



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

TCASI Portfolio

(ม.6)

ระเบียบการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี

ประจำปีการศึกษา 2566
รับสมัคร 1 พ.ย.-11 ธ.ค.65

www.oreg.rmutt.ac.th

ออกแบบโดย สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



ระเบียบการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา¹
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ประจำปีการศึกษา 2566

รอบ TCAS1 Portfolio

ข้อมูล ณ วันที่ 25 ตุลาคม 2565

สารบัญ

	หน้า
บทนำ ขั้นตอนการสมัคร	1
กำหนดการ / คุณสมบัติผู้สมัคร รอบ TCAS1 (Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2566	2
เกณฑ์การคัดเลือก	3
การยืนยันสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา	4
นักศึกษาใหม่ “บ้านราชมงคลลัญบุรี”	5
คณะที่เปิดรับสมัคร / สาขาวิชา / รายละเอียดการทำ Portfolio	
1. คณะศิลปศาสตร์	7
2. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	8
3. คณะเทคโนโลยีการเกษตร	11
4. คณะวิศวกรรมศาสตร์	12
5. คณะบริหารธุรกิจ	14
6. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	15
7. คณะศิลปกรรมศาสตร์	16
8. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	19
9. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	21
10. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	26
11. คณะการแพทย์บูรณาการ	27

	หน้า
ภาคผนวก ช่องทางการติดต่อกัน / รายละเอียดเพิ่มเติม	30
1. คณฑ์ศิลปศาสตร์	31
2. คณฑ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	32
3. คณฑ์เทคโนโลยีการเกษตร	33
4. คณฑ์วิศวกรรมศาสตร์	34
5. คณฑ์บริหารธุรกิจ	35
6. คณฑ์เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	36
7. คณฑ์ศิลปกรรมศาสตร์	37
8. คณฑ์เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	38
9. คณฑ์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	39
10. คณฑ์สถาปัตยกรรมศาสตร์	40
11. คณฑ์การแพทย์บูรณาการ	41
แผนที่ / คณฑ์ผู้จัดทำ	
1. แผนที่ภายใน มทร.ธัญบุรี คลองหก ปทุมธานี	42
2. คณฑ์ผู้จัดทำ	43

ขั้นตอนการสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566 รอบ TCAS1 (Portfolio)

1 พฤศจิกายน – 11 ธันวาคม 2565

สมัครทางอินเตอร์เน็ตที่เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th



หมายเหตุ : - ให้ใช้เลขบัตรประชาชน 13 หลัก รหัส G หรือเลข Passport ของผู้สมัครลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS ที่ <https://student.mytcas.com>

- ประกาศรับสมัครฯ ปฏิทินรับสมัครฯ รอบ TCAS1 เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th
- ค่าสมัคร 500.- บาท ไม่รวมค่าธรรมเนียมบริการ
- ชำระเงินค่าสมัครแล้วไม่ผ่านการคัดเลือกสามารถสมัครรอบ TCAS2 และ TCAS4-1 โดยได้รับยกเว้นค่าสมัคร

RMUTT
TCAS1' 66
(ม.6/กศน.สายสามัญ)

กำหนดการ TCAS1 (Portfolio)

- | | |
|---------------------|--|
| 1 พ.ย. – 11 ธ.ค. 65 | สมัคร / ชำระเงินค่าสมัคร / อัพโหลดเอกสาร |
| 17 ธ.ค. 65 | ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สัมภาษณ์ |
| 24 ธ.ค. 65 | สอบสัมภาษณ์ (เริ่มเวลา 09.00 น.) |
| 31 ธ.ค. 65 | ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา |
| 7 – 8 ก.พ. 66 | ยืนยันสิทธิ์ Mytcas.com |

คุณสมบัติผู้สมัคร

สำเร็จการศึกษาแล้ว
หรือ[†]
กำลังศึกษาอยู่ภาคการศึกษาสุดท้าย ปีการศึกษา 2565
ในสถานศึกษาทั่วประเทศ
โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา และได้รับวุฒิการศึกษา

ข้อควรระวัง

บันทึกข้อมูลสมัครและอัพโหลดเอกสารประกอบการสมัคร[‡]
ถูกต้องและเป็นจริงเท่านั้น
หากมหาวิทยาลัยตรวจพบว่าคุณวุฒิ หรือคุณสมบัติ หรือข้อความที่บันทึก[‡]
หรือเอกสารประกอบการสมัครเป็นข้อมูลเท็จ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรีจะเพิกถอนสิทธิ์
ในการรับเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566
โดยผู้สมัครไม่มีสิทธิ์เรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ทั้งสิ้น

ผู้สมัครที่ชำระเงินค่าสมัครรอบ TCAS1 (Portfolio)
แล้วไม่ผ่านการคัดเลือก
มีสิทธิ์สมัครรอบ TCAS2 (Quota)
และ TCAS4 (Direct Admission)
ได้รับยกเว้นค่าสมัคร



เกณฑ์การคัดเลือก



มีคุณวุฒิ คุณสมบัติ ตรงตามสาขาวิชาที่กำหนดไว้ในระเบียบการ



ชำระเงินค่าสมัครตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด



ผ่านสัมภาษณ์ ตามที่สาขาวิชากำหนด



ผลการพิจารณาของคณะกรรมการที่ได้รับแต่งตั้งจาก มทร.รัฐบุรี ถือเป็นที่สิ้นสุด

การยืนยันสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

-
- ```
graph TD; A[การยืนยันสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา] --> B[ต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS]; B --> C[ศึกษาคู่มือ / บันทึกทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ www.oreg.rmutt.ac.th]; C --> D[อัพโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเข้าระบบ]; D --> E[ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน
ตาม Bill Payment ภายใต้เวลาที่กำหนด]; E --> F[ตรวจสอบสถานะการเป็นนักศึกษา มทร.ธัญบุรี ภายในเดือนมิถุนายน 2566
โดยตรวจสอบเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่อัพโหลดเข้าระบบ
“ครบถ้วน ถูกต้อง เป็นแบบสีเขียวทุกช่อง”]
```
- ต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS
- ศึกษาคู่มือ / บันทึกทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ [www.oreg.rmutt.ac.th](http://www.oreg.rmutt.ac.th)
- อัพโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเข้าระบบ
- ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน  
ตาม Bill Payment ภายใต้เวลาที่กำหนด
- ตรวจสอบสถานะการเป็นนักศึกษา มทร.ธัญบุรี ภายในเดือนมิถุนายน 2566  
โดยตรวจสอบเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่อัพโหลดเข้าระบบ  
“ครบถ้วน ถูกต้อง เป็นแบบสีเขียวทุกช่อง”

## นักศึกษาใหม่ “บ้านราชมงคลลัญบุรี”



เข้ารับการทดสอบความรู้วิชาคณิตศาสตร์ / วิชาภาษาอังกฤษ หรือวิชาอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการเพื่อจัดกลุ่มเรียนปรับความรู้พื้นฐานสำหรับนักศึกษาใหม่



เข้ารับการปฐมนิเทศน์นักศึกษาใหม่ ตามกำหนดการที่มหาวิทยาลัยกำหนด



เข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชาที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา



ปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด



ตั้งใจศึกษาจนสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร  
เป็น “บัณฑิตราชมงคลลัญบุรี”

## คณะที่เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566 รอบ TCAS1 (Portfolio)



## คณะที่ 1

## คณะศิลปศาสตร์

### • (FACULTY OF LIBERAL ARTS)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                               | ภาค   | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                         | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา                                                        | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1 (Portfolio)                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b>              |       |                                             |                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| การท่องเที่ยว                                                     | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป                                                                  | 1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)<br>3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ<br>4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา<br>5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการที่เคยทำหรือประกวดรางวัล<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)<br>8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร |
| การจัดการการโรงแรม                                                | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| การจัดการการโรงแรม                                                | พิเศษ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.25 ขึ้นไป                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร                                         | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.75 ขึ้นไป<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00 | หมายเหตุ: สาขาวิชาพลศึกษามีการทดสอบความสามารถทางด้าน <sup>กีฬา</sup> ในวันสอบสัมภาษณ์                                                                                                                                                                                                                                       |
| ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร                                         | พิเศษ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.75 ขึ้นไป<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| อุตสาหกรรมการบริการการบิน                                         | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| พลศึกษา                                                           | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 3.5 ปี (นานาชาติ)</b> |       |                                             |                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพนานาชาติ                                      | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |



## คณะที่ 2

### คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

#### • (FACULTY OF TECHNICAL EDUCATION)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                             | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                          | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|-----------------------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                              |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| วิศวกรรมไฟฟ้า                                                   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.75 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา</li> <li>เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียน ในหลักสูตร</li> <li>ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เขียน word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่นๆ</li> <li>ความสามารถพิเศษ (เขียน กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี)</li> <li>ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทางวิชาการ/โครงการ/โครงการนวัตกรรมที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ)</li> <li>คติประจำใจ</li> </ol> |
| วิศวกรรมเครื่องกล                                               | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| วิศวกรรมอุตสาหการ                                               | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ                          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.75 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรม ที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน</li> <li>มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัล ประกวดแข่งขันทางวิชาการ</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์                                             | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>สอบสมรรถนะวิชาชีพครู หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

## คณบดีคุรุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                     | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                                         |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา                           | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา</li> <li>เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อการเรียน<br/>ในหลักสูตร</li> <li>ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word,<br/>excel, power point, Photoshop) หรืออื่นๆ</li> <li>ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี)</li> <li>ผลงานที่ภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทาง<br/>วิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ<br/>(ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศไทย)</li> <li>คติประจำใจ</li> <li>เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรม<br/>ที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน</li> <li>มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัล<br/>ประกวดแข่งขันทางวิชาการ</li> <li>สอบสมรรถนะวิชาชีพครู</li> </ol> <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา<br/>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p> |
| เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา                         | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา</li> <li>เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อการเรียน<br/>ในหลักสูตร</li> <li>ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word,<br/>excel, power point, Photoshop) หรืออื่นๆ</li> <li>ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี)</li> <li>ผลงานที่ภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทาง<br/>วิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ<br/>(ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศไทย)</li> <li>คติประจำใจ</li> <li>เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรม<br/>ที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน</li> <li>มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัล<br/>ประกวดแข่งขันทางวิชาการ</li> <li>สอบสมรรถนะวิชาชีพครู</li> </ol> <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา<br/>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p> |

## คณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                 | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                     | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-----------------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี   |      |                                                                                                                                                         |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| วิศวกรรมเคมีศาสตรอนิเก็ส                            | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.75 ขึ้นไป           | 1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา Transcript และลิ๊งสะสม 5 ภาคการศึกษา<br>3. เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง<br>ต่อการเรียน ในหลักสูตร<br>4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word,<br>excel, power point, Photoshop) หรืออื่นๆ<br>5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี)<br>6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทาง<br>วิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ<br>(ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ)<br>7. คติประจำใจ<br>8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/กิจกรรม<br>ที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน<br>9. มีผลงานทางวิชาการที่ได้เด่น หรือเคยได้รับรางวัล<br>ประกายແฆງขันทางวิชาการ<br>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา<br>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร |
| หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี      |      |                                                                                                                                                         |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| นวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยีสารสนเทศ             | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) หลักสูตร 4 ปี |      |                                                                                                                                                         |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| เทคโนโลยีบริหารงานก่อสร้าง                          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

## คณะที่ 3

## คณะเทคโนโลยีการเกษตร

### • (FACULTY OF AGRICULTURAL TECHNOLOGY)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                            | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                       | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                               |
|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี |      |                                                                                                                                                           |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| การผลิตพืช                                     | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>หลักสูตร GED                                                                                       | 2.25 ขึ้นไป           | 1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)<br>3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ<br>4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา<br>5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)<br>8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร |
| สัตวศาสตร์                                     | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>หลักสูตร GED                                                                                       | 2.25 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ประมง                                          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>หลักสูตร GED                                                                                       | 2.25 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| เทคโนโลยีภูมิทัศน์                             | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>หลักสูตร GED                                                                                       | 2.25 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร                   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระ<br>การเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี<br>ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |



## คณะที่ 4

## คณะวิศวกรรมศาสตร์

### • (FACULTY OF ENGINEERING)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                      | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                | GPAx<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รวม 13 สาขาวิชา              | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต | 3.00 ขึ้นไป           | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>1. ประวัติทั่วไป<br>2. ผลการศึกษา (แนบผลการศึกษา)<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/<br>ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)<br>5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา |
| วิศวกรรมเคมี*                                            | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมโยธา*                                            | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมไฟฟ้า*                                           | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมเครื่องกล*                                       | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมระบบการผลิตอัตโนมัติ*          | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์*        | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม*                      | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมคอมพิวเตอร์*                                     | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม*                                     | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมวัสดุ-วิศวกรรมพอลิเมอร์*                         | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ                                   | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม                                  | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| วิศวกรรมอาหาร                                            | ปกติ |                                                                                                                                                                    |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

## คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                      | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                          | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|----------------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                              |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| วิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ                          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>คณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า                     | 2.75 ขึ้นไป           | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>1. ประวัติทั่วไป<br>2. ผลการศึกษา (แบบผลการศึกษา)<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับ<br>จังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)<br>5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา                                                                                                                    |
| วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม                         | ปกติ | 12 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า<br>22 หน่วยกิต | 2.75 ขึ้นไป           | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>1. ประวัติทั่วไป<br>2. ผลการศึกษา (แบบผลการศึกษา)<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับ<br>จังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)<br>5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา<br><br>หมายเหตุ : ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค<br>ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร |



## คณะที่ 5

## คณะบริหารธุรกิจ

### • (FACULTY OF BUSINESS ADMINISTRATION)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                         | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                        | GPAX<br>5 ภาค<br>การศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ของ<br>ผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1 |
|-------------------------------------------------------------|------|--------------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) หลักสูตร 4 ปี            |      |                                            |                           |                                                                                                   |
| การตลาด-การตลาด                                             | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 1. ประวัติทั่วไป                                                                                  |
| การตลาด-การค้าปลีก                                          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)                                                                |
| การตลาด-การจัดนิทรรศการ<br>และการตลาดเชิงกิจกรรม            | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ                                                             |
| การจัดการ-การจัดการทรัพยากรมนุษย์                           | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา                                                   |
| การจัดการ-นวัตกรรมการจัดการธุรกิจ                           | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการที่เคยทำหรือ<br>ประกวดรางวัล                                          |
| คอมพิวเตอร์ธุรกิจ                                           | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)                                                                        |
| การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ                                | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)                                                                |
| การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน                            | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               | 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร                                                         |
| การเงิน                                                     | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               |                                                                                                   |
| หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) หลักสูตร 4 ปี                   |      |                                            |                           |                                                                                                   |
| บัญชีบัณฑิต                                                 | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               |                                                                                                   |
| หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี               |      |                                            |                           |                                                                                                   |
| เศรษฐศาสตร์-เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ                               | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป               |                                                                                                   |
| หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) หลักสูตร 4 ปี (นานาชาติ) |      |                                            |                           |                                                                                                   |
| International Business Administration<br>หลักสูตรนานาชาติ   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป               |                                                                                                   |
| Logistics and Supply Chain Management<br>หลักสูตรนานาชาติ   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป               |                                                                                                   |



## คณะที่ 6

## คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

### • (FACULTY OF HOME ECONOMICS TECHNOLOGY)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                             | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1 (Portfolio)                                                                                                                            |
|-------------------------------------------------|------|---------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี |      |                     |                       |                                                                                                                                                                                                  |
| การออกแบบแฟชั่นและนวัตกรรมเครื่องแต่งกาย        | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง | 2.25 ขึ้นไป           | 1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)<br>3. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา<br>4. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล<br>5. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) |
| อาหารและโภชนาการ                                | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                  |
| ศิลปประดิษฐ์ในงานคหกรรมศาสตร์                   | 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](http://www.het.rmutt.ac.th)  ฝ่ายวิชาการ 0 2549 3153 งานทะเบียน 0 2549 3159

ภาครผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 36

## คณะที่ 7

### คณะศิลปกรรมศาสตร์

#### • (FACULTY OF FINE AND APPLIED ARTS)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                             | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                         | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1 (Portfolio)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------|------|---------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                             |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| จิตกรรม                                         | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> <li>นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ<br/>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านทศศิลป์</li> </ol>     |
| ศิลปะไทย                                        | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| ออกแบบนิเทศศิลป์                                | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> <li>นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ<br/>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านทศศิลป์</li> </ol>     |
| ออกแบบผลิตภัณฑ์                                 | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| ออกแบบภายใน                                     | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> <li>นำผลงานทางด้านออกแบบมาเสนอ<br/>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ</li> </ol> |
| นวัตกรรมการออกแบบผลิตภัณฑ์<br>ร่วมสมัย          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> <li>นำผลงานทางด้านออกแบบมาเสนอ<br/>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ</li> </ol> |

## คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                         | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1 (Portfolio)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|-------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                             |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| นาฏศิลป์ไทยศึกษา                                      | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ประวัติทั่วไป</li> <li>2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)</li> <li>3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>5. ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> </ol> <p>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านนาฏศิลป์</p>            |
| ดนตรีศิลป์ไทยศึกษา                                    | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ประวัติทั่วไป</li> <li>2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)</li> <li>3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>5. ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> </ol> <p>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านดนตรีไทยและศิลป์ไทย</p> |

## คณะกรรมการศาสตร์ (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                         | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1 (Portfolio)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                             |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| ดนตรีศิลปศาสตรศึกษา                                   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>กิจกรรมทางดนตรีสากลที่ร่วมแสดงกับโรงเรียนหรือวิทยาลัยหรือหน่วยงานอื่นๆ (ถ้ามี)</li> <li>ผลงานการเข้าร่วมแข่งขันประกวดรางวัลทางด้านดนตรีสากล (ถ้ามี)</li> <li>สามารถเล่นเครื่องดนตรีสากลได้อย่างน้อย 1 เครื่อง / สามารถขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสากลได้ (สำหรับผู้สมัครเรียนขับร้อง)</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> </ol> <p>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติเครื่องดนตรีสากล หรือทักษะในการขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสากล</p> |
| ศิลปศึกษา                                             | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.50 ขึ้นไป           | <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความพิการ</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> <li>นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ</li> </ol> <p>สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติทางด้านหัศศิลป์</p>                                                                                                                                                       |



## คณะที่ 8

## คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน

### • (FACULTY OF MASS COMMUNICATION TECHNOLOGY)

| หลักสูตร /<br>สาขาวิชา                        | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                                     | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา                                                      | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-----------------------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี |      |                                                                                                                                                                                                         |                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| เทคโนโลยี<br>การถ่ายภาพ<br>และภาพยนตร์        | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต                         | 2.50 ขึ้นไป<br>GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00 | สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา<br>ที่สมัครมาด้วย)<br>1. ประวัติส่วนตัว<br>2. ประวัติการศึกษา<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อ<br>สาขาวิชาที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/<br>ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศไทย (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง<br>หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร<br>5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้อง<br>กับสาขาวิชาที่สมัคร<br>6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ<br>7. ความสามารถพิเศษ<br>8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา<br>9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ<br>10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ<br>ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ<br>หมายเหตุ : |
| เทคโนโลยี<br>สื่อดิจิทัล                      | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.30 ขึ้นไป                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| เทคโนโลยี<br>การพิมพ์ดิจิทัล<br>และบรรจุภัณฑ์ | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>ม.6 หลักสูตรตามอธยศัย (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต | 2.00 ขึ้นไป                                                                | 1. สาขาวิชาเทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพยนตร์<br>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค<br>ต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร<br>2. สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลและบรรจุภัณฑ์รับผู้สมัคร<br>อายุไม่น้อยกว่า 18 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2548)<br>และอายุไม่เกิน 22 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2544)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

## คณฑ์เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                           | ภาค   | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                                          | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา                                                         | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|-----------------------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรเทคโนโลยีบันทิต (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี |       |                                                                                                                                                                                                              |                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| เทคโนโลยี<br>การโฆษณา<br>และประชาสัมพันธ์     | ปกติ  | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>ม.6 หลักสูตรตามอธิบายศัพด์ (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.00 ขึ้นไป                                                                   | สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา<br>ที่สมัครมาด้วย)<br>1. ประวัติส่วนตัว<br>2. ประวัติการศึกษา<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อสาขาวิชา<br>ที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประวัติระดับโรงเรียน/<br>ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง<br>หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร                                                                                                                                                                          |
| เทคโนโลยี<br>การถ่ายภาพ<br>และภาพยนตร์        | พิเศษ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรตามอธิบายศัพด์ (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต                         | 2.50 ขึ้นไป<br>GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า<br>3.00 | 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้อง<br>กับสาขาวิชาที่สมัคร<br>6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ<br>7. ความสามารถพิเศษ<br>8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา<br>9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ<br>10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ<br>ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ<br>หมายเหตุ :<br>สาขาวิชาเทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพยนตร์ ต้องมีความสามารถ<br>ในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ<br>ในสาขาวิชาที่สมัคร |
| เทคโนโลยี<br>มัลติมีเดีย                      | พิเศษ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>ม.6 หลักสูตรตามอธิบายศัพด์ (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป<br>GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า<br>3.00 | 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้อง<br>กับสาขาวิชาที่สมัคร<br>6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ<br>7. ความสามารถพิเศษ<br>8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา<br>9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ<br>10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ<br>ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ<br>หมายเหตุ :<br>สาขาวิชาเทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพยนตร์ ต้องมีความสามารถ<br>ในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ<br>ในสาขาวิชาที่สมัคร |

## คณะที่ 9

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

### • (FACULTY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY)

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

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                     | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา                                                                                                                                        | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|-------------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| สถิติประยุกต์                                         | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>ม.6 หลักสูตรตามอธิบายศัพด์ (กศน.)<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต                                        | 2.00 ขึ้นไป                                                                                                                                                  | <p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร</li> <li>ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประวัติระดับโรงเรียน/ระดับเขต/<br/>ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ol>                                                                                                            |
| เคมีประยุกต์                                          | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ<br>การเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.00 ขึ้นไป<br>- GPAX กลุ่มสาระ<br>การเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 2.00<br>- GPAX กลุ่มสาระการ<br>เรียนรู้วิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า<br>2.00 | <p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร</li> <li>ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประวัติระดับโรงเรียน/ระดับเขต/<br/>ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> <li>ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ol> |

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                            | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา                                                                                                                                                                                                                                                                     | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี |      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| เทคโนโลยีสารสนเทศ<br>และการสื่อสารดิจิทัล      | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี<br>ไม่ต่ำกว่า 2.50<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>การทำงานอาชีพ ไม่ต่ำกว่า 2.25<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า<br>2.25 | GPAX = 100 %<br>1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา (แนวผลการศึกษา)<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/<br>ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)<br>5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ (ถ้ามี)<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่นภาษาอังกฤษ<br>8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร<br>9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร |

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                                                                                          | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา                                                                                                                                                                                                     | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบล้มภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-------------------------------------------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| วิทยาการคอมพิวเตอร์                                   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ<br>ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต | 2.25 ขึ้นไป<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี<br>ไม่ต่ำกว่า 2.25<br>- GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้<br>ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า<br>2.00 | GPAX = 100 %<br>1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/<br>ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)<br>5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ (ถ้ามี)<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่นภาษาอังกฤษ<br>8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร<br>9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร |
| พิสิกส์ประยุกต์-เทคโนโลยี<br>เครื่องมือวัด            | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต                                                                         | 2.00 ขึ้นไป                                                                                                                                                                                                               | GPAX = 100 %<br>1. ประวัติทั่วไป<br>2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)<br>3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร<br>4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ ระดับเขต/<br>ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี)<br>5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ<br>8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร                                                                                                        |
| พิสิกส์ประยุกต์-นวัตกรรม<br>วัสดุและนาโนเทคโนโลยี     | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต                                                                         | 2.00 ขึ้นไป                                                                                                                                                                                                               | 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)<br>6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)<br>7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ<br>8. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                       | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                                                                           |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| วิทยาศาสตร์และการจัดการเทคโนโลยีอาหาร                 | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต | 2.50 ขึ้นไป           | <p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)</li> <li>เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร</li> <li>ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/<br/>ระดับประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> <li>ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลอง<br/>ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ol>                                                       |
| การวิเคราะห์และการจัดการ<br>ข้อมูลขนาดใหญ่            | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต   | 2.25 ขึ้นไป           | <p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)</li> <li>เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร</li> <li>ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/<br/>ระดับประเทศ (ถ้ามี)</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)</li> <li>ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)</li> <li>ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ</li> <li>ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อ การเรียน<br/>และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> <li>ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการทดลอง<br/>ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ol> |



## คณะที่ 10

### คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

#### • (FACULTY OF ARCHITECTURE)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                         | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์<br>ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|-------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (ส.ส.บ.) หลักสูตร 5 ปี |      |                                             |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| สถาปัตยกรรม                                           | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           | <p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา</li> <li>ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ</li> <li>เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร</li> <li>ผลงานทางด้านศิลปะและการออกแบบทางสถาปัตยกรรม/<br/>สถาปัตยกรรมภายใน ที่เคยทำหรือที่เกี่ยวข้อง</li> <li>ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำหรือประกวดรางวัล</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ความสามารถพิเศษ</li> <li>ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ</li> <li>สอบสัมภาษณ์และทดสอบทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ</li> </ol> |
| สถาปัตยกรรมภายใน                                      | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ Website : [www.arch.rmutt.ac.th](http://www.arch.rmutt.ac.th) Facebook : Arch Rmutt  ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2549 4765 งานทะเบียน 0 2549 4777

ภาคนวนาก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 40

## คณฑ์ที่ 11

### คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ

#### • (FACULTY OF INTEGRATIVE MEDICINE)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                                | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                       | GPAx<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | รายละเอียด<br>ในการรับ |
|--------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| <b>หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต (พทป.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                                                                                                                                                                           |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                        |
| การแพทย์แผนไทยประยุกต์<br>บัณฑิต                                   | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต | 2.75 ขึ้นไป           | <p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>ประวัติสุขภาพ (แนบใบรับรองแพทย์ 5 โรค)</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ</li> <li>ความสามารถพิเศษ</li> <li>ประวัติการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ</li> <li>เขียนเรียงความเรื่อง “แพทย์แผนไทยประยุกต์ที่ฉันเข้าใจ”</li> </ol> <p>หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์<br/>มีใบรับรองแพทย์ 5 โรค ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>วัณโรคในระยะแพร่เชื้อ</li> <li>โรคแท้อ้าง</li> <li>โรคที่เกิดจากสารเสพติด</li> <li>โรคพิษสุร้ายเรื้อรัง</li> <li>โรคอื่น ๆ ที่เรื้อรังหรือร้ายแรง แสดงอาการอย่างชัดเจน</li> </ol> <p>จนเป็นอุปสรรคต่อการเรียน</p> | GPAx = 100 %           |

## คณะกรรมการพัฒนาระบบงาน (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                                   | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                         | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | รายละเอียด<br>ในการรับ |
|-------------------------------------------------------|------|---------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| <b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี</b> |      |                                             |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                        |
| สุขภาพและความงาม                                      | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ | 2.00 ขึ้นไป           | <p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติส่วนตัว</li> <li>ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา)</li> <li>เหตุผลที่สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพและความงาม</li> <li>เป้าหมาย/ความคาดหวัง หลังสำเร็จการศึกษา</li> <li>“จุดเด่นของคุณที่ทำให้คณะกรรมการต้องตัดสินใจเลือกคุณ เข้ามาศึกษาต่อในหลักสูตร”</li> <li>รางวัล ผลงาน และเกียรติบัตร (ถ้ามี)</li> <li>การเข้าร่วมกิจกรรมหรือผลงาน ด้านคุณธรรม จริยธรรม และบำเพ็ญประโยชน์ ช่วยเหลือกิจกรรมภายในโรงเรียน กิจกรรมชุมชนหรือกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ (สามารถแนบหลักฐาน และรูปภาพประกอบพร้อมคำอธิบาย)</li> <li>ผลงานอื่น ๆ ตามความถนัดและความสนใจ</li> </ol> <p><b>หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> <li>- ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ul> | GPAX = 100 %           |

## คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ (ต่อ)

| หลักสูตร / สาขาวิชา                            | ภาค  | วุฒิที่รับเข้าศึกษา                                                                                                                                                                     | GPAX<br>5 ภาคการศึกษา | รายละเอียดในการทำ Portfolio<br>และเงื่อนไขเพิ่มเติม<br>ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | รายละเอียด<br>ในการรับ |
|------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี |      |                                                                                                                                                                                         |                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                        |
| นวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพ                        | ปกติ | ม.6 หลักสูตรแกนกลาง<br>ม.6 หลักสูตรนานาชาติ<br>เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์<br>ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต<br>และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์<br>และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต | 2.25 ขึ้นไป           | <p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประวัติทั่วไป</li> <li>ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)</li> <li>กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา</li> <li>ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ</li> <li>ความสามารถพิเศษ</li> <li>เหตุผลในการเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร</li> </ol> <p>รายละเอียดอื่น ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> <li>- ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</li> </ul> | GPAX = 100 %           |

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

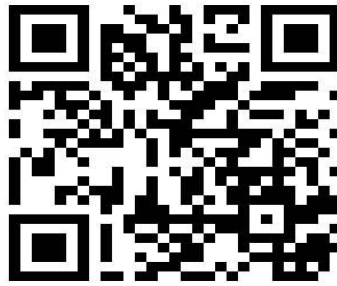
ภาคนวนาก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 41

# ภาคผนวก

## ช่องทางการติดต่อกลับ / รายละเอียดเพิ่มเติม

ผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับหลักสูตร/สาขาวิชา หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566  
สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมของแต่ละคณะได้ตามช่องทางที่กำหนด

## คณะศิลปศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ        | โทรศัพท์                                                                                                             | PAGE / LINE                                                                                                                                                                                                                                                  | OPEN CHAT                                                                                                                                                                               |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ศิลปศาสตร์ | ฝ่ายวิชาการและวิจัย<br>โทร. 0 2549 4934<br><br>งานรับเข้าฯ คณะศิลปศาสตร์<br>น.ส.รุ่งนภา ชึงเจริญ<br>โทร. 0 2549 4934 |  <p>Fan page: Rmutt ไทย สังคม มนุษย์ พลัง จิน<br/>ญี่ปุ่น อังกฤษ ห้องเรียน โรงเรียน การบิน<br/><a href="https://qrgo.page.link/bM3dF">https://qrgo.page.link/bM3dF</a></p> |  <p>Open Chat ศึกษาต่อศิลปศาสตร์ 66<br/><a href="http://shorturl.at/bgL03">shorturl.at/bgL03</a></p> |

## รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ        | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ                                                                                                                                       |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ศิลปศาสตร์ | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ<br>ภาคพิเศษ จัดการเรียนการสอนในวันและเวลา ดังนี้<br>จันทร์ – ศุกร์ เวลา 13.00 น. – 21.00 น.<br>เสาร์ – อาทิตย์ เวลา 09.00 น. – 17.00 น. |

## คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ                 | โทรศัพท์                          | PAGE / LINE | OPEN CHAT                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|---------------------|-----------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรม | งานทะเบียนและวัสดุ<br>0 2549 4724 |             |  <p>RMUTT<br/>www.rmutt.ec.th ราชภัฏรัตนบุรี<br/>รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา: รอบ<br/>ปีการศึกษา 2566<br/><b>รอบ โควตา PORTFOLIO</b><br/>LINE: </p> |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ                 | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|---------------------|-----------------------------------------|
| ครุศาสตร์อุตสาหกรรม | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะเทคโนโลยีการเกษตร : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ               | โทรศัพท์                                                                                                                                    | PAGE / LINE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | OPEN CHAT |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| เทคโนโลยีการเกษตร | ฝ่ายวิชาการและวิจัย<br>0 2592 1943<br>0 2592 1955 ต่อ 2026<br>นางสมพร ห่วงรักษา<br>06 5513 9302<br>นางสาววรรณิดา บุญประสงค์<br>08 6372 2358 |  <p>AGR RMUTT<br/>คณะเกษตรศาสตร์<br/>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี</p> <p>Q&amp;A AGR_RMUTT 2023</p> <p>QR-CODE กรุณากดคลิ๊กที่นี่เพื่อเข้าสู่ช่องทาง<br/>การติดต่อ ปีการศึกษา 2566</p> <p>งานบริการนักศึกษา<br/>คณะเกษตรศาสตร์</p> <p>@progrtech / @agr.rmutt   agr.rmutt@gmail.com   02-592-1955   www.agr.rmutt.ac.th</p> |           |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ               | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|-------------------|-----------------------------------------|
| เทคโนโลยีการเกษตร | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะวิศวกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ            | โทรศัพท์                                            | PAGE / LINE | OPEN CHAT                                                                           |
|----------------|-----------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| วิศวกรรมศาสตร์ | ฝ่ายวิชาการ 0 2549 3560<br>งานทะเบียน 0 2549 3381-2 |             |  |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ                                               | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                     |                        |                  |                      |                                                   |  |                                                     |  |                                       |  |                        |                 |                            |                                     |                             |                   |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------------|--|---------------------------------------|--|------------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------|
| วิศวกรรมศาสตร์                                    | <p>ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ<br/> <b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)</b> หลักสูตร 4 ปี รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต ดังนี้</p> <p>1) เลือกสาขาวิชาที่ต้องการศึกษาในชั้นปีที่ 1 ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. วิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ</li> <li>2. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อาเขตยาน</li> </ul> <p>2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 13 สาขาวิชา เลือกสาขาวิชาที่ต้องการในชั้นปีที่ 2 โดยใช้เกณฑ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. สอนผ่านรายวิชาพื้นฐานที่จำเป็นของสาขาวิชานั้น ๆ กำหนด</li> <li>2. ตามความต้องการของนักศึกษาในสาขาวิชาที่จะเลือกเรียนตามลำดับ</li> <li>3. เกรดเฉลี่ยสะสม 2 ภาคการศึกษาในชั้นปีที่ 1</li> <li>4. จำนวนหน่วยกิตรวมตามแผนการเรียนที่สอนผ่านรวม 2 ภาคการศึกษา</li> <li>5. เงื่อนไขอื่น ๆ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์จะดำเนินการพิจารณากำหนดเพิ่มเติม โดยในชั้นปีที่ 2 ให้นักศึกษาเลือกสาขาวิชา</li> </ul> <p><b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 13 สาขาวิชา</b> ประกอบด้วยสาขาวิชาที่ให้นักศึกษาเลือกเข้าศึกษาในชั้นปีที่ 2 ดังนี้</p> <table border="0"> <tr> <td>1. วิศวกรรมโยธา</td> <td>2. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</td> <td>3. วิศวกรรมไฟฟ้า</td> <td>4. วิศวกรรมเครื่องกล</td> </tr> <tr> <td>5. วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมระบบการผลิตอัตโนมัติ</td> <td></td> <td>6. วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม</td> <td></td> <td>8. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</td> <td>9. วิศวกรรมเคมี</td> </tr> <tr> <td>10. วิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ</td> <td>11. วิศวกรรมวัสดุ-วิศวกรรมพอลิเมอร์</td> <td>12. วิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม</td> <td>13. วิศวกรรมอาหาร</td> </tr> </table> | 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 |
| 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                                                                                                                                                                                                              | PAGE / LINE                                                                         | OPEN CHAT |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| บริหารธุรกิจ | 1. นายชาลี จิตรีผ่อง<br>08 6900 9772<br>2. นางบุณย์วีร์ ประเสริฐวงศ์<br>08 37840046<br>3. นางพิณนาภา ถวิลประภา<br>08 6133 9769<br>4. นางสาวเบญญาดา อุดมผล<br>08 4660 4218<br>5. นางสาวสุพัตรา สมจิตต์<br>09 4441 8890 |  |           |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ          | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|--------------|-----------------------------------------|
| บริหารธุรกิจ | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ                   | โทรศัพท์                                                                       | PAGE / LINE | OPEN CHAT                                                                           |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ | 1. ดร.รัฐ ชุมภูพาน<br>08 1878 1873<br>2. นางสาวรุ่งริน แก่นทอง<br>08 6575 2396 |             |  |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ                   | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|-----------------------|-----------------------------------------|
| เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะศิลปกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ            | โทรศัพท์                                                                                                                                                                                                                                                                     | PAGE / LINE                                                                                                                                                                                                                                     | OPEN CHAT                                                                           |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| ศิลปกรรมศาสตร์ | <p>1. ผศ.ดร.มานะ บุญทองเล็ก<br/>09 3595 9898</p> <p>2. อ.ภาณุรัตน์ บุญส่ง<br/>06 1763 2101</p> <p>3. นางชญาณิชฐ์ ชาญหมื่นໄวย<br/>0 2549 3279, 08 9982 3467</p> <p>4. นายเอกชัย ศรีศักดิ์<br/>06 1763 2101<br/><a href="http://www.fa.rmutt.ac.th">www.fa.rmutt.ac.th</a></p> |  <p>นางชญาณิชฐ์ ชาญหมื่นໄวย</p>  <p>Line Official Account : FA RMUTT</p> |  |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ            | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|----------------|-----------------------------------------|
| ศิลปกรรมศาสตร์ | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ                   | โทรศัพท์                 | PAGE / LINE | OPEN CHAT                                                                           |
|-----------------------|--------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน | 0 2549 4507, 0 2549 4520 |             |  |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ                   | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|-----------------------|-----------------------------------------|
| เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ                     | โทรศัพท์                                                                                                                                                                                                                  | PAGE / LINE                                                                                                                                                                              | OPEN CHAT                                                                                                     |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | <p>ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2549 4156<br/>           ผศ.ดร.นริศร์ บาลหิพย์<br/>           08 1420 6611</p> <p>นางสาววาราสนา ทองคำแหง<br/>           06 5892 2351</p> <p>นางสาวรัตน์วี เล็กเจริญ<br/>           08 8015 0677</p> | <br><a href="https://www.facebook.com/SClandTECH.RMUTT">https://www.facebook.com/SClandTECH.RMUTT</a> | <br>Line : Scitech-RMUTT66 |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ                     | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|-------------------------|-----------------------------------------|
| วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ               | โทรศัพท์                                          | PAGE / LINE | OPEN CHAT                                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------------|---------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ | งานทะเบียน 0 2549 4777<br>ฝ่ายวิชาการ 0 2549 4765 |             |  <p>สแกน QR CODE LINE<br/>ติดต่อสอบถามข้อมูล<br/>รับสมัครนักศึกษา งานทะเบียนนักศึกษา<br/>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์<br/>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี</p> |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ               | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|-------------------|-----------------------------------------|
| สถาปัตยกรรมศาสตร์ | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

## คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ : ช่องทางการติดต่อ

| คณะ                     | โทรศัพท์                                                                            | PAGE/LINE                                                                                                                    | OPEN CHAT                                                                                                                         |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ | งานทะเบียนและวัสดุ<br>โทร. 0 2592 1999 ต่อ 1430<br>e-mail : Academic_im@rmutt.ac.th | <br>Facebook :<br>คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ | <br>งานรับเข้าศึกษา<br>คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ |

### รายละเอียดเพิ่มเติม

| คณะ              | การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ |
|------------------|-----------------------------------------|
| การแพทย์บูรณาการ | ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ   |

หมายเหตุ.

1. คณะพยาบาลศาสตร์ ไม่เปิดรับรอบ TCAT1 (Portfolio) ปีการศึกษา 2566
2. ผู้สมัครสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมของแต่ละคณะได้ทางเว็บไซต์ของคณะ

# แผนที่ภายใน มทร.ธัญบุรี



ประดุจ

ประดุจน้ำจาก  
ถนนวังสีศรีราษฎร์  
ระยะเข้าออกได้

รังสิต-นครนายก

ประดุจ

ระยะทางจาก  
ฝ่ายเข้าออกได้

ประดุจ 3

ระยะทางจาก  
ถนนวังสีศรีราษฎร์  
ระยะเข้าออกได้  
สำหรับเดินทางไปยัง  
นพ.พิษรา เพื่อหัวรับรองหน้าได้

ประดุจ 4

ระยะทางจาก  
ฝ่ายเข้าออกได้

สอบถามเพิ่มเติม... ฝ่ายรับเข้าศึกษา

โทร 0 2549 3613-5  
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



ฝ่ายรับเข้าศึกษา

สมจิตร์ สุวรรณ์ โทร. 08 1905 7199  
ณิชาภัทร นุ่มสุข โทร. 08 1450 6919  
ลำพึง อาษาพร โทร. 08 9990 4196  
จีรันท์ สุขานนท์ โทร. 08 4867 6005



ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัชติพงศ์ อุทธง

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ที่ปรึกษา

อาจารย์พัฒน์รพี สุนันทดจน

รองผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

### จัดพิมพ์และตรวจสอบ

หัวหน้าฝ่ายรับเข้าศึกษา

นางสมจิตร์ สุวรรณ์

ทีมงานฝ่ายรับเข้าศึกษา

1. นางณิชาภัทร นุ่มนุ้ง

2. นางลำพึง อาษาพร

3. นางสาวจิรนันท์ สุขานนท์



ขอขอบคุณ : ข้อมูลทุกคน และภาพประกอบฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารองค์กร สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

**TCAS2 Quota**

**TCAS3 Admission**

**TCAS4 Direct Admission**

(ม.6)

ระเบียบการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี

ประจำปีการศึกษา 2566

[www.oreg.rmutt.ac.th](http://www.oreg.rmutt.ac.th)

ออกแบบโดย สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



ระเบียบการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
ประจำปีการศึกษา 2566

รอบ TCAS2 (Quota) / TCAS3 (Admission)  
และ TCAS41 / TCAS42 (Direct Admission)

ข้อมูล ณ วันที่ 6 มิถุนายน 2566

## สารบัญ

|                                                                                                          | หน้า     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| <b>บทนำ ขั้นตอนการสมัคร</b>                                                                              | <b>1</b> |
| กำหนดการ / คุณสมบัติผู้สมัคร รอบ TCAS2 (Quota) / TCAS41 / TCAS42 (Direct Admission) ประจำปีการศึกษา 2566 | 2        |
| กำหนดการ / คุณสมบัติผู้สมัคร รอบ TCAS3 (Admission) ประจำปีการศึกษา 2566                                  | 3        |
| เกณฑ์การคัดเลือก                                                                                         | 4        |
| การยืนยันสิทธิ์ขั้นทะเบียนเป็นนักศึกษา                                                                   | 5        |
| นักศึกษาใหม่ “บ้านราชมงคลธัญบุรี”                                                                        | 6        |
| <b>คณะที่เปิดรับสมัคร / สาขาวิชา / รายละเอียดการทำ Portfolio</b>                                         |          |
| 1. คณะศิลปศาสตร์                                                                                         | 8        |
| 2. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม                                                                                | 12       |
| 3. คณะเทคโนโลยีการเกษตร                                                                                  | 18       |
| 4. คณะวิศวกรรมศาสตร์                                                                                     | 19       |
| 5. คณะบริหารธุรกิจ                                                                                       | 22       |
| 6. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์                                                                              | 26       |
| 7. คณะศิลปกรรมศาสตร์                                                                                     | 27       |
| 8. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน                                                                              | 36       |
| 9. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี                                                                            | 42       |
| 10. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์                                                                                 | 51       |
| 11. คณะการแพทย์บูรณาการ                                                                                  | 52       |
| 12. คณะพยาบาลศาสตร์                                                                                      | 55       |

## ภาคผนวก ช่องทางการติดต่อกัน / รายละเอียดเพิ่มเติม

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 1. คณศิลปศาสตร์              | 56 |
| 2. คณครุศาสตร์อุตสาหกรรม     | 57 |
| 3. คณเทคโนโลยีการเกษตร       | 58 |
| 4. คณวิศวกรรมศาสตร์          | 59 |
| 5. คณบริหารธุรกิจ            | 60 |
| 6. คณเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์   | 61 |
| 7. คณศิลปกรรมศาสตร์          | 62 |
| 8. คณเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน   | 63 |
| 9. คณวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | 64 |
| 10. คณสถาปัตยกรรมศาสตร์      | 65 |
| 11. คณการแพทย์บูรณาการ       | 66 |
| 12. คณพยาบาลศาสตร์           | 67 |

## แผนที่ / คณผู้จัดทำ

|                                          |    |
|------------------------------------------|----|
| 1. แผนที่ภายใน มทร.รัษฎา คลองหก ปทุมธานี | 68 |
| 2. คณผู้จัดทำ                            | 69 |

**ขั้นตอนการสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566**

TCAS2 Quota สมัคร 12 กุมภาพันธ์ – 12 มีนาคม 2566

TCAS41 Direct Admission รอบ 1 สมัคร 28 พฤษภาคม – 4 มิถุนายน 2566

TCAS42 Direct Admission รอบ 2 สมัคร 5 – 14 มิถุนายน 2566

สมัครทางอินเตอร์เน็ตที่เว็บไซต์ [www.oreg.rmutt.ac.th](http://www.oreg.rmutt.ac.th)

เมนู สมัครเข้าศึกษาต่อ

ปริญญาตรี

TCAS ม.6/กศน.

คลิก สมัครสอบ

ลงทะเบียนสมัคร บันทึกข้อมูลส่วนตัวผู้สมัคร

เข้าสู่ระบบ กรอกเลขบัตรประชาชน 13 หลัก และรหัสผ่านที่ผู้สมัครกำหนดเอง

กรอกข้อมูลเพิ่มเติม / สร้างใบสมัคร / พิมพ์ใบชำระค่าสมัคร

ชำระเงินค่าสมัครตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด

หมายเหตุ : - ให้ใช้เลขบัตรประชาชน 13 หลัก รหัส G หรือเลข Passport ของผู้สมัครลงทะเบียนใช้งานระบบ TCAS  
ที่ <https://student.mytcas.com>

- ประกาศรับสมัครฯ ปฏิทินรับสมัครฯ รอบ TCAS2 / TCAS3 และ TCAS 4 เว็บไซต์ [www.oreg.rmutt.ac.th](http://www.oreg.rmutt.ac.th)

- ค่าสมัคร 500.- บาท ไม่รวมค่าธรรมเนียมบริการ

## RMUTT TCAS' 66 (ม.6/กศน.สายสามัญ)

### กำหนดการ TCAS2 (Quota)

12 ก.พ.-12 มี.ค. 66 รับสมัคร/ชำระเงิน/อัพโหลดเอกสาร  
 18 มี.ค. 66 ประกาศข้อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์  
 25 มี.ค. 66 สอบสัมภาษณ์ (เริ่มเวลา 09.00 น.)  
 1 เม.ย. 66 ประกาศผลสัมภาษณ์  
 4-5 พ.ค. 66 ยืนยันสิทธิ์ Mytcas.com

### คุณสมบัติผู้สมัคร

- กำลังศึกษาอยู่ภาคการศึกษาสุดท้าย ปีการศึกษา 2565
- โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา
- และได้รับอนุกรรมการศึกษาจากสถานศึกษาในเขตพื้นที่
- หรือภาคกลาง หรือเครือข่าย MOU มทร.รัตนบุรี



### กำหนดการ TCAS41 (Direct Admission)

28 พ.ค.- 4 มิ.ย. 66 รับสมัคร/ชำระเงิน/อัพโหลดเอกสาร  
 7 มิ.ย. 66 ประกาศข้อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์  
 9 มิ.ย. 66 สอบสัมภาษณ์ (เริ่มเวลา 09.00 น.)  
 11 มิ.ย. 66 ประกาศผลสัมภาษณ์  
 13-14 มิ.ย. 66 ยืนยันสิทธิ์ Mytcas.com

### คุณสมบัติผู้สมัคร

- สำเร็จการศึกษาแล้ว หรือ
- กำลังศึกษาอยู่ภาคการศึกษาสุดท้าย ปีการศึกษา 2565
- โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา และได้รับอนุกรรมการศึกษาจาก
- สถานศึกษาทั่วประเทศ



### กำหนดการ TCAS42 (Direct Admission)

5 - 14 มิ.ย. 66 รับสมัคร/ชำระเงิน/อัพโหลดเอกสาร  
 17 มิ.ย. 66 ประกาศข้อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์  
 19 มิ.ย. 66 สอบสัมภาษณ์ (เริ่มเวลา 09.00 น.)  
 21 มิ.ย. 66 ประกาศผลสัมภาษณ์  
 23-24 มิ.ย. 66 ยืนยันสิทธิ์ Mytcas.com

### คุณสมบัติผู้สมัคร

- สำเร็จการศึกษาแล้ว หรือ
- กำลังศึกษาอยู่ภาคการศึกษาสุดท้าย ปีการศึกษา 2565
- โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา และได้รับอนุกรรมการศึกษาจาก
- สถานศึกษาทั่วประเทศ



## ข้อควรระวัง

บันทึกข้อมูลสมัครและอัพโหลดเอกสารประกอบการสมัครถูกต้องและเป็นจริงเท่านั้น  
 หากมหาวิทยาลัยตรวจสอบว่าคุณวุฒิ หรือคุณสมบัติ หรือข้อความที่บันทึก<sup>1</sup>  
 หรือเอกสารประกอบการสมัครเป็นข้อมูลเท็จ  
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรีจะเพิกถอนสิทธิ์  
 ในการรับเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566  
 โดยผู้สมัครไม่มีสิทธิ์เรียกร้องค่าเสียหายได้ ๆ ทั้งสิ้น

**ผู้สมัครที่ชำระเงินค่าสมัครรอบ TCAS2 (Quota) และ**  
**ไม่ผ่านการคัดเลือก**  
**มีสิทธิ์สมัครรอบ TCAS4 (Direct Admission)**  
**ได้รับยกเว้นค่าสมัคร**

การรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566

**TCAS3 Admission 7 - 13 พฤษภาคม 2566**

mytcas.com

ลงทะเบียน เข้าสู่ระบบ TCAS66

เข้าระบบลงทะเบียนด้วยเลขประจำตัวประชาชน 13 หลักของผู้สมัครเท่านั้น  
หากไม่มี ให้ใช้ G-Number หรือ Passport Number

กำหนดการ TCAS3 Admission

7-13 พ.ค. 66 รับสมัคร/ชำระเงิน  
(เลือกสาขาวิชาแบบเรียงลำดับได้ไม่เกิน 10 อันดับ)

14-19 พ.ค. 66 Ranking 1

20 พ.ค. 66 ประกาศผล 1

20-21 พ.ค. 66 ยืนยันสิทธิ์/ไม่ใช้สิทธิ์/ขอประมวลผลครั้งที่ 2 ที่ Mytcas.com

22-25 พ.ค. 66 Ranking 2

26 พ.ค. 66 ประกาศผล 2

28 พ.ค. 66 ประกาศชื่อมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

3 มิ.ย. 66 สอบสัมภาษณ์ (เริ่มเวลา 09.00 น.)

7 มิ.ย. 66 ประกาศผลสัมภาษณ์

คุณสมบัติผู้สมัคร

- กำลังศึกษาอยู่ภาคการศึกษาสุดท้าย ปีการศึกษา 2565 โดยคาดว่าจะสำเร็จการศึกษา และได้รับบุตรการศึกษาจากสถานศึกษา ทั่วประเทศ

## เกณฑ์การคัดเลือก

มีคุณวุฒิ คุณสมบัติ ตรงตามสาขาวิชาที่กำหนดไว้ในระเบียบการ

ชำระเงินค่าสมัครตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด

ผ่านสัมภาษณ์ ตามที่สาขาวิชากำหนด

ผลการพิจารณาของคณะกรรมการที่ได้รับแต่งตั้งจาก มทร.รัญบุรี ถือเป็นที่สิ้นสุด

## การยืนยันสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา

- 
- ```
graph TD; A[การยืนยันสิทธิ์ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา] --> B[ต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS]; B --> C[ศึกษาคู่มือ / บันทึกทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ www.oreg.rmutt.ac.th]; C --> D[อัปโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเข้าระบบ]; D --> E[ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน  
ตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด]; E --> F[ตรวจสอบสถานะการเป็นนักศึกษา มทร.ธัญบุรี ภายในเดือนมิถุนายน 2566  
โดยตรวจสอบเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่อัปโหลดเข้าระบบ  
“ครบถ้วน ถูกต้อง เป็นแบบสีเขียวทุกช่อง”]
```
- ต้องยืนยันสิทธิ์ในระบบ TCAS
- ศึกษาคู่มือ / บันทึกทะเบียนประวัตินักศึกษาใหม่ www.oreg.rmutt.ac.th
- อัปโหลดเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเข้าระบบ
- ชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าบำรุงการศึกษา ค่าลงทะเบียนเรียน
ตาม Bill Payment ภายในเวลาที่กำหนด
- ตรวจสอบสถานะการเป็นนักศึกษา มทร.ธัญบุรี ภายในเดือนมิถุนายน 2566
โดยตรวจสอบเอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาที่อัปโหลดเข้าระบบ
“ครบถ้วน ถูกต้อง เป็นแบบสีเขียวทุกช่อง”

นักศึกษาใหม่ “บ้านราชมงคลลัญบุรี”



เข้ารับการทดสอบความรู้วิชาคณิตศาสตร์ / วิชาภาษาอังกฤษ หรือวิชาอื่น ๆ ตามที่คณะกำหนดเพื่อจัดกลุ่มเรียนปรับความรู้พื้นฐานสำหรับนักศึกษาใหม่



เข้ารับการปฐมนิเทศน์นักศึกษาใหม่ ตามกำหนดการที่มหาวิทยาลัยกำหนด



เข้าศึกษาในคณะ/สาขาวิชาที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา



ปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด



ตั้งใจศึกษาจนสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร
เป็น “บัณฑิตราชมงคลลัญบุรี”

คณะที่เปิดรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566

รอบ TCAS2 (Quota) / TCAS3 (Admission) และ TCAS4 (Direct Admission)



คณะที่ 1

คณะศิลปศาสตร์

• (FACULTY OF LIBERAL ARTS)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
การท่องเที่ยว	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.)	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือ ประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	GPAX = 30 % TGAT1 = 30 % TGAT2 = 30 % TGAT3 = 10 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่อง ทางร่างกายทุกประเภท
การจัดการการโรงแรม	ปกติ		2.50 ขึ้นไป		
การจัดการการโรงแรม	พิเศษ		2.00 ขึ้นไป	TCAS41 / TCAS42 Admission 2 GPAX = 30 % TGAT1 = 30 % TGAT2 = 30 % TGAT3 = 10 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 50 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่องทางร่างกายทุกประเภท	

คณศิลปศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้า ศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Admission 2
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ภาษาอังกฤษ เพื่อการสื่อสาร	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ ม.6 หลักสูตรตาม อัธยาศัย (กศน.)	2.75 ขึ้นไป	GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิต อาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	GPAX = 20 % TGAT1 = 35 % TGAT2 = 20 % TGAT3 = 25 % มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 30 มีคะแนน TGAT1 ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่อง ทางการมองเห็น การพูด การฟัง	GPAX = 20 % TGAT1 = 35 % TGAT2 = 20 % TGAT3 = 25 % มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 30 มีคะแนน TGAT1 ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่องทางการ มองเห็น การพูด การฟัง
ภาษาอังกฤษ เพื่อการสื่อสาร	พิเศษ			GPAX กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิต อาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	GPAX = 20 % TGAT1 = 35 % TGAT2 = 20 % TGAT3 = 25 % มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 20 มีคะแนน TGAT1 ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่อง ทางการมองเห็น การพูด การฟัง	TCAS41 / TCAS42 Admission 2 GPAX = 20 % TGAT1 = 35 % TGAT2 = 20 % TGAT3 = 25 % มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 30 มีคะแนน TGAT1 ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่องทางการ มองเห็น การพูด การฟัง

คณะศิลปศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAx 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 / TCAS41 / TCAS42	TCAS3 Admission
หลักสูตรคุลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
อุตสาหกรรม การบริการการบิน	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 ที่เคยทำหรือประกวด รางวัล ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 	GPAx = 30 % TGAT1 = 30 % TGAT2 = 25 % TGAT3 = 15 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 60 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่อง ทางร่างกายทุกประเภท
พลศึกษา	ปกติ			TCAS2 และ TCAS41 <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวด รางวัล ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร มีผลงานด้านกีฬาย้อนหลัง 3 ปี ในระดับประเทศไทย จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หมายเหตุ: มีการทดสอบความสามารถทางด้านกีฬา ในวันสอบสัมภาษณ์	GPAx = 30 % TGAT1 = 30 % TGAT2 = 30 % TGAT3 = 10 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 50 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่อง ทางร่างกายทุกประเภท

คณะศิลปศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAx 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 / TCAS41 / TCAS42	TCAS3 Admission
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 3.5 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)					
ภาษาอังกฤษเพื่ออาชีพ นานาชาติ หลักสูตรนานาชาติ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	GPAx กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	GPAx = 20 % TGAT1 = 35 % TGAT2 = 20 % TGAT3 = 25 % มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 20 มีคะแนน TGAT1 ไม่ต่ำกว่า 20 คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 50 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา * ไม่รับผู้มีความบกพร่องทางการ มองเห็น การพูด การฟัง

คณะศิลปศาสตร์ Website : www.larts.rmutt.ac.th  ฝ่ายวิชาการและวิจัย 0 2549 4934 งานรับเข้าฯ 0 2549 4934

ภาคนวนิช : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 55

คณะที่ 2

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

• (FACULTY OF TECHNICAL EDUCATION)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
วิศวกรรมไฟฟ้า	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.75 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียนในหลักสูตร ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทาง วิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) คติประจำใจ เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับ รางวัลประกาศเชิดชูทางวิชาการ สอบสมรรถนะวิชาชีพครู <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>	ไม่รับ
วิศวกรรมเครื่องกล	ปกติ		2.50 ขึ้นไป		$\text{GPAX} = 30 \%$ $\text{TGAT} = 15 \%$ $\text{TGAT2} = 15 \%$ $\text{TPAT3} = 20 \%$ $\text{TPAT5} = 20 \%$ <p>คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา</p> <p>พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร.รัฐบุรี ไม่เกินลำดับ 5</p> <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชา</p>
วิศวกรรมอุตสาหการ	ปกติ				

คณฑ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAx 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และระบบอัตโนมัติ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.75 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เนลี่ยสหสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียนในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทาง วิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่ได้เด่น หรือเคยได้รับ รางวัลประกาศแข่งขันทางวิชาการ 10. สอบสมรรถนะวิชาชีพครู <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>	GPAX = 30 % TGAT = 15 % TGAT2 = 15 % TPAT3 = 20 % TPAT5 = 20 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร.รัฐบุรี ไม่เกินลำดับ 5 หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร

คณฑ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Admission 2
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เคลื่อนยสะสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียนในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงานทาง วิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับ รางวัลประภาวดนั่งขันทางวิชาการ 10. สอบสมรรถนะวิชาชีพครู <p>หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อ การเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>	GPAX = 30 % TGAT = 15 % TGAT2 = 15 % TPAT3 = 20 % TPAT5 = 20 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร. ธัญบุรี ไม่เกินลำดับ 5 หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการ มองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อ การเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร	ไม่รับ

คณฑ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศช.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
เทคโนโลยีและสื่อสาร การศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 3. เท็ตพลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียนในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงาน ทางวิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัล ประกาศแข่งขันทางวิชาการ 10. สอบสมรรถนะวิชาชีพครุ หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชา ที่สมัคร	GPAX = 30 % TGAT = 15 % TGAT2 = 15 % TPAT3 = 20 % TPAT5 = 20 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร.รัฐบุรี ไม่เกินลำดับ 5 หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชา ที่สมัคร
เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อการศึกษา	ปกติ				

คณฑ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Admission 2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
วิศวกรรม เมคคาทรอนิกส์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.75 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อ การเรียนในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงาน ทางวิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ที่เคย ทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับ รางวัลประวัติดีเด่น ขึ้นทางวิชาการ หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 30 % TGAT = 20 % TGAT2 = 20 % TPAT3 = 30 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร.ธัญบุรี ไม่เกินลำดับ 5 หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร	ไม่รับ

คณฑ์ครุศาสตร์อุตสาหกรรม (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบล้มภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
นวัตกรรมการเรียนรู้ และเทคโนโลยี สารสนเทศ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียนในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงาน ทางวิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัล ประกาศแข่งขันทางวิชาการ หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ² ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 30 % TGAT = 20 % TGAT2 = 20 % TPAT3 = 30 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร. ธัญบุรี ไม่เกินลำดับ 5 หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการ มองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
เทคโนโลยีบริหารงาน ก่อสร้าง	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา Transcript เฉลี่ยสะสม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจจะเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อการเรียนในหลักสูตร 4. ความสามารถ/ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ (เช่น word, excel, power point, Photoshop) หรืออื่น ๆ 5. ความสามารถพิเศษ (เช่น กีฬา ดนตรี) (ถ้ามี) 6. ผลงานที่ภาคภูมิใจ/ที่ได้รับรางวัล หรือผลงาน ทางวิชาการ/โครงการ/โครงงานวิทยาศาสตร์ ที่เคยทำ (ระดับโรงเรียนจังหวัด เขต ประเทศ) 7. คติประจำใจ 8. เกียรติบัตร/รูปภาพ ประกอบกิจกรรมจิตอาสา/ กิจกรรมที่ทำในโรงเรียน-ชุมชน 9. มีผลงานทางวิชาการที่โดดเด่น หรือเคยได้รับรางวัล ประกาศแข่งขันทางวิชาการ หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ² ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 30 % TGAT = 20 % TGAT2 = 20 % TPAT3 = 30 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร. ธัญบุรี ไม่เกินลำดับ 5 หมายเหตุ : ทุกสาขาวิชา ต้องมีความสามารถในการ มองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร



คณะที่ 3

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

• (FACULTY OF AGRICULTURAL TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 / TCAS41 / TCAS42	TCAS3 Admission
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
การผลิตพืช	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรตามอธิบายศัพด์ (กศน.) หลักสูตร GED	2.25 ขึ้นไป	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	GPAX = 100 % พิจารณาผู้สมัครที่เลือก มทร.รัฐบุรี ไม่เกินลำดับที่ 5
สัตวศาสตร์	ปกติ				
프로그	ปกติ				
เทคโนโลยีภูมิทัศน์	ปกติ				
วิทยาศาสตร์ และการอาหาร	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และการเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป		

ข้อมูลเพิ่มเติม คณะเทคโนโลยีการเกษตร Website : www.agr.rmutt.ac.th



ฝ่ายวิชาการและวิจัย 0 2592 1943, 02592 1955 ต่อ 2026

ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 57

คณะที่ 4

คณะวิศวกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF ENGINEERING)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รวม 13 สาขาวิชา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต	3.00 ขึ้นไป	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ผลการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวัง ต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด /ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา	GPAX = 20 % TGAT = 25 % A-Level 61 =10% A-Level 63 =10% TPAT3 = 35 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 5 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา 1. เลือกสาขาวิชาในชั้นปีที่ 2 2. * สาขาวิชาที่ต้องมี ความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติใน สาขาวิชาที่สมัคร จำนวน 10 สาขาวิชา
วิศวกรรมเคมี*	ปกติ	ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี			
วิศวกรรมโยธา*	ปกติ	ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต			
วิศวกรรมไฟฟ้า*	ปกติ				
วิศวกรรมเครื่องกล*	ปกติ				
วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรม ระบบการผลิตยั่งโน้มัติ*	ปกติ				
วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรม อุตสาหการและโลจิสติกส์*	ปกติ				
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม*	ปกติ				
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์*	ปกติ				
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม*	ปกติ				
วิศวกรรมสัตว์-วิศวกรรมพอลิเมอร์*	ปกติ				
วิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ	ปกติ				
วิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม	ปกติ				
วิศวกรรมอาหาร	ปกติ				

หมายเหตุ * สาขาวิชาที่ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร จำนวน 10 สาขาวิชา

คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
วิศวกรรม ชลประทาน และการจัดการน้ำ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกับลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	GPAX 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 2.75 ขึ้นไป พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ผลการศึกษา 2.75 ขึ้นไป (แบบผล การศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา 2.75 ขึ้นไป GPAX = 20 % TGAT = 25 % A-Level 61 = 10% A-Level 63 = 10% TPAT3 = 35 % คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 5 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา	GPAX 6 ภาคการศึกษา 2.25 ขึ้นไป พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ผลการศึกษา 2.25 ขึ้นไป (แบบผล การศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา

คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี					
วิศวกรรม อิเล็กทรอนิกส์ อากาศยาน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกับลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	<p>GPAX 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 2.75 ขึ้นไป</p> <p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <p>รายละเอียดในการทำ Portfolio</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ผลการศึกษา 2.75 ขึ้นไป (แนวผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวัง ต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประมวลระดับโรงเรียน/ ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา <p>หมายเหตุ : ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรค¹ ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>	<p>GPAX 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 2.75 ขึ้นไป</p> <p>GPAX = 20 %</p> <p>TGAT = 25 %</p> <p>A-Level 61 = 10%</p> <p>A-Level 63 = 10%</p> <p>TPAT3 = 35 %</p> <p>คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 5 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา</p> <p>หมายเหตุ : ต้องมีความสามารถในการ มองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>	ไม่รับ

ข้อมูลเพิ่มเติม คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ Website : www.engineer.rmutt.ac.th  ฝ่ายวิชาการ 0 2549 3548 0 2549 3560 งานทะเบียนและวัสดุ 0 2549 3381-2
ภาคนักวิจัย : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 58

คณะที่ 5

คณะบริหารธุรกิจ

• (FACULTY OF BUSINESS ADMINISTRATION)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS 2-4	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
การตลาด-การตลาด	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทาง กายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิต อาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 	GPAX = 100 %	ไม่รับ
การตลาด-การค้าปลีก	ปกติ					
การตลาด-การจัดนิทรรศการ และการตลาดเชิงกิจกรรม	ปกติ					
การจัดการ-การจัดการ ทรัพยากรมนุษย์	ปกติ					
การจัดการ-นวัตกรรมการ จัดการธุรกิจ	ปกติ					
คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปกติ					
การบริหารธุรกิจ ระหว่างประเทศ	ปกติ					
การจัดการโลจิสติกส์ และซัพพลายเชน	ปกติ					

คณะบริหารธุรกิจ (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS 2-4	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บ.ร.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
การเงิน	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงานของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	GPAX = 100 %	GPAX = 100 % พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงานของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือ ประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร

คณะบริหารธุรกิจ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS 2-4	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) หลักสูตร 4 ปี				พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร	GPAX = 100 %	ไม่รับ
บัญชีบัณฑิต	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนวผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่อง ทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรม จิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร		

คณบบริหารธุรกิจ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS 2-4	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรเศรษฐศาสตรบัณฑิต (ศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี				พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร	GPAX = 100 %	GPAX = 100 % พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงานของผู้สมัคร
เศรษฐศาสตร์- เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับ ¹ โรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการที่เคยทำหรือ ² ประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการที่เคยทำหรือ ² ประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) หลักสูตร 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)						
International Business Administration หลักสูตรนานาชาติ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป			
Logistics and Supply Chain Management หลักสูตรนานาชาติ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง / ม.6 หลักสูตรนานาชาติ				



ข้อมูลเพิ่มเติม คณบบริหารธุรกิจ Website : www.bus.rmutt.ac.th

ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 59

ฝ่ายวิชาการ 0 2549 3241

คณะที่ 6

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF HOME ECONOMICS TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้า ศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS 41 / TCAS 42 Direct Admission
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
การออกแบบแฟชั่น และนวัตกรรม เครื่องแต่งกาย	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง	2.25 ขึ้นไป	รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 4. ผลงานทางวิชาการ/โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 5. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)	GPAX = 70 % TGAT = 30 %	รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรม จิตอาสา 4. ผลงานทางวิชาการ/โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 5. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)
อาหารและโภชนาการ	ปกติ		2.50 ขึ้นไป			ไม่รับ
ศิลปะประดิษฐ์ ในงาน คหกรรมศาสตร์	ปกติ		2.25 ขึ้นไป			รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรม จิตอาสา 4. ผลงานทางวิชาการ/โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 5. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
การศึกษาปฐมวัย	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง	2.50 ขึ้นไป		GPAX = 30 % TGAT = 30 % TPAT5 = 40 %	ไม่รับ

คณะที่ 7

คณะศิลปกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF FINE AND APPLIED ARTS)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPA 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
จิตรกรรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<p>มีคะແນນ TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะແນນ TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะແນນรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะແນນ สอบສัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <p>1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทาง กายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงการที่เคย ทำหรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร -นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ</p> <p>2. ทักษะปฏิบัติทางด้านทัศนศิลป์</p>	<p>GPAX = 30 % TGAT = 30 % TPAT21 = 40 % มีคะແນນ TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะແນນ TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะແນນรวมไม่ ต่ำกว่า 80 คะແນນ คะແນນต่ำกว่าร้อยละ 25 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา</p>	ไม่รับ
ทัศนศิลป์	ปกติ		2.00 ขึ้นไป			<p>รายละเอียดในการทำ Portfolio</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) ประวัติสุขภาพ/ความพิการ กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา ผลงานทางวิชาการ / โครงการที่เคย ทำหรือประกวดรางวัล ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติ ทางด้านทัศนศิลป์

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ศิลปะไทย	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	<p>มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน</p> <p>สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> เพิ่มสะสมผลงานของผู้สมัคร <ul style="list-style-type: none"> -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร -นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ ทักษะปฏิบัติทางด้านทัศนศิลป์ 	<p>GPAX = 40 % TGAT = 30 % TPAT21 = 30 %</p> <p>มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา</p>	<p>สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร <ul style="list-style-type: none"> -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร -นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ ทักษะปฏิบัติทางด้านทัศนศิลป์

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้า ศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ออกแบบนิเทศศิลป์	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง	2.50 ขึ้นไป	มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร - ประวัติทั่วไป - ประวัติการศึกษา (แนบผล การศึกษา) - ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทาง ภาษา - กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา - ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล - ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) - ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) - เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร - นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ 2. ทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ	ไม่รับ	ไม่รับ
ออกแบบผลิตภัณฑ์	ปกติ	ม.6 หลักสูตร นานาชาติ		GPAX = 30 % TGAT = 30 % TPAT21 = 40 % มีคะแนน TGAT0 ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 27 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา	รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคย ทำหรือประกวดรางวัล 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 9. นำผลงานทางด้านออกแบบมาเสนอ สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติ ทางด้านออกแบบ	

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAx 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ออกแบบ ภายใน	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<p>มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <p>1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประวัติทั่วไป - ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) - ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ - กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา - ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล - ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) - ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) - เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร - นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ <p>2. ทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ</p>	GPAx = 30 % TGAT = 30% TPAT21 = 40 % มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 27 ของคะแนนรวมทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา	ไม่รับ

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้า ศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
นวัตกรรม การออกแบบ ผลิตภัณฑ์ ร่วมสมัย	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<p>มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน</p> <p>สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร <ul style="list-style-type: none"> - ประวัติทั่วไป - ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) - ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ - กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรม จิตอาสา <ul style="list-style-type: none"> - ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล - ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) - ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) - เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร - นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ 2. ทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ 	<p>GPAX = 50 % TGAT = 20 % TPAT21 = 30 %</p> <p>มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน คะแนนต่ำกว่า ร้อยละ 22 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา</p>	<p>สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร <ul style="list-style-type: none"> - ประวัติทั่วไป - ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) - ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ - กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรม จิตอาสา <ul style="list-style-type: none"> - ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำ หรือประกวดรางวัล - ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) - ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) - เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร - นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ 2. ทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ

คณะศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศช.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
นาฏศิลป์ไทยศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT5 ไม่ต่ำกว่า 20 มีคะแนน TPAT23 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่อง ทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) - เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 2.ทักษะปฏิบัติทางด้านนาฏศิลป์	ไม่รับ	สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่อง ทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคย ทำหรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 2.ทักษะปฏิบัติทางด้านนาฏศิลป์

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศช.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ดนตรีศิลป์ไทย ศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 40 มีคะแนน TPAT5 ไม่ต่ำกว่า 20 มีคะแนน TPAT22 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 90 คะแนน สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่อง ทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคย ทำหรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 2.ทักษะปฏิบัติทางด้านดนตรีไทย และศิลป์ไทย	ไม่รับ	สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่อง ทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคย ทำหรือประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 2.ทักษะปฏิบัติทางด้านดนตรีไทย และศิลป์ไทย

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้า ศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ดนตรีศิลป์ สาศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	มีคะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 20 มีคะแนน TPAT5 ไม่ต่ำกว่า 20 มีคะแนน TPAT22 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ -กิจกรรมทางดนตรีสาขาวิชาร่วมแสดงกับ โรงเรียนหรือวิทยาลัยหรือหน่วยงานอื่นๆ (ถ้ามี) -ผลงานการเข้าร่วมแข่งขันประกวดรางวัล ทางด้านดนตรีสาขาวิชา (ถ้ามี) -สามารถเล่นเครื่องดนตรีสาขาวิชาได้อย่างน้อย <ol style="list-style-type: none"> 1 เครื่อง / สามารถขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสาขาวิชาได้ (สำหรับผู้สมัครเรียนขับร้อง) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 2.ทักษะปฏิบัติเครื่องดนตรีสาขาวิชา หรือทักษะในการขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสาขาวิชา	ไม่รับ	รายละเอียดในการทำ Portfolio 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ/ความพิการ 4. กิจกรรมทางดนตรีสาขาวิชาร่วมแสดงกับ โรงเรียนหรือวิทยาลัยหรือหน่วยงานอื่นๆ (ถ้ามี) 5. ผลงานการเข้าร่วมแข่งขันประกวดรางวัล ทางด้านดนตรีสาขาวิชา (ถ้ามี) 6. สามารถเล่นเครื่องดนตรีสาขาวิชาได้อย่างน้อย <ol style="list-style-type: none"> 1 เครื่อง / สามารถขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสาขาวิชาได้ (สำหรับผู้สมัครเรียนขับร้อง) 7. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) 8. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร สอบสัมภาษณ์และสอบทักษะปฏิบัติเครื่องดนตรีสาขาวิชา หรือทักษะในการขับร้องเพลงในรูปแบบดนตรีสาขาวิชา

คณศิลปกรรมศาสตร์ (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 / TCAS42 Direct Admission
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (ศษ.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ศิลปศึกษา	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.50 ขึ้นไป	<p>มีคีเคน TGAT ไม่ต่ำกว่า 20 มีคีเ肯 TPAT5 ไม่ต่ำกว่า 20 มีคีเ肯 TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคีเคนรวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร <ul style="list-style-type: none"> -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรม จิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือ ประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร -นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ 2. ทักษะปฏิบัติด้านทัศนศิลป์ 	<p>GPAX = 30 % TGAT = 20% TPAT5 = 20 % TPAT21 = 30% มีคีเ肯 TGAT ไม่ต่ำกว่า 20 มีคีเ肯 TPAT5 ไม่ต่ำกว่า 20 มีคีเ肯 TPAT21 ไม่ต่ำกว่า 30 ต้องมีคีเ肯รวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา</p>	<p>สอบสัมภาษณ์พิจารณาจาก</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร <ul style="list-style-type: none"> -ประวัติทั่วไป -ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) -ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ -กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรม จิตอาสา -ผลงานทางวิชาการ / โครงการ ที่เคยทำหรือ ประกวดรางวัล -ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) -ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) -เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร -นำผลงานทางศิลปะมาเสนอ 2. ทักษะปฏิบัติด้านทัศนศิลป์

ข้อมูลเพิ่มเติม คณศิลปกรรมศาสตร์ Website : www.fa.rmutt.ac.th  ฝ่ายวิชาการและวิจัย 0 2549 3273 งานทะเบียน 0 2549 3279
 ภาคนวนิช : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 61

คณะที่ 8

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน

• (FACULTY OF MASS COMMUNICATION TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (หล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
เทคโนโลยี การถ่ายภาพ และภาพพนิช	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกับลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกับลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต ม.6 หลักสูตรตามอัธยาศัย (กศน.)	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่ม สาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00	<p>min_TGAT1 min_TGAT2 min_TGAT3 min_TPAT3</p> <p>ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน</p> <p>สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้อง กับสาขาวิชาที่สมัครมาด้วย)</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อ สาขาวิชาที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประภาดรับ โรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ ความสามารถพิเศษ ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ <p>หมายเหตุ : สาขาวิชาเทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพพนิช ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร</p>	<p>GPAX = 20 %</p> <p>TGAT1 = 15 %</p> <p>TGAT2 = 20 %</p> <p>TGAT3 = 30%</p> <p>TPAT3 = 15 %</p> <p>ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน</p> <p>คะแนนต่ำกว่า ร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับ พิจารณา</p>	ไม่รับ

คณฑ์เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรเทคโนโลยีบันทิต (ทล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
เทคโนโลยีการโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลางเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต ม.6 หลักสูตรตามอธิบัติ (กศน.)	2.50 ขึ้นไป	<p>min_TGAT1 min_TGAT2 min_TGAT3 min_TPAT3 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้อง กับสาขาวิชาที่สมัครมาด้วย)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อ สาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประจวบระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้า ศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ 	<p>GPAX = 20 % TGAT1 = 15 % TGAT2 = 20 % TGAT3=30% TPAT3 = 15 % ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับ พิจารณา</p>	ไม่รับ

คณฑ์เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรเทคโนโลยีบันทิต (หล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
เทคโนโลยี มัลติมีเดีย	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00	2.00 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00	min_TGAT1 min_TGAT2 min_TGAT3 min_TPAT3 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับ สาขาวิชาที่สมัครมาด้วย) <ol style="list-style-type: none">1. ประวัติส่วนตัว2. ประวัติการศึกษา3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อ สาขาวิชาที่สมัคร4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ7. ความสามารถพิเศษ8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้า ศึกษาต่อ10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ	ไม่รับ	ไม่รับ
เทคโนโลยี สื่อดิจิทัล	ปกติ	ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต ม.6 หลักสูตรตามอธิบัติ (กศน.)	2.30 ขึ้นไป	GPAX = 20 % TGAT1 = 15 % TGAT2 = 20 % TGAT3=30% TPAT3 = 15 % ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับ พิจารณา		

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรเทคโนโลยีบันทิต (หล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
เทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัล และบรรจุภัณฑ์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระ การเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต	2.00 ขึ้นไป	min_TGAT1 min_TGAT2 min_TGAT3 min_TPAT3 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครมาด้วย) 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวัง ต่อสาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศไทย (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้อง กับสาขาวิชาที่สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือ ประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หมายเหตุ : สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์ดิจิทัลและบรรจุภัณฑ์รับผู้สมัคร อายุไม่น้อยกว่า 18 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2548) และอายุไม่เกิน 22 ปี (เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม 2544)	GPAX = 20 % TGAT1 = 15 % TGAT2 = 20 % TGAT3=30% TPAT3 = 15 % ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับ พิจารณา	ไม่รับ

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรเทคโนโลยีบัญชี (หล.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
เทคโนโลยีการถ่ายภาพ และ ภาพนิทรรศ	พิเศษ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง เรียนกลุ่มสาระ การเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 4 หน่วยกิต ม.6 หลักสูตรตาม อัธยาศัย (กศน.)	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่ม สารการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 3.00	min_TGAT1 min_TGAT2 min_TGAT3 min_TPAT3 ต้องมีค่าคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้อง กับสาขาวิชาที่สมัครมาด้วย) 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อสาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศไทย (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมถ้าหากจะขอ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร เข้าศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณา เป็นพิเศษ หมายเหตุ : สาขาวิชาเทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพนิทรรศ ต้องมี ความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 20 % TGAT1 = 15 % TGAT2 = 20 % TGAT3=30% TPAT3 = 15 % ต้องมีค่าคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน คะแนนต่ำกว่าร้อยละ 20 ของคะแนนรวม ทั้งหมด จะไม่รับพิจารณา	GPAX 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา 2.50 ขึ้นไป สอบสัมภาษณ์ (แบบเอกสาร ผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครมาด้วย) 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวังต่อสาขาวิชาที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับประเทศไทย (ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 5. ผลงานอื่น ๆ หรือผลงานที่แสดงถึงศักยภาพที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัคร 6. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมภาพประกอบ 7. ความสามารถพิเศษ 8. ทักษะภาษาต่างประเทศ ทุกภาษา 9. ทักษะปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่สมัครเข้าศึกษาต่อ 10. หากมีผลงานหรือประสบการณ์การทำ Start up หรือประกอบกิจการส่วนตัวจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ หมายเหตุ : สาขาวิชาเทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพนิทรรศ ต้องมี ความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร



คณะที่ 9

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

• (FACULTY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS2 TCAS3 และ TCAS4	GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ของ ผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 / TCAS41 / TCAS42	TCAS3 Admission
			TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
คณิตศาสตร์ ประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวัง ต่อหลักสูตรที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ระดับ ประเทศ (ถ้ามี) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ (ถ้ามี) ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ ต้องมีความบกร่วงทางภาษาที่เป็น อุปสรรคต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร 	<p>GPAX = 100 %</p> <p>ต้องมีความบกร่วง ทางภาษาที่เป็น อุปสรรคต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร</p>

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS2 TCAS3 และ TCAS4	GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 / TCAS41 / TCAS42	TCAS3 Admission
			TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
ชีววิทยา ประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.00	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.00	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา) เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประภาวด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อม รูปภาพประกอบ (ถ้ามี) ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็น^{อุปสรรคต่อการเรียนและการทดลอง} ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	<p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีความสามารถ ในการมองเห็นโดย ไม่เป็นอุปสรรค^{ต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร} ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็น^{อุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร}

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา		GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบ สัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา ^{TCAS2 / TCAS41 / TCAS42}	TCAS3 Admission
		TCAS2	TCAS3 และ TCAS4	TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี							
สถิติ ประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตร ตามอธิบายศัพด์ (กศน.) เรียนกลุ่มสาระการ เรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตร ตามอธิบายศัพด์ (กศน.) ม.6 หลักสูตร GED เรียนกลุ่มสาระการ เรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป	2.00 ขึ้นไป	พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แนบผล การศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตร ที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำ หรือประวัติระดับโรงเรียน/ ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็นอุปสรรค^{ต่อการเรียนและการทดลอง ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร} 	GPAX = 100 % ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็น อุปสรรคต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS2 TCAS3 และ TCAS4	GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ของ ผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 / TCAS41 / TCAS42	TCAS3 Admission
			TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
เคมีประยุกต์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.00	2.00 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.00	<p>พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แนวผลการศึกษา) เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษาและความคาดหวัง ต่อหลักสูตรที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อม รูปภาพประกอบ (ถ้ามี) ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ต้องมีความสามารถในการมองเห็นโดยไม่เป็น อุปสรรคต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็น อุปสรรคต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร 	<p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีความสามารถ ในการมองเห็นโดย ไม่เป็นอุปสรรค<ol style="list-style-type: none"> ต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็น อุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา		GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบ สัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
		TCAS2	TCAS3 และ TCAS4	TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี							
เทคโนโลยี สารสนเทศ และการ สื่อสาร ดิจิทัล	ปกติ	m.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกู้คุณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	m.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ ม.6 หลักสูตร GED เรียนกู้คุณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ การทำงานอาชีพและ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่ม สาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.25	2.50 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.25	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือ ประกวดระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพ ประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ 8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชา ที่สมัคร 9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพ ที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 100 % 1. ต้องมีความสามารถ ในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร 2. ต้องไม่มีความ บกพร่องทาง กายภาพที่เป็น ^{อุปสรรคต่อ} การเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา		GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบ สัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
		TCAS2	TCAS3 และ TCAS4	TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี							
วิทยาการ คอมพิวเตอร์	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 9 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ คณิตศาสตร์ 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.25 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 2.00	2.25 ขึ้นไป - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ คณิตศาสตร์ 2.50 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 2.25 - GPAX กลุ่มสาระ การเรียนรู้ ภาษาต่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 2.00	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัคร 4. ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือ ประการระดับ โรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) 5. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) 6. ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) 7. ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่นภาษาอังกฤษ 8. ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 9. ต้องไม่มีความบกพร่องทางภาษา ที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และ การทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร	GPAX = 100 % 1. ต้องมีความสามารถ ในการมองเห็นโดย ไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร 2. ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางภาษาที่เป็น ^{อุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร}

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา		GPAX 5 ภาค การศึกษา	GPAX 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ ของผู้สมัครเข้าศึกษา ^{TCAS2 / TCAS41 / TCAS42}	TCAS3 Admission
		TCAS2	TCAS3 และ TCAS4	TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี							
พิสิกส์ ประยุกต์- เทคโนโลยี เครื่องมือวัด	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตาม อัธยาศัย (กศน.) เรียนกลุ่มสาระ การเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป	2.00 ขึ้นไป	พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร <ol style="list-style-type: none">ประวัติทั่วไปประวัติการศึกษา (แนบผลการศึกษา)เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตรที่สมัครผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือประกวด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี)กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี)ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี)ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็น^{อุปสรรคต่อการเรียนและการทดลอง ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร}	GPAX = 100 % ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็น ^{อุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร}
พิสิกส์ ประยุกต์- นวัตกรรม วัสดุ และนาโน ^{เทคโนโลยี}	ปกติ			2.25 ขึ้นไป	2.00 ขึ้นไป		

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา TCAS2 TCAS3 และ TCAS4	GPAX 5 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	GPAX 6 ภาคการศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบ สัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
			TCAS2	TCAS3	TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี							
วิทยาศาสตร์ และการจัดการ เทคโนโลยี อาหาร	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต	2.50 ขึ้นไป	2.50 ขึ้นไป	2.25 ขึ้นไป	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของ ผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวังต่อหลักสูตร ที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำหรือ ประกวด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ ระดับจังหวัด ระดับประเทศ (ถ้ามี) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อมรูปภาพประกอบ (ถ้ามี) ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ต้องมีความบกพร่องทางกายภาพ ที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชา ที่สมัคร ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชา ที่สมัคร 	<p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีความสามารถ ในการมองเห็นโดย ไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็น^{อุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร}

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา		GPAX 5 ภาค การศึกษา	GPAX 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบสัมภาษณ์ของ ผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2 และ TCAS41	TCAS3 Admission
		TCAS2	TCAS3 และ TCAS4	TCAS2	TCAS3 และ TCAS4		
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี							
การวิเคราะห์ และการ จัดการ ข้อมูล ขนาดใหญ่	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ม.6 หลักสูตรตาม อธิบายศัพด์ (กศน.) ม.6 หลักสูตร GED เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป	2.00 ขึ้นไป	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน ของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) เหตุผลที่สนใจสมัครเข้าศึกษา และความคาดหวัง ต่อหลักสูตรที่สมัคร ผลงานทางวิชาการ ที่เคยทำ หรือประภาด ระดับโรงเรียน/ระดับเขต/ระดับจังหวัด/ ระดับประเทศ (ถ้ามี) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน พร้อม รูปภาพประกอบ (ถ้ามี) ความสามารถพิเศษ (ถ้ามี) ทักษะภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) เช่น ภาษาอังกฤษ ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพ ที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลอง ปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	<p>GPAX = 100 %</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีความสามารถ ในการมองเห็นโดย ไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและ การทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็น^{อุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติ ในสาขาวิชาที่สมัคร}



คณะที่ 10

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

• (FACULTY OF ARCHITECTURE)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้า ศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สต.บ.) หลักสูตร 5 ปี						
สถาปัตยกรรม	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.00 ขึ้นไป	คะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน TPAT4 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงานของผู้สมัคร 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 5. ผลงานทางด้านศิลปะและการออกแบบทาง สถาปัตยกรรม/สถาปัตยกรรมภายในที่เคยทำหรือ ^{ที่} เกี่ยวข้อง 6. ผลงานทางวิชาการ / โครงงานที่เคยทำหรือ ^{ที่} ประกวดรางวัล 7. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิตอาสา 8. ความสามารถพิเศษ 9. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ 10. สอบสัมภาษณ์และทดสอบทักษะปฏิบัติทางด้านออกแบบ	GPAX = 20 % TGAT = 30 % TPAT4 = 50 % คะแนน TGAT ไม่ต่ำกว่า 30 คะแนน TPAT4 ไม่ต่ำกว่า 40 ต้องมีคะแนนรวม ไม่ต่ำกว่า 70 คะแนน	1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา 3. ประวัติสุขภาพ/ความบกพร่องทางกายภาพ 4. เหตุผลที่สนใจเรียนในหลักสูตรฯ ที่สมัคร 5. ผลงานทางด้านศิลปะและการออกแบบทาง สถาปัตยกรรม/สถาปัตยกรรมภายใน ที่เคยทำหรือที่เกี่ยวข้อง 6. ผลงานทางวิชาการ / โครงงาน ที่เคยทำหรือประกวดรางวัล 7. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน / กิจกรรมจิต อาสา 8. ความสามารถพิเศษ 9. ทักษะด้านภาษาต่างประเทศ 10. สอบสัมภาษณ์และทดสอบทักษะปฏิบัติ ทางด้านออกแบบ
สถาปัตยกรรม ภายใน	ปกติ	ม.6 หลักสูตร แกนกลาง ม.6 หลักสูตร นานาชาติ	2.00 ขึ้นไป			

ข้อมูลเพิ่มเติม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ Website : www.arch.rmutt.ac.th / Facebook : Faculty of Architecture Community Rmutt



ฝ่ายวิชาการ 0 2549 4765 / งานทะเบียน 0 2549 4777

ภาคผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 64

คณะที่ 11

คณะการแพทย์บูรณาการ

• (FACULTY OF INTEGRATIVE MEDICINE)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติมในการสอบ สัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรการแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต (พhp.b.) หลักสูตร 4 ปี						
การแพทย์แผน ไทยประยุกต์ บัณฑิต	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า 22 หน่วยกิต	2.75 ปีนี้ไป	<p>รายละเอียดในการรับ GPAX = 100 % พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ (แบบใบรับรองแพทย์ 5 โรค) 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ 6. ความสามารถพิเศษ 7. ประวัติการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ 8. เขียนเรียงความเรื่อง “แพทย์แผนไทยประยุกต์ ที่ฉันเข้าใจ” <p>หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์ มีใบรับรองแพทย์ 5 โรค ได้แก่ 1. วัณโรคในระยะแพร่เชื้อ 2. โรคแท้ชา้ง 3. โรคที่เกิดจากสารเสพติด 4. โรคพิษสุราเรื้อรัง 5. โรคอื่น ๆ ที่เรื้อรัง หรือร้ายแรง แสดงอาการอย่างชัดเจนจนเป็นอุปสรรค^{ต่อการเรียนศึกษาในโรงเรียน} หรือข้อ MOU ของมหาวิทยาลัยบูรณาการ</p>	<p>GPAX = 10% TGAT = 20% TPAT 1 = 20% A-Level 61 คณิตศาสตร์ ประยุกต์ 1 = 10% A-Level 64 พลีสิกส์ = 10% A-Level 65 เคมี = 10% A-Level 66 ชีววิทยา = 10% A-Level 82 ภาษาอังกฤษ = 10% มีใบรับรองแพทย์ 5 โรค ได้แก่ 1. วัณโรคในระยะแพร่เชื้อ 2. โรคแท้ชา้ง 3. โรคที่เกิดจากสารเสพติด 4. โรคพิษสุราเรื้อรัง 5. โรคอื่น ๆ ที่เรื้อรัง หรือร้ายแรง แสดงอาการอย่างชัดเจนจนเป็นอุปสรรค^{ต่อการเรียน} จันทบุรี จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ</p>	<p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติทั่วไป 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. ประวัติสุขภาพ (แบบใบรับรองแพทย์ 5 โรค) 4. กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา 5. ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ 6. ความสามารถพิเศษ 7. ประวัติการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ 8. เขียนเรียงความเรื่อง “แพทย์แผนไทยประยุกต์ ที่ฉันเข้าใจ” <p>หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์ มีใบรับรองแพทย์ 5 โรค ได้แก่ 1. วัณโรคในระยะแพร่เชื้อ 2. โรคแท้ชา้ง 3. โรคที่เกิดจากสารเสพติด 4. โรคพิษสุราเรื้อรัง 5. โรคอื่น ๆ ที่เรื้อรัง หรือร้ายแรง แสดงอาการอย่างชัดเจนจนเป็นอุปสรรค^{ต่อการเรียน} จันทบุรี จะเป็นอุปสรรคต่อการเรียน</p>

คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
สุขภาพ และความงาม	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้	2.00 ขึ้นไป	<p>รายละเอียดในการรับ GPAX = 100 % พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประวัติส่วนตัว 2. ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) 3. เหตุผลที่สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพและความงาม 4. เป้าหมาย/ความคาดหวัง หลังสำเร็จการศึกษา 5. “จุดเด่นของคุณที่ทำให้คณะกรรมการต้องตัดสินใจเลือกคุณ เข้ามาศึกษาต่อในหลักสูตร” 6. รางวัล ผลงาน และเกียรติบัตร (ถ้ามี) 7. การเข้าร่วมกิจกรรมหรือผลงาน ด้านคุณธรรม จริยธรรม และบำเพ็ญ ประโยชน์ ช่วยเหลือกิจกรรมภายในโรงเรียน กิจกรรมชุมชนหรือกิจกรรม สาธารณประโยชน์ (สามารถ แนบหลักฐาน และรูปภาพประกอบ พร้อมคำอธิบาย) 8. ผลงานอื่น ๆ ตามความถนัดและความสนใจ หมายเหตุ : สอบสัมภาษณ์ <ul style="list-style-type: none"> - ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร - ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	<p>GPAX = 100 % รายละเอียดอื่น ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร - ต้องไม่มีความบกพร่องทางกายภาพที่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	ไม่รับ

คณะกรรมการแพทย์บูรณาการ (ต่อ)

หลักสูตร /สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAx 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	รายละเอียดในการทำ Portfolio และเงื่อนไขเพิ่มเติม ในการสอบสัมภาษณ์ของผู้สมัครเข้าศึกษา TCAS2	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
นวัตกรรม ผลิตภัณฑ์ สุขภาพ	ปกติ	ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้ คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต	2.25 ขึ้นไป	<p>รายละเอียดในการรับ GPAx = 100 %</p> <p>พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงานของผู้สมัคร</p> <ol style="list-style-type: none"> ประวัติทั่วไป ประวัติการศึกษา (แบบผลการศึกษา) กิจกรรมที่ทำร่วมกับโรงเรียน/กิจกรรมจิตอาสา ผลงานทางวิชาการ/โครงการที่เคยทำ ความสามารถพิเศษ เหตุผลในการเลือกเข้าศึกษาในหลักสูตร <p>รายละเอียดอื่น ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร - ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	<p>GPAx = 100 %</p> <p>รายละเอียดอื่น ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องมีความสามารถในการมองเห็น โดยไม่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร - ต้องไม่มีความบกพร่อง ทางกายภาพที่เป็นอุปสรรค ต่อการเรียนและการทดลองปฏิบัติในสาขาวิชาที่สมัคร 	ไม่รับ

ข้อมูลเพิ่มเติม 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 65

คณะที่ 12

คณะพยาบาลศาสตร์

• (FACULTY OF NURSING)

หลักสูตร / สาขาวิชา	ภาค	วุฒิที่รับเข้าศึกษา	GPAX 5 หรือ 6 ภาค การศึกษา	TCAS2 Quota	TCAS3 Admission	TCAS41 Direct Admission
หลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิต (พย.บ.) หลักสูตร 4 ปี						
พยาบาลศาสตร บัณฑิต	ปกติ	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาแล้ว ระดับชั้น ม.6 หลักสูตรแกนกลาง ม.6 หลักสูตรนานาชาติ ส่วนสูง ไม่น้อยกว่า 150 เซนติเมตร น้ำหนักไม่ต่ำกว่า 40 กิโลกรัม ค่าดัชนีมวลกาย ต้องไม่ต่ำกว่า 17 และไม่สูงกว่า 30 ในวันสอบสัมภาษณ์ให้นำผลการตรวจสุขภาพ ตามแบบฟอร์มที่ nurse.rmutt.ac.th จากโรงพยาบาล ของรัฐบาลหรือเอกชน (ยกเว้นคลินิก) เพื่อประกอบการสอบสัมภาษณ์	2.00 ขึ้นไป	GPAX 2.00 ขึ้นไป ต้องมีผล การตรวจ สุขภาพ	ต้องมีผลการตรวจสุขภาพ GPAX = 30 % TGAT ความถนัดทั่วไป = 30%, A-Level62 คณิตประยุกต์ 2 = 10 %, A-Level63 วิทยาศาสตร์ประยุกต์ = 20 %, A-Level82 ภาษาอังกฤษ = 10 %	GPAX 2.00 ขึ้นไป ต้องมีผล การตรวจ สุขภาพ

ข้อมูลเพิ่มเติม คณะพยาบาลศาสตร์ Website : <https://nurse.rmutt.ac.th> / Facebook : [คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี](#)



งานทะเบียน ประมวลผล และสารสนเทศ 0 2549 3109, 080 600 0793

ภาครผนวก : ช่องทางการติดต่อ / รายละเอียดเพิ่มเติม / การจัดการเรียนการสอน หน้า 66

ภาคผนวก

ช่องทางการติดต่อคณะ / รายละเอียดเพิ่มเติม

ผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับหลักสูตร/สาขาวิชา หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการรับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2566
สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมของแต่ละคณะได้ตามช่องทางที่กำหนด

คณะศิลปศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
ศิลปศาสตร์	<p>ฝ่ายวิชาการและวิจัย โทร. 0 2549 4934</p> <p>งานรับเข้าฯ คณะศิลปศาสตร์ น.ส.รุ่งนภา ซึ่งเจริญ โทร. 0 2549 4934</p>	 <p>Fan page: Rmutt ไทย สังคม มนุษย์ พลัง จีน ญี่ปุ่น อังกฤษ ท่องเที่ยว โรงแรม การบิน https://qrgo.page.link/bM3dF</p>	 <p>Open Chat ศึกษาต่อศิลปศาสตร์ 66 shorturl.at/bgL03</p>

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ				
ศิลปศาสตร์	<p>ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ ภาคพิเศษ จัดการเรียนการสอนในวันและเวลา ดังนี้</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">จันทร์ – ศุกร์</td> <td style="width: 50%;">เวลา 13.00 น. – 21.00 น.</td> </tr> <tr> <td>เสาร์ – อาทิตย์</td> <td>เวลา 09.00 น. – 17.00 น.</td> </tr> </table>	จันทร์ – ศุกร์	เวลา 13.00 น. – 21.00 น.	เสาร์ – อาทิตย์	เวลา 09.00 น. – 17.00 น.
จันทร์ – ศุกร์	เวลา 13.00 น. – 21.00 น.				
เสาร์ – อาทิตย์	เวลา 09.00 น. – 17.00 น.				

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	งานทะเบียนและวัดผล 0 2549 4724		 <p>RMUTT www.rmutt.ac.th รานเมดิคิลบรูฟ... รับสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อใน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบ โควตา PORTFOLIO LINE</p>

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะเทคโนโลยีการเกษตร : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
เทคโนโลยีการเกษตร	ฝ่ายวิชาการและวิจัย 0 2592 1943 0 2592 1955 ต่อ 2026 นางสมพร ห่วงรักษา ^ร 06 5513 9302 นางสาววรรณิดา บุญประสงค์ 08 6372 2358	 <p>AGR RMUTT คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรังสิต</p> <p>Q5A AGR_RMUTT 2023</p> <p>QR-CODE กลุ่มไลน์คณะเทคโนโลยีการเกษตร ปีการศึกษา 2566</p> <p>งานบริการด้านวิจัย และเทคโนโลยีการเกษตร</p> <p>@progrtech / @agr.rmutt ogr.rmutt@gmail.com 02-592-1955 www.agr.rmutt.ac.th</p>	

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
เทคโนโลยีการเกษตร	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
วิศวกรรมศาสตร์	ฝ่ายวิชาการ 0 2549 3560 งานทะเบียน 0 2549 3381-2		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ																
วิศวกรรมศาสตร์	<p>ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) หลักสูตร 4 ปี รับผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 12 หน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 22 หน่วยกิต ดังนี้</p> <p>1) เลือกสาขาวิชาที่ต้องการศึกษาในชั้นปีที่ 1 ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. วิศวกรรมชลประทานและการจัดการน้ำ 2. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม 2) หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 13 สาขาวิชา เลือกสาขาวิชาที่ต้องการในชั้นปีที่ 2 โดยใช้เกณฑ์ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์กำหนด ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> 1. สوبผ่านรายวิชาพื้นฐานที่จำเป็นของสาขาวิชานั้น ๆ กำหนด 2. ตามความต้องการของนักศึกษาในสาขาวิชาที่จะเลือกเรียนตามลำดับ 3. เกรดเฉลี่ยสะสม 2 ภาคการศึกษาในชั้นปีที่ 1 4. จำนวนหน่วยกิตรวมตามแผนการเรียนที่สอบผ่านรวม 2 ภาคการศึกษา 5. เงื่อนไขอื่น ๆ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์จะดำเนินการพิจารณากำหนดเพิ่มเติม โดยในชั้นปีที่ 2 ให้นักศึกษาเลือกสาขาวิชา <p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต 13 สาขาวิชา ประกอบด้วยสาขาวิชาที่ให้นักศึกษาเลือกเข้าศึกษาในชั้นปีที่ 2 ดังนี้</p> <table border="0"> <tr> <td>1. วิศวกรรมโยธา</td> <td>2. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม</td> <td>3. วิศวกรรมไฟฟ้า</td> <td>4. วิศวกรรมเครื่องกล</td> </tr> <tr> <td>5. วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมระบบการผลิตอัตโนมัติ</td> <td></td> <td>6. วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมอุตสาหการและโลจิสติกส์</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม</td> <td></td> <td>8. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</td> <td>9. วิศวกรรมเคมี</td> </tr> <tr> <td>10. วิศวกรรมนวัตกรรมสิ่งทอ</td> <td>11. วิศวกรรมวัสดุ-วิศวกรรมพอลิเมอร์</td> <td>12. วิศวกรรมเกษตรอุตสาหกรรม</td> <td>13. วิศวกรรมอาหาร</td> </tr> </table> 	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
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	PAGE / LINE	OPEN CHAT
บริหารธุรกิจ	1. นายชาลี จิตรีผ่อง 08 6900 9772 2. นางบุณย์วีร์ ประเสริฐวงศ์ 08 37840046 3. นางพิณนาภา ถวิลประภา 08 6133 9769 4. นางสาวเบญญา อดมผล 08 4660 4218 5. นางสาวสุพัตรา สมจิตต์ 09 4441 8890		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
บริหารธุรกิจ	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	1. ดร.วีรู ชมภูพาน 08 1878 1873 2. นางสาวรุ่งรัตน แก่นทอง 08 6575 2396		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะศิลปกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
ศิลปกรรมศาสตร์	<p>1. ผศ.ดร.มาโนช บุญทองเล็ก 09 3595 9898</p> <p>2. อ.ภาณุรัตน์ บุญส่ง 06 1763 2101</p> <p>3. นางชญาณิษฐ์ ชาญหมื่นໄวย 0 2549 3279, 08 9982 3467</p> <p>4. นายเอกชัย ศรีศักดิ์ 06 1763 2101 www.fa.rmutt.ac.th</p>	 <p>นางชญาณิษฐ์ ชาญหมื่นໄวย</p>  <p>Line Official Account : FA RMUTT</p>	

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
-----	---

ศิลปกรรมศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ
----------------	---------------------------------------

คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	0 2549 4507, 0 2549 4520		

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	<p>ฝ่ายวิชาการ โทร. 0 2549 4156 ผศ.ดร.นริศร์ บาลทิพย์ 08 1420 6611</p> <p>นางสาววาราสนา ทองคำแหง 06 5892 2351</p> <p>นางสาวรัตน์วดี เล็กเจริญ 08 8015 0677</p>	 https://www.facebook.com/SClandTECH.RMUTT	 Line : Scitech-RMUTT66

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
สถาปัตยกรรมศาสตร์	งานทะเบียน 0 2549 4777 ฝ่ายวิชาการ 0 2549 4765		 <p>สแกน QR CODE LINE ติดต่อสอบถามข้อมูล รับสมัครปักศึกษา งานทะเบียนบักศึกษา คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี</p>

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
สถาปัตยกรรมศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะการแพทย์บูรณาการ : ช่องทางการติดต่อ

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

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
การแพทย์บูรณาการ	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

คณะพยาบาลศาสตร์ : ช่องทางการติดต่อ

คณะ	โทรศัพท์	PAGE / LINE	OPEN CHAT
คณะพยาบาลศาสตร์	<p>รศ.มณฑา ลิ้มทองกุล รองคณบดีฝ่ายวิชาการ 089 777 3221</p> <p>ว่าที่ ร้อยตรี มีนภานุจัน แจ่มพงษ์ งานทะเบียน ประมวลผล และสารสนเทศ 02 549 3109, 080 600 0793</p>	 <p>คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา Facebook</p>	 <p>Line Official: รับเข้าพยาบาลราชมงคล https://lin.ee/5NWJOgo</p>

รายละเอียดเพิ่มเติม

คณะ	การจัดการเรียนการสอน / รายละเอียดอื่น ๆ
พยาบาลศาสตร์	ภาคปกติ จัดการเรียนการสอนในเวลาราชการ

หมายเหตุ. ผู้สนใจสามารถติดต่อขอรับข้อมูลเพิ่มเติมของแต่ละคณะได้ทางเว็บไซต์ของคณะ

แผนที่ภายใน มทร.มัญบุรี



A QR code with a white circular sticker in the center featuring a cartoon character with brown hair and a green WeChat QR code icon.

ฝ่ายรับเข้าศึกษา

สมจิตร สุรักษ์ โทร. 08 1905 7199
ณิชาภัท นุ่มสุข โทร. 08 1450 6919
ลำพึง อษาพร โทร. 08 9990 4196
จีรันนท์ สุขานนท์ โทร. 08 4867 6005



ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัชติพงศ์ อุทธง

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

ที่ปรึกษา

อาจารย์พัฒน์พี สุนันทพจน์

รองผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

จัดพิมพ์และตรวจสอบ

หัวหน้าฝ่ายรับเข้าศึกษา

นางสมจิตร์ สุวรรณ์

ทีมงานฝ่ายรับเข้าศึกษา

1. นางณิชาภัทร นุ่มสุข

2. นางลำพึง อชาพร

3. นางสาวจีรนันท์ สุขานันท์



ขอขอบคุณ : ข้อมูลทุกคน และภาพประกอบฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารองค์กร สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี