



ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก  
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก (หลักสูตรนานาชาติ)  
วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
รอบ Inter Program-admission 2

ตามประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2564 เรื่อง การรับสมัครเพื่อ  
สอบคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก (หลักสูตรนานาชาติ)  
วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ ประจำปีการศึกษา 2565 รอบ Inter Program-admission 2 นั้น

บัดนี้ การพิจารณาผลการคัดเลือกได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อ  
ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ตามรายชื่อที่แนบท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ ขอแจ้งรายละเอียดให้ผู้ผ่านการคัดเลือกฯ ทราบและปฏิบัติ  
โดยเคร่งครัด ดังนี้

1. ผู้ผ่านการคัดเลือกยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา ผ่านระบบเคลียร์ริงเฮาส์ (Clearing house)  
วันที่ 8-9 มิถุนายน 2565 ที่ [student.mycas.com](http://student.mycas.com)
2. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา (ที่ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษา) วันที่ 16 มิถุนายน 2565  
ที่ [www.cicm.tu.ac.th](http://www.cicm.tu.ac.th)

ขั้นตอนการยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาให้เป็นไปตามการบริหารจัดการและขั้นตอนของสมาคม  
ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กำหนดให้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาโดยเลือกสาขาวิชาที่ผ่านการ  
คัดเลือกเพียงสาขาวิชาเดียวในระบบ TCAS หากไม่เลือกสาขาที่ต้องการเข้าศึกษาภายในช่วงเวลาที่กำหนด  
(เวลา 23.59 น. ของวันสุดท้ายที่เปิดระบบให้ยืนยันสิทธิ์) จะถือว่าผู้สมัครไม่ต้องการใช้สิทธิ์ในการเข้าศึกษา  
และการคัดเลือกในรอบนั้นเป็นโมฆะ ผู้สมัครสามารถสมัครคัดเลือกในรอบถัดไปได้ แต่จะไม่สามารถขอใช้สิทธิ์  
เข้าศึกษาในสาขาวิชาที่ได้รับการคัดเลือกแล้วในภายหลัง

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 8 มิถุนายน พ.ศ. 2565

*Chali C.*

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชาลี เจริญลาภนพรัตน์)  
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายรับเข้าศึกษา  
ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

รายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก  
(หลักสูตรนานาชาติ)

จำนวน 1 คน

| ลำดับที่ | เลขที่สมัคร     | คำนำหน้า | ชื่อ   | นามสกุล    |
|----------|-----------------|----------|--------|------------|
| 1        | 2565290101/0002 | นางสาว   | ธนภรณ์ | แหลมกระโทก |

