หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

**สาขาวิชาเศรษฐกิจดิจิทัล**

**(หลักสูตรใหม่พ.ศ.2564)**

**ข้อมูลทั่วไป**

**1.** รหัสและชื่อหลักสูตร

รหัส :

ภาษาไทย : หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต

 สาขาวิชาเศรษฐกิจดิจิทัล

 ภาษาอังกฤษ : Doctor of Philosophy in Digital Economy Program

**2.** ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

 ชื่อเต็ม (ภาษาไทย) : ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เศรษฐกิจดิจิทัล)

 ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ) : Doctor of Philosophy (Digital Economy)

 ชื่อย่อ (ภาษาไทย) : ปร.ด. (เศรษฐกิจดิจิทัล)

 ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ) : Ph.D. (Digital Economy)

**3.** วิชาเอก (ถ้ามี)

 ไม่มี

**4.** จำนวนหน่วยกิตที่เรียนตลอดหลักสูตร

 จำนวนหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 48หน่วยกิต (แบบ1.1) หลักสูตร 3 ปี

**5. หลักสูตร**

 **5.1 จำนวนหน่วยกิต**

 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 48 หน่วยกิต

 **5.2 โครงสร้างหลักสูตร**

 **แบบ 1.1 (ทำวิทยานิพนธ์)**

1) หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน(ไม่นับหน่วยกิตรวม)

 2) วิทยานิพนธ์ 48 หน่วยกิต

 **5.3 รายวิชาในหลักสูตร**

 **5.3.1 หมวดวิชาเสริมพื้นฐาน (ไม่นับหน่วยกิตรวม)**

 นักศึกษาที่ยังไม่ผ่านมาตรฐานภาษาอังกฤษ จะต้องลงทะเบียนภาษาอังกฤษ ตามข้อกำหนดในประกาศของมหาวิทยาลัยรังสิต ที่เกี่ยวข้องกับเกณฑ์มาตรฐานทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ และจะต้องลงทะเบียนรายวิชาเสริมพื้นฐานอื่นๆ ตามความเห็นของผู้อำนวยการหลักสูตรหรือคณะกรรมการหลักสูตร โดยพิจารณาจากใบรับรองผลการศึกษา (Transcript) ในระดับปริญญาโทของนักศึกษาและผลการสอบคัดเลือก และไม่นับรวมเป็นหน่วยกิตของหลักสูตร ส่วนการวัดผลรายวิชาเสริมพื้นฐานในระบบ S/U (พอใจ/ไม่พอใจ) มีดังต่อไปนี้

 จำนวนหน่วยกิต(บรรยาย-ปฏิบัติ-ศึกษาด้วยตนเอง)

นักศึกษาที่มีพื้นฐานความรู้ทางด้านภาษาอังกฤษต่ำกว่าเกณฑ์จะต้องศึกษาวิชา ENL 601 ภาษาอังกฤษสำหรับเสนอผลงานทางวิชาการ

ENL 601 ภาษาอังกฤษสำหรับเสนอผลงานทางวิชาการ 3(3-0-6)

 (English for Academic Presentations)

นักศึกษาที่ไม่ได้จบทางสาขาวิชาที่สัมพันธ์กันนักศึกษาจะต้องเรียนวิชาปรับพื้นฐานความรู้ตามทีกรรมการหลักสูตรแนะนำ ECO 600 วิธีวิทยาการวิจัย และหรือ ECO 601 หลักหลักเศรษฐศาสตร์ในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล

 ECO 600 วิธีวิทยาการวิจัย 3(3-0-6)

 (Research Methodology)

 ECO 601 หลักเศรษฐศาสตร์ในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล 3(3-0-6) (Principle Economics in Digital Economy)

 **วิชาเรียนร่วม(กับปริญญาโทเศรษฐกิจดิจิทัล)**

 (ตามความเห็นของกรรมการหลักสูตร หรือ ผู้อำนวยการหลักสูตร)

ECO 701 เศรษฐกิจดิจิทัล 3(3-0-6)

 (Digital Economy)

ECO 702 การวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ 3(3-0-6)

 (Big Data Analytics)

 ECO 703 เทคโนโลยีทางการเงิน 3(3-0-6)

 (Financial Technology)

ECO 704 เศรษฐศาสตร์การจัดการธุรกิจดิจิทัล 3(3-0-6)

 (Managerial Economics in Digital Business)

 ECO 705 สัมมนาการวิจัยเศรษฐกิจดิจิทัลขั้นสูง 3(3-0-6)

 (Seminars in Advanced Digital Economy Research)

 ECO 706 การตลาดดิจิทัล 3(3-0-6)

 (Digital Marketing)

  **วิทยานิพนธ์ (แบบ 1.1)**

 ECO 700 การสอบวัดคุณสมบัติ (0-0-0)

 (Qualifying Examination)

 ECO 709 ดุษฎีนิพนธ์ (แบบ 1.1) 48(0-96-48)

 (Dissertation)

 ECO 710 ดุษฎีนิพนธ์ (แบบ 2.1) 36(0-72-36)

 (Dissertation)