

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

TCAS1 Portfolio

ระเบียบการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคล
เข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา

ประจำปีการศึกษา 2567

ม.6

รับสมัคร 1 พ.ย. - 10 ธ.ค. 66

<https://oreg.rmutt.ac.th>



ระเบียบการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ประจำปีการศึกษา 2567

รอบ TCAS1 Portfolio

ข้อมูล ณ วันที่ 6 พฤศจิกายน 2566

สารบัญ

	หน้า
บทนำ ปฏิทินกำหนดการสมัคร / ขั้นตอนการสมัคร	
ปฏิทินรับสมัครสอบ / คุณสมบัติผู้สมัคร ข้อควรทราบ / ปฏิบัติ	1
ขั้นตอนการสมัคร / เอกสารประกอบการสมัคร / การชำระเงินค่าสมัคร / คุณสมบัติ / เกณฑ์การคัดเลือก	2
การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา	3
ค่าบำรุงการศึกษาและค่าลงทะเบียนเรียน	4
นักศึกษาใหม่ “บ้านราชมงคลธัญบุรี”	5
คณะที่เปิดรับสมัคร / สาขาวิชา / รายละเอียดการทำ Portfolio	
1. คณะศิลปศาสตร์	8
2. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	10
3. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	13
4. คณะวิศวกรรมศาสตร์	14
5. คณะบริหารธุรกิจ	16
6. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	18
7. คณะศิลปกรรมศาสตร์	19
8. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	22
9. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	25
10. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	30
11. คณะการแพทย์บูรณาการ	31

	หน้า
ภาคผนวก ช่องทางการติดต่อคณะ / รายละเอียดเพิ่มเติม	34
1. คณะศิลปศาสตร์	35
2. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	36
3. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	37
4. คณะวิศวกรรมศาสตร์	38
5. คณะบริหารธุรกิจ	40
6. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	41
7. คณะศิลปกรรมศาสตร์	42
8. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	43
9. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	44
10. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	45
11. คณะการแพทย์บูรณาการ	46
12. สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน	47
แผนที่ / คณะผู้จัดทำ	
1. แผนที่ภายใน มทร.ธัญบุรี คลองหก ปทุมธานี	48
2. คณะผู้จัดทำ	49

ปฏิทินรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2567

TCAS1 Portfolio

กำหนดการ

- 1 พ.ย. – 10 ธ.ค. 66 สมัคร/ชำระเงิน/อัปโหลดเอกสาร
(วันสุดท้ายชำระเงินก่อนเวลา 22.00 น.)
- 16 ธ.ค. 66 ประกาศชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 23 ธ.ค. 66 สอบสัมภาษณ์ (วันเสาร์ เริ่มเวลา 09.00 น.)
- 30 ธ.ค. 66 ประกาศชื่อผู้ผ่านสัมภาษณ์
- 6 – 7 ก.พ. 67 ยืนยันสิทธิ์ MyTcas.com

หมายเหตุ ปฏิทินอาจมีการเปลี่ยนแปลง

คุณสมบัติผู้สมัคร

- กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) ภาคการศึกษาสุดท้าย ปีการศึกษา 2566 โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา และได้รับวุฒิการศึกษา ภายในวันที่ 1 ก.ค. 2567 จากสถานศึกษาจากทั่วประเทศ
- ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPX) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 – 6 รวม 5 ภาคการศึกษา
- สาขาวิชากำหนดจำนวนหน่วยกิตของกลุ่มสาระการเรียนรู้ ผู้สมัครต้องเรียนรายวิชาในกลุ่มสาระการเรียนรู้ โดยใช้จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรระดับ มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4 – ม.6) รวม 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่าที่สาขาวิชากำหนด
- ประวัติผลงาน หรือแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) หรือความสามารถพิเศษ ตามที่สาขาวิชากำหนด

ผู้สมัครที่ชำระเงินค่าสมัครรอบ TCAS1 แล้วไม่ผ่านการคัดเลือก
มีสิทธิ์สมัครรอบ TCAS2 และ TCAS4
!!! ได้รับยกเว้นค่าสมัคร !!!

ขั้นตอนการสมัคร

สมัครผ่าน Online ที่ www.oreg.rmutt.ac.th

สมัครเข้าศึกษา

TCAS ม.6./กศน.

สมัครสอบ

สมัครครั้งแรกให้คลิก ลงทะเบียนสมัคร/เข้าสู่ระบบ
บันทึกเลขบัตรประชาชน ชื่อ - สกุล และรหัสผ่านก่อนสมัครสอบ

เมื่อลงทะเบียนเสร็จแล้วให้คลิก ลงทะเบียนสมัคร/เข้าสู่ระบบ
กรอกเลขบัตรประชาชน และรหัสผ่านที่ผู้สมัครสร้างไว้

เข้าสู่ระบบ

กรอกข้อมูลผู้สมัครเพิ่มเติม (ที่อยู่, ประวัติการศึกษา)
อัปโหลดเอกสารประกอบการสมัคร / สร้างใบสมัคร

พิมพ์ใบชำระเงิน / ชำระเงินค่าสมัครตาม Bill Payment
ภายในเวลาที่กำหนด (วันสุดท้าย 10 ธ.ค. 66 ชำระเงินก่อนเวลา 22.00 น.)

ข้อควรทราบ / ปฏิบัติ

เริ่ม 28 ต.ค. 66 ลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ที่ Mytcas.com ครั้งเดียว
โดยใช้เลขบัตรประชาชน 13 หลัก หรือรหัส G หรือเลข Passport ของผู้สมัคร

- ศึกษาข้อมูลในระเบียบการรับสมัครรอบ TCAS1 เพื่อประโยชน์ของผู้สมัคร
ก่อนกรอกข้อมูลการสมัคร ผ่านระบบรับสมัคร
- เมื่อชำระเงินค่าสมัครเรียบร้อยแล้ว จึงจะถือว่าสมัครเสร็จสิ้นสมบูรณ์
และต้องเก็บหลักฐานไว้ด้วย

- ชำระเงินค่าสมัครแล้วไม่ผ่านการคัดเลือก
ได้รับการยกเว้นค่าสมัครรอบ TCAS2 และ TCAS4

หมายเหตุ

หากพบว่าผู้สมัครบันทึกข้อมูลสมัครและอัปโหลดเอกสารเป็นเท็จ
หรือติดสินไหม ทปอ. ยืนยันเข้าศึกษาที่มหาวิทยาลัยอื่น
หรือไม่จบการศึกษาจากสถาบันเดิมภายในเวลาที่กำหนด
มหาวิทยาลัยจะเพิกถอนการสมัคร หรือยกเลิกสถานะการเป็นนักศึกษา
โดยไม่คืนเงินค่าสมัคร ค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ค่าบำรุงการศึกษา
ค่าลงทะเบียนเรียน ที่ผู้สมัครได้ดำเนินการไปแล้ว

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประชาชนด้านหน้าที่มีรูปของผู้สมัคร (ใช้เฉพาะด้านหน้า) ผู้สมัครลงลายมือชื่อ-สกุล รับรองสำเนาถูกต้อง สแกนเป็นไฟล์ .PDF ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2MB
2. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (รบ. หรือ ปพ.1) สแกนเป็นไฟล์ .PDF รวม 1 ไฟล์ มี 2 หน้า (ให้สแกนทั้งด้านหน้าและด้านหลัง) ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2MB
กรณีที่มีชื่อหรือสกุลของผู้สมัครตามบัตรประชาชนไม่ตรงกับสำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน ให้ถ่ายสำเนาหลักฐานการเปลี่ยนชื่อ-สกุล สแกนเป็นไฟล์ .PDF ขนาดภาพเท่ากับ A4
ขนาดไฟล์ไม่เกิน 2MB
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) หรือเอกสารแสดงความสามารถพิเศษ สแกนเป็นไฟล์ .PDF รวม 1 ไฟล์ ขนาดภาพเท่ากับ A4 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10MB

คุณสมบัติ / เกณฑ์การคัดเลือก

- ผู้สมัครมีคุณวุฒิ / คุณสมบัติ / GPAX ตรงตามที่สาขาวิชาที่กำหนดไว้ในระเบียบการฯ รอบ TCAS1
- Portfolio ผลงานที่สะสมในอดีตย้อนหลังช่วงชั้น ม. 4 – ม. 6 ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร
- การสมัครจะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อผู้สมัครได้สมัครผ่านระบบ Online พร้อมอัปโหลดเอกสารประกอบการสมัครให้ครบถ้วน และชำระเงินค่าสมัครตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด มิฉะนั้น จะถือว่าการสมัครนั้นเป็นโมฆะ และมหาวิทยาลัยฯ จะไม่คืนเงินค่าสมัครไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น
- ผ่านสัมภาษณ์ หรือผ่านสมรรถนะวิชาชีพ (ถ้ามี) ทั้งนี้ผู้ไม่มาสัมภาษณ์ถือว่าสละสิทธิ์
- ผลการพิจารณาของคณะกรรมการ ถือเป็นที่สิ้นสุด

คำบำรุงการศึกษาและค่าลงทะเบียนเรียน



https://www.oreg.rmutt.ac.th/Apply/?page_id=186

หมายเหตุ คำบำรุงการศึกษา อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

การขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

30 ธ.ค. 66 – 7 ม.ค. 67

- บันทึกประวัติผ่าน Online ที่ www.oreg.rmutt.ac.th
- เลือกระบบนักศึกษาใหม่ → บันทึกประวัติ/Upload เอกสาร / พิมพ์ใบแจ้งยอดชำระเงิน → ค้นหาและตรวจสอบข้อมูลผู้สมัคร โดยให้ผู้สมัครใส่ข้อมูลช่องใดช่องหนึ่งเพียง 1 ช่อง แล้ว คลิก ค้นหา (โปรดศึกษาคู่มือขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา)
- ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด
- อัปโหลดเอกสารขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (รูปภาพ + สำเนาบัตรประชาชน + สำเนาทะเบียนบ้าน)

6 – 7 ก.พ. 67

ยืนยันสิทธิ์ ที่ Mytcas.com

6 ก.พ. – 3 มี.ค. 67

- ชำระเงินค่าบำรุงการศึกษา+ค่าลงทะเบียนเรียน ตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด

1 เม.ย. – 20 มิ.ย. 67

- อัปโหลดเอกสารขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา
- ใบแสดงผลการเรียน (ใบ ปพ.1) ฉบับมีวันที่สำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม ภายในวันที่ 1 ก.ค. 67
- + รูปภาพ + สำเนาบัตรประชาชน + สำเนาทะเบียนบ้าน

* มีวันที่ระบุว่าสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม ภายในวันที่ 1 ก.ค. 67 *

หมายเหตุ ปฏิทินอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามมติที่ประชุมมหาวิทยาลัย

การยืนยันสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

ต้องลงทะเบียนในระบบ TCAS ที่ <https://mytcas.com>



ผ่านการคัดเลือกและต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS ตามกำหนดการที่ ทปอ. แจ้ง



ศึกษาคู่มือ / บันทึกทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ www.oreg.rmutt.ac.th



ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน
ตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด



อัปโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเข้าระบบให้ครบถ้วนและถูกต้อง
(รูปถ่าย เพื่อทำบัตรนักศึกษา + สำเนาบัตรประชาชน + สำเนาทะเบียนบ้าน
+ ใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ฉบับอนุมัติการจบ ภายในวันที่ 1 ก.ค. 67)



ตรวจสอบสถานะการเป็นนักศึกษา มทร.ธัญบุรี ภายในเดือนมิถุนายน 2567
โดยตรวจสอบเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่อัปโหลดเข้าระบบ



จะเป็นนักศึกษาโดยสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อได้บันทึกทะเบียนประวัตินักศึกษา / ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษาแรกเข้า
ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน ตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด
พร้อมอัปโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่อัปโหลดให้ครบถ้วนและถูกต้อง

นักศึกษาใหม่ “บ้านราชมงคลธัญบุรี”

↓

เข้ารับการทดสอบความรู้วิชาคณิตศาสตร์ / วิชาภาษาอังกฤษ
เพื่อจัดกลุ่มเรียนปรับความรู้พื้นฐาน

↓

เข้ารับการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ตามกำหนดการที่มหาวิทยาลัยกำหนด

↓

เข้ารับการตรวจสอบสุขภาพ ทำบัตรนักศึกษา ตามกำหนดการที่มหาวิทยาลัยกำหนด

↓

เข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชาที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

↓

ปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด

↓

ตั้งใจศึกษาจนสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรเป็น “บัณฑิตราชมงคลธัญบุรี”

คณะที่เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567 รอบ TCAS1 (Portfolio)



BA
RMUTT

"เป็นผู้นำด้านการศึกษาวิชาการสู่ระดับสากล"

FA คณะศิลปกรรมศาสตร์
FACULTY OF FINE AND APPLIED ARTS

เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ (น.บ.)
TCASI PORTFOLIO

หลักสูตรศิลปบัณฑิต (4ปี)
BACHELOR OF FINE ARTS

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (4ปี)
BACHELOR OF EDUCATION

เปิดรับสมัคร
1 พ.ย. - 10 ธ.ค. 66

QR code:

จำนวนและแนว
ผู้เข้าศึกษาต่อ

Facebook: www.facebook.com/farmutt | Line: www.line.me/tv/farmutt | Website: www.farmutt.ac.th | Email: fa.rmUTT.ac.th@gmail.com



AGR
RMUTT

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
Faculty of Agricultural Technology

ยินดีต้อนรับนักศึกษาใหม่
ประจำปีการศึกษา 2566

JOIN NOW

QR code:



คณะศิลปศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ค.บ.)

- หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ค.บ.)
- ความคิดสร้างสรรค์เพื่องานวิทยุกระจายเสียงและโทรทัศน์
- การศึกษาปฏิบัติทางออกอากาศทางวิทยุกระจายเสียง
- การผลิตรายการโทรทัศน์
- ความคิดสร้างสรรค์และงานออกแบบ

จบแล้วทำงานอะไร?

- ครอบครัวยุคใหม่
- นักจัดรายการวิทยุกระจายเสียง
- ผู้ผลิตรายการโทรทัศน์
- นักผลิตสื่อวิทยุกระจายเสียงและโทรทัศน์
- พิธีกร/ ผู้ประกาศข่าว/ ผู้ดำเนินรายการ/ นักจัดรายการ
- ผู้ประกอบการด้านวิทยุโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง



**"วิศวกรนักคิด
นักปฏิบัติมืออาชีพ"**

RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY THANYABURI



ARCH K6
RMUTT



TV

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

Radio and Television Broadcasting of Technology
เทคโนโลยีการโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง

เรียนอะไร?

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 5 ปี
- วิศวกรรมไฟฟ้า
- วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
- วิศวกรรมอุตสาหการ
- วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
- วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี
- เทคโนโลยีการพิมพ์
- เทคโนโลยีการถ่ายภาพ
- เทคโนโลยีการถ่ายภาพ

จบแล้วทำงานอะไร?

- ครอบครัวยุคใหม่
- นักจัดรายการวิทยุกระจายเสียง
- ผู้ผลิตรายการโทรทัศน์
- นักผลิตสื่อวิทยุกระจายเสียงและโทรทัศน์
- พิธีกร/ ผู้ประกาศข่าว/ ผู้ดำเนินรายการ/ นักจัดรายการ
- ผู้ประกอบการด้านวิทยุโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง



HET.RMUTT

คณะเทคโนโลยีการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

QR code:

Facebook: [@HETRMUTT](https://www.facebook.com/HETRMUTT)
Website: www.het.rmUTT.ac.th
Phone: 02-549-3161

สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ระบบสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ระบบสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ระบบสารสนเทศ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ระบบสารสนเทศ

EdPEX200 รุ่นที่ 10 พ.ศ. 2565

จาก สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)

เป็นมหาวิทยาลัยที่ผลิตและสร้างนวัตกรรมชั้นนำ
ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพสูงและประสิทธิผล



GET READY FOR TCAS'67
TCAS 1 PORTFOLIO

รับสมัคร 1 พ.ย. - 10 ธ.ค. 2566

16 ธ.ค. 66 ประกาศนียบัตรแสดงผลสัมฤทธิ์
23 ธ.ค. 66 สอบสัมภาษณ์
30 ธ.ค. 66 ประกาศนียบัตร
6-7 ก.พ. 67 ยืนยันสิทธิ์ MYTCAS.com



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
Faculty of Technical Education Rajamangala University of Technology Thanyaburi

ระดับปริญญาตรี

หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.บ.) 5 ปี

วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม

ระดับปริญญาโท

หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (ศษ.ม.)

การบริหารการศึกษา เทคโนโลยีและสื่อทางการศึกษา การพัฒนาหลักสูตรและนวัตกรรม การพัฒนาระบบสารสนเทศ

ระดับปริญญาเอก

หลักสูตรครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต (ค.ด.)

สาขาวิชา

หลักสูตรครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต (ค.ด.)

สาขาวิชา



RMUTT

www.rmutt.ac.th ราชภัฏธนบุรี

นวัตกรรมการสร้างชาติ ราชภัฏธนบุรีสร้างนวัตกรรม

website : www.rmutt.ac.th



คณะที่ 1

คณะศิลปศาสตร์

• (FACULTY OF LIBERAL ARTS)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
การท่องเที่ยว	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร หมายเหตุ : สาขาวิชาพลศึกษามีการทดสอบความสามารถ ทางด้านกีฬาในวันสอบสัมภาษณ์
การจัดการการโรงแรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การจัดการการโรงแรม	พิเศษ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.75 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00	
ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	พิเศษ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.75 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75	
อุตสาหกรรมบริการการบิน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
พลศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
ภาษาไทยและภาษาจีน เพื่ออุตสาหกรรมบริการ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	

คณะศิลปศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี (นานาชาติ)				
ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพนานาชาติ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร <p>หมายเหตุ : สาขาวิชาพลศึกษามีการทดสอบความสามารถ ทางด้านกีฬาในวันสอบสัมภาษณ์</p>

คณะศิลปศาสตร์ Website : www.larts.rmutt.ac.th



ฝ่ายวิชาการและวิจัย 0 2549 4934 งานรับเข้าฯ 02 549 4934

ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 35

คณะที่ 2

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

• (FACULTY OF TECHNICAL EDUCATION)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.75 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อการเรียนในหลักสูตร ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทางวิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) คติประจำใจ เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัลประกวดแข่งขันทางวิชาการ สอบสมรรถนะวิชาชีพครู <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชาต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>
วิศวกรรมเครื่องกล	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.75 ขึ้นไป	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อการเรียนในหลักสูตร ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่นๆ ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทางวิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียน จังหวัด เขต ประเทศ) คติประจำใจ เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัลประกวดแข่งขันทางวิชาการ สอบสมรรถนะวิชาชีพครู <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชาต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลอง ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>
เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น . “เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา และคอมพิวเตอร์ศึกษา”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.75 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อการเรียน ในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่นๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทางวิชาการ/ โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียน จังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรม ที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัลประกวด แข่งขันทางวิชาการ หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชาต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลอง ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
นวัตกรรมการเรียนรู้และ เทคโนโลยีสารสนเทศ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	

คณะที่ 3

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

• (FACULTY OF AGRICULTURAL TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				1. ประวัติทั่วไป
การผลิตพืช	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หลักสูตร GED	2.00 ขึ้นไป	2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)
สัตวศาสตร์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หลักสูตร GED		3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ
ประมง	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หลักสูตร GED		4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา
เทคโนโลยีภูมิทัศน์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) หลักสูตร GED		5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “เทคโนโลยีอาหาร”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต		6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)
				7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)
				8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร



คณะที่ 4

คณะวิศวกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF ENGINEERING)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รวม 13 สาขาวิชา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	3.00 ขึ้นไป	<p>รายละเอียดในการทำ Portfolio</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ผลการศึกษา (แนบผลการศึกษา) เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา <p>หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์</p> <ol style="list-style-type: none"> เลือกสาขาวิชาในชั้นปีที่ 2 สาขาวิชาที่ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร <p>จำนวน 10 สาขาวิชา*</p>
วิศวกรรมเคมี*	ปกติ			
วิศวกรรมโยธา*	ปกติ			
วิศวกรรมไฟฟ้า*	ปกติ			
วิศวกรรมเครื่องกล*	ปกติ			
วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมระบบการผลิตอัตโนมัติ*	ปกติ			
วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมอุตสาหการ และโลจิสติกส์*	ปกติ			
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม*	ปกติ			
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์*	ปกติ			
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม*	ปกติ			
วิศวกรรมวัสดุ-วิศวกรรมพอลิเมอร์*	ปกติ			
วิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “วิศวกรรมการผลิตวัสดุและสิ่งทอที่ยั่งยืน”)	ปกติ			
วิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม	ปกติ			
วิศวกรรมอาหาร	ปกติ			

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
วิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	2.75 ขึ้นไป	รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ผลการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับ จังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อากาศยาน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	2.75 ขึ้นไป	รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ผลการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับ จังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา หมายเหตุ : ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อ การเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร



คณะที่ 5

คณะบริหารธุรกิจ

• (FACULTY OF BUSINESS ADMINISTRATION)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
การตลาด-การตลาด	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 5. ความสามารถ/ทักษะทางวิชาชีพ ควรนำเสนอข้อมูล ดังนี้ ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ต่าง ๆ เช่น MS Office/ โปรแกรมตัดต่อ/ โปรแกรมกราฟฟิก/ โปรแกรมสำเร็จรูปอื่น ๆ เป็นต้น 6. กิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะวิชาชีพในสาขาวิชาที่ต้องการ ศึกษา (ถ้ามี) 7. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวด รางวัล 8. กิจกรรมที่ทำในสถานศึกษา-ชุมชน (แนบเกียรติบัตร รูปภาพ) 9. ความสามารถพิเศษอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น การสื่อสาร ภาษาต่างประเทศ กีฬา ดนตรี เชียร์ลีดเดอร์ ผู้นำชมรม กิจกรรมสหธนาคาร เป็นต้น
การตลาด-การค้าปลีก	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การตลาด-การจัดนิทรรศการ และการตลาดเชิงกิจกรรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การจัดการ-การจัดการทรัพยากรมนุษย์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การจัดการ-นวัตกรรมการจัดการธุรกิจ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
การเงิน (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “การเงินและการลงทุน”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
บัญชีบัณฑิต	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.75 ขึ้นไป	
หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เศรษฐศาสตร์-เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	

คณะบริหารธุรกิจ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บร.บ.) หลักสูตร 4 ปี (นานาชาติ)				1. ประวัติทั่วไป
International Business Administration (หลักสูตรนานาชาติ) (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “International Business and Logistics”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 5. ความสามารถ/ทักษะทางวิชาชีพ ควรนำเสนอข้อมูล ดังนี้ ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ต่าง ๆ เช่น MS Office/ โปรแกรมตัดต่อ/ โปรแกรมกราฟฟิก/ โปรแกรม สำเร็จรูปอื่น ๆ เป็นต้น
Marketing (หลักสูตรนานาชาติ) (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “Digital Marketing and Media Creation”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	6. กิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะวิชาชีพในสาขาวิชาที่ต้องการ ศึกษา (ถ้ามี) 7. ผลงานทางวิชาการ / โครงการงาน ที่เคยทำหรือประกวด รางวัล 8. กิจกรรมที่ทำในสถานศึกษา-ชุมชน (แนบเกียรติบัตร รูปภาพ) 9. ความสามารถพิเศษอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น การสื่อสาร ภาษาต่างประเทศ กีฬา ดนตรี เซียร์ห์ลีดเดอร์ ผู้นำ ชมรม กิจกรรมสหกรณ์การ เป็นต้น

คณะบริหารธุรกิจ Website : www.bus.rmutt.ac.th  ฝ่ายวิชาการ / งานทะเบียน 0 2549 3241

ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 40

คณะที่ 6 คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF HOME ECONOMICS TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
การออกแบบแฟชั่นและนวัตกรรมการแต่งกาย	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.25 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 4. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 5. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)
อาหารและโภชนาการ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	
นวัตกรรมการประดิษฐ์สร้างสรรค์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.25 ขึ้นไป	
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
การศึกษาปฐมวัย	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ Website : www.het.rmutt.ac.th



ฝ่ายวิชาการ 0 2549 3153 งานทะเบียน 0 2549 3159

ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 41

คณะที่ 7

คณะศิลปกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF FINE AND APPLIED ARTS)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
จิตรกรรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 9. นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ (ต้องมี Portfolio) สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านทัศนศิลป์
ทัศนศิลป์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	
ศิลปะไทย	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	
ออกแบบนิเทศศิลป์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 9. นำผลงานทางด้านออกแบบมาเสนอ สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ
ออกแบบผลิตภัณฑ์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
ออกแบบภายใน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	
นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์ ร่วมสมัย	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	

คณะศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPA 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
นาฏศิลป์ไทยศึกษา (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “นาฏศิลป์ศึกษา”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัครสอบสัมภาษณ์และสอบทักษะ ปฏิบัติทางด้านนาฏศิลป์
ดนตรีคีตศิลป์ไทยศึกษา (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “ดนตรีไทย”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัครสอบสัมภาษณ์และสอบทักษะ ปฏิบัติทางด้านดนตรีไทยและคีตศิลป์ไทย

คณะศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
ดนตรีคีตศิลป์สากลศึกษา (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “ดนตรีสากลศึกษา”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) ประวัติสุขภาพ/ความพิการ กิจกรรมทางดนตรีสากลที่ร่วมแสดงกับโรงเรียนหรือวิทยาลัยหรือหน่วยงานอื่น ๆ (ถ้ามี) ผลงานการเข้าร่วมแข่งขันประกวดรางวัลทางด้านดนตรีสากล (ถ้ามี) สามารถเล่นเครื่องดนตรีสากลได้อย่างน้อย 1 เครื่อง / สามารถขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสากลได้ (สำหรับผู้สมัครเรียนขับร้อง) ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัครสอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติเครื่องดนตรีสากล หรือทักษะในการขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสากล
ศิลปศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) ประวัติสุขภาพ/ความพิการ กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร นำผลงานทางศิลปะมาเสนอสอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านทัศนศิลป์



คณะที่ 8

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน

• (FACULTY OF MASS COMMUNICATION TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพยนตร์ (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “เทคโนโลยีการผลิตภาพยนตร์ และวิทยุโทรทัศน์”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75	สอบสัมภาษณ์ (แนบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา ที่สมัครมาด้วย) 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อสาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้องหรือสอดคล้องกับ สาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่ สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือประกอบกิจการ ส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หมายเหตุ : 1. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภาพยนตร์และวิทยุโทรทัศน์ ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 2. สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลและบรรจุภัณฑ์ รับผู้สมัคร อายุไม่น้อยกว่า 18 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2549) และอายุไม่เกิน 22 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2545)
เทคโนโลยีมีเดีย (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “ครีเอทีฟมีเดียเทคโนโลยี - เทคโนโลยีการพัฒนาเกมดิจิทัล”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75	
เทคโนโลยีสื่อดิจิทัล (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “ครีเอทีฟมีเดียเทคโนโลยี - เทคโนโลยีการพัฒนาเว็บไซต์พลัสแอด์”)	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.30 ขึ้นไป	

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลและบรรจุภัณฑ์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป	สอบสัมภาษณ์ (แนบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา ที่สมัครมาด้วย) 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อสาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้องหรือสอดคล้องกับ สาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่ สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือประกอบกิจการ ส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
เทคโนโลยีการโฆษณาและประชาสัมพันธ์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	หมายเหตุ : 1. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภาพยนตร์และวิทยุโทรทัศน์ ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 2. สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลและบรรจุภัณฑ์ รับผู้สมัคร อายุไม่น้อยกว่า 18 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2549) และอายุไม่เกิน 22 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2545)
เทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพยนตร์ (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “เทคโนโลยีการผลิตภาพยนตร์ และวิทยุโทรทัศน์”)	พิเศษ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75	

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เทคโนโลยีมีเดีย (กำลังปรับปรุงชื่อสาขาวิชา เป็น “ครีเอทีฟมีเดียเทคโนโลยี - เทคโนโลยีการพัฒนาเกมดิจิทัล”)	พิเศษ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75	สอบสัมภาษณ์ (แนบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา ที่สมัครมาด้วย) 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อสาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้องหรือสอดคล้องกับ สาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่ สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือประกอบกิจการ ส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หมายเหตุ : 1. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตภาพยนตร์และวิทยุ โทรทัศน์ ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 2. สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลและบรรจุภัณฑ์ รับผู้สมัคร อายุไม่น้อยกว่า 18 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2549) และอายุไม่เกิน 22 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2545)



คณะที่ 9

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

• (FACULTY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
คณิตศาสตร์ประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร
ชีววิทยาประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.00	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
สถิติประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร
เคมีประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.00	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
เทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารดิจิทัล	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
วิทยาการคอมพิวเตอร์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.25 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.00	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร
ฟิสิกส์ประยุกต์-เทคโนโลยี เครื่องมือวัด	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร
ฟิสิกส์ประยุกต์-นวัตกรรม วัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป	5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี				
วิทยาศาสตร์และการจัดการ เทคโนโลยีอาหาร	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับ จังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการ ทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร
การวิเคราะห์และจัดการ ข้อมูลขนาดใหญ่	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 5 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป	GPAX = 100 % 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับ จังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อ การเรียนและ การทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการ ทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะที่ 10 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF ARCHITECTURE)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สท.บ.) หลักสูตร 5 ปี				
สถาปัตยกรรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.25 ขึ้นไป	รายละเอียด Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 4. ผลงานทางด้านศิลปะและการออกแบบทางสถาปัตยกรรม/ สถาปัตยกรรมภายใน ที่เคยทำหรือที่เกี่ยวข้อง (แสดงผลงานอย่างละเอียดว่ามีทักษะด้านใดบ้าง) 5. ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำหรือประกวดรางวัล (ถ้ามี) 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา (ถ้ามี) 7. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 8. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) สอบทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ สอบสัมภาษณ์ และนำเสนอผลงานด้านศิลปะ/การออกแบบ ทางสถาปัตยกรรม/สถาปัตยกรรมภายใน (ใน Portfolio ถ้ามี)
สถาปัตยกรรมภายใน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	



คณะที่ 11

คณะการแพทย์บูรณาการ

• (FACULTY OF INTEGRATIVE MEDICINE)


หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1	รายละเอียด ในการรับ
หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต (พทป.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
การแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	2.75 ขึ้นไป	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ (แนบใบรับรองแพทย์ 5 โรค) 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ 6. ความสามารถพิเศษ 7. ประวัติการศึกษาดูงานด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ 8. เขียนเรียงความเรื่อง “แพทย์แผนไทยประยุกต์ที่ฉัน เข้าใจ” หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์ มีใบรับรองแพทย์ 5 โรค ได้แก่ 1. วัณโรคในระยะแพร่เชื้อ 2. โรคเท้าช้าง 3. โรคที่เกิดจากสารเสพติด 4. โรคพิษสุราเรื้อรัง 5. โรคอื่น ๆ ที่เรื้อรังหรือร้ายแรง แสดงอาการอย่าง ชัดเจน จนเป็นอุปสรรคต่อการเรียน	GPAX = 100 %

คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1	รายละเอียด ในการรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
สุขภาพและความงาม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพและความงาม 4. เป้าหมาย/ความคาดหวัง หลังสำเร็จการศึกษา 5. “จุดเด่นของคุณที่ทำให้คณะกรรมการต้องตัดสินใจเลือกคุณเข้ามาศึกษาต่อในหลักสูตร” 6. รางวัล ผลงาน และเกียรติบัตร (ถ้ามี) 7. การเข้าร่วมกิจกรรมหรือผลงาน ด้านคุณธรรม จริยธรรมและบำเพ็ญประโยชน์ ช่วยเหลือกิจกรรมภายในโรงเรียน กิจกรรมชุมชนหรือกิจกรรมสาธารณประโยชน์ (สามารถแนบหลักฐาน และรูปภาพประกอบพร้อมคำอธิบาย) 8. ผลงานอื่น ๆ ตามความถนัดและความสนใจ <p>หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร - ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	GPAX = 100 %

คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1	รายละเอียด ในการรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
นวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 4. ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ 5. ความสามารถพิเศษ 6. เหตุผลในการเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร รายละเอียดอื่น ๆ - ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร - ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อ การเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 100 %

คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ Website : <http://www.im.rmutt.ac.th> FACEBOOK : <https://www.facebook.com/IMXRMUTT>  ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2592 1999 ต่อ 1430, 1211



ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 46

ภาคผนวก

ช่องทางการติดต่อคณะ / รายละเอียดเพิ่มเติม

ผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับหลักสูตร/สาขาวิชา หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567
สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมของแต่ละคณะได้ตามช่องทางที่กำหนด


คณะศิลปศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
ศิลปศาสตร์	ฝ่ายวิชาการและวิจัย โทร. 0 2549 4934 งานรับเข้าฯ คณะศิลปศาสตร์ น.ส.รุ่งนภา ชิงเจริญ โทร. 0 2549 4934	 Fan page: Rmutt ไทย สังคม มนุษย์ พละ จีน ญี่ปุ่น อังกฤษ ท่องเที่ยว โรงแรม การบิน https://qr.go.page.link/bM3dF	 Open Chat ศึกษาต่อคณะศิลปศาสตร์ 2567

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
ศิลปศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ ภาคพิเศษ จัดการเรียนการสอนในวันและเวลา ดังนี้ จันทร์ – ศุกร์ เวลา 13.00 น. – 21.00 น. เสาร์ – อาทิตย์ เวลา 09.00 น. – 17.00 น. (สาขาวิชาการจัดการการโรงแรม ภาคพิเศษ หลักสูตร 4 ปี เรียนเฉพาะวันจันทร์-ศุกร์)

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	งานทะเบียนและวัดผล โทร. 0 2549 4724		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ


คณะเทคโนโลยีการเกษตร : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
เทคโนโลยีการเกษตร	<p>ฝ่ายวิชาการและวิจัย โทร. 0 2592 1943 โทร. 0 2592 1955 ต่อ 2026</p> <p>ผศ.ดร.เยาวรัตน์ วงศ์ศรีสกุลแก้ว รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย โทร. 085 071 1919</p> <p>ผศ.ดร.พนทิพา ลี้มสงวน หัวหน้างานทะเบียนและหลักสูตร โทร. 087 166 6210</p> <p>นางสาววรรณิดา บุญประสงค์ เจ้าหน้าที่ทะเบียน โทร. 086 372 2358</p>	 <p>Q&A คณะเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ธัญบุรี 2567</p> <p>คณะเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ธัญบุรี www.agr.rmutt.ac.th 02-592-1955 ต่อ 2038</p> <p>งานแนะแนวการศึกษา คณะเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ธัญบุรี</p>	

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
เทคโนโลยีการเกษตร	ภาคปฏิบัติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
วิศวกรรมศาสตร์	ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2549 3560 งานทะเบียนและวัดผล โทร. 0 2549 3381-2		


รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
วิศวกรรมศาสตร์	<p>ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ</p> <p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เลือกสาขาวิชาที่ต้องการศึกษาในชั้นปีที่ 1 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> วิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อากาศยาน หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 13 สาขาวิชา เลือกสาขาวิชาที่ต้องการศึกษาในชั้นปีที่ 2 โดยใช้เกณฑ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำหนด ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> สอบผ่านรายวิชาพื้นฐานที่จำเป็นของสาขาวิชานั้น ๆ กำหนด ตามความต้องการของนักศึกษาในสาขาวิชาที่จะเลือกเรียงตามลำดับ เกรดเฉลี่ยสะสม 2 ภาคการศึกษาในชั้นปีที่ 1 จำนวนหน่วยกิตรวมตามแผนการเรียนที่สอบผ่านรวม 2 ภาคการศึกษา เงื่อนไขอื่น ๆ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์จะดำเนินการพิจารณากำหนดเพิ่มเติม โดยให้นักศึกษาเลือกสาขาวิชาในชั้นปีที่ 2

รายละเอียดเพิ่มเติม (ต่อ)

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
	<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 13 สาขาวิชา ประกอบด้วยสาขาวิชาที่ให้นักศึกษาเลือกเข้าศึกษาในชั้นปีที่ 2 ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. วิศวกรรมโยธา 2. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม 3. วิศวกรรมไฟฟ้า 4. วิศวกรรมเครื่องกล 5. วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมระบบการผลิตอัตโนมัติ 6. วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์ 7. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม 8. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 9. วิศวกรรมเคมี 10. วิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ 11. วิศวกรรมวัสดุ-วิศวกรรมพอลิเมอร์ 12. วิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม 13. วิศวกรรมอาหาร


คณะบริหารธุรกิจ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	LINE Chatbot	OPEN CHAT
บริหารธุรกิจ	1. นายขาลี จิตรีผ่อง โทร. 08 6900 9772 2. นางบุญยวีร์ ประเสริฐวงศ์ โทร. 08 3784 0046 3. นางพินนภา ถวิลประภา โทร. 08 6133 9769 4. นางสาวกานต์วี จันทร์สมบูรณ์ โทร. 06 2717 2264 5. นางสาวกมลวรรณ สังข์เจริญ โทร. 08 5972 9927 6. นางสาวสุพัตรา สมจิตต์ โทร. 09 4441 8890	 Line ID: @004kcimc	

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
บริหารธุรกิจ	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ



คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	1. ดร.รัฐ ชมภูพาน โทร. 08 1878 1873 2. นางสาวรุ่งรวิน แก่นทอง โทร. 08 6575 2396		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ


คณะศิลปกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
ศิลปกรรมศาสตร์	1. ผศ.ดร.มานิช บุญทองเล็ก โทร. 09 3595 9898 2. อ.ภาณุรัตน์ บุญส่ง โทร. 06 1763 2101 3. นางชฎานิษฐ์ ชาญหมื่นไวย โทร. 0 2549 3279 และ 08 9982 3467 4. นายเอกชัย ศรีศักดิ์ โทร. 06 1763 2101 www.fa.rmutt.ac.th	 Line Official Account : FA RMUTT	

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
ศิลปกรรมศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
เทคโนโลยีสารสนเทศ	โทร. 0 2549 4507 และ 0 2549 4520		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
เทคโนโลยีสารสนเทศ	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ


คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2549 4156 ผศ.ดร.นริศร์ บาลทิพย์ โทร. 08 1420 6611 นางสาววาสนา ทองกำแหง โทร. 06 5892 2351 นางสาวรัตนวี เล็กเจริญ โทร. 08 8015 0677	 https://www.facebook.com/SClandTECH.RMUTT	 Line : Scitech-RMUTT67

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
สถาปัตยกรรมศาสตร์	งานทะเบียน โทร. 0 2549 4777 ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2549 4765		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
สถาปัตยกรรมศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะกรรมการแพทยบูรณาการ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE/LINE	OPEN CHAT
คณะกรรมการแพทยบูรณาการ	งานทะเบียนและวัดผล โทร. 0 2592 1999 ต่อ 1430 e-mail : Academic_im@rmutt.ac.th	 Facebook : คณะกรรมการแพทยบูรณาการ	 งานรับเข้าศึกษา คณะกรรมการแพทยบูรณาการ

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
การแพทยบูรณาการ	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

หมายเหตุ.

1. คณะพยาบาลศาสตร์ ไม่เปิดรับรอบ TCAS1 (Portfolio) ปีการศึกษา 2567
2. ผู้สมัครสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมของแต่ละคณะได้ทางเว็บไซต์ของคณะ

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน : ช่องทางการติดต่อ



ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฏฐติพนธ์ อุทอง ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
ที่ปรึกษา	อาจารย์พัฒนรพี สุนันทพจน์ รองผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
จัดพิมพ์และตรวจสอบ	
	หัวหน้าฝ่ายรับเข้าศึกษาและทะเบียนประวัติ นางสมจิตร สุวัักษ์
	ทีมงานฝ่ายรับเข้าศึกษาศึกษาและทะเบียนประวัติ 1. นางณิชาภัทร นุ่มสุข 2. นางลำพึง อาษาพร 3. นายธนากร คำทอง 4. นางสาวจิรนนท์ สุขานนท์



ขอขอบคุณ : ข้อมูลทุกคณะ และภาพปกฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารองค์กร สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี