



ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา 2569

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาการบริหารการศึกษา
และ สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล

9 มิถุนายน 2569 เวลา 17.00- 18.00 น.

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร





ดร.ณัฐวรพล รัชสิริวัชรบุล
Dr.Natworapol Rachsirivatcharabul
อธิการบดี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

รองอธิการบดี



พศ. ดร.ปริญญ์ บุญกนิษฐ
Asst. Prof. Dr. Prin Boonkanit



พศ. ดร. กร พวงนาค
Asst. Prof. Dr. Korn Puangnak



ดร. มัณฑนา เตี้ยวงษ์สุวรรณ
Dr. Manthana Tiawongsuwan



พศ. ดร. กษิณีเดช สุทธิวานิช
Asst. Prof. Dr. Kasidech Sutthivanich



ดร. คมเขต เพ็ชรรัตน์
Dr. Khomkhate Pedcharat



รศ. ดร. วรินทร์ สูดคณีง
Assoc. Prof. Dr. Warin Sootkaneung



พศ.ดร.ยุดรภูมิ สุวรรณเวช
Asst. Prof. Dr. Yutthapoom Suwannavej



รองศาสตราจารย์ ดร. รุ่งอรุณ พรเจริญ
Assoc.Prof. Dr. Rungaroon Porncharoen
คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม



อาจารย์ ดร.อัมภาภรณ์ พีรณิษฐกุล
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย



อาจารย์ สุนารี รชตรุจ
รองคณบดีฝ่ายบริหาร



รองศาสตราจารย์ ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา



อาจารย์ ดร.วารินี วีระสินธุ์
รองคณบดีฝ่ายวางแผน



อาจารย์ ว่าที่ร้อยโท ณัฐกิตติ ฤทธิ์ทอง
ผู้ช่วยคณบดี



คุณพุดดี อีมตา
หัวหน้าสำนักงานคณบดี



อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การบริหารการศึกษา)



รศ.ดร.รุ่งอรุณ พรเจริญ



ดร.ณัฐวดี นามบุตดี



ดร.อัมภาภรณ์ พีรวิชกุล



อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล)



ผศ.ดร.ปราโมทย์ วีรานุกุล



รศ. ดร.ภาควัต เกอะประสิทธิ์



ดร.ธิตี ธาราสุข



ผู้ประสานงาน งานบัณฑิตศึกษา โทร. 02 665 3777 ต่อ 7101



คุณวัชรี สุวรรณแขก (จีบ)



คุณชัชณุชา บุญลະ (เคັก)



แนะนำหลักสูตร ปร.ด. (การบริหารการศึกษา)



โครงสร้างหลักสูตร รวม 60 หน่วยกิต
แบบ 1.1 (ทำเฉพาะดุชฎินิพนธ์)

ก. หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน	ไม่นับหน่วยกิต
ข. หมวดวิชาบังคับ	- หน่วยกิต
ค. หมวดวิชาเลือก	- หน่วยกิต
ง. หมวดฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	- หน่วยกิต
จ. ดุชฎินิพนธ์	60 หน่วยกิต

แบบ 2.1 (ศึกษารายวิชาและทำดุชฎินิพนธ์)

ก. หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน	ไม่นับหน่วยกิต
ข. หมวดวิชาบังคับ	21 หน่วยกิต
ค. หมวดวิชาเลือก	3 หน่วยกิต
ง. หมวดฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	3 หน่วยกิต
จ. ดุชฎินิพนธ์	36 หน่วยกิต



แผนการเรียนเสนอแนะ แบบ 1.1 (ทำเฉพาะคุณวุฒিনিพนธ์)

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025101	คุณวุฒিনিพนธ์	10	-	-	-
รวม		10	-	-	-

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025101	คุณวุฒিনিพนธ์	10	-	-	-
รวม		10	-	-	-

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025101	คุณวุฒিনিพนธ์	10	-	-	-
รวม		10	-	-	-

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025101	คุณวุฒিনিพนธ์	10	-	-	-
รวม		10	-	-	-

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025101	คุณวุฒিনিพนธ์	10	-	-	-
รวม		10	-	-	-

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025101	คุณวุฒিনিพนธ์	10	-	-	-
รวม		10	-	-	-



แผนการเรียนเสนอแนะ แบบ 2.1 (ศึกษารายวิชาและทำคุณฐึนิพนธ์)

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6022101	ภาวะความเป็นผู้นำเพื่อการบริหารการศึกษายุคใหม่	3	3	0	9
IE6022103	สัมมนาการบริหารการศึกษามืออาชีพ	3	2	2	8
IE6022104	การบริหารองค์การทางการศึกษา	3	3	0	9
IE6022105	การพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากล	3	2	2	8
IE6022106	สัมมนาคุณฐึนิพนธ์	3	2	2	8
รวม		15	12	6	42

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6022102	สัมมนานโยบายและแผนกลยุทธ์การบริหารการศึกษาเพื่อความเป็นเลิศ	3	2	2	8
IE6022107	การพัฒนาบริหารหลักสูตรและการบริหารกิจการนักเรียน	3	2	2	8
IE60231xx	วิชาเลือก	3	3	0	9
IE6024101	การฝึกปฏิบัติการวิชาชีพทางการบริหารการศึกษา**	3(90)			
IE6025102	คุณฐึนิพนธ์	3	-	-	-
รวม		15	7	4	25

**หมายเหตุ: กรณีที่นักศึกษาไม่ต้องการขอใบประกอบวิชาชีพการบริหารสถานศึกษา/บริหารการศึกษา ให้เลือกรายวิชาจากหมวดวิชาเลือกจำนวน 3 หน่วยกิต

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025102	คุณฐึนิพนธ์	6	-	-	-

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025102	คุณฐึนิพนธ์	9	-	-	-

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025102	คุณฐึนิพนธ์	9	-	-	-

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วยกิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วยตนเอง
IE6025102	คุณฐึนิพนธ์	9	-	-	-



ตารางสอน ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) แบบ 1.1 (ทำเฉพาะดุชฎินิพนธ์)
ภาคการศึกษาที่ 1/2569 (15 มิ.ย. 69 – 5 ต.ค. 69)



รหัสวิชา	ชื่อวิชา/หน่วยกิต	เวลาสอน	ว/ด/ป วันที่สอน	ห้อง เรียน	ผู้สอน
IE6025101	ดุชฎินิพนธ์ 10(0)	-	ตลอดภาคการศึกษา	-	รศ.ดร.รุ่งอรุณ พรเจริญ

รุ่น 69 กลุ่ม ปบศส./1 และ ปบศส./2

ตารางสอนประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2569

อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.ณัฐวุฒิ นามบุตดี

สอนที่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร. พระนคร (เทเวศร์)

เปิดภาคการศึกษา 15 มิถุนายน 2569 ถึง 5 ตุลาคม 2569



ตารางสอน ปร.ด. (การบริหารการศึกษา) แผน 2.1 (ศึกษารายวิชาและทำดุษฎีนิพนธ์) ภาคการศึกษาที่ 1/2569 (15 มิ.ย. 69 – 5 ต.ค. 69)



รุ่น 69 กลุ่ม ปบศส./1 และ ปบศส./2
 ตารางสอนประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2569
 อาจารย์ที่ปรึกษา ดร.ณัฐวุฒิ นามบุตดี
 สอนที่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร. พระนคร (เทเวศร์)
 เปิดภาคการศึกษา 15 มิถุนายน 2569 ถึง 5 ตุลาคม 2569

รหัสวิชา	ชื่อวิชา/หน่วยกิต	เวลาสอน	ว/ด/ป วันที่สอน	ห้องเรียน	ผู้สอน
IE6022101	ภาวะความเป็นผู้นำเพื่อการ บริหารการศึกษายุคใหม่ 3(3-0-9)	17.00-20.00 น.	ศุกร์	B403	ดร.อัมภภรณ์ พีรวณิชกุล
IE6022103	สัมมนาการบริหารการศึกษา มืออาชีพ 3(2-2-8)	17.00-21.00 น.	อังคาร	B403	รศ.ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์
IE6022104	การบริหารองค์การทาง การศึกษา 3(3-0-9)	17.00-20.00 น.	พุธ	B403	ดร.ณัฐวุฒิ นามบุตดี
IE6022105	การพัฒนาคุณภาพการศึกษา สู่มาตรฐานสากล 3(2-2-8)	17.00-21.00 น.	พฤษภาคม 18,25 มิ.ย.69	B403	ดร.จรรยา เอียบสกุล
			2,9,16,23,30 ก.ค. 69 6,13,20,27 ส.ค. 69		
IE6022105	การพัฒนาคุณภาพการศึกษา สู่มาตรฐานสากล 3(2-2-8)	17.00-21.00 น.	พฤษภาคม 3,10,17,24 ก.ย. 69	B403	ดร.วารินี วีระสินธุ์
			1 ต.ค. 69		
IE6022106	สัมมนาคุณวุฒิ 3(2-2-8)	17.00-21.00 น.	จันทร์	B403	รศ.ดร.รุ่งอรุณ พรเจริญ



แนะนำหลักสูตร ปร.ด. (นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล)



โครงสร้างหลักสูตร รวม 48 หน่วยกิต

แผน 1.1

ดุษฎีนิพนธ์

48 หน่วยกิต

แผน 2.1

หมวดวิชาบังคับ

6 หน่วยกิต

หมวดวิชาเลือก

6 หน่วยกิต

ดุษฎีนิพนธ์

36 หน่วยกิต



แผนการเรียนเสนอแนะ ปร.ด. (นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล) แผน 1.1

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชนิพนธ์	9	-	-	-
IE6072101	สัมมนาการวิจัยทางนวัตกรรมและเทคโนโลยี ดิจิทัล 1	0	2	0	6
รวม		9	-	-	-

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชนิพนธ์	9	-	-	-
IE6072202	สัมมนาการวิจัยทางนวัตกรรมและเทคโนโลยี ดิจิทัล 2	0	2	0	6
รวม		9	-	-	-

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชนิพนธ์	9	-	-	-
รวม		9	-	-	-

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชนิพนธ์	9	-	-	-
รวม		9	-	-	-

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชนิพนธ์	12	-	-	-
รวม		12	-	-	-



แผนการเรียนเสนอแนะ ปร.ด. (นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล) แผน 2.1

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6072103	สัมมนานวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล	3	2	2	8
IE6XXXXXX	วิชาเลือก (1)	3	3	0	9
รวม		6	5	2	17

ปีที่ 1 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6XXXXXX	วิชาเลือก (2)	3	3	0	9
รวม		3	3	0	9

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชฎินิพนธ์	12	-	-	-
รวม		12	-	-	-

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 1		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6072104	สัมมนาภาวะผู้นำการเปลี่ยนแปลงนวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล	3	2	2	8
IE6074301	ดุชฎินิพนธ์	6	-	-	-
รวม		9	2	2	8

ปีที่ 2 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชฎินิพนธ์	6	-	-	-
รวม		6	-	-	-

ปีที่ 3 / ภาคการศึกษาที่ 2		หน่วย กิต	ทฤษฎี	ปฏิบัติ	ศึกษาด้วย ตนเอง
IE6074301	ดุชฎินิพนธ์	12	-	-	-
รวม		12	-	-	-



ตารางสอน ปร.ด. (นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล) ภาคการศึกษาที่ 1/2569 (15 มิ.ย. 69 – 4 ต.ค. 69)



รศ. ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา/หน่วยกิต	เวลาสอน	ว/ด/ป วันที่สอน	ห้อง เรียน	ผู้สอน
IE6072101	สัมมนาการวิจัยทาง นวัตกรรมและเทคโนโลยี ดิจิทัล 1 0(2-0-6)	17.00-21.00 น	ศุกร์	B203	รศ.ดร.รุ่งอรุณ พรเจริญ
IE4022106	ดุซงฎินิพนธ์ 9(0)	-	ตลอดภาคการศึกษา	-	รศ.ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์

รุ่น 69 กลุ่ม ปนทส./1

ตารางสอนประจำภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2569

อาจารย์ที่ปรึกษา รศ.ดร.ภควัต เกอะประสิทธิ์

สอนที่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร. พระนคร (เทเวศร์)

เปิดภาคการศึกษา 15 มิถุนายน 2569 ถึง 5 ตุลาคม 2569

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน / ระบบบริการการศึกษา

เว็บไซต์ [https:// reg.rmudp.ac.th](https://reg.rmudp.ac.th)

(ลงทะเบียน/ชำระเงิน/ดูผลการเรียน/แจ้งสำเร็จการศึกษา)

reg.rmudp.ac.th/registrar/home.asp

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
Rajamangala University of Technology Phra Nakhon

ระบบบริการการศึกษา
Registration Service

ยินดีต้อนรับสู่ระบบบริการการศึกษา

ประกาศเรื่อง

- 1. แจ้งการใช้ RMUTP PORTAL ทดแทนการใช้ Study Life(ด่วนที่สุด)**
เนื่องจากระบบในการพัฒนาแอปพลิเคชัน Study Life หมดอายุ ไม่สามารถปรับปรุงเป็นรุ่นปัจจุบันได้ ข้อมูลเพิ่มเติม : <https://portal.rmudp.ac.th/about>
ประกาศโดย - วันที่ประกาศ 5 กุมภาพันธ์ 2569
- 2. ปฏิทินการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2569**
 - กำหนดวันเปิดภาคการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2569 ระดับปริญญาเอก ปริญญาโท และปริญญาตรี
 - ปฏิทินการศึกษา 2569 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
 - ปฏิทินการศึกษา 2569 ระดับปริญญาเอก ปริญญาโท และปริญญาตรี
 - ปฏิทินการสำเร็จการศึกษาและขออนุมัติปริญญา ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2569
 - ปฏิทินการสำเร็จการศึกษาและขออนุมัติปริญญา ระดับปริญญาเอก และปริญญาโท ปีการศึกษา 2569
 - ปฏิทินการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู แบบขอรับใบประกอบวิชาชีพครู ปีการศึกษา 2568 - 2569 (สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2568)
 - ปฏิทินการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู ปีการศึกษา 2569 (สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2568)
 - Doctoral/Master/Bachelor Degree Calendar of 2026 Academic Yearประกาศโดย สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน วันที่ประกาศ 15 เมษายน 2569
- 3. ปฏิทินการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568**
 - กำหนดวันเปิดภาคการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568 ระดับปริญญาเอก ปริญญาโท และปริญญาตรี
 - ปฏิทินการศึกษา 2568 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
 - ปฏิทินการศึกษา 2568 ระดับปริญญาเอก ปริญญาโท และปริญญาตรี
 - ปฏิทินการศึกษา 2568 ระดับปริญญาตรี สาขาวิชาภาษาไทยประยุกต์เพื่ออาชีพและนวัตกรรมการสื่อสาร ภาคพิเศษ (68 ทพ.1)
 - ปฏิทินการสำเร็จการศึกษาและขออนุมัติปริญญา ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2568
 - ปฏิทินการสำเร็จการศึกษาและขออนุมัติปริญญา ระดับปริญญาเอก และปริญญาโท ปีการศึกษา 2568
 - ปฏิทินการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู ปีการศึกษา 2568 - 2569(สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2568)
 - ปฏิทินการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู ปีการศึกษา 2567 - 2568 (สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2567)
 - ปฏิทินการศึกษา ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู ปีการศึกษา 2568 (สำหรับนักศึกษาที่เข้าศึกษาในปีการศึกษา 2568)
 - Doctoral/Master/Bachelor Degree Calendar of 2025 Academic Yearประกาศโดย - วันที่ประกาศ 9 มกราคม 2568
- 4. ThaiID เข้าใช้งานระบบ**

ปฏิทินการศึกษา ปีการศึกษา 2569



ปฏิทินการศึกษา ระดับปริญญาเอก ปริญญาโท และปริญญาตรี ปีการศึกษา 2569

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

รายการ	ภาคการศึกษาที่ 1/2569	ภาคการศึกษาที่ 2/2569	ภาคการศึกษา ฤดูร้อน/2569	หมายเหตุ	
				ข้อบังคับฯ ป.ตรี/ บัณฑิตฯ 2560	ข้อบังคับฯ ป.ตรี/ บัณฑิตฯ 2567
1. วันเปิดภาคการศึกษา	15 มิ.ย. 69	2 พ.ย. 69	22 มี.ค. 70		
2. วันปิดภาคการศึกษา	5 ต.ค. 69	22 ก.พ. 70	17 พ.ค. 70		
3. วันสำเร็จการศึกษา					
1. ระดับปริญญาเอก และปริญญาโท	วันสุดท้ายของการส่งเล่ม Thesis/IS ให้สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียนในแต่ละรอบ				
2. ระดับปริญญาตรี	5 ต.ค. 69	22 ก.พ. 70	17 พ.ค. 70		
4. การลงทะเบียนและชำระเงิน					
4.1 นักศึกษาปัจจุบัน (ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 2 ของปีแรกที่เข้าศึกษา)					
- เขียนคำร้องขอกลับเข้าศึกษา (กรณีลาพักการศึกษา หรือถูกพักการเรียนในภาคการศึกษาก่อนหน้า)					
1. ระดับปริญญาเอก และปริญญาโท	ไม่เกินวันที่ 22 พ.ค. 69	ไม่เกินวันที่ 13 ต.ค. 69	ไม่เกินวันที่ 3 มี.ค. 70	(บัณฑิตฯ) ข้อ 23 วรรค 4	(บัณฑิตฯ) ข้อ 23 วรรค 4

ปฏิทินการศึกษา ปีการศึกษา 2569 (ต่อ)



ปฏิทินการศึกษา ระดับปริญญาเอก ปริญญาโท และปริญญาตรี ปีการศึกษา 2569 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

รายการ	ภาคการศึกษาที่ 1/2569	ภาคการศึกษาที่ 2/2569	ภาคการศึกษา ฤดูร้อน/2569	หมายเหตุ	
				ข้อบังคับฯ ป.ตรี/ บัณฑิตฯ 2560	ข้อบังคับฯ ป.ตรี/ บัณฑิตฯ 2567
1. วันเปิดภาคการศึกษา	15 มิ.ย. 69	2 พ.ย. 69	22 มี.ค. 70		
2. วันปิดภาคการศึกษา	5 ต.ค. 69	22 ก.พ. 70	17 พ.ค. 70		
4.3 วันสุดท้ายของการลงทะเบียนเรียน					
1. ระดับปริญญาเอก และปริญญาโท	28 มิ.ย. 69	15 พ.ย. 69	4 เม.ย. 70	(บัณฑิตฯ) ข้อ 20(7)	(บัณฑิตฯ) ข้อ 20.6
6.3 ประกาศผลการศึกษาทาง Website	19 ต.ค. 69	8 มี.ค. 70	24 พ.ค. 70		
6.4 ช่วงแก้ไขรายวิชาที่ได้ระดับคะแนน “1” (กรณีไม่ใช่วิชาโครงการ) ³	19 ต.ค. - 2 พ.ย. 69	8 - 22 มี.ค. 70	24 พ.ค. - 7 มิ.ย. 70	ใช้อำนาจตามข้อบังคับ ในการออกประกาศกำหนด ⁴	(บัณฑิตฯ) ข้อ 32 วรรค3 (ป.ตรี) ข้อ 20.2



คณะกรรมการอุตสาหกรรม
คณะอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เกี่ยวกับคณะ สาขาวิชา หลักสูตร DOWNLOAD หน่วยงานภายใน

"No Gift Policy"

No Gift Policy

ประกาศเจตนารมณ์ ประจำปี 2569

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

อ่านต่อ

ผู้บริหารและบุคลากรทุกคนในคณะกรรมการอุตสาหกรรม
ไม่รับของขวัญและของกำนัลทุกชนิดในขณะ/ก่อน/หลังปฏิบัติหน้าที่



รองศาสตราจารย์ ดร.รุ่งอรุณ พรเจริญ
คณบดีคณะกรรมการอุตสาหกรรม





ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

- ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2567
- ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เรื่อง อัตราค่าจัดการศึกษา และค่าธรรมเนียมการศึกษา ระดับปริญญาเอก ภาคปกติ และภาคสมทบ
- ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เรื่อง วิธีการและเกณฑ์มาตรฐานความรู้ภาษาต่างประเทศ ของนักศึกษาระดับปริญญาเอกและปริญญาโท

เว็บไซต์มหาวิทยาลัย RMUTP.AC.TH

← → 🔄 rmutp.ac.th ☆ 🏠 | 📄 | 📱 | 🌐 🧑🏻‍💼 โงงเขียน

🔍 EN คณะ: หน่วยงาน E-services ระบบปฏิทินกลาง

RMUTP มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมนดลพระนคร

เกี่ยวกับ นักศึกษา ศิษย์เก่า บุคลากร **รับสมัครนักศึกษา** หลักสูตร การวิจัย ติดต่อ

รับสมัครบัณฑิตศึกษา

ภาคการศึกษาที่ 1/2569

คลิก

Thank You

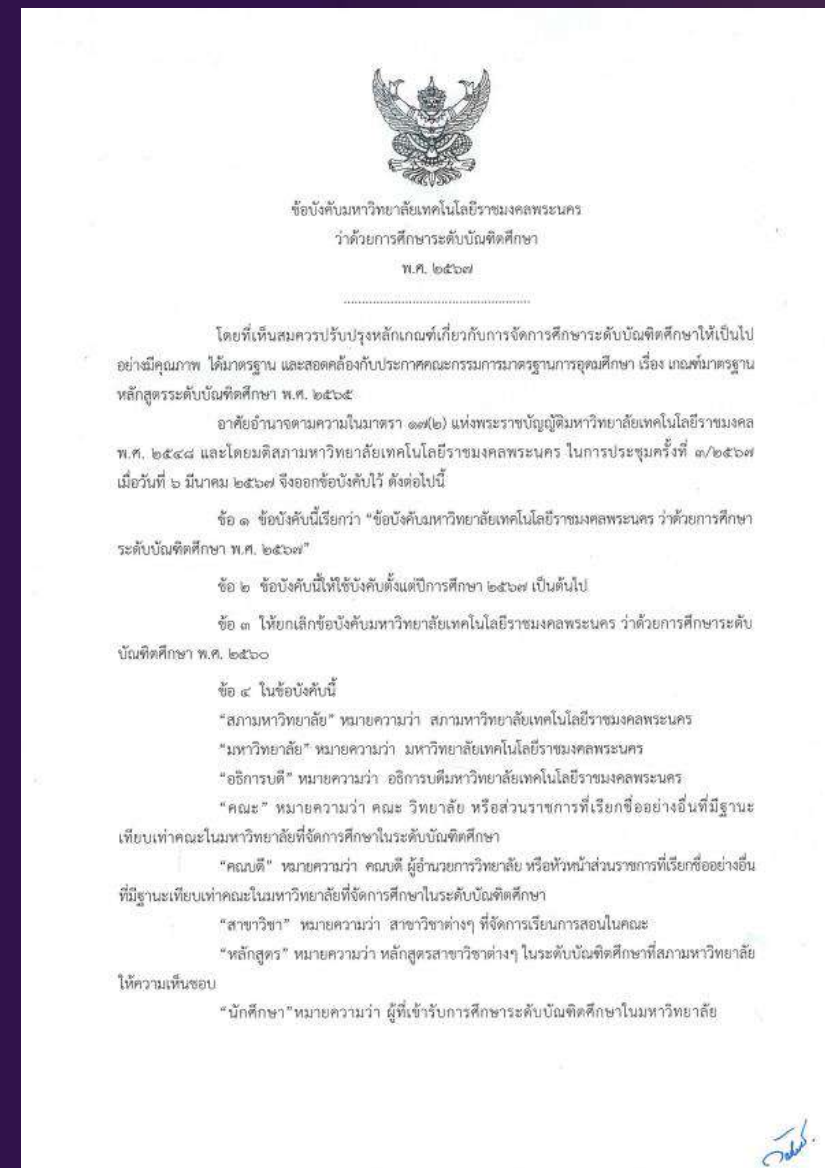
For Your Attention





ข้อบังคับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (พ.ศ. 2567)

สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก



Handwritten signature

ส่วนที่ 1: ระบบการจัดการศึกษา

ระบบการศึกษา

จัดการศึกษาเป็น ระบบทวิภาค (Semester System)

- **ภาคการศึกษาปกติ:** มี 2 ภาคเรียนบังคับ

(ภาค 1 เริ่ม มิ.ย., ภาค 2 เริ่ม พ.ย.) มีระยะเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 16 สัปดาห์

- **ภาคฤดูร้อน:** ไม่บังคับเรียน (เรียน 8 สัปดาห์)

มีชั่วโมงการเรียนเทียบเท่าภาคปกติ

การลงทะเบียนเรียน (หมวด 5)

ภาคการศึกษา	ข้อกำหนดในการลงทะเบียน	ผลลัพธ์หากฝ่าฝืน
ภาคเรียนแรก ที่เข้าศึกษา	ต้องลงทะเบียนเรียน ไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต	พ้นสภาพนักศึกษาทันที
ภาคการศึกษาปกติทั่วไป	ลงทะเบียนรายวิชาได้ ไม่เกิน 15 หน่วยกิต	
ภาคการศึกษาฤดูร้อน	ลงทะเบียนรายวิชาได้ ไม่เกิน 6 หน่วยกิต	ขึ้นกับความจำเป็น ของวิชาที่เปิดสอน

ส่วนที่ 2: สถานภาพและการลาพักการศึกษา

เพิ่ม-ถอนรายวิชา และสถานภาพการเป็นนักศึกษา



เพิ่มรายวิชา
ต้องทำภายใน 2 สัปดาห์แรก
ของภาคการศึกษาปกติ

ถอนรายวิชา

- ภายใน 4 สัปดาห์ นับจากวันเปิดภาคการศึกษา จะไม่ปรากฏรายวิชา
- สัปดาห์ที่ 5-12 จะแสดง **W**
- หลังสัปดาห์ที่ 12 จะเป็น **F** หรือ **U**



สถานภาพ "รอพินิจ"

เมื่อ GPAX ต่ำกว่า 3.00
แต่ไม่ต่ำกว่า 2.50

โดยมีเวลาแก้ตัวให้อีก
2 ภาคการศึกษาถัดไป
เพื่อทำเกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00



การขอลาพักการศึกษา

ขอยุติเรียนชั่วคราว ยื่นคำร้องต่อ
คณบดีได้ไม่เกิน 2 ภาคเรียนปกติ
(ต้องเคยเรียนมาแล้ว 1 ภาคการศึกษา
ปกติยกเว้นกรณีพิเศษ)
โดยนับรวมระยะเวลาลา
เข้าในระยะเวลาเรียนด้วย

ขอบเขตระยะเวลาการศึกษาปริญญาเอก

6 ปี

ระยะเวลาศึกษาสูงสุด
(จบ ป.โทศึกษาต่อ ป.เอก)

การนับและการอนุมัติขยายระยะเวลาเรียน

- **การนับเวลา:** ให้นับเริ่มตั้งแต่วันที่เปิดภาคการศึกษาแรกสุดที่นักศึกษาเข้าศึกษาในหลักสูตร
- **สิทธิ์การขยายเวลาเรียน:** หากครบ 6 ปีแล้วยังไม่สำเร็จการศึกษา หากมีเหตุผลจำเป็นอันสมควร อธิการบดีมีอำนาจอนุมัติขยายระยะเวลาศึกษาเพิ่มได้ **ครั้งละ 1 ปีการศึกษา**
- **การยื่นคำร้อง:** ต้องยื่นคำร้องขอขยายเวลาก่อนสิ้นภาคเรียนสุดท้าย

การพ้นสภาพและการคืนสภาพ

- ✖ **พ้นสภาพจากผลการเรียน:** เมื่อสิ้นภาคเรียนแรกมีค่าเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.50 หรือมีคะแนนสะสม (GPAX) ระหว่างเรียนสะสมต่ำกว่า 2.50
- 🕒 **พ้นสภาพจากการละเลยลงทะเบียน:** ไม่ลงทะเบียนเรียนหรือไม่มีการทำเรื่องยื่นขอลาพักการศึกษา ภายใน 2 สัปดาห์แรกของภาคการศึกษาปกติ มหาวิทยาลัยจะถอนชื่อทันที
- 📄 **การกระทำทุจริตทางวิชาการ:** การทุจริตสอบหรือการคัดลอกวรรณกรรมในวิทยานิพนธ์/IS ดุษฎีนิพนธ์ มีโทษรุนแรงสูงสุดคือให้ออกจากสถานภาพนักศึกษา หรือเพิกถอนปริญญาย้อนหลัง
- 🔄 **การขอคืนสภาพนักศึกษา:** อธิการบดีสามารถถอนมติคืนสภาพได้หากมีเหตุจำเป็น ภายในกำหนดเวลาไม่เกิน 2 ปี นับจากวันที่โดนถอนชื่อ และต้องชำระค่าธรรมเนียมค้างจ่าย

ส่วนที่ 3: กระบวนการสอบวัดคุณสมบัติ และคุณลักษณะ

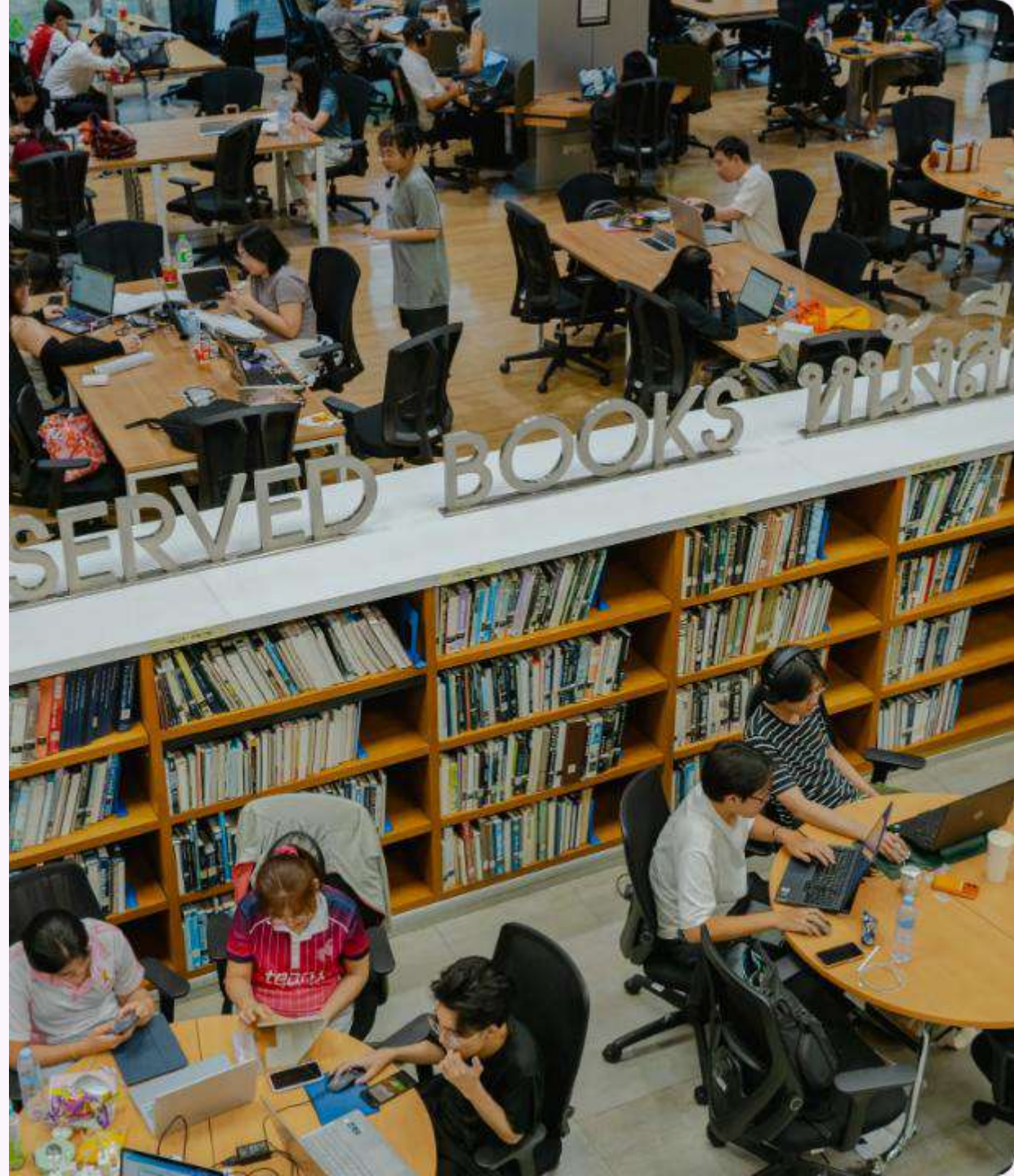
การสอบวัดคุณสมบัติ (QE: Qualify Examination)

- **การสอบ QE :** เป็นการสอบเพื่อประเมินความพร้อมสำหรับนักศึกษาป.เอก แผน 1 และแผน 2 เพื่อวัดว่ามีความรู้พื้นฐาน และมีความพร้อมในการทำวิทยานิพนธ์ เพื่อมีสิทธิ์เสนอเค้าโครงฯ
- **คุณสมบัติผู้เข้าสอบ:** ต้องได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรว่ามีความรู้พื้นฐานพร้อมที่จะสอบได้
- **ผลการสอบและการสอบแก้ตัว:** ประเมินผลแบบ S (พอใจ) และ U (ไม่พอใจ) หากไม่ผ่านมีสิทธิ์สอบแก้ตัวได้อีก 1 ครั้ง ภายใน 4 ภาคการศึกษาปกติ (นับตั้งแต่ภาคการศึกษาแรก)



การสอบดุขฎีนิพนธ์

- การเสนอหัวข้อและเค้าโครง: ต้องลงทะเบียนดุขฎีนิพนธ์อย่างน้อย 3 หน่วยกิต และได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาหลักและอาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ต้องผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ (QE) ก่อน
- การสอบก้าวหน้า: ต้องลงทะเบียนดุขฎีนิพนธ์ไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนหน่วยกิตดุขฎีนิพนธ์ในหลักสูตรนั้น
- การสอบป้องกัน: ต้องได้รับอนุมัติหัวข้อและเค้าโครงแล้วไม่น้อยกว่า 120 วัน และได้รับความเห็นชอบจากอาจารย์ที่ปรึกษาหลักให้สอบได้



เกณฑ์สำเร็จการศึกษาปริญญาเอก

แผน 1 และ แผน 2

- สอบผ่านรายวิชาครบตามแผน ได้ค่าระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม **GPAX** ไม่ต่ำกว่า **3.00** (แบบ 2.1/ แผน 2)
- สอบผ่านการสอบวัดคุณสมบัติ (QE)
- เสนอดุษฎีนิพนธ์และสอบผ่านการสอบปากเปล่าขั้นสุดท้ายแบบระบบเปิด ได้รับประเมินระดับผล **P (Pass)**
- สอบผ่านภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา 1 และ 2 หรือมีผลสอบตามประกาศ ม.)
- ผลงานดุษฎีนิพนธ์ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในวารสาร ดังนี้

การบริหารการศึกษา

แบบ 1.1 = 2 เรื่อง ระดับชาติ ฐาน TCI 1

แบบ 2.1 = 1 เรื่อง ระดับชาติ ฐาน TCI 1, 2

นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล

แผน 1 = 2 เรื่อง ระดับนานาชาติ

แผน 2 = 1 เรื่อง ระดับนานาชาติ

ประกาศ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานความรู้ภาษาต่างประเทศของนศ. ป.เอก

เงื่อนไขการเข้าศึกษา ตามผลคะแนนการสอบภาษาอังกฤษ	เกณฑ์ผลคะแนนการสอบภาษาอังกฤษ (ระดับปริญญาเอก)			
	RMUTP English Proficiency Test	TOEFL แบบ PBT หรือแบบ ITP	TOEFL แบบ iBT	IELTS
(๑) เข้าศึกษาได้ โดยไม่มีเงื่อนไข	ไม่ต่ำกว่า ๘๐ จากคะแนนเต็ม ๑๒๐	ไม่ต่ำกว่า ๔๕๐	ไม่ต่ำกว่า ๖๐	ไม่ต่ำกว่า ๕.๐
(๒) เข้าศึกษาได้ โดยมีเงื่อนไข แบบ ๑ : ให้เลือกดำเนินการ อย่างใดอย่างหนึ่ง ก่อนขอสอบวัดคุณสมบัติ ดังนี้ ๒.๑ ลงทะเบียนเรียนและสอบผ่าน ในรายวิชา ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา ๑ ๒.๒ ยื่นผลคะแนนการสอบใหม่ ตามเกณฑ์ที่ระบุใน เงื่อนไขการเข้าศึกษาแบบเข้าศึกษาได้ โดยไม่มีเงื่อนไข	๗๐ - ๗๙ จากคะแนนเต็ม ๑๒๐	๔๒๕ - ๔๔๙	๕๐ - ๕๙	๔.๕
(๓) เข้าศึกษาได้ โดยมีเงื่อนไข แบบ ๒ : ให้เลือกดำเนินการ อย่างใดอย่างหนึ่ง ก่อนขอสอบวัดคุณสมบัติ ดังนี้ ๓.๑ ลงทะเบียนเรียนและสอบผ่าน ในรายวิชา ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา ๑ และภาษาอังกฤษ สำหรับบัณฑิตศึกษา ๒ ๓.๒ ยื่นผลคะแนนการสอบใหม่ ตามเกณฑ์ที่ระบุใน เงื่อนไขการเข้าศึกษาแบบเข้าศึกษาได้ โดยไม่มีเงื่อนไข	๔๐ - ๖๙ จากคะแนนเต็ม ๑๒๐	๓๕๐ - ๔๒๔	๒๐ - ๔๙	๒.๐