



ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564

.....

โดยที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เห็นสมควรเปิดรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ประจำปีภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564 จึงขอประกาศรายละเอียดเกี่ยวกับการรับสมัคร ดังต่อไปนี้

1. สถานที่จัดการเรียนการสอน คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
2. สาขาวิชาที่รับสมัคร และ จำนวนการรับเข้าศึกษา

ระดับปริญญา	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ระบบการศึกษา	จำนวนรับ
ระดับปริญญาเอก	0931	- สาขาวิชาสถิติ (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	5
	0932	- สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	4
	0933	- สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	5
	0934	- สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพและเกษตร	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	4
	0935	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	4
	0936	- สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	5
	0937	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	5
	0938	- สาขาวิชาฟิสิกส์	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	5

ระดับปริญญา	รหัสสาขา	คณะ/สาขาวิชา	ระบบการศึกษา	จำนวนรับ
ระดับปริญญาโท	0901	- สาขาวิชาสถิติประยุกต์	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0902	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	5
	0903	- สาขาวิชาคณิตศาสตร์	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0904	- สาขาวิชาเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	ภาคกลางวัน (ทวิภาค) “เรียนนอกเวลาราชการ”	10
	0905	- สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0906	- สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0907	- สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0908	- สาขาวิชาฟิสิกส์	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0909	- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0910	- สาขาวิชาการจัดการเกษตรอินทรีย์	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0911	- สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีวัสดุ	ภาคกลางวัน (ทวิภาค)	10
	0912	- สาขาวิชาการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร	ภาคกลางวัน (ทวิภาค) “เรียนนอกเวลาราชการ”	10
รวม				152

3. คุณสมบัติทั่วไปของผู้มีสิทธิ์สมัครสอบคัดเลือก

3.1 ต้องไม่เป็นโรคติดต่ออย่างร้ายแรง ซึ่งจะเปื้อนหรือขัดขวางต่อการศึกษา

3.2 ต้องไม่เป็นผู้มีคุณสมบัติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง

3.3 ต้องไม่มีชื่อในทะเบียนนักเรียนหรือนิสิตของมหาวิทยาลัยนี้ หรือในสถาบันการศึกษาชั้นสูงอื่นในประเทศ เว้นแต่มหาวิทยาลัยจะพิจารณาอนุมัติเป็นกรณีพิเศษ

3.4 ต้องมีคุณสมบัติทางการศึกษาดังต่อไปนี้

1) หากผู้สมัครเข้าศึกษาเป็นนักศึกษาชั้นมหาบัณฑิต ต้องสำเร็จการศึกษาชั้นสูงอื่นในประเทศ เว้นแต่มหาวิทยาลัยจะพิจารณาอนุมัติเป็นกรณีพิเศษ

2) หากผู้สมัครเข้าเป็นนักศึกษาชั้นปริญญาตรีบัณฑิต ต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตที่มีผลการเรียนดีเด่นในสาขาวิชาเดียวกันกับหลักสูตรที่ศึกษาต่อ หรือสำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิตที่มีผลการเรียนดีจากสถาบันการศึกษาในประเทศ หรือต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ

(คุณสมบัติเฉพาะทางการศึกษาแต่ละสาขา ตามเอกสารแนบท้ายประกาศ)

3.5 ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยและมีหลักฐานแสดงตามที่ทางราชการออกให้

4. เงื่อนไขการสมัคร

4.1 ผู้สมัครต้องตรวจสอบคุณสมบัติและเกณฑ์การคัดเลือกของสาขาวิชาที่ต้องการสมัครให้เรียบร้อยก่อน หากผู้สมัครเลือกสาขาวิชาใดๆ โดยมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนหรือไม่ถูกต้อง จะไม่มีสิทธิ์ได้รับการพิจารณาคัดเลือก

4.2 ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบและรับรองตนเองว่ามีคุณสมบัติตรงตามประกาศการรับสมัคร หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบในภายหลังพบว่าผู้สมัครรายใดมีคุณสมบัติไม่ตรงตามประกาศการรับสมัคร จะถือว่าผู้นั้นขาดคุณสมบัติไม่มีสิทธิ์เข้าศึกษา กรณีที่เสียค่าสมัครแล้วจะไม่คืนเงินค่าสมัครให้ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น

4.3 เมื่อมหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและ/หรือสอบสัมภาษณ์แล้ว ให้ผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและ/หรือสอบสัมภาษณ์ นำหลักฐานการสำเร็จการศึกษาหรือคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา (แล้วแต่กรณี) พร้อมใบรับรองทางการศึกษาส่งให้สาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาในวันสอบ ถ้าผู้มีสิทธิ์เข้าสอบข้อเขียนและ/หรือสอบสัมภาษณ์ไม่สามารถนำหลักฐานดังกล่าวมามอบตามกำหนด จะถือว่าผู้นั้นหมดสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์

4.4 หลักสูตรที่กำหนดวันสอบคัดเลือกไม่ตรงกัน ผู้สมัครมีสิทธิ์สมัครได้หลายสาขา โดยแยกการสมัครและแยกการชำระเงินค่าสมัคร

5. การรับสมัคร

รับสมัคร ผ่านระบบ INTERNET วันจันทร์ ที่ 25 มกราคม ถึง วันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564

- เปิดระบบรับสมัคร วันจันทร์ ที่ 25 มกราคม 2564 เวลา 09.00 น.
- ปิดระบบรับสมัคร วันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564 เวลา 23.59 น.

การชำระเงินค่าสมัครผ่านธนาคารกรุงไทย สาขา มธ.ศูนย์รังสิต ชื่อบัญชี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มธ. เลขที่บัญชี 475-0-63900-1

- ตั้งแต่วันจันทร์ ที่ 25 มกราคม ถึง วันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564

ขั้นตอนการรับสมัคร

5.1 ศึกษารายละเอียดในประกาศการรับสมัครฯ นี้ (โปรดพิมพ์/อ่าน และศึกษาข้อมูลต่างๆ ด้วยตนเอง อย่างละเอียดเพื่อประโยชน์ของตนเอง)

5.2 ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัครผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ต ที่ https://app.sci.tu.ac.th/grad_admission/ ตามวันที่ที่กำหนด (โปรดบันทึกข้อมูลการสมัครด้วยตนเอง และตรวจสอบข้อมูลต่างๆ อย่างละเอียดเพื่อประโยชน์ของตนเอง)

5.3 ชำระค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ จำนวน 350 บาท ผ่านธนาคารกรุงไทย สาขา มธ. ศูนย์รังสิต ชื่อบัญชี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มธ. เลขที่บัญชี 475-0-63900-1

5.4 ยืนยันการชำระเงิน ทางอินเทอร์เน็ต ที่ https://app.sci.tu.ac.th/grad_admission/ ภายในวันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564 เวลา 23.59 น. หากผู้สมัครไม่ยืนยันการชำระเงินทางอินเทอร์เน็ต ภายในวันที่และเวลาที่กำหนด จะถือว่าการกรอกข้อมูลการสมัครในระบบรับสมัครออนไลน์ ทางอินเทอร์เน็ต เป็นโมฆะ

6. อัตราค่าธรรมเนียมการสมัคร

- ค่าสมัครสอบสาขาวิชาละ 350 บาท

หมายเหตุ : ค่าธรรมเนียมการโอนผู้สมัครเป็นผู้ชำระ

7. การทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET (Thammasat University – Graduate English Test)

7.1 ผู้ที่สมัครจะต้องแสดงผลการทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษ ตามข้อกำหนดในคุณสมบัติเฉพาะหรือเงื่อนไขการสมัครเข้ารับการศึกษาของแต่ละหลักสูตรที่สมัครเข้าศึกษา โดยส่งให้หมวดบัณฑิตศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ภายใน 7 วันนับแต่วันสอบข้อเขียน หรือนำไปมอบให้กรรมการในวันสอบสัมภาษณ์

7.2 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ให้บริการจัดทดสอบความรู้ภาษาอังกฤษให้แก่บุคคลทั่วไป TU-GET

(Thammasat University – Graduate English Test) จัดโดยสถาบันภาษาสมัครสอบ Online ที่ : <http://litu.tu.ac.th/TUGET/Login.aspx>

สอบถามรายละเอียดได้ที่ สำนักงานเลขานุการสถาบันภาษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ วันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 08.30-18.30 น. วันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 08.30 – 16.00 น. (ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โทร. 0-2623-5134, 08-7972-7755 โทรสาร 0-2623-5138 Email : tugetlitu@gmail.com

8. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียนและ/หรือสัมภาษณ์ วันจันทร์ ที่ 15 มีนาคม 2564

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน และสัมภาษณ์ ที่ <https://grad.service.sci.tu.ac.th/> และทาง <https://www.facebook.com/ScienceThammasat> และให้นำส่งเอกสารตามที่แต่ละหลักสูตรฯ กำหนดไว้ (ถ้ามี) ก่อนวันสอบข้อเขียนและ/หรือการสอบสัมภาษณ์

คำเตือน	<ul style="list-style-type: none"> ● กรณีผู้เข้าสอบไม่นำบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย ปลายมือชื่อ และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจนเท่านั้น โดยจะต้องเป็นบัตรตัวจริงและยังไม่หมดอายุ ไปแสดงในวันสอบ มหาวิทยาลัยจะไม่อนุญาตให้เข้าสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น และจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบครั้งนี้ ● ให้ผู้เข้าสอบปฏิบัติตามข้อปฏิบัติของผู้เข้าสอบที่แนบท้ายประกาศโดยเคร่งครัดด้วย ● หากผู้ใดทำการทุจริต หรือ ร่วมกระทำการทุจริตในการสอบคัดเลือกของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบและการเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ทุกกรณี
----------------	---

9. การสอบข้อเขียนและ/หรือสอบสัมภาษณ์

กำหนดวันสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับสมัครให้เป็นไปตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ

10. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ในวันจันทร์ ที่ 26 เมษายน 2564

คณะฯ จะประกาศรายชื่อผ่านอินเทอร์เน็ต ที่ <https://gradservice.sci.tu.ac.th/> และทาง <https://www.facebook.com/ScienceThammasat>

11. การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา จะต้องนำหลักฐานการสำเร็จการศึกษามามอบให้มหาวิทยาลัยในวันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยมหาวิทยาลัยจะประกาศรายละเอียดและกำหนดการต่างๆ ที่นักศึกษาใหม่ต้องทราบและต้องปฏิบัติ ทาง www.reg.tu.ac.th หากมีข้อสงสัยประการใดสามารถติดต่อสอบถามได้ที่

- งานรับเข้าและทะเบียนประวัตินักศึกษา สำนักงานทะเบียนนักศึกษา
โทร 02-564-4440-79 ต่อ 1602 – 1608

12. เงื่อนไขของผู้มีสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

12.1 ผู้ที่ผ่านการรับเข้าศึกษาต้องขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่นายทะเบียนกำหนด ภายใน 14 วันนับแต่วันเปิดภาคการศึกษา เว้นแต่กรณีมีเหตุผลความจำเป็นนายทะเบียนอาจอนุญาตผ่อนผันการขึ้นทะเบียนได้ แต่ต้องไม่เกินภาคการศึกษาที่ 1 ของปีการศึกษาแรก

ผู้ที่ผ่านการรับเข้าศึกษาโดยใช้วุฒิการศึกษาจากต่างประเทศต้องยื่นใบสำคัญแสดงวุฒิ การศึกษาต่อคณะในวันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาด้วย แต่หากยังไม่สามารถนำส่งได้นายทะเบียนอาจผ่อนผันให้นำมาส่งในภายหลัง แต่ต้องไม่เกินภาคการศึกษาที่ 1 ของปีการศึกษาแรก หากพ้นกำหนดเวลาที่ผ่อนผันให้แล้วยังไม่อาจนำส่งได้ให้นายทะเบียนเพิกถอนการขึ้นทะเบียนการเป็นนักศึกษา

12.2 ผู้ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาสังกัดหลักสูตรใดแล้วจะย้ายหลักสูตรมิได้ เว้นแต่จะมีเหตุผลและความจำเป็นให้นักศึกษายื่นคำร้องพร้อมแสดงเหตุผลต่อคณบดีเพื่อขออนุมัติจากคณะกรรมการประจำคณะ

การขอย้ายหลักสูตรจะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำคณะของหลักสูตรที่จะขอย้ายไปศึกษา และให้ปรับระยะเวลาการศึกษาตั้งแต่การศึกษาในหลักสูตรเดิมด้วยเมื่อได้รับความเห็นชอบตามวรรคสองแล้วให้ปรับระยะเวลาการศึกษาตั้งแต่เป็นนักศึกษาในหลักสูตรเดิมด้วย

12.3 หากมีการตรวจพบว่าผู้ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาไม่มีคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามข้อ 22 หรือได้ใช้เอกสารหลักฐานประกอบการขึ้นทะเบียนอันเป็นเท็จ ให้นายทะเบียนเสนอต่ออธิการบดีเพิกถอนการขึ้นทะเบียนการเป็นนักศึกษาผู้นั้น

หากมีกรณีตามวรรคหนึ่งปรากฏขึ้นกับผู้สำเร็จการศึกษาไปแล้ว ให้อธิการบดีเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยเพิกถอนปริญญาบัตรของผู้นั้น

13. อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา สำหรับผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โครงการปกติแบบเหมาจ่าย พ.ศ. 2555 และประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยอัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โครงการปกติแบบเหมาจ่าย พ.ศ. 2558

ประกาศ ณ วันที่ 13 มกราคม พ.ศ. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.ชาลี เจริญลาภนพรัตน์)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)					
สาขาวิชาสถิติ (หลักสูตรนานาชาติ)	รหัสสาขา	0	9	3	1
คุณสมบัติเฉพาะ					
คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ข้อ 22-23 และมีคุณสมบัติ ดังนี้					
1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทสาขาวิชาสถิติ หรือสาขาวิชาคณิตศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือสาขาวิชาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ					
2. ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 สำหรับผู้ที่ได้คะแนนเฉลี่ยต่ำกว่า 3.25 จะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสอบคัดเลือก					
3. ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) ดังนี้					
TOEFL		TU-GET		IELTS	
Paper-based	Internet-based	Paper-based	Computer-Based		
500	61	500	61	6.0	
4. ในกรณีผู้สมัครเข้าศึกษามีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด แต่มีความโดดเด่นในเรื่องคุณสมบัติการศึกษา มีความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ทำงานวิจัยในสาขาสถิติ หรือสามารถตอบคำถามในการสอบสัมภาษณ์เชิงวิชาการได้ระดับดีมาก ซึ่งหากคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์เห็นว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติครบถ้วนสามารถรับเข้าศึกษาได้แบบมีเงื่อนไข โดยถือว่าให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการสอบคัดเลือก โดยต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ ดังนี้					
TOEFL		TU-GET		IELTS	
Paper-based	Internet-based	Paper-based	Computer-Based		
400	32	400	32	4.5	
5. สำหรับคุณสมบัติอื่น ๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พ.ศ. 2561					
การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา : การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา แบ่งเป็น 2 กรณีดังนี้					
1) ผู้เข้าศึกษาเป็นนักศึกษาถือสัญชาติไทย : ต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์เชิงวิชาการ และโครงร่างหัวข้อเรื่องที่สนใจที่คาดว่าจะทำวิทยานิพนธ์ ซึ่งผู้เข้าศึกษาต้องส่งโครงร่าง ฯ ก่อนเข้ารับการสอบสัมภาษณ์					
2) ผู้สมัครเข้าศึกษาเป็นบุคคลต่างชาติ : ไม่ต้องสอบทั้งข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ แต่ต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนด โดยคณะกรรมการคัดเลือกจะพิจารณาจากผลการศึกษา และโครงร่างหัวข้อเรื่องที่สนใจที่คาดว่าจะทำวิทยานิพนธ์ ซึ่งผู้เข้าศึกษาต้องส่งโครงร่างฯ พร้อมใบสมัครและผลการศึกษา					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00	สอบสัมภาษณ์เชิงวิชาการและนำเสนอโครงร่างหัวข้อที่สนใจที่คาดว่าจะทำวิทยานิพนธ์			
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2518 โทรสาร 0-2564-4489					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)					
สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม	รหัสสาขา	0	9	3	2
คุณสมบัติเฉพาะ <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมหาบัณฑิตจากสถาบันการศึกษาทั้งในหรือต่างประเทศที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ด้วยผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 (ในระดับสูงสุด 4.00) หรือ 2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมหาบัณฑิตจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ และมีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านสิ่งแวดล้อมมาแล้วไม่น้อยกว่า 3 ปี หลังสำเร็จการศึกษาระดับมหาบัณฑิต โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าหน่วยงาน 3. ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบ จนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) 					
เกณฑ์การคัดเลือก : สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์เพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาต่อเท่านั้น					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
สถานที่สอบ : ห้อง 223 อาคารบรรยายรวม 3 ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2213 โทรสาร 02-564-4480 ถึง 81					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)										
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	รหัสสาขา	0	9	3 3						
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>1. สำเร็จปริญญาโททั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ</p> <p>1.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง เช่น คณิตศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ สถิติ เทคโนโลยีสารสนเทศ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ หรือ</p> <p>1.2 หากไม่ได้สำเร็จปริญญาโทในสาขาตามข้อ 1.1 ต้องมีประสบการณ์ทำงานไม่ต่ำกว่า 3 ปี และมีผลงานทางวิชาการ เช่น รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ หรือบทความวิจัย หรือบทความวิชาการ</p> <p>2. ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.25 (ในค่าระดับสูงสุด 4.00) หรือได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรปริญญาเอก โดยกรรมการจะพิจารณาจากผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ที่มีผู้ทรงคุณวุฒิประเมิน (Peer Review) และคณะกรรมการบริหารโครงการปริญญาเอกลงมติเอกฉันท์ยอมรับผลงานตีพิมพ์ที่มีคุณภาพและสะท้อนความรู้ความเข้าใจในการศึกษาทำวิจัยต่อในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ระดับสูงได้</p> <p>3. สำหรับผู้สมัครที่ต้องการศึกษาในหลักสูตรปริญญาดุษฎีบัณฑิต แบบ 1.1 ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิตที่มีการทำวิทยานิพนธ์ และต้องมีประสบการณ์ในการทำวิจัยหลังสำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโทบัณฑิต อย่างน้อย 1 เรื่อง โดยอาจเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยหรือผู้ร่วมวิจัยก็ได้ หรือได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรปริญญาเอก โดยกรรมการจะพิจารณาจากผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ที่มีผู้ทรงคุณวุฒิประเมิน (Peer Review) และคณะกรรมการบริหารโครงการปริญญาเอกลงมติเอกฉันท์ยอมรับผลงานตีพิมพ์ที่มีคุณภาพและสะท้อนความรู้ความเข้าใจในการศึกษาทำวิจัยต่อในสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ระดับสูงได้</p> <p>4. ต้องมีส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน หรือ Paper-Based TOEFL ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน หรือ Internet-Based TOEFL ไม่ต่ำกว่า 79 คะแนน หรือ IELTS ในระดับ 6.5 ขึ้นไป (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร) หรือได้รับการทดสอบภาษาต่างประเทศเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้ในประกาศ</p> <p>ในกรณีที่ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรระดับปริญญาโทที่ใช้ภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน ผู้สมัครจะได้รับการยกเว้นการทดสอบภาษาอังกฤษที่ได้ระบุไว้ข้างต้น</p> <p>ในกรณีที่ผู้สมัครมีผลทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนด อาจได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาก่อนได้ ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนการสอบเข้าโครงการวิทยานิพนธ์ มิฉะนั้นจะถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา</p> <p>5. ผู้สมัครต้องมีบทความแสดงหัวข้อวิจัย ที่ได้รับการยอมรับจากคณะกรรมการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อโครงการปริญญาเอก</p> <p>6. ผู้สมัครต้องมีจดหมายรับรองจากผู้ทรงคุณวุฒิทางวิทยาการคอมพิวเตอร์หรือสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 2 ฉบับ</p> <p>7. ผู้สมัครต้องส่งสำเนาเอกสารหลักฐานทั้งหมดให้หลักสูตรที่ cstu_grad@sci.tu.ac.th ภายในวันปิดรับสมัคร และต้องนำเอกสารตัวจริงมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์</p>										
<p>เกณฑ์การคัดเลือก : สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ใช้วิธีการสอบสัมภาษณ์เพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาต่อเท่านั้น</p>										
<p>กำหนดการสอบ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>วันสอบ</th> <th>เวลา</th> <th>วิธีการคัดเลือก</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564</td> <td>09.00 – 12.00 น.</td> <td>สอบสัมภาษณ์</td> </tr> </tbody> </table>					วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก	วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก								
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์								
<p>สถานที่สอบ : ห้องประชุม 1 อาคารบรรยายรวม 2 ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>										
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 02-9869156 ต่อ 114, 089-9231670 โทรสาร 02-9869157</p>										

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)					
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพและเกษตร	รหัสสาขา	0	9	3	4
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>สำหรับผู้เข้าศึกษาแบบ 1.1 (ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์)</p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางวิทยาศาสตร์ สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการเกษตร หรือสาขาที่เกี่ยวข้องทั้งในหรือต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ และต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 (ในระดับสูงสุด 4.00) และมีผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ฉบับ หรือ</p> <p>ในกรณีที่ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทสาขาวิชาอื่น ต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรปริญญาเอก - มีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการเกษตร หรือสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 2 ปี และ - มีผลงานตีพิมพ์ในงานที่เกี่ยวข้องระดับนานาชาติในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ฉบับ หรือได้รับคำรับรองจากหัวหน้า/ผู้บังคับบัญชา หรือเคยยื่น/ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร <p>สำหรับผู้เข้าศึกษาแบบ 2 (ศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์)</p> <p>แบบ 2.1 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท</p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางวิทยาศาสตร์ สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการเกษตร หรือสาขาที่เกี่ยวข้องทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ในกรณีที่ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทสาขาวิชาอื่น ต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรปริญญาเอก และต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 (ในระดับสูงสุด 4.00)</p> <p>แบบ 2.2 สำหรับผู้เข้าศึกษาที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิต</p> <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์ สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีการเกษตร หรือสาขาที่เกี่ยวข้องทั้งในหรือต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ในกรณีที่ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาอื่นต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรปริญญาเอก และต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.5 (ในระดับสูงสุด 4.00)</p> <p>คุณสมบัติพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ</p> <p>1. มีผลการสอบภาษาอังกฤษ TU-GET (Paper-Based) 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Paper-Based) ไม่น้อยกว่า 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Computer-Based) ไม่น้อยกว่า 213 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Internet-Based) ไม่น้อยกว่า 79 คะแนนขึ้นไป หรือ IELTS ระดับ 6.5 ขึ้นไป โดยต้องเป็นผลการทดสอบภายใน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา</p> <p>2. ในกรณีที่ มีผลทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดอาจได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษา โดยมีเงื่อนไขว่าต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ ซึ่งต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 หมวด 9 การสอบประมวลความรู้ การสอบวัดคุณสมบัติ และการสอบภาษาต่างประเทศ ข้อ 48 ภายในระยะเวลา 3 ปี นับตั้งแต่วันขึ้นทะเบียนนักศึกษา มิฉะนั้นจะต้องถูกถอนชื่อออกจากการเป็นนักศึกษา</p>					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	<p>สอบสัมภาษณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ให้ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์ส่ง “โครงร่างงานวิจัย” ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ส่งทาง email: yjirakia@tu.ac.th ก่อนวันสอบสัมภาษณ์อย่างน้อย 2 วัน (ภายในวันพุธ ที่ 31 มีนาคม 2564) 			
สถานที่สอบ : ห้อง B401-1 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 4 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 085-4565092, 0-2564-4440-59 ต่อ 2452 หรือ 2463 โทรสาร 02-564-4500					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)					
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	รหัสสาขา	0	9	3	5
คุณสมบัติเฉพาะ					
แบบ 1 (ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์)					
1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาโทหรือปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารหรือสาขาที่เกี่ยวข้องหรือสำเร็จปริญญาโทหรือปริญญาตรีสาขาอื่นต้องได้รับความเห็นชอบจากกรรมการบริหารหลักสูตร หรือ เป็นนักศึกษาที่คาดว่าจะจบปริญญาโทหรือปริญญาตรีในปีการศึกษา 2562 จากสถาบันการศึกษาทั้งในประเทศและต่างประเทศที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ					
2. มีค่าระดับเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโทหรือปริญญาตรีอย่างน้อย 3.25 และมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ฉบับ หรือ					
3. มีประสบการณ์การทำงานในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 2 ปี และมีผลงานตีพิมพ์ในงานที่เกี่ยวข้องระดับนานาชาติในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ฉบับ หรือ ได้รับคำรับรองจากผู้บังคับบัญชา หรือ เคยยื่น/ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร หรือ เป็นผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาจากต้นสังกัด					
แบบ 2 (ศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์)					
แบบ 2.1 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมหาบัณฑิต					
1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาโทหรือปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ สำเร็จปริญญาโทหรือปริญญาตรีสาขาอื่นต้องได้รับความเห็นชอบจากกรรมการบริหารหลักสูตร					
2. ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโทหรือปริญญาตรีอย่างน้อย 3.25					
แบบ 2.2 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิต					
1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือ สำเร็จปริญญาบัณฑิตในสาขาอื่นต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร					
2. ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาบัณฑิตอย่างน้อย 3.5					
คุณสมบัติพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ					
1. มีผลการสอบภาษาอังกฤษ TU-GET (Paper-based) 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Paper-based) ไม่น้อยกว่า 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Computer-based) ไม่น้อยกว่า 213 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Internet-based) ไม่น้อยกว่า 79 คะแนนขึ้นไป หรือ IELTS ระดับ 6.5 ขึ้นไป โดยต้องเป็นผลการทดสอบภายใน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา					
2. ในกรณีที่ไม่มีผลทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดอาจได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษา โดยมีเงื่อนไขว่าต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ หรือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.2561 หมวด 9 การสอบประมวลความรู้ การสอบวัดคุณสมบัติ และการสอบภาษาต่างประเทศ ข้อ 48 ภายในระยะเวลา 3 ปี นับตั้งแต่วันขึ้นทะเบียนนักศึกษา มิฉะนั้นจะต้องถูกถอนชื่อออกจากการเป็นนักศึกษา					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์ - โดยให้ผู้เข้าสอบส่งโครงร่างวิจัย ความยาวไม่เกิน 3 หน้ากระดาษ A4 ส่งทาง email: malee_c@hotmail.com ก่อนวันสอบสัมภาษณ์อย่างน้อย 2 วัน			
สถานที่สอบ : สำนักงานเลขานุการสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 3 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4486					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)																									
สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	รหัสสาขา	0	9	3	6																				
คุณสมบัติเฉพาะ																									
<p>(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางวิทยาศาสตร์ สาขาเคมีหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง จากสถาบันการศึกษาในประเทศหรือต่างประเทศที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ และมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 ในกรณีที่คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ถึงเกณฑ์กำหนด ต้องมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติซึ่งเป็นที่ยอมรับอย่างน้อย 1 เรื่อง หรือผลงานวิจัยอื่นนอกเหนือจากผลงานวิจัยที่ใช้เพื่อประกอบการสำเร็จการศึกษา หรือ</p> <p>(2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์ สาขาเคมี หรือสาขาที่เทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาในประเทศหรือต่างประเทศที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะโดยมีผลการศึกษาระดับเกียรตินิยม หรือมีผลการเรียนดีเด่น โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50</p> <p>(3) ผู้เข้าศึกษาต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TOEFL Paper-based</th> <th>TOEFL Internet-based</th> <th>TU-GET</th> <th>TU-GET Computer-based</th> <th>IELTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>500</td> <td>61</td> <td>500</td> <td>61</td> <td>6.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(4) ในกรณีที่ผู้สมัครมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ (3) แต่มีผลการเรียนระดับดีมาก หรือมีผลงานวิจัยที่เคยได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือมีหลักฐานผลงานวิจัยเป็นที่ประจักษ์ว่าผู้สมัครมีศักยภาพสูงในการวิจัย เช่นการรับรางวัลจากผลงานวิจัย การมีส่วนร่วมพัฒนาทรัพย์สินทางปัญญา การเผยแพร่ผลงานวิจัยที่อยู่นอกเหนือจากการเผยแพร่ผลงานวิจัยตามเกณฑ์สำเร็จการศึกษา โดยหลักฐานผลงานวิจัยดังกล่าวต้องผ่านประเมินจากกรรมการบริหารหลักสูตร คณะอาจารย์รับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข โดยต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TOEFL Paper-based</th> <th>TOEFL Internet-based</th> <th>TU-GET</th> <th>TU-GET Computer-based</th> <th>IELTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400</td> <td>32</td> <td>400</td> <td>32</td> <td>4.5</td> </tr> </tbody> </table>						TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS	500	61	500	61	6.0	TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS	400	32	400	32	4.5
TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS																					
500	61	500	61	6.0																					
TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS																					
400	32	400	32	4.5																					
<p>หมายเหตุ : ผู้สมัครต้องส่งสำเนาหลักฐานคุณวุฒิการศึกษา และ ร่างข้อเสนอวิทยานิพนธ์เป็นภาษาอังกฤษ ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ให้ทางกรรมการบริหารหลักสูตร ก่อนวันสัมภาษณ์อย่างน้อย 1 สัปดาห์ ที่ yt203y@gmail.com</p>																									
กำหนดการสอบ																									
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก																							
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - ความรู้วิชาเคมี ระดับปริญญาตรี (เคมีอินทรีย์, เคมีอนินทรีย์, เคมีวิเคราะห์, เคมีเชิงฟิสิกส์ และเคมีประยุกต์)																							
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์ เป็นภาษาอังกฤษ																							
<p>สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ สำนักงานเลขานุการสาขาวิชาเคมี อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>																									
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2401 โทรสาร 02-564-4486 โทรศัพท์มือถือ 08-3776-6531</p>																									

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)											
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	รหัสสาขา	0	9	3	7						
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ข้อ 22-23 และมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโท ทางคณิตศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้องทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ 2) ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโทไม่ต่ำกว่า 3.25 3) สำหรับผู้ที่ขาดคุณสมบัติข้อ 1) หรือ 2) คณะกรรมการบัณฑิตศึกษา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) อาจพิจารณาผู้ที่มีคุณสมบัติโดดเด่นเป็นพิเศษ โดยพิจารณาจากผลงานทางวิชาการหรือคุณสมบัติอื่นที่เหมาะสมต่อการศึกษาให้มีสิทธิสมัครได้ 4) มีผลสอบภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง คือ TU-GET / TOEFL / IELTS โดยผลสอบต้องเป็นไปตามเกณฑ์การรับเข้าหลักสูตรนานาชาติที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปีนับจากวันที่สอบถึงวันที่ยื่นสมัครเข้าศึกษา ในกรณีที่เป็นผู้สมัครต่างชาติที่สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรที่สอนเป็นภาษาอังกฤษจากประเทศที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นภาษาทางการ ให้ยกเว้นการส่งผลสอบภาษาอังกฤษ 											
<p>การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์เชิงวิชาการ 2) เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ/หรือคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 											
<p>กำหนดการสอบ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>วันสอบ</th> <th>เวลา</th> <th>วิธีการคัดเลือก</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564</td> <td>09.00 – 12.00 น.</td> <td>สอบสัมภาษณ์ เป็นภาคภาษาอังกฤษ</td> </tr> </tbody> </table>						วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก	วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์ เป็นภาคภาษาอังกฤษ
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก									
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์ เป็นภาคภาษาอังกฤษ									
<p>สถานที่สอบ : สอบสัมภาษณ์ ห้อง LC3-225 อาคารบรรยายรวม 3 ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>											
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2518 โทรสาร 02-564-4483</p>											

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก)					
สาขาวิชาฟิสิกส์	รหัสสาขา	0	9	3	8
คุณสมบัติเฉพาะ					
1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโททางฟิสิกส์ ฟิสิกส์ประยุกต์ วิศวกรรมศาสตร์ หรือสาขาที่เทียบเท่าทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ 2. ต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 กรณีมีคะแนนต่ำกว่า 3.25 ต้องมีผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่และผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำหลักสูตร 3. ต้องมีผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา)					
เกณฑ์การคัดเลือก :					
1. ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์ 2. เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ/หรือคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน			
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ ห้อง 136 อาคารบรรยายรวม 3 ชั้น 1 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม :					
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาฟิสิกส์ โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2500					
อ.ดร.สายัณห์ ผุฒวัฒน์ หรือ 08-6611-9353					
Facebook : Physics Thammasat					
Twitter: @Physics_TU					

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงหลักสูตร

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)				
สาขาวิชาสถิติประยุกต์	รหัสสาขา	0	9	0 1
คุณสมบัติเฉพาะ คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และมีคุณสมบัติ ดังนี้ 1) ผู้เข้าศึกษาต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทุกสาขาจากสถาบันทั้งในหรือต่างประเทศที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ และเคยศึกษาวิชาคณิตศาสตร์หรือสถิติอย่างน้อย 6 หน่วยกิต 2) ผู้เข้าศึกษาที่เป็นชาวต่างชาติต้องสามารถฟัง อ่าน พูด เขียน ภาษาไทยได้เป็นอย่างดี 3) ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา)				
เกณฑ์การคัดเลือก : 1) ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบข้อเขียนและสัมภาษณ์ ยกเว้นสำหรับผู้เข้าศึกษาที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 2.75 ขึ้นไป ไม่ต้องสอบข้อเขียนแต่ต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์เชิงวิชาการ 2) ผู้เข้าศึกษาในทุกแผน ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) 3) เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ/หรือ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
กำหนดการสอบ				
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก / ห้องสอบ		
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - หมวดคณิตศาสตร์ ฟังก์ชัน ลิมิต ความต่อเนื่อง, แคลคูลัสอนุพันธ์ ที่เกี่ยวกับฟังก์ชันแบบต่างๆ ซึ่งมีหนึ่งตัวแปรและหลายตัวแปร, การประยุกต์ของอนุพันธ์ในเรื่องค่าสูงสุดและค่าต่ำสุดของฟังก์ชันหนึ่งตัวแปร, การหาอนุพันธ์ย่อยของฟังก์ชันหลายตัวแปร, แคลคูลัสอินทิกรัล (simple, multiple integral), เมทริกซ์ ดีเทอร์มิแนนต์ และสมการเชิงเส้น, ซีควนซ์และลิมิตของอนุกรมที่คอนเวอร์เจนต์ - หมวดสถิติ การรวบรวมและการนำเสนอข้อมูล, ความน่าจะเป็นและการแจกแจงความน่าจะเป็น, การแจกแจงแบบทวินาม ปัวซอง และแบบปกติ, การประมาณค่าและการทดสอบสมมติฐาน, การวิเคราะห์การถดถอยและสหสัมพันธ์อย่างง่าย, การวิเคราะห์ความแปรปรวนจำแนกทางเดียวหรือ Completely Randomized Design		
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์		
สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ อาคารบรรยายรวม 3 สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต				
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2518 โทรสาร 0-2564-4489				

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)					
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	รหัสสาขา	0	9	0	2
<p>คุณสมบัติเฉพาะ :</p> <p>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษาต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ข้อ 22 และมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <p>แผน ก แบบ ก 1 : เน้นการศึกษาวิจัย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิต หรือวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 2. ต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร (GPA) ไม่ต่ำกว่า 2.75 หรือมีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปีหลังสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา หรือหัวหน้าหน่วยงาน และต้องมีผลงานเชิงประจักษ์ทางด้านวิชาการในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งที่แสดงถึงศักยภาพในการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง <p>แผน ก แบบ ก 2 : เน้นการศึกษารายวิชาและการทำวิทยานิพนธ์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิต หรือวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต จากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ หรือ 2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาอื่นๆ และมีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ปีหลังสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าหน่วยงาน 					
<p>แผนการศึกษาที่รับเข้าศึกษา : แผน ก แบบ ก1 เน้นการศึกษาวิจัย และ ก2 ศึกษาวิชาและทำวิทยานิพนธ์</p> <p>เกณฑ์การคัดเลือก :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แผน ก แบบ ก 1 : ต้องผ่านการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์ความรู้พื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม 2. แผน ก แบบ ก 2 : ต้องผ่านการสอบสัมภาษณ์ความรู้พื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม 3. ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) 					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์			
<p>สถานที่สอบ : ห้อง 230 อาคารบรรยายรวม 3 ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>					
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4480 หรือ 02-564-4440-59 ต่อ 2213</p>					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)					
สาขาวิชาคณิตศาสตร์	รหัสสาขา	0	9	0	3
คุณสมบัติเฉพาะ 1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี 2) ได้ชำระค่าเฉลี่ยในระดับปริญญาตรีในสาขาที่เกี่ยวข้องไม่ต่ำกว่า 2.50 และสอบผ่านรายวิชาทางคณิตศาสตร์มาแล้วไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต ในระดับปริญญาตรี 3) สำหรับผู้ที่ขาดคุณสมบัติข้อ 2) ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการประจำหลักสูตร(บัณฑิตศึกษา)					
เกณฑ์การคัดเลือก : 1) ผู้เข้าศึกษาต้องสอบผ่านการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์เชิงวิชาการ 2) ผู้เข้าศึกษาต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) 3) เงื่อนไขอื่น ๆ ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ/หรือ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน 1. แคลคูลัส 2. พีชคณิตนามธรรม 3. พีชคณิตเชิงเส้น 4. สมการเชิงอนุพันธ์สามัญ 5. วิธีการเชิงตัวเลข *ผู้เข้าสอบต้องทำข้อสอบในส่วนที่ 1,3,4 ทั้งสามส่วน และ เลือกทำข้อสอบในส่วนที่ 2 หรือ 5 อีกหนึ่งส่วน*			
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ อาคารบรรยายรวม 3 สาขาวิชาคณิตศาสตร์และสถิติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2518 โทรสาร 02-564-4489					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)					
สาขาวิชาเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	รหัสสาขา	0	9	0	4
คุณสมบัติเฉพาะ <p>1. แผน ก แบบ ก 1 เน้นการค้นคว้าวิจัย</p> <p>1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาวิทยาศาสตร์บัณฑิตหรือวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต จากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ และเป็นผู้ที่ได้คะแนนเฉลี่ยตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>2) หากมีผลการเรียนเฉลี่ยไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อ 1) ผู้สมัครจะต้องเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาไม่น้อยกว่า 3 ปี หลังจากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา</p> <p>2. แผน ก แบบ ก 2 เน้นศึกษารายวิชาและการทำวิทยานิพนธ์</p> <p>1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาวิทยาศาสตร์บัณฑิตหรือวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต จากสถาบันการศึกษาที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ หรือ</p> <p>2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่น และมีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาอย่างน้อย 1 ปี</p> <p>3. ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOELF หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา)</p>					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการพัฒนาที่ยั่งยืน			
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ ห้อง M-306 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 3 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2300 โทรสาร 0-2564-4482 www.เทคโนโลยีชนบท.com					

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงหลักสูตร

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)													
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	รหัสสาขา	0	9	0	5								
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>1. คุณสมบัติพื้นฐานทางการศึกษา เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ทั้งในหรือต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ หรือ เป็นผู้สำเร็จปริญญาบัณฑิตสาขาวิชาอื่น ซึ่งในกรณีนี้ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการโครงการปริญญาโทของสาขาวิชา</p> <p>2. คุณสมบัติพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ มีผลการสอบภาษาอังกฤษ TOEFL (Paper-based) หรือ TOEFL-ITP (institutional testing program) หรือ TU-GET (Paper-based) 550 คะแนน หรือ TU-GET (Computer-based) 79 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Internet-based) 79 คะแนนขึ้นไป หรือ IELTS ระดับ 6.5 ขึ้นไป โดยต้องเป็นผลการทดสอบภายใน 2 ปี ย้อนหลังนับจากวันยื่นใบสมัคร ในกรณีที่มีผลทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดอาจได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษา โดยมีเงื่อนไขว่าต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ หรือ สอบภาษาต่างประเทศผ่านตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ทั้งนี้ กำหนดเวลาให้ภายใน 3 ปี นับตั้งแต่วันขึ้นทะเบียนนักศึกษา มิฉะนั้นจะต้องถูกถอนชื่อออกจากการเป็นนักศึกษา</p>													
<p>เกณฑ์การคัดเลือก : สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ใช้วิธีการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์เพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ</p>													
<p>หมายเหตุ : ผู้สมัครจะต้องส่งรายละเอียดแบบย่อของโครงงานวิจัยที่สนใจ ขนาดความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 ระยะห่างระหว่างบรรทัด = 1 โดยทางอีเมลที่ GradBiotecTU@gmail.com อย่างช้าก่อนการสอบ 1 วัน ผู้สมัครที่ไม่ส่งรายละเอียดแบบย่อของโครงการวิจัยที่สนใจ จะไม่ได้รับการพิจารณาเพื่อคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ</p>													
<p>กำหนดการสอบ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>วันสอบ</th> <th>เวลา</th> <th>วิธีการคัดเลือก</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564</td> <td>09.00 – 12.00 น.</td> <td>สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปทางเทคโนโลยีชีวภาพ</td> </tr> <tr> <td>13.00 – 16.00 น.</td> <td>สอบสัมภาษณ์</td> </tr> </tbody> </table>						วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก	วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปทางเทคโนโลยีชีวภาพ	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก											
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปทางเทคโนโลยีชีวภาพ											
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์											
<p>สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ ห้อง B401-1 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 4 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>													
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4500 โทรสาร 0-2564 -4489</p>													

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)					
สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	รหัสสาขา	0	9	0	6
<p>คุณสมบัติเฉพาะ :</p> <p>หลักสูตรแผน ก.แบบ ก 1 เน้นการค้นคว้าวิจัย</p> <p>1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางการเกษตรทุกสาขาวิชา และได้รับเกียรตินิยมหรือมีคะแนนเฉลี่ยวิชาเอกด้านการเกษตรตามที่ระบุในหลักสูตรของแต่ละสถาบันไม่ต่ำกว่า 3.50</p> <p>2) ถ้ามีคะแนนเฉลี่ยไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อ 1) ผู้สมัครจะต้องเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรมาแล้วไม่น้อยกว่า 3 ปี หลังจากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา หรือหัวหน้าโครงการวิจัย หรือขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการเกษตร ในกรณีที่มีผู้สมัครประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร</p> <p>3) ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOELF หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร)</p> <p>หลักสูตรแผน ก. แบบ ก 2 เน้นศึกษารายวิชาควบคู่กับการทำวิทยานิพนธ์</p> <p>1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ทางด้านการเกษตรทุกสาขาวิชา หรือสาขาวิชาทางด้านวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง อาทิ เทคโนโลยีชีวภาพ เคมี ฟิสิกส์ และวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เป็นต้น</p> <p>2) เป็นผู้ที่ได้คะแนนเฉลี่ยตลอดหลักสูตร ไม่ต่ำกว่า 2.25 หรือคะแนนเฉลี่ยวิชาเอกด้านการเกษตร ตามที่ระบุในหลักสูตรของแต่ละสถาบัน ไม่ต่ำกว่า 3.00</p> <p>3) ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOELF หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา)</p>					
<p>เกณฑ์การคัดเลือก : ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบข้อเขียน และการสอบสัมภาษณ์ โดยผู้สมัครส่งรายละเอียดแบบย่อของโครงร่างงานวิจัยที่สนใจ ขนาดความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 ทางอีเมลที่ juremart@yahoo.com อย่างช้าก่อนการสอบ 2 วัน</p>					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปทางเทคโนโลยีการเกษตร			
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
<p>สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ ห้อง A-402 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 4 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>					
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4488 หรือ 0-2564 4440-59 ต่อ 2350-1</p>					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)																									
สาขาวิชาเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	รหัสสาขา	0	9	0	7																				
คุณสมบัติเฉพาะ																									
<p>(1) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์ สาขาเคมี หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ทั้งในหรือต่างประเทศจากสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ โดยต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ ต้องมีประสบการณ์ในการทำงานด้านเคมี ไม่น้อยกว่า 2 ปี โดยมีคำรับรองจากผู้บังคับบัญชาหรือหัวหน้าโครงการวิจัย หรือขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษาของสาขาวิชา</p> <p>(2) ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบข้อเขียนและการสอบสัมภาษณ์ โดยคณะกรรมการสอบที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แต่งตั้ง</p> <p>(3) ผู้เข้าศึกษาต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TOEFL Paper-based</th> <th>TOEFL Internet-based</th> <th>TU-GET</th> <th>TU-GET Computer-based</th> <th>IELTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>500</td> <td>61</td> <td>500</td> <td>61</td> <td>6.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(4) ในกรณีที่ผู้สมัครเข้าศึกษามีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้ในข้อ (3) แต่มีผลการเรียนระดับดีมาก มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ คณะอาจรับเข้าศึกษาแบบมีเงื่อนไข โดยต้องมีคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TOEFL Paper-based</th> <th>TOEFL Internet-based</th> <th>TU-GET</th> <th>TU-GET Computer-based</th> <th>IELTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400</td> <td>32</td> <td>400</td> <td>32</td> <td>4.5</td> </tr> </tbody> </table>						TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS	500	61	500	61	6.0	TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS	400	32	400	32	4.5
TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS																					
500	61	500	61	6.0																					
TOEFL Paper-based	TOEFL Internet-based	TU-GET	TU-GET Computer-based	IELTS																					
400	32	400	32	4.5																					
กำหนดการสอบ																									
วันสอบ	เวลา	วิชาสอบ (เพียง 1 วิชาในสาขาย่อยที่สนใจ)																							
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน ภาษาอังกฤษ																							
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์ ภาษาอังกฤษ																							
<p>สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1</p> <p>สอบสัมภาษณ์ ห้อง C-409 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 4</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>																									
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2409, 0-2564-4482 โทรสาร 0-2564 -4489																									

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)					
สาขาวิชาฟิสิกส์	รหัสสาขา	0	9	0	8
คุณสมบัติเฉพาะ <ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี หรือเป็นนักศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2563 ทางวิทยาศาสตร์สาขาฟิสิกส์ ฟิสิกส์อิเล็กทรอนิกส์ ฟิสิกส์ประยุกต์ หรือ การศึกษาด้านฟิสิกส์ หรือสาขาที่เทียบเท่า โดยให้อยู่ในดุลพินิจของผู้รับผิดชอบหลักสูตร จากสถาบันการศึกษาทั้งในประเทศหรือต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOELF หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) 					
วันสอบ	เวลา	วิธีการคัดเลือก			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - สอบวัดความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์			
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ ห้อง 136 อาคารบรรยายรวม 3 ชั้น 1 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาฟิสิกส์ โทรศัพท์ 0-2564-4440-59 ต่อ 2500 อ.ดร.สายัณห์ ผุดวิวัฒน์ หรือ 08-6611-9353 Facebook : Physics Thammasat Twitter: @Physics_TU					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

รหัสสาขา

0

9

0

9

คุณสมบัติเฉพาะ

แบบ ก 1 (ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์)

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีการอาหาร หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง (ในกรณีที่ เป็นผู้สำเร็จปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์สาขาอื่น ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ) ต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ฉบับ **หรือ**

2. มีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หรือสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 2 ปี และ ต้องผ่านเงื่อนไขอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้

- มีผลงานวิจัยที่ได้ตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ฉบับ
- เคยยื่น/ได้รับการจดทะเบียนสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร
- เป็นผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาจากต้นสังกัด

แบบ ก 2 (ศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์)

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์ และต้องมีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 **หรือ**

2. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์ และหากมีคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 จะต้องมีการประสบการณ์ทำงานมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี ในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารหรือด้านที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารฯ **หรือ**

3. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิตทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารที่มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมของวิชาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารไม่ต่ำกว่า 2.50

คุณสมบัติพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ

1. มีผลการสอบภาษาอังกฤษ TU-GET (Paper-based) 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TU-GET (Computer based) 79 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Paper-based) 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Computer-based) 213 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Internet-based) 79 คะแนนขึ้นไป หรือ IELTS ระดับ 6.5 ขึ้นไป โดยต้องเป็นผลการทดสอบภายใน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา

2. ในกรณีที่ไม่มีผลทดสอบภาษาอังกฤษไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดอาจได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษา โดยมีเงื่อนไขว่าต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ หรือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การสอบภาษาต่างประเทศตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561 ภายในระยะเวลา 3 ปี นับตั้งแต่วันขึ้นทะเบียนนักศึกษา มิฉะนั้นจะต้องถูกถอนชื่อออกจากการเป็นนักศึกษา

กำหนดการสอบ

วันสอบ	เวลา	วิชาสอบ
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน วิชา 1. เคมีอาหาร 2. การแปรรูปและวิศวกรรมอาหาร 3. จุลชีววิทยาทางอาหาร 4. การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร * กรณีผู้สมัครที่มีค่าระดับเฉลี่ยสะสมมากกว่าหรือเท่ากับ 3.00 สอบสัมภาษณ์เพียงอย่างเดียว
	13.00– 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์ - ให้ผู้เข้าสอบส่ง “แนวคิดงานวิจัยที่คาดว่าจะทำวิทยานิพนธ์” ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ส่งทาง email: malee_c@hotmail.comก่อนวันสอบสัมภาษณ์อย่างน้อย 2 วัน

สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1

สอบสัมภาษณ์ สำนักงานเลขานุการสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

รายละเอียดเพิ่มเติม โทรศัพท์ 0-2564-4486, 0-2564-4440-59 ต่อ 2550 โทรสาร 0-2564-4486

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงหลักสูตร

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)													
สาขาวิชาการจัดการเกษตรอินทรีย์	รหัสสาขา	0	9	1	0								
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>คุณสมบัติพื้นฐานทางการศึกษา</p> <p>ผู้เข้าศึกษาต้องมีคุณสมบัติพื้นฐานทางการศึกษาดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> หลักสูตรแผน ก แบบ ก 1 <ol style="list-style-type: none"> เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขา และได้เกียรตินิยม หรือมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตามที่ระบุในหลักสูตรของแต่ละสถาบันไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือ ถ้ามีคะแนนเฉลี่ยไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อ 1 ผู้สมัครจะต้องเป็นผู้ที่มีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ปี หลังจากสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี โดยมีหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชา หรือหัวหน้าโครงการวิจัย หรือบุคคลอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการเกษตรอินทรีย์ในกรณีที่มีผู้สมัครประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร หลักสูตรแผน ก แบบ ก 2 <p>เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาจากสถาบันการศึกษาทั้งในและต่างประเทศ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ</p> ต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOELF หรือ IELTS (ผลสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบจนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา) 													
<p>เกณฑ์การคัดเลือก :</p> <ol style="list-style-type: none"> ผู้เข้าศึกษาต้องผ่านการสอบข้อเขียน และ/หรือ การสอบสัมภาษณ์ตามเกณฑ์การคัดเลือก และมีผลการศึกษาเป็นที่ยอมรับจากคณะกรรมการสอบคัดเลือก ผลสอบภาษาอังกฤษ TU-GET หรือ TOEFL หรือ IELTS พิจารณาตามคุณสมบัติที่กำหนดไว้ข้างต้น (หมวดที่ 3 ข้อ 2.2) เงื่อนไขอื่นๆ ให้เป็นไปตามประกาศรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ/หรือคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 													
<p>กำหนดการสอบ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>วันสอบ</th> <th>เวลา</th> <th>วิชาสอบ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564</td> <td>09.00 – 12.00 น.</td> <td>สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปด้านเกษตรอินทรีย์</td> </tr> <tr> <td>13.00 – 16.00 น.</td> <td>สอบสัมภาษณ์</td> </tr> </tbody> </table>						วันสอบ	เวลา	วิชาสอบ	วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปด้านเกษตรอินทรีย์	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์
วันสอบ	เวลา	วิชาสอบ											
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบข้อเขียน - วิชาความรู้ทั่วไปด้านเกษตรอินทรีย์											
	13.00 – 16.00 น.	สอบสัมภาษณ์											
<p>สถานที่สอบ : สอบข้อเขียน ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 สอบสัมภาษณ์ ห้อง A-402 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 4 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>													
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทรศัพท์ 0-2564-4488 หรือ0-2564-4440-59 ต่อ 2350, 2351</p>													

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)					
สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีวัสดุ	รหัสสาขา	0	9	1	1
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>1. คุณสมบัติพื้นฐานทางการศึกษา เป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์หรือวิศวกรรมศาสตร์ และสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ทั้งในหรือต่างประเทศ จากสถาบันที่สภามหาวิทยาลัยรับรองวิทยฐานะ โดยต้องมีค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50 หรือ ต้องมีประสบการณ์ในการทำงานทางที่เกี่ยวข้องกับวัสดุแล้วไม่น้อยกว่า 2 ปีโดยมีคำรับรองจากผู้บังคับบัญชา หรือหัวหน้าโครงการวิจัย หรือ ขึ้นกับดุลยพินิจของคณะกรรมการบัณฑิตศึกษา สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีวัสดุ</p> <p>2. คุณสมบัติพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ ผู้เข้าศึกษาต้องส่งผลทดสอบภาษาอังกฤษ TU-GET (ผ่านเกณฑ์ 550) หรือ IELTS (ผ่านเกณฑ์ 6.5) หรือ Paper-based TOEFL (ผ่านเกณฑ์ 550) หรือ Computer-based TOEFL (ผ่านเกณฑ์ 213) หรือ Internet-based TOEFL (ผ่านเกณฑ์ 79) โดยผลการทดสอบต้องไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันสมัคร กรณีที่ยังไม่ผ่านเกณฑ์ตามข้อกำหนดนี้ คณะกรรมการบริหารหลักสูตรอาจมีมติให้เข้าศึกษาได้ แต่ต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนการสอบวิทยานิพนธ์ หรือลงทะเบียนเรียนวิชา มธ.005 ภาษาอังกฤษ 1 และ มธ.006 ภาษาอังกฤษ 2 ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และวัดผลให้ได้ระดับ P (ผ่าน) ก่อนการสอบวิทยานิพนธ์ และหน่วยกิตที่ได้จะไม่นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ยสะสม</p>					
กำหนดการสอบ					
วันสอบ	เวลา	วิชาสอบ			
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 12.00 น.	สอบสัมภาษณ์			
สถานที่สอบ : ห้อง C-501 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต					
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : โทร. 083-050-5955 (ผศ.ดร.เบญญา) และ 081-429-0887 (ผศ.ดร.เพ็ญวิสาข์)					

เอกสารแนบท้าย รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ กำหนดการสอบ วิชาที่สอบ ของแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาโท)				
สาขาวิชาการพัฒนาศาสตร์พยาบาลมนุษยและผลิตภัณฑ์นวัตกรรมอาหาร	รหัสสาขา	0	9	1 2
<p>คุณสมบัติเฉพาะ</p> <p>1. คุณสมบัติพื้นฐานทางการศึกษา</p> <p>1.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารหรือใกล้เคียงจากสถาบันการศึกษาที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) หรือสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) หรือองค์กรที่มีมาตรฐานให้การรับรอง และต้องเป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา</p> <p>1.2 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาใดสาขาหนึ่งที่นอกเหนือจากข้อ 1.1 และมีประสบการณ์ทำงานในอุตสาหกรรม การแปรรูปอาหาร หรือประกอบธุรกิจส่วนตัวที่เกี่ยวข้องกับการแปรรูปอาหาร ไม่น้อยกว่า 1 ปี</p> <p>2. คุณสมบัติพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ</p> <p>2.1 มีผลการสอบภาษาอังกฤษ TU-GET (Paper-based) 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TU-GET (Computer based) 79 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Paper-based) 550 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Computer-based) 213 คะแนนขึ้นไป หรือ TOEFL (Internet-based) 79 คะแนนขึ้นไป หรือ IELTS 6.5 ขึ้นไป โดยต้องเป็นผลการทดสอบภายใน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ทดสอบ จนถึงวันที่สอบคัดเลือกเข้าศึกษา</p> <p>2.2 ผู้ที่มีผลทดสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ 2.1 หากได้รับการพิจารณารับเข้าศึกษาต้องสอบให้ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนดก่อนการสอบวิทยานิพนธ์ หรือลงทะเบียนเรียนวิชา มธ.005 ภาษาอังกฤษ 1 และ มธ. 006 ภาษาอังกฤษ 2 ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด และวัดผลให้ได้ระดับ P (ผ่าน) ก่อนสอบวิทยานิพนธ์ และหน่วยกิตที่ได้จะไม่นำมาคำนวณค่าระดับเฉลี่ยสะสม</p>				
กำหนดการสอบ				
วันสอบ	เวลา	วิชาสอบ		
วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	09.00 – 16.00	<p>สอบสัมภาษณ์</p> <p>โดยให้ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์ส่งเอกสารดังต่อไปนี้ ภายในวันพฤหัสบดี ที่ 25 มีนาคม 2564 ส่งทางอีเมล fin.hrfin@gmail.com</p> <ol style="list-style-type: none"> แนวความคิดวิจัยที่คาดว่าจะทำวิทยานิพนธ์หรือสารนิพนธ์ ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 หลักฐานการสมัครสอบ/สอบผ่านภาษาอังกฤษ รายละเอียดตามข้อ 2.1 สำเนา Transcript ระดับปริญญาตรี สำเนาบัตรประชาชน หลักฐานประสบการณ์ทำงาน รายละเอียดข้อ 1.2 		
<p>สถานที่สอบ : สอบสัมภาษณ์ ห้องสำนักงานสาขาวิชา ชั้น 3 อาคารบรรยายรวม 5 หรือรูปแบบออนไลน์</p> <p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต</p>				
<p>สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม : อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โทรศัพท์ 084-0751355</p>				

**ปฏิทินกำหนดการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ประจำปีการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564**

กิจกรรม	วัน เดือน ปี	สถานที่
รับสมัคร ผ่านระบบ Internet	วันจันทร์ ที่ 25 มกราคม 2564 ถึง วันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564	https://app.sci.tu.ac.th/grad_admission/
ชำระเงินค่าสมัคร 350 บาท และยืนยันการชำระเงิน	วันจันทร์ ที่ 25 มกราคม 2564 ถึง วันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564 (ยืนยันการชำระเงินในระบบ ภายใน เวลา 23.59 น. ของวันจันทร์ ที่ 1 มีนาคม 2564)	โอนค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ จำนวน 350 บาท ผ่านธนาคารกรุงไทย สาขามธ.ศูนย์รังสิต ชื่อบัญชี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มธ. เลขที่บัญชี 475-0-63900-1
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน และสอบสัมภาษณ์ หรือ สอบสัมภาษณ์	วันจันทร์ ที่ 15 มีนาคม 2564	ทาง https://grad.service.sci.tu.ac.th/ และทาง https://www.facebook.com/ScienceThammasat
สอบข้อเขียน และสอบสัมภาษณ์ หรือสอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน 2564	<u>สอบข้อเขียน</u> ห้อง S-103 อาคารบรรยายรวม 5 ชั้น 1 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มธ. ศูนย์รังสิต <u>สอบสัมภาษณ์</u> ณ สาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษา
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	วันจันทร์ ที่ 26 เมษายน 2564	ทาง https://grad.service.sci.tu.ac.th/ และทาง https://www.facebook.com/ScienceThammasat
ประกาศรายละเอียดที่นักศึกษาใหม่ต้อง ปฏิบัติ ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาใหม่	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง	http://www.reg.tu.ac.th สำนักงานทะเบียนนักศึกษา มธ. ศูนย์รังสิต
ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่	จะแจ้งให้ทราบภายหลัง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
เปิดภาคการศึกษา	สิงหาคม 2564	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

เอกสารแนบท้ายประกาศ การรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2564

ข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบ

ให้ปฏิบัติตามข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบต่อไปนี้เป็นอย่างเคร่งครัด มิฉะนั้นจะถูกตัดสิทธิในการสอบ หรือไม่พิจารณาคำตอบของท่าน คือ

1. ไม่อนุญาตให้ผู้เข้าสอบเข้าห้องสอบหลังจากเวลากำหนดเริ่มสอบผ่านไปแล้ว 30 นาที และการอนุญาตให้ออกจากห้องสอบ กรรมการผู้คุมสอบจะเป็นผู้อนุญาต นับจากเวลาที่กำหนดเริ่มสอบ หรือตามข้อกำหนดของการสอบแต่ละคณะ
2. ในการสอบทุกครั้ง ผู้เข้าสอบจะต้องนำบัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย ลายมือชื่อ และมีเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ระบุชัดเจนเท่านั้น โดยจะต้องเป็นบัตรตัวจริง และยังไม่หมดอายุ แสดงต่อกรรมการคุมสอบก่อนเข้าห้องสอบ และวางไว้บนโต๊ะที่นั่งสอบ
3. ห้ามขีดเขียนข้อความ หรือ ทำเครื่องหมาย หรือสัญลักษณ์ ใดๆ โดยอย่างหนึ่งไว้ในบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวนักเรียน หรือบัตรที่ออกโดยทางราชการที่มีรูปถ่าย หรือตัวผู้เข้าสอบ หรือสิ่งอื่นใดที่ผู้เข้าสอบนำติดตัวเข้ามาสอบ ถ้าฝ่าฝืนถือว่ามิเจตนาทุจริตในการสอบ

4. อนุญาตให้นำเฉพาะปากกา ดินสอดำ 2 B กบเหลาดินสอ ยางลบ ยกเว้น คณะ/สาขาวิชา ที่อนุญาตให้นำอุปกรณ์การสอบวิชาปฏิบัติ/วิชาเฉพาะตามที่กำหนดไว้เท่านั้นเข้าห้องสอบได้

ห้ามนำกล่องอุปกรณ์เครื่องเขียน กระดาษ โทรศัพท์มือถือ วิทยุ โทรคมนาคม วิทยุติดตัว เครื่องมือสื่อสารใด ๆ อุปกรณ์ที่สามารถบันทึกภาพหรือเสียงได้ พจนานุกรมอิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์ช่วยคิดคำนวณ นาฬิกาที่ใช้คำนวณได้หรือถ่ายรูปได้ กล้องถ่ายรูป ไม้บรรทัดที่มีสูตรต่าง ๆ เข้าห้องสอบโดยเด็ดขาด ถ้าฝ่าฝืนถือว่ามิเจตนาทุจริตในการสอบ และหากเกิดการสูญหายจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้น

5. ห้ามเปิดหรือทำข้อสอบก่อนได้รับอนุญาตโดยเด็ดขาด เมื่อกรรมการคุมสอบประกาศอนุญาตจึงเปิดข้อสอบได้และให้ผู้เข้าสอบทุกคนอ่านคำอธิบายในข้อสอบอย่างละเอียดและรอบคอบ และต้องปฏิบัติตามคำแนะนำของข้อสอบแต่ละวิชาอย่างเคร่งครัด

6. ในระหว่างการสอบ ถ้าต้องการสิ่งใดให้ยกมือขึ้นเพื่อให้กรรมการคุมสอบทราบ และจัดหาให้

7. ห้ามกระทำการใด ๆ อันเป็นการทุจริตในการสอบ ถ้ามีการทุจริต หรือมีเหตุสงสัยว่าทุจริตไม่ว่ากรณีใด ๆ กรรมการคุมสอบหรือคณะกรรมการดำเนินการสอบคัดเลือกฯ จะบันทึกไว้ที่กระดาษคำตอบ โดยที่ผู้สอบอาจจะไม่รับทราบก็ได้ และอาจไม่พิจารณาตรวจกระดาษคำตอบในรายวิชานั้น ๆ หรือ ทุกรายวิชา นอกจากนี้ จะส่งรายชื่อเพื่อตัดสิทธิ์การสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาต่อไปอีก 3 ปี

8. ก่อนหมดเวลา 5 นาที (กรรมการคุมสอบจะประกาศให้ทราบ) ห้ามผู้สอบส่งกระดาษคำตอบด้วยตนเอง เมื่อต้องการส่งให้ยกมือบอกกรรมการคุมสอบ และเมื่อหมดเวลาสอบ ให้ผู้เข้าสอบหยุดทำแบบทดสอบและระบายกระดาษคำตอบ ห้ามผู้เข้าสอบออกจากห้องสอบจนกว่ากรรมการคุมสอบจะได้เก็บข้อสอบและกระดาษคำตอบของผู้เข้าสอบในห้องครบทุกคน และอนุญาตให้ผู้เข้าสอบออกจากห้องสอบได้

ห้ามผู้เข้าสอบนำข้อสอบและกระดาษคำตอบออกจากห้องสอบโดยเด็ดขาด ถ้าฝ่าฝืนถือว่ามิเจตนาทุจริตในการสอบ

9. ในการสอบให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของข้อสอบแต่ละวิชา ก่อนลงมือทำข้อสอบทุกครั้ง ให้เขียนเลขประจำตัวประชาชน ชื่อ-นามสกุล ชื่อวิชาที่สอบ ชื่อสถานที่สอบ ตึก ห้อง วันสอบ เวลาสอบให้ชัดเจน ด้วยหมึกกรวมทั้งให้ระบายในวงกลม ข้อมูลต่าง ๆ คือ เลขประจำตัวประชาชน รหัสวิชา ชุดข้อสอบ ด้วยดินสอดำ 2 B ให้ครบถ้วนและถูกต้อง

ข้อปฏิบัติสำหรับผู้เข้าสอบ

10. การระบายวงกลมตัวเลือกในกระดาษคำตอบ ต้องปฏิบัติ ดังนี้

10.1 การระบายวงกลมตัวเลือกในกระดาษคำตอบ จะต้องระบายให้ดำเข้มเต็มวงกลม จะระบายไม่เต็มวงกลมหรือใช้เครื่องหมายอื่นไม่ได้ และจะต้องใช้ดินสอดำที่มีความเข้ม 2 B เท่านั้น จะใช้ดินสอดำที่จางกว่ากำหนดหรือ ใช้ดินสอดสีอื่น หรือปากกาหรือเครื่องเขียนอื่นใดไม่ได้เด็ดขาด

10.2 กระดาษคำตอบจะต้องสะอาดปราศจากรอยขีดเขียนหรือเครื่องหมายใดๆ ในกรณีที่ต้องการแก้ไข ให้ใช้ยางลบให้สะอาดก่อน จึงระบายวงกลมใหม่ ห้ามใช้น้ำยาลบคำผิด

เครื่องตรวจกระดาษคำตอบ จะตรวจตามข้อมูลที่ผู้เข้าสอบระบายเท่านั้น มหาวิทยาลัยจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้นกับผลการตรวจกระดาษคำตอบของเครื่องตรวจกระดาษคำตอบ หากผู้เข้าสอบไม่ปฏิบัติตามแนวปฏิบัติในข้อนี้

11. โปรดรักษาความสงบเมื่ออยู่ในห้องสอบและในบริเวณสถานที่สอบ

12. ผู้เข้าสอบต้องแต่งกายด้วยเครื่องแบบนักเรียน เครื่องแบบนักศึกษา หรือ แต่งกายสุภาพ สุภาพสตรีห้ามสวมกางเกงเลื้อยไม่มีแขน รองเท้าแตะ สุภาพบุรุษ ห้ามสวมกางเกงยีนส์ ไม่ปล่อยชายเสื้อนอกกางเกง ไม่สวมรองเท้าแตะ