



หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารสังคม

Doctor of Philosophy Program in Social Media Technology

วิทยาลัยนวัตกรรมการดิจิทัลเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยรังสิต

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสังคม

ชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย : หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสังคม
ภาษาอังกฤษ : Doctor of Philosophy Program in Social Media Technology

ชื่อปริญญา

ชื่อเต็ม (ภาษาไทย) : ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เทคโนโลยีสื่อสังคม)
ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ) : Doctor of Philosophy (Social Media Technology)
ชื่อย่อ (ภาษาไทย) : ประ.ด.(เทคโนโลยีสื่อสังคม)
ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ) : Ph.D.(Social Media Technology)

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

วิทยาลัยนวัตกรรมการดิจิทัลเทคโนโลยี และ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรังสิต

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

1. สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาโท และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์และเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนด
2. ไม่เคยเป็นผู้มีความประพฤติเสียหาย
3. ไม่เป็นคนวิกลจริตและไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคอื่นซึ่งสังคมรังเกียจ
4. ผู้สมัครเข้าศึกษาจะต้องเลือกแผนการศึกษาตามโครงสร้างหลักสูตรแบบ 1.1 หรือ แบบ 2.1 ใดอย่างหนึ่ง โดยผู้สมัครที่เลือกศึกษาแบบ 1.1 ต้องมีคุณสมบัติเพิ่มเติมคือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทด้านเทคโนโลยีสื่อสังคมในแผนการเรียนที่มีการทำวิทยานิพนธ์หรือมีผลงานวิจัยมาแสดงหรือได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร
5. มีผู้รับรองซึ่งมีคุณสมบัติตามที่ระบุไว้ในเอกสารการสมัคร
6. มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

การจัดการศึกษา

1. ใช้ระบบการศึกษาแบบทวิภาค โดย 1 ปีการศึกษาแบ่งออกเป็น 2 ภาคการศึกษาปกติ 1 ภาค การศึกษาปกติมีระยะเวลาศึกษาไม่น้อยกว่า 15 สัปดาห์
2. ระยะเวลาการศึกษาไม่น้อยกว่า 3 ปี แต่ไม่เกิน 6 ปี
3. ใช้ภาษาไทยและภาษาอังกฤษในการเรียนการสอน

วัน-เวลาในการดำเนินการเรียนการสอน

เรียน วันเสาร์ - อาทิตย์ เวลา 09.00 - 17.00 น.

สถานที่จัดการเรียนการสอน

วิทยาลัยนวัตกรรมการดิจิทัลเทคโนโลยี ชั้น 10 อาคารรัตนคุณากร(ตึก 11) มหาวิทยาลัยรังสิต เมืองเอก ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี

โครงสร้างหลักสูตร

1. แบบ 1.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	48 หน่วยกิต
1) หมวดดุขุฎีนิพนธ์	48 หน่วยกิต
2. แบบ 2.1 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	48 หน่วยกิต
1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน	(ไม่นับหน่วยกิตรวม)
2) หมวดวิชาบังคับ	6 หน่วยกิต
3) หมวดวิชาเลือก	6 หน่วยกิต
4) หมวดดุขุฎีนิพนธ์	36 หน่วยกิต

รายชื่อวิชาในหลักสูตร

1. หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน (ไม่นับหน่วยกิตรวม)

นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนรายวิชาเสริมพื้นฐานทางภาษาอังกฤษ ตามข้อกำหนดในประกาศของมหาวิทยาลัยรังสิต ที่เกี่ยวข้องกับเกณฑ์มาตรฐานทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ และจะต้องลงทะเบียนรายวิชาเสริมพื้นฐานอื่น ๆ ตามความเห็นของผู้อำนวยการหลักสูตรหรือคณะกรรมการหลักสูตร โดยพิจารณาจากใบรับรองผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาโทของนักศึกษาและผลการสอบคัดเลือก และไม่นับรวมเป็นหน่วยกิตของหลักสูตร ส่วนการวัดผลรายวิชาเสริมพื้นฐานในระบบ S/U (พอใจ/ไม่พอใจ) มีดังต่อไปนี้

จำนวนหน่วยกิต (บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

ENL 601	ภาษาอังกฤษสำหรับเสนอมผลงานทางวิชาการ (English for Academic Presentations)	3(3-0-6)
SMT 613	การตลาดออนไลน์ (Digital Marketing)	3(3-0-6)

2. หมวดวิชาบังคับ (แบบ 2.1)

ให้นักศึกษา ศึกษารายวิชาต่อไปนี้ จำนวน 6 หน่วยกิต

SMT 701	วิธีวิทยาการวิจัยและโครงร่างดุขุฎีนิพนธ์ (Research Methodology and Dissertation Proposal)	3(3-0-6)
SMT 702	สัมมนาการวิจัยด้านเทคโนโลยีสื่อสังคมขั้นสูง (Seminars in Advanced Social Media Technology Research)	3(3-0-6)

3. หมวดวิชาเลือก (แบบ 2.1)

ให้นักศึกษาเลือกจากรายวิชาต่อไปนี้ จำนวน 6 หน่วยกิต

SMT 703	การวิเคราะห์ข้อมูลและการสร้างมโนภาพข้อมูลในทางธุรกิจ (Data Analytics and Data Visualization in Business)	3(3-0-6)
SMT 704	การจัดการเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy Management)	3(3-0-6)

SMT 705	วิทยาการวิเคราะห์ข้อมูลมหัต (Big Data Analytics)	3(3-0-6)
SMT 706	สถิติขั้นสูงเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูล (Advanced Statistics for Data Analytics)	3(3-0-6)
SMT 707	ธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance)	3(3-0-6)
SMT 708	การออกแบบและการจัดการองค์การ (Organization Design and Management)	3(3-0-6)
MKT 715	พฤติกรรมผู้บริโภคขั้นสูง (Advanced Consumer Behavior)	3(3-0-6)
MKT 716	การจัดการธุรกิจดิจิทัล (Digital Business Management)	3(3-0-6)
MKT 717	การวิเคราะห์ตลาดดิจิทัล (Digital Marketing Analytics)	3(3-0-6)
COM 719	การวิเคราะห์เนื้อหาสื่อสังคม (Social Media Content Analyses)	3(3-0-6)

4. ดุษฎีนิพนธ์

SMT 792	การสอบวัดคุณสมบัติ (Qualifying Examination)	0(0-0-0)
SMT 798	ดุษฎีนิพนธ์ (แบบ 1.1) (Dissertation)	48(0-144-72)
SMT 799	ดุษฎีนิพนธ์ (แบบ 2.1) (Dissertation)	36(0-108-54)

แผนการศึกษา

ชั้นปีที่ 1					
แบบ 1.1			แบบ 2.1		
ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 1		
SMT 798	ดุษฎีนิพนธ์ (แบบ 1.1)	6(0-18-9)	SMT 701	วิธีวิทยาการวิจัยและโครง ร่างดุษฎีนิพนธ์	3(3-0-6)
			SMT 702	สัมมนาการวิจัยด้าน เทคโนโลยีสื่อสังคมขั้นสูง	3(3-0-6)
		รวม 6 หน่วยกิต			รวม 6 หน่วยกิต
ภาคการศึกษาที่ 2			ภาคการศึกษาที่ 2		
SMT 798	ดุษฎีนิพนธ์ (แบบ 1.1)	6(0-18-9)	XXX xxx	วิชาเลือก	3(x-x-x)
			XXX xxx	วิชาเลือก	3(x-x-x)
		รวม 6 หน่วยกิต			รวม 6 หน่วยกิต

ชั้นปีที่ 2					
แบบ 1.1			แบบ 2.1		
ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 1		
SMT 792	การสอบวัดคุณสมบัติ	0(0-0-0)	SMT 792	การสอบวัดคุณสมบัติ	0(0-0-0)
SMT 798	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 1.1)	6(0-18-9)	SMT 799	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 2.1)	9(0-27-14)
	รวม	6 หน่วยกิต		รวม	9 หน่วยกิต
ภาคการศึกษาที่ 2			ภาคการศึกษาที่ 2		
SMT 798	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 1.1)	6(0-18-9)	SMT 799	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 2.1)	9(0-27-14)
	รวม	6 หน่วยกิต		รวม	9 หน่วยกิต

ชั้นปีที่ 3					
แบบ 1.1			แบบ 2.1		
ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 1		
SMT 798	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 1.1)	12(0-36-18)	SMT 799	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 2.1)	9(0-27-14)
	รวม	12 หน่วยกิต		รวม	9 หน่วยกิต
ภาคการศึกษาที่ 2			ภาคการศึกษาที่ 2		
SMT 798	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 1.1)	12(0-36-18)	SMT 799	ดุขฎฐฎฎฎฎฎฎ (แบบ 2.1)	9(0-27-14)
	รวม	12 หน่วยกิต		รวม	9 หน่วยกิต

ค่าธรรมเนียมการศึกษาโดยประมาณ

1. แบบเหมาจ่าย 420,000 บาท (ไม่รวมค่าหน่วยกิตวิชาภาษาอังกฤษ)
2. แบ่งจ่ายภาคการศึกษาละ 70,000 บาท(6 ภาคการศึกษา)

อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

1. ผู้บริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสื่อสังคม ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
2. นักวิจัยด้านเทคโนโลยีสื่อสังคมของหน่วยงานวิจัยต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
3. บุคลากรทางการศึกษา ได้แก่ อาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย ในสถาบันอุดมศึกษาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
4. ผู้ประกอบการหรือผู้ให้บริการทางด้านเทคโนโลยีสื่อสังคม

สถานที่ติดต่อ

วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษาดิจิทัลเทคโนโลยี

ชั้น 10 อาคารรัตนคุณากร(ตึก 11) มหาวิทยาลัยรังสิต 52/347 ถนนพหลโยธิน ตำบลหลักหก อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000

โทร. 0-2997-2222 ต่อ 4112

<https://it.rsu.ac.th/th>

e-mail : grad.phd.smt@rsu.ac.th