกษาและแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ทุกคนด้วยความสุภาพและเท่าเทียม พยายาม ไม่ปฏิเสธหากผู้รับบริการขอความช่วยเหลือ
- 4.3.4 ส่งเอกสารตามประกาศเป็นสำคัญเพื่อป้องกันความผิดพลาดของเอกสาร
- 4.3.5 เตรียมเอกสารให้นักศึกษาหากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับการรับสมัคร เช่น ใบคำร้อง ใบสมัครเข้าศึกษา
- 4.3.6 วางแผนและแจ้งกำหนดการ และระยะเวลาให้นักศึกษาทราบล่วงหน้า
- 4.3.7 ช่วยเหลือและให้คำปรึกษา ทางด้านเอกสารสำหรับนักศึกษาไทยและต่างชาติ

### 4.4 จรรยาบรรณ/คุณธรรม/จริยธรรม/สมรรถนะในการปฏิบัติงาน

ผู้ปฏิบัติงานด้านการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ จุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) นอกจากจะต้องปฏิบัติงานตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับและมาตรฐาน หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาแล้ว ผู้ปฏิบัติงานต้องมีจรรยาบรรณ คุณธรรม และจริยธรรมในการปฏิบัติงาน ดังนั้น สภามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์จึงได้ตราข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยจรรยาบรรณของบุคลากรและ อาจารย์ พ.ศ. 2551 ขึ้นโดยมีหลักการสำคัญ ดังนี้

#### 4.4.1 จรรยาบรรณต่อตนเองและวิชาชีพ

- (1) พึงยึดมั่นและยืนหยัดในสิ่งที่ถูกต้อง ความชอบธรรม คุณธรรม จริยธรรมและหลักวิชาการโดยไม่ โอนอ่อนต่ออิทธิพลใด ๆ
- (2) พึงเป็นผู้มีศีลธรรมอันดี ประพฤติตนให้เหมาะสมกับการเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัย
- (3) ต้องใช้วิชาชีพในการปฏิบัติหน้าที่ราชการด้วยความซื่อสัตย์ และไม่แสวงหาประโยชน์โดยมิชอบ
- (4) พึงมีทัศนคติที่ดีต่อการปฏิบัติงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น

#### 4.4.2 จรรยาบรรณต่อการปฏิบัติงานและหน่วยงาน

- (1) ต้องปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และไม่มีผลประโยชน์เกี่ยวข้อหรือขัดแย้งต่อการปฏิบัติ หน้าที่ตามตำแหน่งของตน
- (2) พึงปฏิบัติหน้าที่ด้วยความโปร่งใส และสามารถตรวจสอบได้
- (3) พึงประพฤติตนเป็นผู้ตรงต่อเวลา และปฏิบัติหน้าที่อย่างเต็มกำลังความสามารถโดยไม่เลือกปฏิบัติและปราศจากอคติ
- (4) พึงดูแลรักษาและใช้ทรัพย์สินของทางราชการอย่างประหยัด คู้มค่า โดยระมัดระวังมิให้เสียหายหรือสิ้นเปลืองเยี่ยงวิญญูชนจะพึงปฏิบัติต่อทรัพย์สินของตนเอง
- (5) ต้องไม่แสวงหาประโยชน์จากชื่อหรือทรัพยากรของมหาวิทยาลัยเพื่อประโยชน์ส่วนตัวหรือหมู่คณะโดยมิชอบ

#### 4.4.3 จรรยาบรรณต่อผู้บังคับบัญชา ผู้ใต้บังคับบัญชา และผู้ร่วมงาน

- (1) พึงมีความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ช่วยทำงานและการแก้ปัญหาาร่วมกันรวมถึงเสนอแนะในสิ่งที่เห็นว่า จะมีประโยชน์ต่อการพัฒนางานในความรับผิดชอบ และต้องไม่นำผลงานของผู้อื่นมาเป็นของตน
- (2) พึงดูแลเอาใจใส่ผู้อยู่ใต้บังคับบัญชาทั้งในด้านการปฏิบัติงาน ขวัญ กำลังใจ สวัสดิการและยอมรับฟัง ความคิดเห็นของผู้อยู่ใต้บังคับบัญชา ตลอดจนปกครองผู้อยู่ใต้บังคับบัญชาด้วยหลักการและเหตุผลที่ถูกต้องตามทำนองคลองธรรม
- (3) พึงปฏิบัติต่อผู้ร่วมงานตลอดผู้ที่เกี่ยวข้องด้วยความสุภาพ มีมนุษยสัมพันธ์อันดี และถูกต้องตามทำนองคลองธรรม
- (4) ต้องปฏิบัติตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชาซึ่งสั่งในหน้าที่ราชการโดยชอบด้วยกฎหมายและระเบียบของทางราชการ

#### 4.4.4 จรรยาบรรณต่อนักศึกษา ผู้รับบริการ ประชาชน และสังคม

- (1) พึงปฏิบัติตนให้เป็นที่เชื่อถือของนักศึกษา ผู้รับบริการ และบุคคลทั่วไป อย่างเหมาะสมและถูกต้องทำนองคลองธรรม
- (2) ต้องรักษาความลับของนักศึกษา และผู้รับบริการ
- (3) พึงให้บริการแก่นักศึกษา ผู้รับบริการ และประชาชนผู้มาติดต่องานอย่างเต็มกำลังความสามารถ ด้วย ความเป็นธรรม เอื้อเฟื้อ มีน้ำใจ และใช้กิริยาวาจาที่สุภาพ
- (4) ต้องละเว้นการรับทรัพย์สินหรือประโยชน์อื่นใด ซึ่งมีมูลค่าเกินปกติวิสัยที่วิญญูชนจะให้แก่กันโดยเสนหา และโดยธรรมจรรยาจากนักศึกษา ผู้รับบริการ และประชาชนหรือผู้ซึ่งอาจได้รับประโยชน์จาก การปฏิบัติหน้าที่นั้น

## บทที่ 5

### ปัญหา อุปสรรค แนวทางแก้ไข และข้อเสนอแนะ

ผู้ปฏิบัติงานตำแหน่งนักวิชาการศึกษา ระดับปฏิบัติการ ระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ได้จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานการตรวจสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ขึ้นมาโดยผู้จัดทำได้รวบรวมปัญหา อุปสรรค แนวทางแก้ไข และข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา จากการประชุมของหน่วยงาน ข้อเสนอแนะจากผู้ให้บริการและจากการปฏิบัติงานจริงของนักวิชาการศึกษา ดังนี้

#### 5.1 ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

จากการดำเนินงานที่รับผิดชอบ การปฏิบัติงานการตรวจสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ในส่วนของปัญหาและแนวทางแก้ไข ผู้เขียนขอเสนอเป็นตารางเพื่อนำไปใช้ได้อย่างตรงประเด็น ดังแสดงในตารางที่ 5.1

##### ตารางที่ 5.1 ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
1. ผู้ปฏิบัติงานไม่ทราบขั้นตอนและไม่เข้าใจว่าควรทำอะไรก่อนหลัง	1. จัดทำคู่มือปฏิบัติงานหรือขั้นตอน ให้ผู้ปฏิบัติงานได้ทราบและเป็นแนวทางปฏิบัติในเบื้องต้น
2. ผู้ปฏิบัติงานบางคนยังขาดประสบการณ์ในการทำงาน ทำให้เกิดความผิดพลาดอยู่บ่อยครั้ง	2. ผู้ปฏิบัติงานควรสอบถามหรือปรึกษาผู้บังคับบัญชาหรือเพื่อนร่วมงาน เพื่อลดความผิดพลาดของงาน
3. เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิชาการ มีการปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานของบุคลากร ทำให้มีการเปลี่ยนแปลงประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาอยู่เสมอ	3. รวบรวมปัญหาที่พบ สอบถามหรือปรึกษาฝ่ายวิชาการ เพื่อหาแนวทางปฏิบัติที่ถูกต้อง
4. ผู้ปฏิบัติงานยังขาดความชำนาญในกฎ ระเบียบ ข้อบังคับมหาวิทยาลัย และหลักเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา	4. ผู้ปฏิบัติงานควรอ่านหรือทบทวนกฎ ระเบียบ ข้อบังคับมหาวิทยาลัย และหลักเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา อยู่เสมอ เพื่อให้เกิดความชำนาญ

ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
5. มีการแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ระหว่างผู้ปฏิบัติงานด้วยกันค่อนข้างน้อย	5. หน่วยงานควรมีการจัดประชุมเพื่อแลกเปลี่ยนการเรียนรู้และขั้นตอนปฏิบัติงานที่ถูกต้องและให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน
6. ผู้ปฏิบัติงานไม่สามารถทำงานแทนกันได้ เนื่องจากขาดความเข้าใจในกระบวนการและขั้นตอนในการทำงาน	6. ปรึกษาและหารือกับผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องในเบื้องต้น เพื่อหาแนวทางปฏิบัติงานที่ถูกต้อง
7. ผู้มีอำนาจลงนามประกาศรับสมัครฯ มีการเปลี่ยนแปลงอยู่บ่อยครั้ง	7. ติดตาม/สอบถามประกาศอำนาจหน้าที่ของผู้ลงนามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ฯ จากฝ่ายวิชาการ ก่อนส่งประกาศรับสมัคร

## 5.2 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

เนื่องด้วยงานบัณฑิตศึกษา ได้เริ่มดำเนินการเปิดการเรียนการสอนมาตั้งแต่ปีการศึกษา 2557 เป็นต้นมา และมีผู้สำเร็จการศึกษาไปจำนวนหลายรุ่น ซึ่งผู้จัดทำเล็งเห็นถึงการจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานการจัดสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ (สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก) ขึ้น เนื่องจากผู้จัดทำได้รับทราบถึงปัญหาและอุปสรรคในกระบวนการปฏิบัติงาน ดังกล่าว ดังนั้นผู้จัดทำจึงนำเสนอวิธีการแก้ไขปัญหาเพื่อใช้เป็นแนวทางในการพัฒนางาน ดังนี้

- 5.2.1 มีการอบรมและพัฒนาระบบของงานให้สอดคล้องกับกฎ ระเบียบ ข้อบังคับมหาวิทยาลัย และหลักเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับบัณฑิตศึกษา
- 5.2.2 ควรมีการทบทวนคู่มือปฏิบัติงานปีละ 1-2 ครั้ง
- 5.2.3 ควรมีการจัดทำคู่มือแบบ 2 ภาษา คือ ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ
- 5.2.4 ควรให้มีการจัดกิจกรรมระหว่างผู้ปฏิบัติงาน เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจและสรุปรายงานระหว่างผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง
- 5.2.5 มีการรวบรวมและบันทึกปัญหาในการทำงานในแต่ละขั้นตอนการทำงาน เพื่อให้ทราบถึงปัญหาที่แท้จริงและแก้ไขปัญหามาตรังจุด
- 5.2.6 จัดโครงการการแลกเปลี่ยนประสบการณ์และขั้นตอนการทำงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานทะเบียนนักศึกษา ฝ่ายวิชาการ และคณะ เพื่อทำความเข้าใจให้ตรงกัน เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและถูกต้อง
- 5.2.7 รวบรวมคำถามที่พบบ่อย เพื่อให้เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานสามารถศึกษา และเข้าใจแนวทางปฏิบัติที่ถูกต้องได้







## เอกสารอ้างอิง

1. ชาญวิทย์ เกษตรศิริ, ปรีดีกับมหาวิทยาลัยวิชาธรรมศาสตร์และการเมือง, สถาบันปรีดี พนมยงค์, [สืบค้นเมื่อวันที่ 18 มกราคม 2565] จาก <https://th.wikipedia.org/wiki/มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์>
2. ประวัติมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, [สืบค้นเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2565] จาก [https://tu.ac.th/history\\_tu](https://tu.ac.th/history_tu)
3. สำนักทะเบียนและประมวลผล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต, [สืบค้นเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2565] [http://web.reg.tu.ac.th/registrar/\\_link/\\_5\\_student/BOOK/58BA/BA58\\_A\\_02.doc](http://web.reg.tu.ac.th/registrar/_link/_5_student/BOOK/58BA/BA58_A_02.doc)
4. ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (2555). ระเบียบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการจัดตั้งและดำเนินงาน วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติ พ.ศ. 2555
5. วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, [สืบค้นเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2565] จาก [https://th.wikipedia.org/wiki/วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์\\_มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์](https://th.wikipedia.org/wiki/วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์_มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)
6. วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, [สืบค้นเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2565] จาก <https://www.cicm.tu.ac.th>
7. กองทรัพยากรการมนุษย์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, [สืบค้นเมื่อวันที่ 25 มกราคม 2565] จาก [http://203.131.211.58/hrtuweb/index.php?viewpage=job\\_qualification\\_5](http://203.131.211.58/hrtuweb/index.php?viewpage=job_qualification_5)
8. กองบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (2561). ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2561, จาก <http://acrd.tu.ac.th/course/ReguGraduated.html>
9. กองบริหารทรัพยากรมนุษย์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มาตรฐานกำหนดตำแหน่ง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. กำหนดตำแหน่งเมื่อวันที่ 3 ธันวาคม 2561
10. กองบริหารทรัพยากรมนุษย์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยจรรยาบรรณของบุคลากรและอาจารย์ พ.ศ. 2551

## ภาคผนวก

เอกสารแนบ 1

### ประกาศ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ลำดับ	ชื่อ	QR - CODE
1.	ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561	
	<b>Link:</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/14FYmWlnHz1vjYUvbUXEF2PIDu-5pZKS/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/14FYmWlnHz1vjYUvbUXEF2PIDu-5pZKS/view?usp=sharing</a>	
2.	ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง การสอบภาษาต่างประเทศสำหรับการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2562	
	<b>Link:</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/1I6TxEFnmrrEzHikMrrXnOk5KoJONG8ek/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1I6TxEFnmrrEzHikMrrXnOk5KoJONG8ek/view?usp=sharing</a>	
3.	ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565	
	<b>Link:</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/1962nyEnygsjiMZBq3kBbl3O6_eCuvzS4/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1962nyEnygsjiMZBq3kBbl3O6_eCuvzS4/view?usp=sharing</a>	
4.	คำสั่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ ๓๙๗/๒๕๖๕ สั่ง ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เรื่อง เปลี่ยนแปลงการมอบอำนาจหน้าที่ผู้ช่วยอธิการฝ่ายรับเข้า	
	<b>Link:</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/1OeOOECObosx_JJTual-WAuChDSUK6ccc/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1OeOOECObosx_JJTual-WAuChDSUK6ccc/view?usp=sharing</a>	

(ตัวอย่าง) บันทึกข้อความขอเสนอประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา



**ตัวอย่าง**

**บันทึกข้อความ**

ส่วนราชการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ งานบัณฑิตศึกษา โทรศัพท์ 02-564-4444 ต่อ 4494 (คุณศุภนิดา)  
ที่ อว 67.44/ วันที่.....

เรื่อง ขอเสนอประกาศการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ด้วย วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ จะมีการเปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย  
ธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา โครงการพิเศษ ประจำปีการศึกษา ..... ดังนั้น จึงขอเสนอประกาศการรับสมัครมาพร้อมนี้  
โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ประเด็น	รายละเอียด
สถานที่จัดการเรียนการสอน	
ประเภทโครงการ	
จำนวนรับ	
รับสมัคร	
คุณสมบัติเฉพาะ	
วิธีการคัดเลือก/เกณฑ์การคัดเลือก	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(ศาสตราจารย์ ดร.เกศรา ณ บางช้าง)

ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา ปฏิบัติการแทนคณบดี  
วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์

## (ตัวอย่าง) หนังสือเวียนประชุม



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ งานบัณฑิตศึกษา โทร 0-2564-4444 ต่อ 4494

ที่ บณ /2564

วันที่ พฤศจิกายน 2564

เรื่อง ขอเรียนเชิญประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ครั้งที่ 3/2564

เรียน คณะกรรมการบริหารหลักสูตร

ด้วย งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ได้กำหนดจัดประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร ครั้งที่ 3/2564 ขึ้น ในวันจันทร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2564 เวลา 11.30-12.30 น. โดยประชุมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Cisco WebEx ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โดยมีรายชื่อคณะกรรมการดังต่อไปนี้

1. ศาสตราจารย์ ดร.เกศรา ณ บางช้าง
2. รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณษา ชัยเจริญกุล
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุลยากร เปล่งสุริยการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีณัฐ พลนิกร
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มยุรี ชาราสุข
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิตกานต์ นัดพบสุข
7. อาจารย์ ดร.กัลยรัตน์ บุญประเสริฐ
8. นางสาวศุภนิตา ถานันต์ตะ

ในการนี้ จึงเรียนมาเพื่อโปรดเข้าร่วมประชุมในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(ศาสตราจารย์ ดร.เกศรา ณ บางช้าง)

ประธานหลักสูตรฯ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก

(ตัวอย่าง) บันทึกข้อความขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ งานบัณฑิตศึกษา โทร. 0-2564-4444 ต่อ 4494 (คุณศุภนิดา)

ที่ อว 67.44 /

วันที่ เมษายน 2565

เรื่อง ขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา  
วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2565 เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทะเบียนนักศึกษา

ตามที่ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ดำเนินการรับสมัครบุคคลเพื่อสอบคัดเลือกเข้าศึกษา  
ในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตและปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา  
วิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565 ระหว่างตั้งแต่วันที่ –  
วันที่ 7 มีนาคม 2565 ตามความที่ทราบแล้วนั้น

บัดนี้ การดำเนินการสอบคัดเลือกได้เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายชื่อนักศึกษาใหม่ หลักสูตรวิทยา  
ศาสตรมหาบัณฑิต และหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก (หลักสูตรนานาชาติ)  
ประจำปีการศึกษา 2565 เพื่อออกเลขทะเบียนนักศึกษา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(ศาสตราจารย์ ดร.เกศรา ณ บางช้าง)

ผู้อำนวยการบัณฑิตศึกษา ปฏิบัติการแทนคณบดี

วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์

## ประวัติผู้เขียน



ชื่อ (ภาษาไทย) นางสาวศุภนิตา ถานันต์ตะ  
(ภาษาอังกฤษ) SUPANIDA TANUNTA  
ตำแหน่งปัจจุบัน นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ  
ที่อยู่ปัจจุบัน 99 หมู่ 18 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี รหัสไปรษณีย์ 12120  
สถานที่ทำงาน งานบัณฑิตศึกษา วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เบอร์โทรศัพท์ 02-564-4440 ต่อ 4494-4495  
E-mail address Viewwujun1312@gmail.com หรือ Supanida@tu.ac.th

### ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ พ.ศ.	ระดับการศึกษา	วุฒิการศึกษา	สาขา	ชื่อสถาบัน
2557	ปริญญาตรี	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2560	ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต	นิติวิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### ประวัติการทำงาน

ธันวาคม 2557 - ปัจจุบัน บรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย (ส่วนงาน) วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

### ประชุมวิชาการ/ฟังบรรยาย/ศึกษาดูงาน ณ ต่างประเทศ

ปี พ.ศ.

- 2559 งานประชุมวิชาการระดับชาติเครือข่ายวิจัยสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 11
- 2560 ศึกษาดูงานโครงการพัฒนาจริยธรรมบุคลากรและลงนามความร่วมมือ ณ มูลนิธิอู๋จี้ เขตบริหารพิเศษไต้หวัน
- 2560 เข้าฟังบรรยายพิเศษ เรื่อง ทุณโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก) สำหรับนักศึกษาอาเซียน ประจำปี 2560
- 2560 เข้าฟังการบรรยายระบบ TU e-Thesis

## ตำแหน่ง คณะกรรมการ/คณะอนุกรรมการ

ปี พ.ศ.

- 2558 คณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์  
มหาบัณฑิตและหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก และสาขาวิชาการแพทย์บูรณาการ  
(หลักสูตรนานาชาติ) ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2558
- 2559 คณะกรรมการดำเนินการหลักสูตรฯ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวคลินิก
- 2559 คณะกรรมการฝ่ายฝึกซ้อมวิธีเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรและดำเนินการเกี่ยวกับบัณฑิต ในพิธีพระราชทาน  
ปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2558
- 2560 กรรมการจัดการประชุมวิชาการ The 1st CICM International Conference Translational Research:  
From Bench to Bedside
- 2560 คณะกรรมการดำเนินการคัดเลือกนักศึกษาเพื่อรับทุนการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560
- 2561 คณะกรรมการฝ่ายฝึกซ้อมวิธีเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร และดำเนินการเกี่ยวกับบัณฑิต ปี 2560
- 2561 คณะอนุกรรมการสรรหาคณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
- 2562 คณะกรรมการบริหารบัณฑิตศึกษา
- 2563 คณะกรรมการดำเนินงานคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา  
2563 ครั้งที่ 2
- 2563 คณะกรรมการกลั่นกรองเค้าโครงวิทยานิพนธ์
- 2564 คณะอนุกรรมการสรรหาคณบดีวิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์

## ฝึกอบรม/โครงการ/สัมมนา

ปี พ.ศ.

- 2558 โครงการอบรมเรื่อง ตัวบ่งชี้คุณภาพ สกอ.ประจำปีการศึกษา 2557
- 2558 โครงการปฐมนิเทศสำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ
- 2558 โครงการประชุมวิชาการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการวิจัยทางชีวเวชศาสตร์
- 2558 โครงการประชุมชี้แจงเรื่อง "การทำหน้าที่เลขานุการคณะกรรมการประเมินคุณภาพภายในระดับหลักสูตร"
- 2559 ประชุม ครั้งที่ 13 ในหัวข้อเรื่อง New Paradigms in Pharmacology for Global Health
- 2559 สัมมนาโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการการบริหารจัดการการเรียนการสอนและพัฒนาหลักสูตร เวชศาสตร์  
อายุวัฒน์ และหลักสูตรพดุมหาวิทยาลัยสงคม (หลักสูตรนานาชาติ)
- 2559 อบรมเพื่อขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์ทดลองเพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 18
- 2559 โครงการจัดทำโครงร่างองค์กรตามเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX)
- 2559 อบรมเรื่อง "การพัฒนากระบวนการขอใช้รถยนต์ราชการเป็นระบบการจองรถยนต์ออนไลน์"
- 2559 โครงการปฐมนิเทศบุคลากรของวิทยาลัย สายสนับสนุนวิชาการ
- 2560 ประชุม เพื่อรับฟังคำชี้แจงวิธีการดำเนินงานและวิธีการดำเนินงานเบิกจ่ายเงินทุน

- 2560 อบรมเชิงปฏิบัติการ การเปลี่ยนรหัสวิชา เป็นตัวเลข 9 หลัก
- 2560 โครงการสัมมนาระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเงิน
- 2560 โครงการบริการวิชาการต่างจังหวัด (บ้านบึงตี้ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี)
- 2560 อบรมภาษาอังกฤษ หลักสูตร 50 ชั่วโมง
- 2560 สัมมนาทางวิชาการ เรื่อง กระบวนการเสนอขออนุมัติหลักสูตรและหลักคิดในการออกแบบหลักสูตร
- 2560 ประชุม กระบวนการให้บริการ "สถานภาพนักศึกษาออนไลน์"
- 2560 อบรมในโครงการบริการวิชาการ หัวข้อ การฝึกอบรมเทคนิคการปฏิบัติต่อสัตว์ทดลอง และการผ่าชันสูตรซาก สัตว์ทดลอง (ภาคปฏิบัติ)
- 2561 เข้าร่วมกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การใช้ระบบ TU e-Thesis
- 2561 การฝึกอบรมหลักสูตรเทคนิคการจัดทำและวิธีการเขียนคู่มือการปฏิบัติงาน (ภาคปฏิบัติ) รุ่น 3
- 2561 อบรมเชิงปฏิบัติการการจัดทำรายงานการประเมินตนเอง (SAR) ระดับหลักสูตร
- 2561 โครงการ International Course on Research Ethics and Responsible Research ประจำปี 2561
- 2561 ประชุมเรื่องข้อกำหนดแนวทางพัฒนาหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัย
- 2561 โครงการ PPK Academy
- 2561 ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนแม่บทและทิศทางการพัฒนาด้านวิชาการ
- 2561 โครงการสัมมนาแลกเปลี่ยนวิชาการและวิจัยต่างจังหวัด มหาวิทยาลัยบูรพา บางแสน จ.ชลบุรี
- 2562 โครงการพัฒนาประสบการณ์วิชาชีพให้กับนักศึกษา คณะเทคนิคการแพทย์ ชั้นปีที่ 4 มหาวิทยาลัยรังสิต
- 2562 กิจกรรมแลกเปลี่ยน..เรียนรู้ด้านงานบริการทางการศึกษากับสำนักงานทะเบียนนักศึกษา
- 2562 โครงการอบรมการจัดการความรู้ (KM)
- 2562 โครงการอบรมการใช้สารสกัดจากัญชาทางการแพทย์ สำหรับบุคลากรทางการแพทย์ รุ่นที่ 1
- 2562 อบรมการใช้งาน Cloud Drive ของ Microsoft 365
- 2563 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง พัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อยกระดับสู่ความเป็นเลิศ
- 2563 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เกณฑ์ คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (EdPEX200) สำหรับผู้บริหาร
- 2563 โครงการอบรมการออกแบบและนำระบบ OKR มาใช้ในการปฏิบัติงาน สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการ
- 2563 อบรมการจัดการเรียนการสอนและการทำงานผ่านระบบออนไลน์ด้วยเครื่องมือ (Tools) MS-Team
- 2563 โครงการอบรมการสอนออนไลน์ด้วย TU Moodle LMS (E-learning)
- 2563 โครงการปฐมนิเทศพนักงานมหาวิทยาลัย สายสนับสนุนวิชาการ ประจำปี 2563
- 2564 โครงการอบรมออนไลน์ ปฐมนิเทศพนักงานมหาวิทยาลัย สายสนับสนุนวิชาการ ประจำปี 2564
- 2564 โครงการคลินิกพี่เลี้ยงให้คำปรึกษา
- 2564 โครงการอบรมออนไลน์ เรื่อง เทคนิคการเขียนรายงานการประชุม