



สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
OFFICE OF ACADEMIC PROMOTION AND REGISTRATION (AR)
www.oreg.rmutt.ac.th



คู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี





คู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



สารบัญ

หน้า

คำนำ	ก
ส่วนที่ 1 แนวปฏิบัติของอาจารย์ที่ปรึกษา	1
- คุณลักษณะและจรรยาบรรณของอาจารย์ที่ปรึกษา	2
- จรรยาบรรณของอาจารย์ที่ปรึกษา	3
- หน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษา	3
- ข้อปฏิบัติของอาจารย์ที่ปรึกษา	6
- เทคนิคในการให้คำปรึกษา	7
- การกำหนดเวลาให้นักศึกษามาพบ อาจารย์ที่ปรึกษา	10
ส่วนที่ 2 แนวปฏิบัติในการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับงานทะเบียน	15
- โครงสร้างรหัสนักศึกษา	16
- ความหมายของรหัสนักศึกษา	17
- การลงทะเบียนเรียน	22
- ขั้นตอนการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษา	24
- ขั้นตอนการลงทะเบียนเรียนล่าช้า	25
- ขั้นตอนการคืนสภาพนักศึกษาในกรณีถูกถอนชื่อ ออกจากทะเบียนนักศึกษา	26
- ขั้นตอนการถอนรายวิชาโดยได้รับ ค่าระดับคะแนน W	27
- ขั้นตอนการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษา	28
- ขั้นตอนการย้ายสาขาวิชา/คณ	29

สารบัญ

	หน้า
- การพัฒนาภาพการเป็นนักศึกษา	30
- ขั้นตอนการขอสำเร็จการศึกษา	31
- การได้รับปริญญาเกียรตินิยมและเกียรตินิยม เหรียญทองหรือเกียรตินิยมเหรียญเงิน	32
- ขั้นตอนการซื้นทะเบียนบัณฑิต	33
- ขั้นตอนการขอเอกสารการศึกษา	34
- ขั้นตอนการเทียบโอนผลการเรียน	36
ส่วนที่ 3 โปรแกรมงานทะเบียนกับภาระอาจารย์ที่ปรึกษา	39

คำนำ

คู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ให้อาจารย์ที่ปรึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี ได้ใช้เป็นคู่มือ/แนวทางเพื่อให้คำแนะนำต่าง ๆ แก่นักศึกษา เนื่องจากอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นผู้ที่ใกล้ชิดนักศึกษามากที่สุด รวมทั้งยังเป็นผู้ที่ดูแลและทำให้เกิดความเข้าใจที่ดีระหว่างมหาวิทยาลัย อาจารย์และนักศึกษา

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนได้ตระหนักรถึงความสำคัญของการพัฒนาระบบการให้คำปรึกษาและการดำเนินงานของอาจารย์ที่ปรึกษาให้เกิดประสิทธิภาพ โดยยึดถือปฏิบัติเป็นแนวเดียวกัน ดังนั้นจึงได้จัดทำคู่มืออาจารย์ที่ปรึกษาฉบับนี้ขึ้นโดยมีรายละเอียดประกอบด้วย 3 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 แนวปฏิบัติของอาจารย์ที่ปรึกษา

ส่วนที่ 2 แนวปฏิบัติในการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับงานทะเบียน

ส่วนที่ 3 โปรแกรมงานทะเบียนกับภาระอาจารย์ที่ปรึกษา

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคู่มืออาจารย์ที่ปรึกษาฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์กับอาจารย์ที่ปรึกษา และช่วยให้การดำเนินการเป็นไปได้ด้วยดี โดยเกิดผลดีต่อการพัฒนาคุณภาพบัณฑิตต่อไป

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี

มีนาคม 2557



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี

ស៊ុបទៀ 1

លេខក្រឹតចិត្ត
និងភាពក្នុង^{និង}
ការរំពោះ



>> คุณลักษณะและจรรยาบรรณของอาจารย์ที่ปรึกษา

อาจารย์ที่ปรึกษามีส่วนสำคัญต่อระบบการผลิตบัณฑิตของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี คุณลักษณะและจรรยาบรรณของอาจารย์ที่ปรึกษา จึงเป็นสิ่งที่สำคัญที่มีมหาวิทยาลัยฯ และอาจารย์ที่ปรึกษาต้องคำนึงถึง ซึ่ง ศาสตราจารย์ ดร.สำเนาว์ ใจศิลป์ ได้เสนอคุณลักษณะของอาจารย์ที่ปรึกษาที่ดี และจรรยาบรรณของอาจารย์ที่ปรึกษาไว้ดังนี้

គុណតារនៃការពារិភាគ

1. มีมนุษยสัมพันธ์ดี
 2. มีความรับผิดชอบดี
 3. ใจกว้างและรับฟังความคิดเห็นของนักศึกษา
 4. มีความรักว่างขวา และทันเหตุการณ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม และ

การเมือง

5. มีความจริงใจ และเห็นอกเห็นใจผู้อื่น
 6. มีเหตุผลและมีความสามารถในการแก้ปัญหา
 7. มีความเมตตากรุณา
 8. ไวต่อการรับรู้ และเข้าใจสิ่งต่างๆ ได้รวดเร็ว

๑๖๒

10. มีความประพฤติเหมาะสมที่จะเป็นแบบอย่างที่ดี
11. รู้และปฏิบัติตามบทบาท และหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นอย่างดี

>> จรรยาบรรณของอาจารย์ที่ปรึกษา

เนื่องจากอาจารย์ที่ปรึกษา ต้องมีหน้าที่ให้การปรึกษาแนะนำ ช่วยเหลือ อบรม ดูแลนักศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษาจึงต้องยึดมั่นในจรรยาบรรณดังนี้

1. ต้องคำนึงถึงสวัสดิภาพของนักศึกษา โดยไม่กระทำการใด ๆ ที่จะก่อให้เกิดผลเสียหายแก่นักศึกษาอย่างไม่เป็นธรรม
2. ต้องรักษาข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับเรื่องส่วนตัวของนักศึกษา ในความดูแลไว้เป็นความลับ
3. ต้องพยายามช่วยเหลือนักศึกษาจนสุดความสามารถ (ภายในขอบเขตความสามารถของตน) หากมีปัญหาใดที่เกินความสามารถที่จะช่วยเหลือได้ ก็ให้คำแนะนำนักศึกษาผู้นั้นไปรับบริการจากบุคลากรอื่นที่คาดว่าจะให้ความช่วยเหลือนักศึกษาได้
4. "ไม่วิพากษ์วิจารย์บุคคลหรือสถาบันใดให้นักศึกษาฟังในทางที่ก่อให้เกิดความเสื่อมเสียแก่บุคคลหรือสถาบันนั้น ๆ"
5. ต้องเป็นผู้ที่มีความประพฤติที่เหมาะสมตามจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพในสาขาวิชาที่ตนสอน และมีศีลธรรมจรรยาที่ดีงาม เพื่อเป็นแบบอย่างที่ดีแก่นักศึกษา

>> หน้าที่อาจารย์ที่ปรึกษา

อาจารย์ที่ปรึกษามีหน้าที่ ดังนี้

1. หน้าที่ของอาจารย์ตามมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง สายงานสอน วิจัย และให้บริการวิชาการ
 - 1.1 ทำการสอนและศึกษาอบรม
 - 1.2 วิจัยและค้นคว้าในสาขาวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง
 - 1.3 ให้คำแนะนำปรึกษาแก่นักศึกษา



1.4 ให้บริการทางวิชาการแก่สังคม

1.5 ทำนุบำรุงและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม

2. หน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาด้านวิชาการ

2.1 ให้คำปรึกษา และนำนักศึกษาเกี่ยวกับหลักสูตร การเลือกวิชาเรียน และการลงทะเบียน

2.2 ควบคุมการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษาให้เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัย

2.3 ให้คำปรึกษาแก่นักศึกษาในด้านการวางแผนการศึกษา ให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์

2.4 ให้คำแนะนำนักศึกษาเกี่ยวกับวิธีการเรียนและการศึกษาค้นคว้า

2.5 ติดตามผลการเรียนของนักศึกษาอย่างสม่ำเสมอ พร้อมทั้งให้คำปรึกษา แนะนำ หรือตักเตือน เมื่อผลการเรียนของนักศึกษาต่ำลง

2.6 ให้คำปรึกษา และช่วยเหลือนักศึกษาในการแก้ไข อุปสรรคปัญหาด้านการเรียนในวิชาต่างๆ

2.7 ให้ความรู้เกี่ยวกับการคิดค่าระดับค่าและแนวเฉลี่ยสะสม

2.8 ให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการศึกษาต่อในระดับสูง และการประกอบอาชีพ

2.9 ให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการฝึกงาน/สหกิจศึกษา

3. หน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาด้านการพัฒนานักศึกษา

3.1 ให้คำแนะนำเกี่ยวกับระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ และบริการต่างๆ ของมหาวิทยาลัยและชุมชน

3.2 ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับปัญหาทางด้านสุขภาพร่างกาย และจิตใจ

3.3 ให้คำปรึกษา แนะนำทางด้านคุณธรรมและจริยธรรม
ปัญหาสังคม เช่น การปรับตัว และการคุปเพื่อน

3.4 ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการพัฒนาบุคลิกภาพ ความประพฤติ
และจริยธรรม

3.5 ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับอาชีพการทำงานในมุ่งมองทางด้าน^{ต่าง ๆ เช่น ลักษณะของงาน สภาพแวดล้อมของงาน ตลาดแรงงาน ตลอดจน จรรยาบรรณแห่งวิชาชีพที่นักศึกษากำลังศึกษาอยู่}

3.6 ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษา

4. หน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาด้านทั่วไป

4.1 พิจารณาคำร้องต่างๆ ของนักศึกษา และดำเนินการให้
ถูกต้องตามระเบียบ

4.2 ประสานงานกับอาจารย์ผู้สอนและหน่วยงานต่างๆ
ที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกองพัฒนานักศึกษา (กพน.) สำนักส่งเสริมวิชาการ
และงานทะเบียน (สวท.) เพื่อช่วยเหลือในกรณีที่มีปัญหา

4.3 กำหนดเวลาให้นักศึกษาเข้าพบเพื่อขอคำปรึกษา
แนะนำอย่างสม่ำเสมอ

4.4 ตรวจสอบข้อมูลของนักศึกษาจาก เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th

4.5 เก็บข้อมูลรายละเอียดของนักศึกษาที่อยู่ในความ
รับผิดชอบเพื่อใช้กับระเบียนสะสมของนักศึกษา

4.6 สร้างสัมพันธภาพและความเข้าใจอันดีระหว่างนักศึกษา
อาจารย์และมหาวิทยาลัย

4.7 ให้การรับรองนักศึกษา เมื่อนักศึกษาต้องการนำเสนอ
ไปแสดงแก่ผู้อื่น เช่น การศึกษาต่อ การรับทุนการศึกษา เป็นต้น



4.8 ป้อนข้อมูลย้อนกลับมา�ังผู้บริหาร เกี่ยวกับปัญหาต่างๆ ของนักศึกษา

4.9 ให้ความร่วมมือกับคณะกรรมการบริหารคณะ

4.10 ชี้แจงให้นักศึกษาเข้าใจหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาและหน้าที่ของนักศึกษา ต่ออาจารย์ที่ปรึกษา

4.11 ตักเตือนนักศึกษาที่มีความประพฤติไม่เหมาะสม เช่น แต่งกายผิดระเบียบ เป็นต้น

>> ข้อปฏิบัติของอาจารย์ที่ปรึกษา

1. ศึกษารายละเอียดเกี่ยวกับข้อบังคับ ระเบียบ บริการต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย เพื่อเตรียมความพร้อมในการให้คำปรึกษาแนะนำนักศึกษา

2. ควรกำหนดวันเพื่อให้ทำความรู้จักนักศึกษา และซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการปฏิบัติและระเบียบต่าง ๆ ให้นักศึกษาเข้าใจก่อนลงลงทะเบียนเรียน

3. ควรกำหนดวันนัดพบนักศึกษา เพื่อสอบถามถึงผลการสอบกลางภาค และแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ของนักศึกษา

4. ติดตามการทำงานไว้ที่ทำงาน หรือให้หมายเลขอร์เชพท์ หรือตั้งกลุ่มสังคมออนไลน์ เพื่อให้นักศึกษาได้ทราบและสามารถติดต่อได้ทันที เมื่อเกิดปัญหา

5. มีความสนใจติดตามข้อมูลข่าวสารจากแหล่งต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ข่าวสังคม เศรษฐกิจและการเมือง ให้ทันต่อเหตุการณ์ เพื่อนำมาใช้ประกอบในการให้คำปรึกษาแนะนำนักศึกษา

6. ปฏิบัติตามจรรยาบรรณอาจารย์ที่ปรึกษา

>> เทคนิคในการให้คำปรึกษา

การให้คำแนะนำ (Advising) เป็นวิธีที่อาจารย์ที่ปรึกษาให้การช่วยเหลือนักศึกษา สิ่งที่อาจารย์ที่ปรึกษาแนะนำ给นักศึกษา ส่วนใหญ่จะเป็นเรื่องที่เกี่ยวกับ กฎ ระเบียบ หรือวิธีปฏิบัติที่ใช้กันอยู่เป็นประจำ เช่น การลงทะเบียนเรียน การเพิ่มหรือลดวิชาเรียน หรือบางกรณีที่อาจารย์ที่ปรึกษาซึ่งเป็นผู้ที่มีความชำนาญ และประสบการณ์มากกว่านักศึกษาอาจให้คำแนะนำเพื่อมุ่งเน้นให้นักศึกษาคิดเป็น ทำเป็นและสามารถแก้ปัญหาได้ การให้คำแนะนำให้เหมาะสมกับปัญหาที่เกี่ยวกับอารมณ์รุนแรง ปัญหาบุคคลิกภาพหรือปัญหาที่ต้องตัดสินใจเลือกทำอย่างใดอย่างหนึ่ง เช่น การเลือกอาชีพ การเลือกสาขาวิชาเอก เป็นต้น

การให้คำปรึกษา (Counseling) เป็นกระบวนการของการช่วยเหลือให้นักศึกษาเข้าใจตนเอง สภาพแวดล้อมและปัญหาที่เผชิญอยู่และสามารถใช้ความเข้าใจดังกล่าว ในการแก้ปัญหาหรือตัดสินใจเลือกเป้าหมายในการดำเนินชีวิตที่เหมาะสมกับตัวเองเพื่อการปรับตัวที่ดีในอนาคต

เทคนิคในการให้คำแนะนำ และคำปรึกษาที่สำคัญ ที่อาจารย์ที่ปรึกษาควรทราบ มีดังต่อไปนี้

1. **การฟัง (Listening)** หมายถึง การฟังที่แสดงความสนใจต่อนักศึกษา เป็นการตั้งใจฟังด้วยหูต่อกำพูด เทคนิคในการฟังนี้จำเป็นต้องมีการใส่ใจ ซึ่งเป็นพฤติกรรมที่ประกอบด้วยการประสานสายตา การวางท่าทางอย่างสบาย การใช้มือประกอบการพูดที่แสดงถึงความสนใจต่อนักศึกษา ในการฟังนี้บางครั้งอาจารย์ที่ปรึกษาอาจสะท้อนข้อความ หรือตีความให้กระจางชัด หรือถามคำถามเพื่อให้ทราบถึงปัญหาและความต้องการของนักศึกษา



2. **การนำ (Leading)** เป็นการกระตุ้นให้นักศึกษาซึ่งบางครั้งไม่กล้าพูด ได้พูดออกมาก การนำจึงเป็นการกระตุ้นให้นักศึกษาสำรวจ หรือแสดงออกถึงความรู้สึกทางด้านทัศนคติ ค่านิยม หรือพฤติกรรมของตน

3. **การสะท้อนกลับ (Reflecting)** เป็นการช่วยทำให้นักศึกษาเข้าใจตนเอง เกี่ยวกับความรู้สึก ประสบการณ์ หรือปัญหาได้อย่างถูกต้องยิ่งขึ้น

4. **การเผชิญหน้า (Confrontation)** เป็นเทคนิคที่อาจารย์ที่ปรึกษาใช้ในการณ์ที่พบว่า นักศึกษามีความขัดแย้งกันในความคิด ความรู้สึก และพฤติกรรม โดยการนำความขัดแย้งมาเสนอในรูปประโยค บอกเล่า และจะใช้คำว่า “และ” เชื่อมระหว่างความขัดแย้ง 2 ประเด็น โดยห้ามใช้คำว่า “แต่” เชื่อมโดยเด็ดขาด เพราะจะเป็นการทำหนี้

5. **การตั้งคำถาม (Questioning)** อาจารย์ที่ปรึกษาควรใช้คำถามที่เหมาะสมและใช้คำถามเพื่อให้ได้คำตอบที่แน่นโดยมีจุดมุ่งหมายจะสร้างความเข้าใจในแง่มุมต่างๆ ของนักศึกษา

6. **การตีความ (Interpretation)** เป็นกระบวนการที่อาจารย์ที่ปรึกษาอธิบายความหมายของเหตุการณ์ให้นักศึกษาได้เข้าใจปัญหาของตนเอง ในด้านอื่นที่อาจยังไม่ได้มองมาก่อน และช่วยให้นักศึกษาได้เข้าใจถึงปัญหาของตนของให้กว้างขวางมากยิ่งขึ้น

7. **การสรุป (Summarization)** คือการที่อาจารย์ที่ปรึกษารวบรวมความคิด และความรู้สึกที่สำคัญๆ ที่นักศึกษาแสดงออก การสรุป จึงเป็นการให้นักศึกษาสำรวจความคิดและความรู้สึกของตนเองให้กว้างขวางยิ่งขึ้น

8. **การให้ข้อมูล (Informing)** เป็นวิธีหนึ่งที่ช่วยให้นักศึกษาเข้าใจตนเองและสิ่งแวดล้อมได้ดียิ่งขึ้น ข้อมูลที่จำเป็นในการปรึกษา ได้แก่ ข้อมูลเกี่ยวกับการศึกษา ข้อมูลเกี่ยวกับอาชีพและข้อมูลเกี่ยวกับสภาพแวดล้อมของสังคม ข้อมูลดังกล่าว จะช่วยให้นักศึกษาสามารถตัดสินใจ หรือเห็นแนวทางในการแก้ไขปัญหา

9. การให้กำลังใจ (Encouragement) เมื่อมีปัญหา นักศึกษา ส่วนใหญ่ที่มาพบอาจารย์ที่ปรึกษา มักมีความรู้สึกห้อแท้ ขาดความมั่นใจ อาจารย์ที่ปรึกษาจึงควรช่วยกระตุ้นให้กำลังใจแก่นักศึกษาสู้ปัญหา เกิดความมั่นใจและพร้อมที่จะแก้ไขปัญหา

10. การเสนอแนะ (Suggestion) ในบางกรณี อาจารย์ที่ปรึกษา อาจเสนอความคิดเห็นที่เหมาะสมเพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาให้แก่นักศึกษาการเสนอแนะดังกล่าว ควรเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ใช้เหตุผลของตนเองให้มาก เพื่อให้นักศึกษาระบุตัวตนของ

เทคนิคในการให้คำปรึกษาดังกล่าว เป็นเทคนิคการให้คำปรึกษา เชิงจิตวิทยาซึ่งต้องมีการศึกษาอบรมและมีการฝึกปฏิบัติเพื่อให้เกิดความรู้ ความชำนาญ จึงจะสามารถแก้ไขปัญหาของนักศึกษาได้อย่างกว้างขวาง อาจารย์ที่ปรึกษาที่มิได้ผ่านการอบรมทางด้านนี้โดยเฉพาะ แต่มีหน้าที่ต้องช่วยเหลือนักศึกษาจึงต้องศึกษาและฝึกเทคนิคดังกล่าว เพื่อให้เกิดความรู้ ความชำนาญในระดับหนึ่ง อย่างไรก็ตาม ปัญหาของนักศึกษาบางกรณีเป็นปัญหาที่แก้ไขไดยาก หรือการแก้ไขต้องใช้เวลา เช่น ปัญหาด้านการเงิน ปัญหารครอบครัวที่มีการขัดแย้งระหว่างบิดามารดา อาจารย์ที่ปรึกษาควรช่วยแนะนำนักศึกษาให้ยอมรับสภาพและหาทางคลี่คลายปัญหาต่อไป ในขณะที่มีปัญหานักศึกษาอาจมีอาการเก็บกด อาจารย์ที่ปรึกษาควรเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ระบายอารมณ์ หรือความรู้สึกด้วยการเป็นผู้ฟังที่ดี ควรให้กำลังใจ ให้ความอบอุ่น โดยใช้เทคนิคที่ได้กล่าวมาข้างต้น ซึ่งจะสามารถช่วยเหลือนักศึกษาได้เป็นอย่างดี ถ้านักศึกษามีปัญหาเกี่ยวกับอารมณ์ ปัญหาการเลือกอาชีพ การเลือกสาขาวิชา หรือปัญหาที่เกี่ยวกับการตัดสินใจ ที่สำคัญมาก อาจารย์ที่ปรึกษาควรแนะนำให้นักศึกษาไปขอรับความช่วยเหลือจากผู้ที่มีความเชี่ยวชาญ เช่น นักแนะแนวที่กองพัฒนานักศึกษา นักจิตวิทยา ซึ่งจะเป็นการช่วยเหลือที่เป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาเป็นอย่างยิ่ง



>> การกำหนดเวลาให้นักศึกษามาพบอาจารย์ที่ปรึกษา

การเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษาของนักศึกษามี 2 ลักษณะ คือ

1. เมื่อนักศึกษาต้องการพบอาจารย์ที่ปรึกษาเพื่อขอรับคำปรึกษาหรือให้พิจารณาคำร้องนั่นนักศึกษางานสามารถติดต่อขอเข้าพบอาจารย์ได้ตามเวลาหรือวิธีการที่อาจารย์ที่ปรึกษากำหนดไว้ ในกรณีที่มีเหตุเร่งด่วนนักศึกษางานสามารถติดต่ออาจารย์ที่ปรึกษาได้ทุกเวลา

2. เมื่ออาจารย์ที่ปรึกษาประสังค์ที่จะประชุมนักศึกษาในความดูแลภาคการศึกษาละ 2 - 4 ครั้ง ซึ่งมีการกำหนดเวลาและกิจกรรมดังต่อไปนี้

2.1 การประชุมนักศึกษาชั้นปีที่ 1

• ภาคการศึกษาที่ 1 เดือนละ 1 ครั้ง รวมจำนวน 4 ครั้ง ไม่รวมที่นักศึกษาขอเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา

ครั้งที่ 1 ควรจัดกิจกรรมดังนี้

- (1) แจกเอกสารแนะนำอาจารย์ที่ปรึกษาซึ่งประกอบด้วย ชื่อ - นามสกุล ห้องและอาคารที่ทำงาน หมายเลขโทรศัพท์ และที่อยู่จุดหมาย อีเมลทอนิกส์ (e-mail address) หน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาและข้อปฏิบัติของนักศึกษา
- (2) ประชุมเชิง

- หน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษา (ที่สำคัญโดยสรุป)
- ข้อปฏิบัติของนักศึกษา การติดต่อ/การกำหนดเวลาให้นักศึกษาเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา
- การจัดการศึกษาของคณะ แนะนำนักศึกษา เกี่ยวกับหลักสูตรและการเลือกวิชาเรียน
- ชีวิตความเป็นอยู่ภายใน /ภายนอกมหาวิทยาลัย

(3) เปิดโอกาสให้นักศึกษาขอรับคำปรึกษาเป็นรายบุคคล

ครั้งที่ 2 ก่อนการลงทะเบียนเรียน ควรจัดกิจกรรม

ดังนี้

- (1) ชี้แจงเกี่ยวกับเอกสารและขั้นตอนการลงทะเบียนเรียน
- (2) ตรวจสอบเอกสารการลงทะเบียนเรียน
- (3) ลงนามในแบบฟอร์มใบลงทะเบียนเรียน
- (4) กิจกรรมอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร เช่น การพัฒนานักศึกษา

ครั้งที่ 3 ก่อนสอบกลางภาคการศึกษา ควรจัดกิจกรรม

ดังนี้

- (1) สອบຄາມແລະໃຫ້คำปรຶກษาເກື່ອງກັບປັ້ງທາງ
ການເຮັດວຽກຂອງນັກສຶກຫາ
- (2) สອບຄາມແລະໃຫ້คำปรຶກษาເກື່ອງກັບປັ້ງທາງ
ຄວາມເປັນອຸ່ງຂອງນັກສຶກຫາ
- (3) ແນະນຳວິທີການເຕີຣີຍມຕ້ວສອບກາລາກາດ
- (4) เปิดโอกาสให้นักศึกษาขอรับการปรึกษาเป็นรายบุคคล
- (5) กิจกรรมอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร เช่น การพัฒนานักศึกษา

ครั้งที่ 4 ก่อนสอบปลายภาคการศึกษา กิจกรรม

เหมือนครั้งที่ 3

- **ภาคการศึกษาที่ 2** จำนวนประมาณ 3 ครั้ง ไม่รวม
ที่นักศึกษาขอเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา



ดังนี้

ครั้งที่ 1 ก่อนการลงทะเบียนเรียน ควรจัดกิจกรรม

- (1) ส่องถ่านและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับปัญหาความเป็นอยู่ของนักศึกษา
- (2) ส่องถ่านผลการเรียน ปัญหาการเรียนของนักศึกษา และให้คำปรึกษา
- (3) ตรวจสอบเอกสารการลงทะเบียนเรียน
- (4) ลงนามในแบบฟอร์มใบลงทะเบียนเรียน
- (5) เปิดโอกาสให้นักศึกษาขอรับการปรึกษาเป็นรายบุคคล
- (6) กิจกรรมอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร เช่น การพัฒนานักศึกษา

ครั้งที่ 2 ก่อนสอบกลางภาคการศึกษา ควรจัด

กิจกรรม ดังนี้

- (1) ส่องถ่านและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับปัญหาการเรียนของนักศึกษา
- (2) ส่องถ่านและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับปัญหาความเป็นอยู่ของนักศึกษา
- (3) เปิดโอกาสให้นักศึกษาขอรับการปรึกษาเป็นรายบุคคล
- (4) กิจกรรมอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร เช่น การพัฒนานักศึกษา

ครั้งที่ 3 ก่อนสอบปลายภาคการศึกษา ควรจัด

กิจกรรมเหมือนครั้งที่ 2

2.2 การประชุมนักศึกษาชั้นปีที่ 2 ขึ้นไป (ภาคการศึกษาละ 2 ครั้ง ไม่รวมที่นักศึกษาขอเข้าพบ)

ครั้งที่ 1 ก่อนการลงทะเบียนเรียน ควรจัดกิจกรรมดังนี้

- (1) สอบถามและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับปัญหาการเรียนของนักศึกษา
- (2) สอบถามและให้คำปรึกษาเกี่ยวกับปัญหาความเป็นอยู่ของนักศึกษา
- (3) ตรวจสอบเอกสารการลงทะเบียนเรียน
- (4) ลงนามในแบบฟอร์มใบลงทะเบียนเรียน
- (5) เปิดโอกาสให้นักศึกษาขอรับการปรึกษาเป็นรายบุคคล
- (6) กิจกรรมอื่น ๆ ตามที่เห็นสมควร เช่น การพัฒนานักศึกษา

ครั้งที่ 2 ก่อนสอบปลายภาคการศึกษา ควรจัดกิจกรรมเหมือนครั้งที่ 1



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี

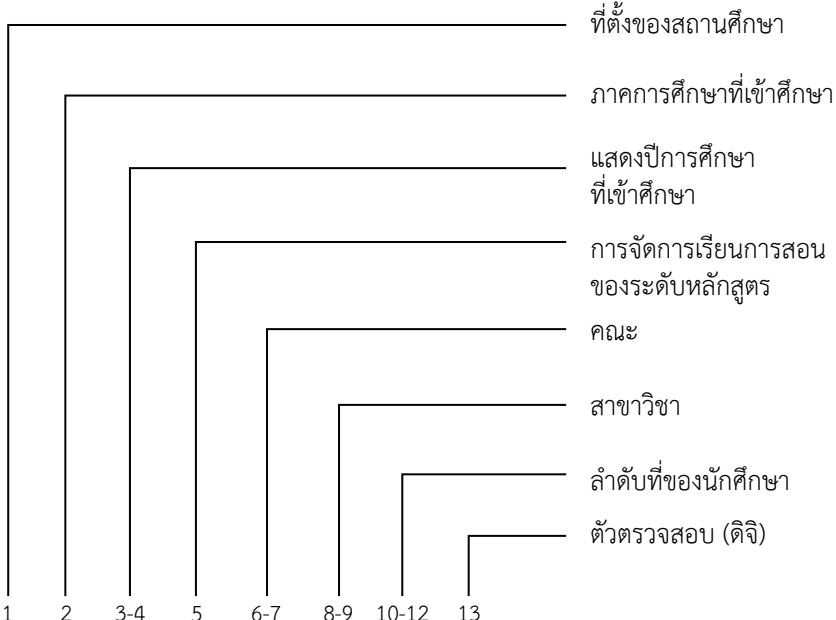
ส่วนที่ 2

แนวปฏิบัติในการ
ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับ
งานทะเบียน



>> โครงสร้างรหัสนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

โครงสร้างรหัสนักศึกษา ประกอบด้วยตัวเลข จำนวน 13 หลัก มีการแบ่งได้ดังนี้



ความหมายของรหัสนักศึกษา

รหัสนักศึกษา ประกอบด้วยจำนวนตัวเลขทั้งหมด 13 หลัก เพื่อให้มีความเหมาะสมในการรองรับกับจำนวนนักศึกษาที่เพิ่มขึ้น สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน จึงได้มีหลักเกณฑ์ในการกำหนดรหัสนักศึกษา ดังนี้

1. ตัวเลขจำนวน 13 หลักประกอบด้วย

1.1 หลักที่ 1 หมายเลข ที่ตั้งของสถานศึกษา

เลข 1 หมายเลข มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี

1.2 หลักที่ 2 หมายเลข ภาคการศึกษาที่เข้าศึกษา

เลข 1 หมายเลข ภาคการศึกษาที่ 1

เลข 2 หมายเลข ภาคการศึกษาที่ 2

เลข 3 หมายเลข ภาคการศึกษาฤดูร้อน

1.3 หลักที่ 3-4 หมายเลข แสดงปีการศึกษาที่เข้าศึกษา

เลข 56 หมายเลข ปีการศึกษา 2556

เลข 57 หมายเลข ปีการศึกษา 2557

1.4 หลักที่ 5 หมายเลข การจัดการเรียนการสอนของระดับหลักสูตร

เลข 0 หมายเลข โครงการตามอธิบดี/ภาคพิเศษสมบท

เลข 1 หมายเลข ระดับปริญญาตรี 4/5 ปี ภาคปกติ

เลข 2 หมายเลข ระดับปริญญาตรี 4/5 ปี ภาคพิเศษ

เลข 3 หมายเลข ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง/เทียบโอนภาคปกติ

เลข 4 หมายเลข ระดับปริญญาตรีต่อเนื่อง/เทียบโอนภาคพิเศษ

เลข 5 หมายเลข ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต

เลข 6 หมายเลข ระดับปริญญาโท ภาคปกติ

เลข 7 หมายเลข ระดับปริญญาโท ภาคพิเศษ

เลข 8 หมายเลข ระดับปริญญาเอก ภาคปกติ

เลข 9 หมายเลข ระดับปริญญาเอก ภาคพิเศษ



1.5 หลักที่ 6-7 หมายถึง คณะ

- เลข 01 หมายถึง คณะศิลปศาสตร์
- เลข 02 หมายถึง คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
- เลข 03 หมายถึง คณะเทคโนโลยีการเกษตร
- เลข 04 หมายถึง คณะวิศวกรรมศาสตร์
- เลข 05 หมายถึง คณะบริหารธุรกิจ
- เลข 06 หมายถึง คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- เลข 07 หมายถึง คณะศิลปกรรมศาสตร์
- เลข 08 หมายถึง คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
- เลข 09 หมายถึง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- เลข 10 หมายถึง คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
- เลข 11 หมายถึง วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย

1.6 หลักที่ 8-9 หมายถึง สาขาวิชาในแต่ละคณะ

คณะ	สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา
คณะศิลปศาสตร์	การท่องเที่ยว	01
	การโรงแรม	02
	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	03
คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม	เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	01
	คอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	02
	คอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตร 5 ปี)	03
	อุตสาหกรรมการผลิต	04
	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	05
	เทคโนโลยีสารสนเทศการศึกษา (หลักสูตร 4 ปี)	06
	วิชาชีพครู	07
	การบริหารการศึกษา	08
	วิศวกรรมโยธา	11
	วิศวกรรมไฟฟ้า	12
	วิศวกรรมเครื่องกล	13
	วิศวกรรมอุตสาหการ	14
	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	16
	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม- โทรคมนาคม	17
คณะเทคโนโลยี การเกษตร	การผลิตพืช	01
	สัตวศาสตร์	02
	ประมง	03
	วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์	04
	เทคโนโลยีภูมิทัศน์	05
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร	06
	วิศวกรรมแปรรูปผลผลิตเกษตร	10
คณะวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมรวม	00
	วิศวกรรมโยธา	11
	วิศวกรรมไฟฟ้า-ไฟฟ้ากำลัง	21



คู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา

คณะ	สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (ต่อ)	วิศวกรรมเครื่องกล	31
	วิศวกรรมอุตสาหการ	410
	วิศวกรรมอุตสาหการ-วิศวกรรมกระบวนการผลิต	411
	วิศวกรรมอุตสาหการ-การจัดการวิศวกรรม	412
	วิศวกรรมสิ่งทอ	510
	วิศวกรรมเคมีสิ่งทอ - เคมีสิ่งทอ	520
	วิศวกรรมเคมีสิ่งทอ - การผลิตเส้นใยสังเคราะห์	522
	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม- อิเล็กทรอนิกส์	611
	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม- โทรคมนาคม	612
	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	620
	วิศวกรรมเคมี	710
	วิศวกรรมพลาสติก	720
	วิศวกรรมพอลิเมอร์	730
คณะบริหารธุรกิจ	การตลาด	02
	การจัดการ-การจัดการทั่วไป	030-031
	การจัดการ-การจัดการสำนักงาน	032-033
	การจัดการ-การจัดการทรัพยากรมนุษย์	034-035
	บัญชีบัญชีติด	04
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	05
	การเงิน	06
	เศรษฐศาสตร์-เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ	072-073
	เศรษฐศาสตร์-เศรษฐศาสตร์ระหว่างประเทศ	074-075
	การบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ	09
	Business English (International Program)	10
	Business Computer (International Program)	11
	International Business Administration (International Program)	13
	Marketing (International Program)	14

คณะ	สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา
คณะเทคโนโลยี- คหกรรมศาสตร์	อาหารและโภชนาการ	02
	การศึกษาปฐมวัย	04
	สังทอและเครื่องนุ่งห่ม	06
	ออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า	07
	อุตสาหกรรมงานอาหาร	08
	เทคโนโลยีงานประดิษฐ์สร้างสรรค์	09
คณะศิลปกรรมศาสตร์	จิตรกรรม	01
	ประดิษฐกรรม	02
	ศิลปะภาษาพมป'	03
	ศิลปะไทย	04
	หัตถกรรม	05
	เครื่องปั้นดินเผา	06
	เครื่องหนัง	07
	การออกแบบแฟชั่นและศิลปะสังทอ	08
	ออกแบบนิเทศศิลป์	09
	ออกแบบผลิตภัณฑ์	10
	ออกแบบภายใต้	11
	ดนตรีสากล	21
	นาฏศิลป์ไทยศึกษา	23
	ดนตรีศิลป์ไทยศึกษา	24
	ดนตรีศิลป์สากลศึกษา	25
คณะเทคโนโลยี สื่อสารมวลชน	เทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพยนตร์	01
	เทคโนโลยีการพิมพ์	02
	เทคโนโลยีการโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง	03
	เทคโนโลยีการโฆษณาและประชาสัมพันธ์	04
	เทคโนโลยีมัลติมีเดีย	05
คณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	คณิตศาสตร์	01
	เคมี	02
	สถิติ	03
	ชีววิทยา	04



คณะ	สาขาวิชา	รหัสสาขาวิชา
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)	วิทยาการคอมพิวเตอร์	05
	เทคโนโลยีสารสนเทศ	06
	พลิกส์ประยุกต์	08
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	สถาปัตยกรรม	01
	สถาปัตยกรรมภายใน	02
วิทยาลัยการแพทย์แผนไทย	หลักสูตรแพทย์แผนไทยประยุกต์บัณฑิต	01
	สุขภาพความงามและสปา	02

1.7 หลักที่ 10 - 11 - 12 หมายถึง แสดงลำดับที่ของนักศึกษา

1.8 หลักที่ 13 หมายถึง ตัวตรวจสอบ (ดิจิ) เพื่อตรวจการซ้ำกันของรหัสนักศึกษา

>> การลงทะเบียนเรียน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มีการลงทะเบียนเรียนโดยกำหนดให้นักศึกษาดำเนินการตามปฏิทินการศึกษาของมหาวิทยาลัยฯ ดังนี้

- ภาคการศึกษาปกติ นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียน จำนวน 9-22 หน่วยกิต ยกเว้นคณะวิศวกรรมศาสตร์ ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 20 หน่วยกิต
- ภาคการศึกษาฤดูร้อน ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต รายละเอียดการลงทะเบียนเรียน ซึ่งอาจารย์ที่ปรึกษาควรทราบขั้นตอน ต่าง ๆ ดังนี้

1. สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนจะดำเนินการลงทะเบียนเรียนให้นักศึกษา หลังจากภาคการศึกษาต่อไป นักศึกษาจะต้องดำเนินการลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th

2. อาจารย์ที่ปรึกษาแจกใบลงทะเบียนเรียน/แน่นำให้นักศึกษาดาวน์โหลดใบลงทะเบียนเรียนที่หน้าเว็บไซต์

3. อาจารย์ที่ปรึกษาต้องทราบระยะเวลาการลงทะเบียนเรียนที่กำหนดในปฏิทินการศึกษาของแต่ละภาคการศึกษา

4. กรณีที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนตามแผนการเรียนในใบลงทะเบียนเรียน ให้อาจารย์ที่ปรึกษาแนะนำนักศึกษาลงทะเบียนเรียนทุกรายวิชา

5. กรณีที่นักศึกษามิ่งสามารถลงทะเบียนเรียนตามแผนการเรียนได้ให้อาจารย์ที่ปรึกษาแนะนำนักศึกษาเลือกเฉพาะรายวิชาที่ต้องการในใบลงทะเบียนเรียน หลังจากนั้นแนะนำให้นักศึกษาดำเนินการเพิ่มรายวิชาต่อไป

6. การเพิ่มรายวิชา

ให้นักศึกษาดำเนินการเขียนรายวิชาที่ต้องการเพิ่มในใบลงทะเบียนเรียน พร้อมทั้งติดต่ออาจารย์ผู้สอนให้เข็นรับรอง และนำมายื่นที่ห้อง One Stop Service ชั้นที่ 1 อาคาร สวท.

7. ให้นักศึกษาดำเนินการลงทะเบียนเรียนผ่านเว็บไซต์ที่

www.oreg.rmutt.ac.th

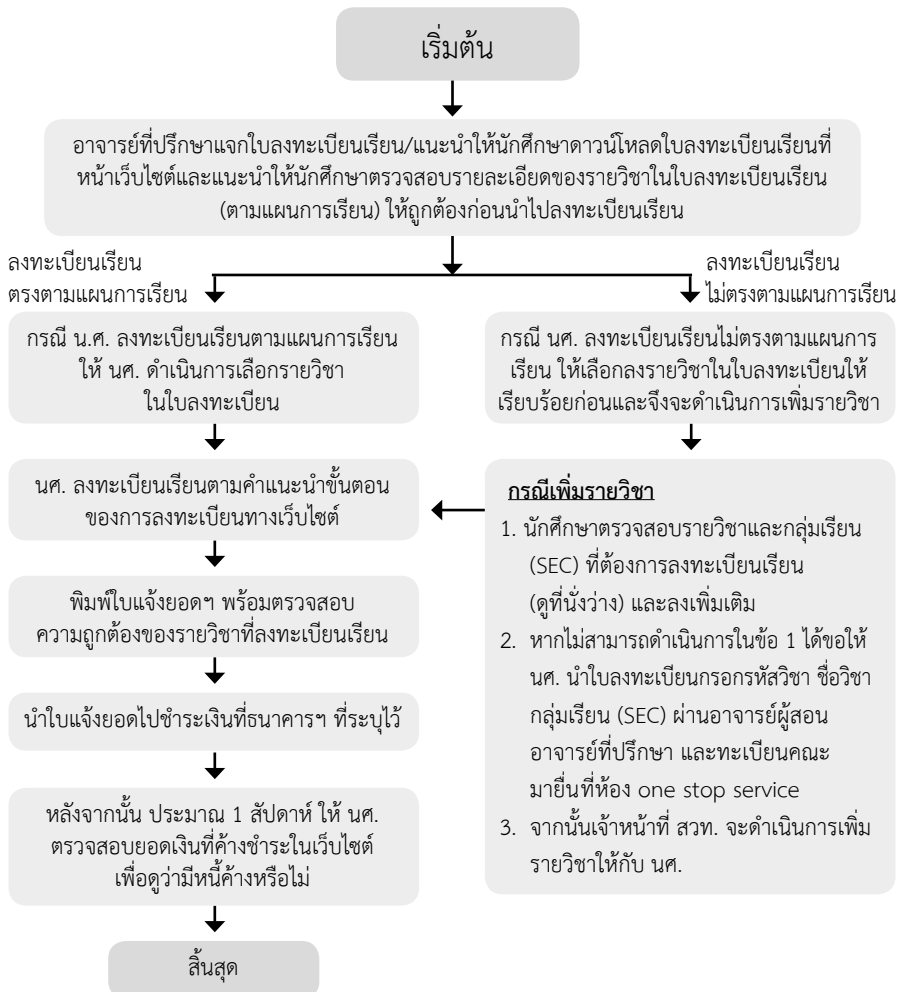
8. กรณีที่นักศึกษามิ่งเพิ่มรายวิชาได ๆ ให้นักศึกษาดำเนินการพิมพ์ใบแจ้งยอดพร้อมตรวจสอบรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนและจำนวนเงินที่ต้องชำระ

9. แนะนำให้นักศึกษานำใบแจ้งยอดชำระผ่านธนาคารที่ระบุไว้หลังจากนั้นประมาณ 1 สัปดาห์ให้นักศึกษาตรวจสอบยอดเงินที่ค้างชำระด้วย



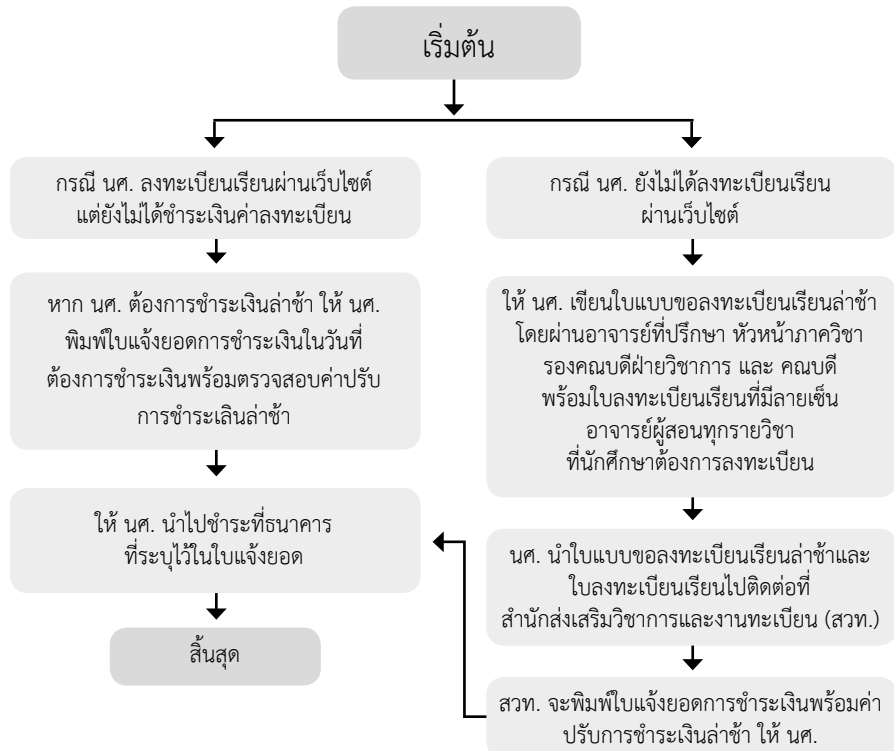
>> ขั้นตอนการลงทะเบียนเรียนของนักศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา มีการลงทะเบียนเรียน โดยกำหนดให้นักศึกษาดำเนินการตามปฏิทินการศึกษาของมหาวิทยาลัย โดยภาคการศึกษาปกติ นักศึกษาจะลงทะเบียนเรียน จำนวน 9 - 22 หน่วยกิต (ยกเว้นคณะวิศวกรรมศาสตร์ ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 20 หน่วยกิต) ภาคการศึกษาฤดูร้อน ลงทะเบียนเรียนได้ไม่เกิน 9 หน่วยกิต สำหรับนักศึกษาที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1 สำนักส่งเสริมวิชาการ และงานทะเบียน จะดำเนินการลงทะเบียนให้



>> ขั้นตอนการลงทะเบียนเรียนล่าช้า

อาจารย์ที่ปรึกษาต้องควบคุมดูแลให้นักศึกษาลงทะเบียนเรียนตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด แต่ถ้าหากนักศึกษาไม่สามารถที่จะลงทะเบียนเรียนในแต่ละภาคการศึกษาตามปฏิทินการศึกษาที่มหาวิทยาลัยกำหนดได้ แต่อยู่ในระยะเวลาวันเริ่มปรับการลงทะเบียนเรียนและชำระค่าลงทะเบียนล่าช้าให้นักศึกษาดำเนินการดังนี้

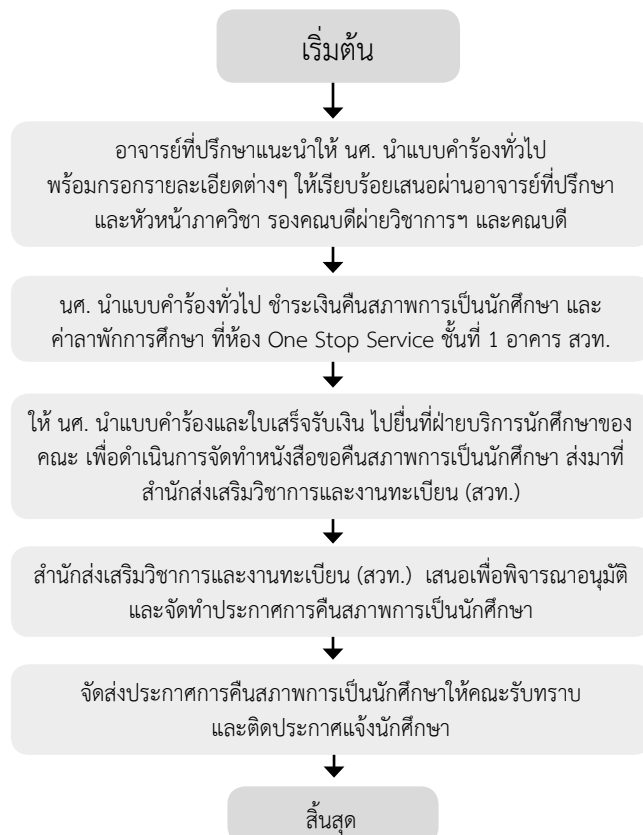


หมายเหตุ หลังสิ้นสุดระยะเวลาการลงทะเบียนเรียนล่าช้า สวท. จะดำเนินการจัดส่งรายชื่อนักศึกษาที่ไม่ชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียน และไม่ลงทะเบียนเรียน ส่งให้คณะ ซึ่งอาจารย์ที่ปรึกษาต้องมีหน้าที่แนะนำให้นักศึกษามาติดต่อชำระเงินที่ สวท. ส่วนกรณีที่ นักศึกษาไม่ลงทะเบียนเรียน แนะนำให้นักศึกษาดำเนินการลาพักการศึกษาให้เรียบร้อย ก่อนถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษาต่อไป



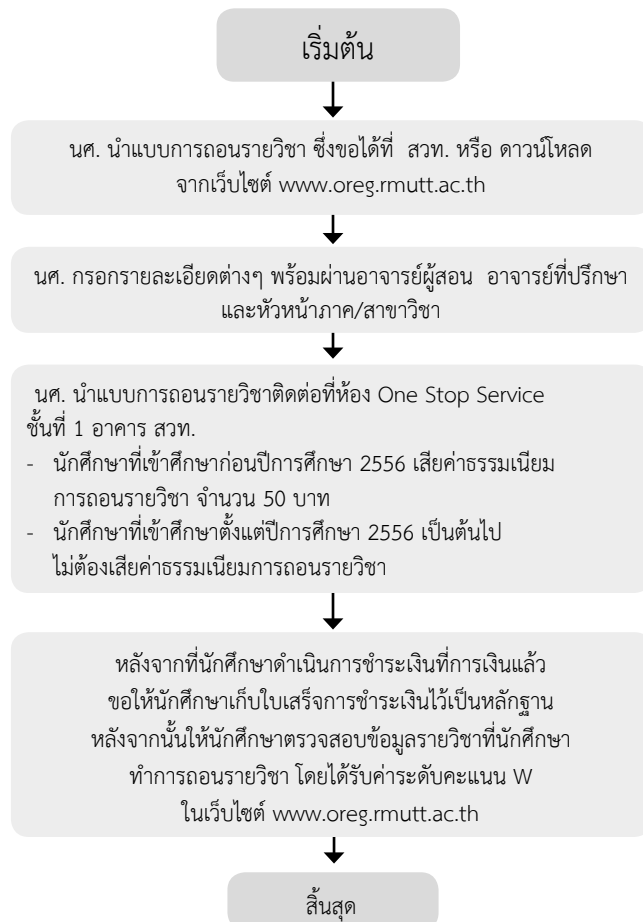
>> ขั้นตอนการคืนสภาพนักศึกษาในกรณีถูกถอนชื่อออกจากทะเบียนนักศึกษา

เมื่อนักศึกษาไม่ลงทะเบียนเรียนและไม่ลาพักรการศึกษา ในภาคการศึกษาปกติ ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในปฏิทินการศึกษา มหาวิทยาลัย จะดำเนินการถอนชื่อนักศึกษาออกจากทะเบียนนักศึกษา ทำให้นักศึกษาไม่มีสภาพการเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย หากนักศึกษามีความประสงค์จะลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาถัดไป นักศึกษาต้องชำระค่าธรรมเนียม การคืนสภาพการเป็นนักศึกษา และค่าลาพักรการศึกษาในภาคการศึกษาที่ถูกถอนชื่อ โดยนักศึกษาสามารถดำเนินการได้ดังนี้



>> ขั้นตอนการถอนรายวิชาโดยได้รับค่าระดับคะแนน W

เมื่อนักศึกษาลงทะเบียนเรียนตามปฏิทินการศึกษาที่มหาวิทยาลัยกำหนดแล้ว และนักศึกษามีความประสงค์ที่จะถอนรายวิชาโดยได้รับค่าระดับคะแนน W ซึ่งนักศึกษาต้องดำเนินการตามที่ปฏิทินการศึกษากำหนด และสามารถดำเนินการได้ดังนี้





>> ขั้นตอนการรักษาสภาพการเป็นนักศึกษา

การรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาโดยการลาพักการศึกษา

นักศึกษามีสิทธิการลาพักการศึกษาได้ ดังนี้

1. การลาพักการศึกษาทั้งภาคการศึกษา หากนักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนแล้วจะไม่ปรากฏผลการลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษา ดังกล่าว แต่หากนักศึกษาลาพักการศึกษาหลังสัปดาห์ที่ 12 ของภาคการศึกษาปกติ และสัปดาห์ที่ 6 ของภาคการศึกษาถัดรุ่น นักศึกษาจะได้รับค่าระดับคงทนรายวิชา W ทุกวิชาที่ลงทะเบียน

2. การลาพักการศึกษา นักศึกษายื่นขอต่อคอมบดี ได้ไม่เกิน 2 ภาคการศึกษาปกติ หากเกินจากนี้ต้องได้รับอนุมัติจากอธิการบดีเป็นกรณีพิเศษ

3. ภาคการศึกษาแรกที่นักศึกษาเข้าลงทะเบียนเรียน นักศึกษาไม่สามารถที่จะลาพักได้เว้นแต่ได้รับอนุมัติจากอธิการบดีเป็นกรณีพิเศษ

4. การชำระเงินค่ารักษาสภาพ หากนักศึกษาได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาที่ลาพักการศึกษา นักศึกษาไม่ต้องชำระเงินค่ารักษาสภาพการเป็นนักศึกษา

การรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาเพื่อแก้ค่าระดับคงทน |

หากนักศึกษาไม่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา และอยู่ระหว่างการขอแก้ค่าระดับคงทน | เป็นค่าระดับคงทนที่สมบูรณ์ นักศึกษาต้องรักษาสภาพการเป็นนักศึกษาในกรณีที่ติด | จะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมรักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ดังนี้

- สำหรับนักศึกษาที่เข้าก่อนปีการศึกษา 2556 ชำระเงินค่าธรรมเนียมฯ จำนวน 300 บาท

- สำหรับนักศึกษาที่เข้าปีการศึกษา 2556 เป็นต้นไป ชำระเงินค่าธรรมเนียมฯ จำนวน 1,000 บาท

ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ

1. นำแบบคำร้องลาพักการศึกษาที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนหรือคณะ หรือดาวน์โหลดจาก www.oreg.rmutt.ac.th พร้อมกรอกรายละเอียดเขียนด้วยตัวบรรจงให้ครบถ้วน
2. เสนอแบบคำร้องลาพักการศึกษาที่กรอกรายละเอียดแล้ว ผ่านอาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชา/หัวหน้าสาขาวิชา
3. นักศึกษาที่ไม่ได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนเรียนให้ชำระเงินค่ารักษาสภากการเป็นนักศึกษาที่ห้อง One Stop Service ชั้นที่ 1 อาคาร สวท. นำเอกสารยื่นให้ทะเบียนคณะเพื่อส่ง สวท. ต่อไป

>> ขั้นตอนการย้ายสาขาวิชา/คณะ

กรณีย้ายคณะ นักศึกษาที่ต้องการย้ายสาขาวิชาหรือต้องการย้ายคณะ ต้องได้รับอนุมัติจากคณบดีของคณะที่นักศึกษาสังกัดและคณบดีของคณะที่นักศึกษาประสงค์จะย้ายเข้าศึกษา

กรณีย้ายสาขาวิชา นักศึกษาที่ประสงค์จะเปลี่ยนสาขาวิชา จะทำได้ต่อเมื่อได้รับความเห็นชอบจากคณบดีของคณะที่นักศึกษาสังกัด

การย้ายสาขาวิชา/คณะ รายวิชาที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียนทั้งหมดจะถูกนำมารลงทะเบียนเรียนในสาขาวิชา / คณะ ที่นักศึกษาประสงค์จะย้ายด้วย



>> การพั้นสภาพการเป็นนักศึกษา

การพั้นสภาพการเป็นนักศึกษา มีดังนี้

1. ตาย
2. ลาออกจากมหาวิทยาลัย
3. ได้ศึกษาสำเร็จครบหลักสูตรตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดและได้รับการอนุมัติปริญญา
4. พั้นสภาพเนื่องจากถูกถอนชื่อการเป็นนักศึกษาเกิน 1 ปี
5. ไม่ผ่านเกณฑ์การวัดและประเมินผลตามประกาศของมหาวิทยาลัย โดยมีเกณฑ์การพั้นสภาพ ดังนี้
 - 5.1 ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.50 เมื่อลงทะเบียนเรียน มีหน่วยกิตสะสมที่นำมาคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมระหว่าง 30 - 59 หน่วยกิต
 - 5.2 ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 1.75 เมื่อลงทะเบียนเรียน มีหน่วยกิตสะสมที่นำมาคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมระหว่าง 60 หน่วยกิตขึ้นไป ถึงจำนวนหน่วยกิตสะสมก่อนครบหลักสูตร
6. ใช้ระยะเวลาการศึกษาเกินกว่าสองเท่าของแผนการเรียนตามหลักสูตรนับแต่วันขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัย ยกเว้นภาคการศึกษาฤดูร้อน ทั้งนี้สำหรับนักศึกษาที่เทียบโอนผลการเรียน ย้ายคณะหรือสาขาวิชาให้นับเวลาที่เคยศึกษาอยู่ในสถานศึกษาเดิมรวมด้วย

>> ขั้นตอนการขอสำเร็จการศึกษา

เมื่อนักศึกษาได้ลงทะเบียนเรียนรายวิชาครบตามหลักสูตรและตรวจสอบตนเองได้ว่าจะสำเร็จการศึกษา ให้ยื่นคำร้องขอสำเร็จการศึกษาภายใน 30 วันนับตั้งแต่วันเปิดภาคการศึกษาปกติ หรือภายใน 15 วันนับตั้งแต่วันเปิดภาคการศึกษาฤดูร้อน กรณีที่นักศึกษาเคยแจ้งสำเร็จการศึกษาในภาคการศึกษาใดแล้วไม่สำเร็จการศึกษา นักศึกษาต้องยื่นคำร้องขอแจ้งสำเร็จการศึกษาใหม่ทุกภาคการศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา

หากนักศึกษามาไม่ได้ลงทะเบียนเรียนในภาคการศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษา เช่น กรณีที่ติด I จะต้องชำระเงินค่าธรรมเนียมรักษาสภาพการเป็นนักศึกษา ในภาคการศึกษาที่อญ্তะระหว่างการขอแก้ค่าระดับคะแนน 1 เป็นค่าระดับคะแนนที่สมบูรณ์

ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ

1. รับแบบขอสำเร็จการศึกษาที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน หรือคณะ หรือ ดาวน์โหลดได้ที่ www.oreg.rmutt.ac.th พร้อมกรอกรายละเอียดเที่ยงด้วยตัวบرجังให้ครบถ้วน

2. เสนอแบบขอสำเร็จการศึกษาที่กรอกรายละเอียดแล้วต่ออาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชา/หัวหน้าสาขาวิชาเพื่อตรวจสอบรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียนครบตามหลักสูตรและลงนามรับรองอนุญาตให้แจ้งขอสำเร็จการศึกษาได้

3. ส่งแบบขอสำเร็จการศึกษาที่อาจารย์ที่ปรึกษาและหัวหน้าภาควิชา/หัวหน้าสาขาวิชาลงนามเรียบร้อยแล้วที่แนบท้ายทะเบียนคณะ/ วิทยาลัยที่นักศึกษาสังกัด เพื่อร่วบรวมส่งสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนต่อไป



>> การได้รับปริญญาเกียรตินิยมและเกียรตินิยมเหรียญทอง หรือเกียรตินิยมเหรียญเงิน

นักศึกษาที่จะได้รับการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาเกียรตินิยม
เป็นไปตามเกณฑ์ดังนี้

1. ลงทะเบียนเรียนรายวิชาในมหาวิทยาลัย

- ไม่ต่ำกว่า 72 หน่วยกิตสำหรับหลักสูตร 2-3 ปีการศึกษา
- ไม่ต่ำกว่า 120 หน่วยกิตของหลักสูตร 4 ปี
- ไม่ต่ำกว่า 150 หน่วยกิตของหลักสูตร 5 ปี

2. นักศึกษาต้องสำเร็จการศึกษาภายในระยะเวลาที่หลักสูตร
กำหนด ทั้งนี้ไม่นับระยะเวลาที่นักศึกษาขอลาพักการศึกษา

3. ต้องไม่มีผลการศึกษาในเกณฑ์ไม่พอใจ หรือ ม.จ. หรือต่ำกว่า
ระดับคะแนนขั้นพอใช้ หรือ ค ในรายวิชาใดวิชาหนึ่ง

4. นักศึกษาผู้สำเร็จการศึกษาต้องมีคุณสมบัติครบตามข้อ 1
ข้อ 2 และข้อ 3 มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.50 จะได้รับ^{การเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 1}

5. นักศึกษาผู้สำเร็จการศึกษาต้องมีคุณสมบัติครบตามข้อ 1 ข้อ 2
และข้อ 3 มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25 จะได้รับ^{การเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 2}

การให้เกียรตินิยมเหรียญทองหรือเกียรตินิยมเหรียญเงิน

1. เกียรตินิยมเหรียญทองจะให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้
ปริญญาเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสูงสุดในคณะนั้น

2. เกียรตินิยมเหรียญเงินให้แก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ค่าระดับ
คะแนนเฉลี่ยสะสมเป็นที่สองและจะต้องได้ปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 1

หรือ 2 ในแต่ละคณะ กรณีผู้สำเร็จการศึกษาได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมสูงสุดแต่ได้ปริญญาเกียรตินิยมอันดับ 2 ในแต่ละคณะให้เกียรตินิยมเกรียงยูเงิน

3. การเสนอชื่อเพื่อรับเกรียงยูเกียรตินิยม จะดำเนินการปีการศึกษากลางหนึ่งครั้ง

>> ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนบัณฑิต

ผู้สำเร็จการศึกษาในแต่ละภาคการศึกษา จะต้องดำเนินการขึ้นทะเบียนบัณฑิต ซึ่งการขึ้นทะเบียนบัณฑิตเป็นสภาพบังคับที่นักศึกษาจะต้องกระทำเมื่อสำเร็จการศึกษา หากนักศึกษาไม่ดำเนินการ จะไม่มีสิทธิเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรและรับเอกสารหนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษาไปแสดงผลการศึกษา และไปปริญญาบัตร

มหาวิทยาลัยฯ จะดำเนินการให้นักศึกษาขึ้นทะเบียนบัณฑิต พร้อมขอใบแสดงผลการศึกษาฉบับสมบูรณ์ทั้งภาษาอังกฤษและภาษาไทย โดยให้นักศึกษาแนบรูปถ่ายสวมครุยปริญญา จำนวน 5 ใบ ดังนี้

1. รูปถ่ายสวมครุยปริญญา ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 ใบ สำหรับติดหนังสือรับรองสภาพมหาวิทยาลัยฯ อนุมัติสำเร็จการศึกษา

2. รูปถ่ายสวมครุยปริญญา ขนาด 1 นิ้ว สำหรับติดใบแสดงผลการศึกษา ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 2 ใบ ต่อ 1 ชุด

กรณีที่นักศึกษาเคยขึ้นทะเบียนบัณฑิตในภาคการศึกษาใดแล้วไม่สำเร็จการศึกษา นักศึกษาไม่ต้องขึ้นทะเบียนบัณฑิตใหม่



ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ

1. รับแบบขึ้นทะเบียนบัณฑิตที่ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท. กรอกรายละเอียดเขียนด้วยตัวบรรจงให้ครบถ้วนชัดเจน ดังนี้

1.1 ชื่อภาษาอังกฤษ ให้ใช้ตัวอักษรตัวพิมพ์ใหญ่

1.2 ชื่นยศทางทหารหรือตำแหน่งให้เขียนตัวเต็มห้ามใช้อักษรย่อ เช่น จ่าอากาศเอก เป็นต้น

2. นำแบบขอขึ้นทะเบียนบัณฑิตไปชำระเงินค่าขึ้นทะเบียนบัณฑิตจำนวน 1,000 บาท พร้อมชำระเงินค่าธรรมเนียมขอใบแสดงผลการศึกษาฉบับสมบูรณ์ ฉบับละ 50 บาท ที่กองคลัง ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท.

3. ส่งแบบขึ้นทะเบียนบัณฑิต พร้อมรูปถ่ายสามครุยประณญาที่ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท.

>> ขั้นตอนการขอเอกสารการศึกษา

เอกสารการศึกษาที่ทางมหาวิทยาลัยฯ ออกให้มีดังนี้

สำหรับนักศึกษาปัจจุบัน

- หนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- หนังสือรับรองเรียนครบหลักสูตร ฉบับภาษาไทย
- ใบแสดงผลการศึกษา ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

สำหรับนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา

- หนังสือรับรองสำเร็จการศึกษา ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- ใบแสดงผลการศึกษา ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

สำหรับนักศึกษาหลักสูตรนานาชาติ (ไม่ออกเอกสารฉบับภาษาไทย)

- หนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา ฉบับภาษาอังกฤษ
- หนังสือรับรองเรียนครบหลักสูตร ฉบับภาษาอังกฤษ
- ใบแสดงผลการศึกษา ฉบับภาษาอังกฤษ

การติดต่อขอเอกสารการศึกษา นักศึกษาควรยื่นคำร้องล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วันก่อนถึงวันที่ต้องการใช้หลักฐานดังกล่าว เนื่องจากต้องใช้เวลาในการตรวจสอบ เพื่อให้เกิดความถูกต้องและสามารถติดต่อขอรับได้ในวันเดียวกันจากการที่ยื่นคำร้องและหลักฐานครบถ้วนแล้ว

ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ

1. รับแบบขอเอกสารการศึกษาที่ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท. กรอกรายละเอียดด้วยตัวบรรจงให้ครบถ้วน
2. นำแบบขอเอกสารการศึกษา ไปชำระเงินค่าธรรมเนียมที่กองคลังห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท. ฉบับละ 50 บาท
3. สร้างแบบขอเอกสารการศึกษา ที่ชำระเงินค่าธรรมเนียมเรียบร้อยแล้ว คืนเจ้าหน้าที่ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท. พร้อมรูปถ่าย ดังนี้
 - หนังสือรับรองการเป็นนักศึกษา และหนังสือรับรองเวียนครบหลักสูตร แบบรูปถ่ายนักศึกษาปัจจุบัน ขนาด 1 นิ้ว
 - ใบแสดงผลการศึกษาฉบับไม่สมบูรณ์ ไม่ใช้รูปถ่าย
 - หนังสือรับรองสำเร็จการศึกษา และใบแสดงผลการศึกษาฉบับสมบูรณ์ ใช้รูปถ่ายสมครุยปริญญา ขนาด 1 นิ้ว
4. นำไปเสร็จรับเงินมาติดต่อขอรับเอกสารการศึกษาที่ห้อง One Stop Service สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน



>> ขั้นตอนการเทียบออนไลนผลการเรียน

เพื่อเป็นการเปิดโอกาสทางการเรียนให้แก่ผู้เรียน นักศึกษาสามารถนำผลการเรียนสะสม ที่ศึกษามาจากสถาบันการศึกษาอื่น หรือความรู้ที่ได้จากการศึกษาในระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย มาเป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา ในหลักสูตรได้ ซึ่งนักศึกษาจะขอเทียบออนไลนผลการเรียนได้นั้น จะต้องใช้เวลาศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยฯ อาย่างน้อย 1 ปีการศึกษา โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

การเทียบออนไลนผลการเรียนในระบบ

1. เนื้อหารายวิชาที่เทียบโอนได้ จะต้องไม่น้อยกว่า 3 ใน 4 ของรายวิชา
2. รายวิชาหรือกลุ่mvิชาที่จะนำมาเทียบโอน จะต้องมีค่าระดับคะแนนไม่ต่ำกว่า C
3. รายวิชาหรือกลุ่mvิชาที่เทียบโอนผลการเรียนได้มีรวมกันแล้ว จะต้องมีหน่วยกิตไม่เกิน 3 ใน 4 ของจำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร
4. รายวิชาหรือกลุ่mvิชาที่เทียบโอนผลการเรียนได้ จะไม่นำมาคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ยกเว้น หลักสูตรที่มีองคกรวิชาชีพควบคุม และต้องใช้ผลการเรียนประกอบวิชาชีพ ให้นำค่าระดับคะแนนในรายวิชามาคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม
5. การเทียบออนไลนผลการเรียน จะต้องดำเนินการภายในภาคการศึกษาแรกที่เขียนทะเบียนเป็นนักศึกษา กรณีมีเหตุผลความจำเป็น ไม่สามารถดำเนินการเทียบโอนได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการพิจารณาเทียบโอน แต่ต้องไม่เกินภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษานั้น

การเทียบโอนผลการเรียนจากการศึกษาอกระบบ

1. วิธีการประเมินเพื่อเทียบโอนความรู้ จะกระทำได้โดยการทดสอบมาตรฐาน การทดสอบที่ไม่ใช่มาตรฐาน การประเมินการจัดการศึกษา/ อบรมที่จัดโดยหน่วยงานต่าง ๆ และการประเมินแพ้มูลงาน
2. การเทียบโอนความรู้จะเทียบเป็นรายวิชาหรือกลุ่mvิชา เมื่อรวมกันแล้วจะต้องมีหน่วยกิตไม่เกิน 3 ใน 4 ของจำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร
3. การเทียบโอนความรู้เป็นรายวิชาหรือกลุ่mvิชา ให้ภาควิชา/ สาขาวิชา เป็นผู้กำหนดวิธีการและการดำเนินการเทียบโอน โดยการเทียบโอนความรู้ จะต้องได้รับผลการประเมินเทียบได้ไม่ต่ำกว่า C
4. รายวิชาหรือกลุ่mvิชาที่เทียบโอนผลการเรียนได้ จะไม่นำมาคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาค และค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม ยกเว้นหลักสูตรที่มีองค์กรวิชาชีพควบคุม และต้องใช้ผลการเรียนประกอบวิชาชีพให้นำค่าระดับคะแนนในรายวิชาคิดค่าระดับคะแนนเฉลี่ยประจำภาคและค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม

ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ

1. รับแบบคำร้องขอเทียบโอนผลการเรียน ที่ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท. พร้อมกรอกรายละเอียด ให้ครบถ้วน
2. ยื่นคำร้องพร้อมหลักฐานการศึกษา เสนออาจารย์ที่ปรึกษา หัวหน้าภาควิชา/สาขาวิชา รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ตรวจสอบแล้ว เสนอความเห็นต่อคณบดี
3. คณบดี แจ้งผลการพิจารณาให้นักศึกษาทราบ พร้อมแจ้งให้ นักศึกษาชำระเงินค่าธรรมเนียมการเทียบโอนผลการเรียน รายวิชาละ 100 บาท ที่กองคลัง ห้อง One Stop Service ชั้น 1 อาคาร สวท.
4. นักศึกษาส่งแบบเทียบโอนผลการเรียนคืนคณบดี
5. คณบดี รวบรวมแบบเทียบโอนผลการเรียนให้สำนักส่งเสริม วิชาการและงานทะเบียน เพื่อดำเนินการต่อไป



ส่วนที่ 3

โปรแกรมงานทะเบียน
กับอาจารย์ที่ปรึกษา



>> การเข้าระบบงานทะเบียน สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เว็บไซต์ www.oreg.rmutt.ac.th

เพื่อเข้าสู่ระบบ เข้าสู่ระบบสำหรับอาจารย์

1. คลิกเมนู

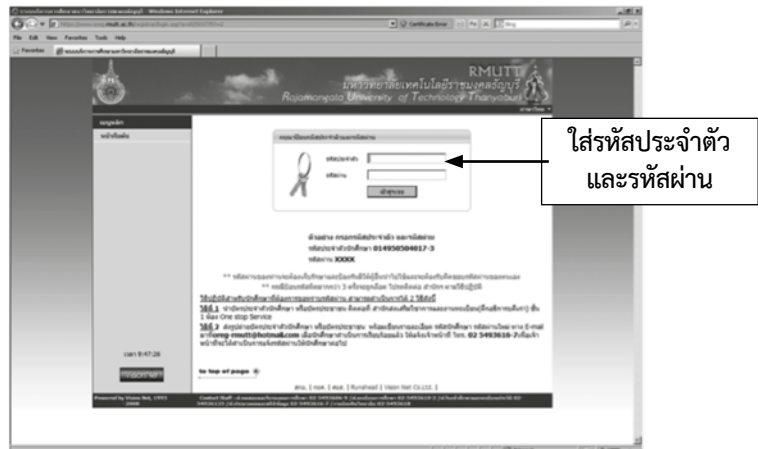


คลิกเข้าสู่ระบบ
สำหรับอาจารย์

2. จะปรากฏหน้าจอ ดังรูป หลังจากนั้นคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เพื่อเข้าสู่ระบบ



3. ใส่รหัสประจำตัวของอาจารย์ และรหัสผ่าน จากนั้น คลิก เข้าสู่ระบบ



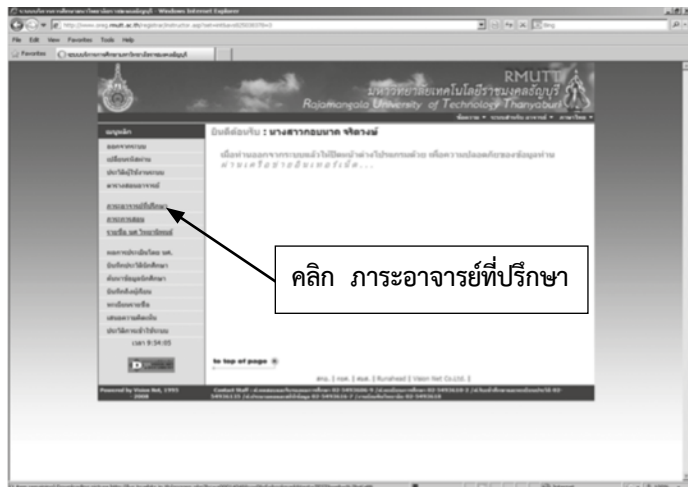
4. จะปรากฏหน้าจอดังรูป เลือกระบบการใช้งาน
หลังจากนั้นคลิกที่เมนู

เลือก

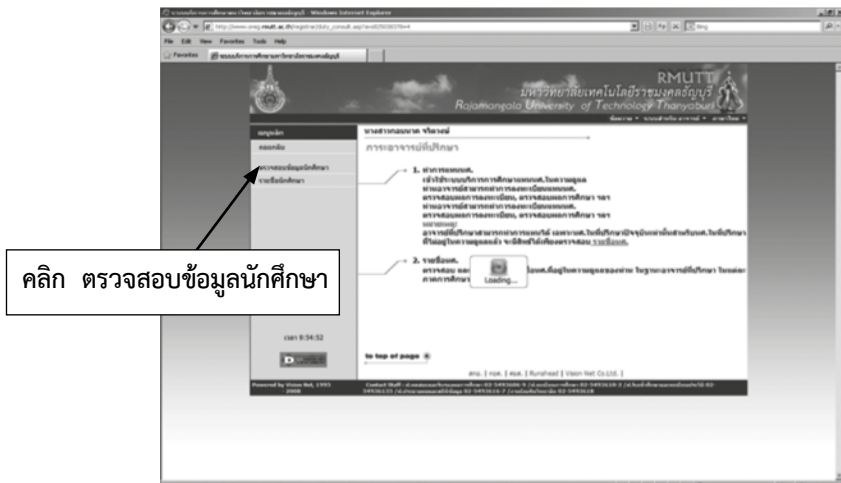




5. จะปรากฏหน้าต่างดังรูป คลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เลือกเมนู
ภาระอาจารย์ที่ปรึกษา



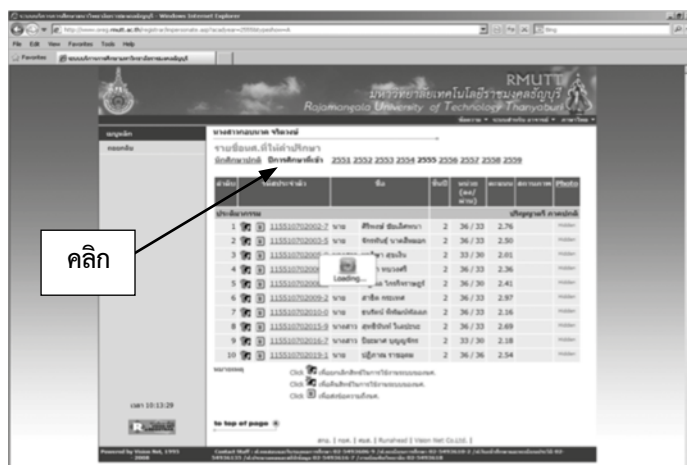
6. จะปรากฏหน้าต่าง ภาระอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาสามารถตรวจสอบข้อมูลของนักศึกษา คลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูตรวจสอบข้อมูลนักศึกษา



7. หน้าจอจะปรากฏรายชื่อนักศึกษาที่อยู่ในความดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษา

ลำดับ	รหัสนักศึกษา	ชื่อ	เพศ	วันเดือนปีเกิด	ภาพ
รายชื่อนักศึกษาที่อยู่ในความดูแลของอาจารย์ที่ปรึกษา					
1	11551020200027	กานต์ พูลสวัสดิ์	2	26/12/2000	
2	11551020200125	ณัฐพงษ์ ภูวดล	2	26/12/2000	
3	11551020200055	อาทิตย์ คงมาศ	2	23/10/2001	
4	11551020200068	อาทิตย์ คงมาศ	2	26/12/2000	
5	11551020200084	ธัญญา โพธิราษฎร์	2	26/10/2001	
6	11551020200082	อาทิตย์ คงมาศ	2	26/12/2000	
7	11551020200105	อาทิตย์ คงมาศ	2	26/12/2000	
8	11551020200115	อรุณรัตน์ สาครินทร์	2	26/12/2000	
9	11551020200167	ธนาธร บุญเรือง	2	31/10/2000	
10	11551020200181	อุ่นรัตน์ ธรรมรงค์	2	26/06/2004	
11	11551020200192	ธนาธร ธรรมรงค์	1	0/0/0.00	
12	11551020200203	อาทิตย์ คงมาศ	1	0/0/0.00	
13	11551020200203	อรุณรัตน์ สาครินทร์	1	0/0/0.00	
14	11551020200208	อาทิตย์ คงมาศ	1	0/0/0.00	
15	11551020200205	ธนาธร ธรรมรงค์	1	0/0/0.00	
16	11551020200208	อรุณรัตน์ สาครินทร์	1	0/0/0.00	
17	11551020200205	ธนาธร ธรรมรงค์	1	0/0/0.00	
18	11551020200208	อาทิตย์ คงมาศ	1	0/0/0.00	
19	11551020200116	อรุณรัตน์ สาครินทร์	1	0/0/0.00	
20	11551020200212	อาทิตย์ คงมาศ	1	0/0/0.00	
21	11551020200216	อุ่นรัตน์ ธรรมรงค์	1	0/0/0.00	
22	11551020200216	ธนาธร ธรรมรงค์	1	0/0/0.00	

8. คลิกเมนู ปีการศึกษาที่เข้า เลือกปีการศึกษา จะปรากฏรายชื่อนักศึกษาเฉพาะปีการศึกษานั้น





9. อาจารย์ที่ปรึกษาสามารถเข้าตรวจสอบข้อมูลนักศึกษา รายบุคคลได้ โดยคลิกที่ รหัสนักศึกษา จะปรากฏหน้าต่างข้อมูลนักศึกษา

ลำดับ	รหัสประจำตัวนักศึกษา	ชื่อ	ผลิตภัณฑ์ (รายวิชา)	จำนวนผู้เรียน	ผู้สอน	Photo
1	13561020002-4	นายกรุง ลักษณ์พิริยะ	1 12/12	3.20		
2	13561020002-5	นางสาว ลักษณ์พิริยะ	1 12/12	2.83		
3	13561020002-6	นาง ลักษณ์พิริยะ	1 12/12	3.20		
4	13561020002-7	นาง ลักษณ์พิริยะ	1 12/12	3.16		
5	13561020002-8	นาง อรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	2.83		
6	13561020002-9	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	2.83		
7	13561020002-12	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	2.83		
8	13561020002-13	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.16		
9	13561020002-14	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.41		
10	13561020002-15	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.33		
11	13561020002-16	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	2.87		
12	13561020002-17	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.07		
13	13561020002-18	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.41		
14	13561020002-19	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.25		
15	13561020002-20	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	1.95		
16	13561020002-21	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.12		
17	13561020002-22	นางอรุณรัตน์ พิริยะ	1 12/12	3.37		

รหัสประจำตัวนักศึกษาของคุณคือ:
13561020002-4 นางอรุณรัตน์ พิริยะ

หากต้องการตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติม กรุณาคลิกที่ลิงก์ด้านล่าง

รายละเอียดรายชื่อ - ตรวจสอบรายชื่อ^{ลิงก์}
รายละเอียดตัวอยู๋ - ตรวจสอบตัวอยู๋^{ลิงก์}
ห้องเรียน - ตรวจสอบห้องเรียน^{ลิงก์}
ผลการเรียน - ตรวจสอบผลการเรียน^{ลิงก์}
ผลการเรียนรายบุคคล - ตรวจสอบผลการเรียนรายบุคคล^{ลิงก์}

ปรากฏหน้าต่างข้อมูลนักศึกษา

10. จากขั้นตอนข้อที่ 9 ปรากฏหน้าต่างข้อมูลของนักศึกษา เป็นรายบุคคล ซึ่งอาจารย์ที่ปรึกษาสามารถดำเนินการตรวจสอบข้อมูล ของนักศึกษา ได้ดังนี้

(1) ตรวจสอบผลการลงทะเบียน

ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ²
เมนูผลการลงทะเบียน



ปรากฏหน้าต่างผลการลงทะเบียนของนักศึกษา เพื่อให้
อาจารย์ที่ปรึกษาได้ทราบข้อมูลจำนวนหน่วยกิตที่นักศึกษาลงทะเบียนเรียน



(2) การตรวจสอบประวัติของนักศึกษา

ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูประวัตินักศึกษา



ปรากฏหน้าต่างประวัติของนักศึกษา



(3) การตรวจสอบภาระค่าใช้จ่ายทุน

ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูภาระค่าใช้จ่ายทุน เพื่อตรวจสอบว่านักศึกษาได้ชำระเงิน/มีหนี้ค้างกับมหาวิทยาลัยหรือไม่



ปรากฏหน้าต่างภาระค่าใช้จ่าย/ทุนการศึกษา



(4) การตรวจสอบผลการศึกษา

ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูผลการศึกษา เพื่อตรวจสอบผลการศึกษาของนักศึกษา



ปรากฏหน้าต่างผลการศึกษาและภาคการศึกษาของนักศึกษา



(5) การตรวจสอบตารางเรียน/สอบ ของนักศึกษา ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูตารางเรียน/ สอบ เพื่อตรวจสอบข้อมูลตารางเรียน/ตารางสอบของนักศึกษา



ปรากฏหน้าต่างตารางเรียน/สอบ ของนักศึกษา เป็นรายบุคคล



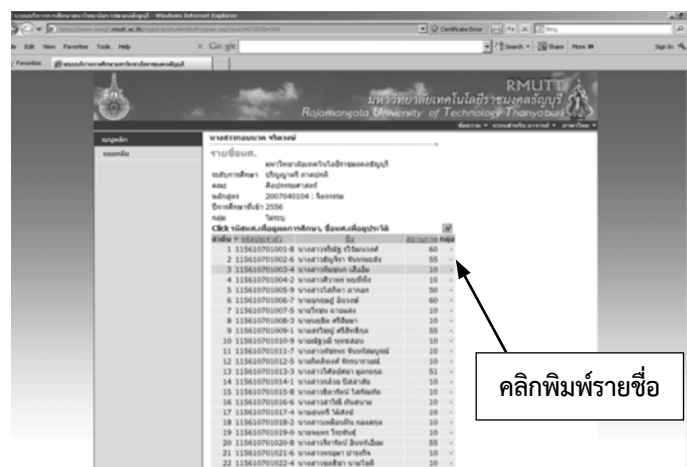


(6) การตรวจสอบทะเบียนรายชื่อ

ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูทะเบียนรายชื่อ



ปรากฏรายชื่อนักศึกษาทุกคน ในหลักสูตรและปีการศึกษาที่
นักศึกษากำลังศึกษาอยู่ และสามารถพิมพ์รายชื่อด้วย



(7) การตรวจสอบประวัติการเข้าใช้ระบบ

อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูด้านซ้ายมือ เมนูประวัติการเข้าใช้

ระบบ



คลิก

ปรากฏหน้าต่างประวัติการเข้าใช้ระบบของนักศึกษา





(8) การลงทะเบียนรับข่าวสารผ่าน SMS ฟรี

ให้อาจารย์ที่ปรึกษาคลิกที่เมนูการลงทะเบียนรับข่าวสารผ่าน SMS ฟรี

คลิก



ปรากฏหน้าต่างลงทะเบียนรับข่าวสารผ่าน SMS ฟรี
(สำหรับนักศึกษา)



คณะผู้จัดทำ

คณะที่ปรึกษา

- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สมหมาย พิวสอاد
รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ครรัณย์ ว่องไว
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

คณะจัดทำ

- นางอัญชลี ตั้งจิตนบ
นักวิชาการศึกษาชำนาญการพิเศษ
- นางสาวศศิมา ประเสริฐกรรณ
นักวิชาการศึกษาชำนาญการ
- นางสาวกอบนนก จริตวงศ์
นักวิชาการศึกษา



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี