

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: เสาร์ 5 สิงหาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15436

หน้า: 4(ขวา)

Col.Inch: 20.30 Ad Value: 25,375

PRValue (x3): 76,125

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: แพทย์นานาชาติ

บุคคล แนวหน้า



แพทยนานาชาติ : ศ.นพ.ดิลก ภิชโยทัย คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมกับ The Asian Society of Natural Products (ASNP) จัดการประชุมนานาชาติ หัวข้อ “Natural Prospectives for Health” โดยมี พระอาจารย์ปพนพัชร จิรัชมิโม, ศ.ดร.เจซอง ฮัน, ดร.ภญ.มณฑกา วีระชัยสกุล, ภก.พอ บุณยรัตพันธุ์ และ มีฮยาง คิม ร่วมงาน ที่ โรงแรมอัสคิน แกรนด์ คอนเวนชั่น

X

เว็บไซต์นี้ใช้คุกกี้เพื่อสร้างประสบการณ์ที่ดีมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น [อ่านเพิ่มเติมคลิก \(Privacy Policy\)](#) และ [\(Cookies Policy\)](#)

ยอมรับ

การศึกษา เรียน ป.โท ออนไลน์ ธรรมศาสตร์ คอร์สเริ่มต้น 1,500 บาท มีใบปริญญาให้

วันที่ 5 สิงหาคม 2566 - 09:17 น.



หลักสูตรปริญญาโท มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดสอน 2 สาขาวิชา เรียนแบบออนไลน์ ค่าใช้จ่ายเริ่มต้นคอร์สละ 1,500 บาท เรียนจบมีใบปริญญาให้ สิทธิเทียบเท่าปริญญาโทปกติ

วันที่ 5 สิงหาคม 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมกับ SkillLane เปิดตัว TUXSA หลักสูตรปริญญาโทในรูปแบบออนไลน์ เทียบเท่าปริญญาโทในรูปแบบปกติ ซึ่งปัจจุบันเปิดสอน 2 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมทางธุรกิจ (MBA) และ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการแปรรูปธุรกิจทางดิจิทัล วิชาเอกวิทยาศาสตร์ข้อมูล (Data Science)

- แอชตัน อโศก : รฟม.ชี้แจงกรณีไม่เผยแพร่คำวินิจฉัยกฤษฎีกา 3 ปีก่อน
- ปฎิหารคาร่วง 50% ร้านค้าหัวเมืองขาดทุนสต็อกอ่วม
- TRUE ควบรวม DTN เข้าสู่ TUC แล้ว แบนด์ "ดีแทค" ยังทำการตลาดต่อ

ทั้งสองหลักสูตรผ่านการรับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตรจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) และได้รับการรับรองคุณวุฒิของผู้สำเร็จการศึกษาจากสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) ล่าสุดกำลังเปิดรับสมัครผู้เรียน แต่ละหลักสูตรมีรายละเอียดดังนี้

นวัตกรรมทางธุรกิจ

สำหรับ TUXSA สาขาวิชานวัตกรรมทางธุรกิจ (Business Innovation) ได้ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อสร้างผู้บริหารในยุคดิจิทัล เน้นให้มีการปรับปรุงและสร้างชิ้นใหม่บนแนวคิดการบริหารจัดการธุรกิจเชิงนวัตกรรม โดยครอบคลุมทั้งการวางกลยุทธ์ การบริหารจัดการ ทักษะเฉพาะทางในการดำเนินการทางธุรกิจ และการสร้างภาวะผู้นำ ผู้เรียนจะได้รับองค์ความรู้ในการเป็นผู้นำทีม ที่จะพัฒนาและบริหารจัดการนวัตกรรม เพื่อสร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันทางธุรกิจให้ทัดเทียมกับระดับภูมิภาค ตลอดจนระดับนานาชาติได้

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- ผู้ประกอบการ (Entrepreneur)
- ผู้บริหารในองค์กร (Intrapreneur)
- นักวิจัยและพัฒนา (R&D)
- ที่ปรึกษาทางด้านนวัตกรรมทางธุรกิจ
- ผู้จัดการของโครงการ
- ผู้เชี่ยวชาญที่ต้องการเพิ่มทักษะในการบริหารงาน
- ผู้จัดการ / ผู้บริหารทั้งในภาครัฐและภาคธุรกิจที่ต้องการใช้ประโยชน์จากความทันสมัย
- การฝึกการจัดการเพื่อเปลี่ยน / นำองค์กร
- ผู้ประกอบการที่ต้องการเริ่มกิจการใหม่
- เจ้าของธุรกิจในครอบครัวที่ต้องการจะต่ออายุเพื่อขยายหรือกระจายธุรกิจของพวกเขา

วิทยาศาสตร์ข้อมูล

สาขาวิชาการแปรรูปธุรกิจทางดิจิทัล (Digital Business Transformation) วิชาเอกวิทยาศาสตร์ข้อมูล (Data Science) ได้ถูกพัฒนาขึ้นตามความต้องการของยุคปัจจุบันที่ปริมาณข้อมูลมีการเติบโตอย่างรวดเร็ว และเข้ามามีบทบาทสำคัญในทุกภาคส่วน หลักสูตรนี้จะสอนให้ผู้เรียนสามารถนำข้อมูลมาใช้เป็นเครื่องมือในการตัดสินใจที่ทรงพลัง และเข้าใจถึงวิธีการในการนำข้อมูลมาวิเคราะห์และคาดการณ์ความเป็นไปได้เพื่อสร้างแต้มต่อและสร้างความได้เปรียบทางการแข่งขัน

นอกจากความรู้และกรณีศึกษาเกี่ยวกับ Data Science หลักสูตรนี้ยังมีองค์ความรู้ที่มุ่งเน้นการสร้างความรู้เชี่ยวชาญในด้านการวางแผนนโยบายและการบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อมุ่งไปสู่การเป็นผู้บริหารขององค์กรที่สามารถนำและปรับองค์กรเข้าสู่ยุคดิจิทัลได้

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- ผู้บริหารที่ต้องบริหารจัดการทีมงานด้านเทคนิค โดยนำวิทยาศาสตร์ข้อมูลมาสร้างให้เกิดประโยชน์สูงสุด ตลอดจนใช้การข้อมูลเป็นเครื่องมือประกอบการตัดสินใจ
- ผู้ที่ต้องการเปลี่ยนสาขาอาชีพที่ต้องใช้ความเชี่ยวชาญด้านวิทยาศาสตร์ข้อมูล
- วิศวกรหรือผู้เชี่ยวชาญที่ต้องการศึกษาเชิงลึกในภาคทฤษฎี ตลอดจนได้รับทักษะและความเชี่ยวชาญทางการปฏิบัติในด้านวิทยาศาสตร์ข้อมูล

เตรียมเปิดให้เรียนอีก 2 หลักสูตร เร็ว ๆ นี้

- ปริญญาโทศึกษาศาสตร์ สาขาวิชา นวัตกรรมการเรียนรู้ M.Ed. (Learning Innovation)
- ปริญญาโท Applied AI

อย่างไรก็ตาม หลักสูตรปริญญาโท ม.ธรรมศาสตร์ ราคาเริ่มต้น 1,500 บาทต่อคอร์ส (ไม่เก็บหน่วยกิต) หรือ 4,500 บาท (เก็บหน่วยกิต) โดยมีจำนวนคอร์สขั้นต่ำ 20 คอร์ส การเรียนมีทั้งวิชาบังคับและวิชาเลือก รายละเอียดเพิ่มเติมเว็บไซต์ [skilllane](https://www.skilllane.com)

สำหรับโครงการ TUXSA คือความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กับ SkillLane บริษัท Online Learning และ Digital Training Platform อันดับหนึ่งของประเทศไทย ที่ได้ร่วมกันจัดทำหลักสูตรปริญญาโทออนไลน์ เพื่อเผยแพร่ความรู้และทักษะของยุคดิจิทัล การร่วมมือครั้งนี้เป็นก้าวสำคัญในการขยายโอกาสทางการศึกษาให้ประชาชนทั่วไปได้เข้าถึงองค์ความรู้ของโลกยุคใหม่โดยไม่จำกัดว่าต้องเป็นนักศึกษาภาคปกติของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เท่านั้น

ซึ่งจะเป็นการเรียนออนไลน์ ที่เรียนได้จากทุกที่ ทุกเวลา ผู้เรียนสามารถเลือกเรียนเพื่อความรู้เพียงอย่างเดียว หรือจะเรียนเพื่อเก็บหน่วยกิตไปจนถึงสำเร็จการศึกษาแบบปริญญาโทก็ได้ โดยปริญญาโทออนไลน์ของ TUXSA นั้นมีศักดิ์และสิทธิ์เทียบเท่าปริญญาโทในรูปแบบปกติ

- **ธรรมศาสตร์ เปิดปริญญาโทออนไลน์ TUXSA ชูธง “ตลาดวิชายุคดิจิทัล”**
- **เรียนจบแล้ว! นักศึกษา TUXSA รุ่นแรกจบการศึกษาปริญญาโทออนไลน์ของธรรมศาสตร์ร่วมกับ SkillLane**
- **ป.โทออนไลน์ TUXSA ลดค่าใช้จ่าย “เรียนได้ทุกที่ทุกเวลา”**