

# โครงสร้างหลักสูตรวิชาเอกธุรกิจดิจิทัล

## ๑ หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

๑. จำนวนหน่วยกิต รวมตลอดหลักสูตรไม่น้อยกว่า ๑๓๔ หน่วยกิต
๒. โครงสร้างหลักสูตร
- ก. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต
- ๑) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร ๙ หน่วยกิต
  - ๒) กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ๑๒ หน่วยกิต
  - ๓) กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ๖ หน่วยกิต
  - ๔) กลุ่มวิชาพลานามัย ๓ หน่วยกิต
- ข. หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า ๙๘ หน่วยกิต
- ๑. กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ (วิชาแกน) ๓๙ หน่วยกิต
  - ๒. กลุ่มวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า ๔๘ หน่วยกิต
    - ๒.๑ วิชาเฉพาะบังคับ
    - ๒.๒ วิชาเฉพาะเลือก (กลุ่มวิชาสนใจเฉพาะ) ๑๑ หน่วยกิต
  - ๓. กลุ่มวิชาฝึกสหกิจศึกษา/ฝึกประสบการณ์ ๑๑ หน่วยกิต
- ค. หมวดวิชาเลือกเสรี ๖ หน่วยกิต

## ๒ วิชาเอกธุรกิจดิจิทัล

- ๒.๑ กลุ่มวิชาเอกบังคับ ๔๒ หน่วยกิต

วิชาเอกบังคับกำหนดให้เรียนไม่น้อยกว่า ๔๒ หน่วยกิต นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเรียนและสอบผ่านรายวิชาดังต่อไปนี้

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต
กลุ่มประเด็นด้านองค์การและระบบสารสนเทศ ๑๕ หน่วยกิต		
๔๐๒๒๒๐๑	คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการ Computers and Information Technology Management	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๐๖	ระบบวางแผนทรัพยากรองค์กร Enterprise Resource Planning System	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๐๔	การวิเคราะห์และออกแบบระบบงานธุรกิจดิจิทัล Digital Business Systems and Analysis Design	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๑๐	ความปลอดภัยของข้อมูลธุรกิจดิจิทัล Digital Business Data Security	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๑๔	โครงการงานธุรกิจดิจิทัล Digital Business Project	๓(๒-๒-๕)
กลุ่มเทคโนโลยีเพื่องานประยุกต์ ๑๒ หน่วยกิต		
๔๐๒๒๒๐๗	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสำหรับธุรกิจดิจิทัล Innovation and Technology for Digital Business	๓(๒-๒-๕)

๔๐๒๒๒๐๕	การจัดการฐานข้อมูลดิจิทัล Digital Database Management	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๑๒	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ Business Digital Analytices	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๑๓	การวิจัยและวิเคราะห์ธุรกิจดิจิทัล Digital Business Research and Analysis	๓(๒-๒-๕)
<b>กลุ่มเทคโนโลยีและวิธีการทางซอฟต์แวร์ ๙ หน่วยกิต</b>		
<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
๔๐๒๒๒๐๓	โครงสร้างข้อมูลสำหรับธุรกิจดิจิทัล Data Structure for Digital Business	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๐๒	การเขียนโปรแกรมสำหรับธุรกิจดิจิทัล Digital Business Programming	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๐๘	การออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เพื่อธุรกิจ Web Design and Development for Business	๓(๒-๒-๕)
<b>กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานของระบบ ๖ หน่วยกิต</b>		
<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
๔๐๒๒๒๐๙	การพัฒนาแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์พกพา Mobile Application Development	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๒๑๑	เครือข่ายคอมพิวเตอร์สำหรับธุรกิจดิจิทัล Computer Network for Digital Business	๓(๒-๒-๕)

**๒.๒ กลุ่มวิชาเอกเลือก ให้เรียนรายวิชาต่อไปนี้ไม่น้อยกว่า ๖ หน่วยกิต**

<b>รหัสวิชา</b>	<b>ชื่อวิชา</b>	<b>หน่วยกิต</b>
๔๐๒๒๓๐๑	มัลติมีเดียสำหรับธุรกิจดิจิทัล Multimedia For Digital Business	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๓๐๒	พาณิชย์ดิจิทัล Digital Commerce	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๓๐๓	การเป็นผู้ประกอบการในเศรษฐกิจดิจิทัล Entrepreneurship in Digital Economy	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๓๐๔	สัมมนาธุรกิจดิจิทัล Seminar in Digital Business	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๓๐๕	การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ Big Data Management	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๓๐๖	การติดตั้งและบำรุงรักษาคอมพิวเตอร์ Installation and Computer Maintenance	๓(๒-๒-๕)
๔๐๒๒๓๐๗	อินเทอร์เน็ตในทุกสิ่งสำหรับธุรกิจดิจิทัล Internet of Things for Digital Business	๓(๒-๒-๕)

**ค. หมวดวิชาเลือกเสรี เรียนรายวิชาไม่น้อยกว่า ๖ หน่วยกิต**

ให้เลือกเรียนรายวิชาใดๆ ในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิเปิดสอน ไม่น้อยกว่า ๖ หน่วยกิต โดยไม่ซ้ำกับรายวิชาที่เคยเรียนมาแล้วและต้องไม่เป็นรายวิชาที่กำหนดให้เรียนโดยไม่นับหน่วยกิต รวมในเกณฑ์การสำเร็จหลักสูตรของสาขาวิชานี้