

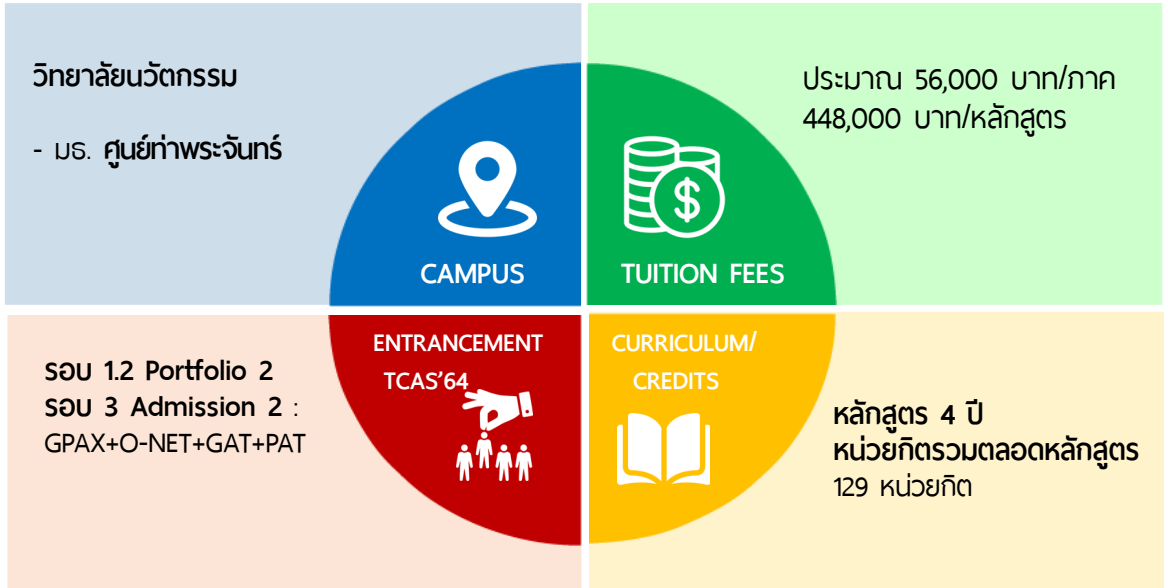


วิทยาลัยนวัตกรรม

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

สาขาวิชานวัตกรรมและการแปรรูปทางดิจิทัล (พหุวิทยาการ)

Bachelor of Science Program in Digital Transformation and Innovation (Multidisciplinary Program)



ข้อมูลทั่วไปของหลักสูตร

- โครงการพิเศษ
- หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทย
- รับทั้งนักศึกษาไทย และนักศึกษาต่างชาติ ที่มีทักษะภาษาไทยดี

เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา

- ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสมไม่น้อยกว่า 129 หน่วยกิต
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- ได้ค่าระดับ S (ใช้ได้) ในรายวิชา ๓๓.๓๘๐ การฝึกปฏิบัติงานด้านธุรกิจดิจิทัล
- ปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่วิทยาลัยนวัตกรรมและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร

- ๓๓.๒๐๐ หลักการเขียนโปรแกรม (3)
- ๓๓.๒๐๑ คอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์และการประยุกต์ (3)
- ๓๓.๒๐๒ การแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์และการคิดเชิงวิพากษ์ (3)
- ๓๓.๒๐๓ วิทยาการคอมพิวเตอร์ของการตัดสินใจ (3)
- ๓๓.๒๐๔ การตัดสินใจด้วยข้อมูล (3)
- ๓๓.๒๓๐ การคิดเชิงออกแบบขั้นพื้นฐาน (3)
- ๓๓.๒๓๑ หลักการออกแบบสำหรับมนุษย์ (3)
- ๓๓.๒๓๒ การบริหารโครงการ (3)
- ๓๓.๒๓๓ การออกแบบการบริการ (3)
- ๓๓.๒๓๔ โครงการการคิดเชิงออกแบบ (3)

โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่
www.tuadmissions.in.th