

| | | | | |
|------------|--------------|------------|--|-------------------|
| Online | Wealthy Thai | Link : | http://www.wealthythai.com/index.php?option=com_multicontent_client&c=multicontents_client&task=showcontent&id=75068 | |
| PageView : | 21,096 | วันที่ : | 27 ธันวาคม 2559 | หน้า : ขาว |
| Ad Rate : | 5,000 | AD Value : | 5,000 | PR Value : 15,000 |

Thailand |
 [การเมือง](#) |
 [สังคม](#) |
 [ธุรกิจ](#) |
 [หุ้น](#) |
 [ตรา](#) |
 [กีฬา](#) |
 [เศรษฐกิจ](#) |
 [เทคโนโลยี](#) |
 [ข่าว](#)

หน้าหลัก
ECON
ANALYS
ทุน-การเงิน
SOCIAL
ตลาดหุ้น
ต่างประเทศ

MEMBER OF
Dow Jones Sustainability Indices
In Collaboration with RobecoSAM

ที่สุดแห่งความสำเร็จ
การเป็นองค์กรที่ก้าวข้ามดัชนี 2 ปีซ้อน DJSI 2015-2016

ความสำเร็จที่ยั่งยืนของเมือง
เกิดจากทุกภาคส่วน
ที่จับต้องได้จริงๆ

บทพิสูจน์การดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน
ในกลุ่ม Top 10 ต่อเนื่องเป็นปีที่ 4

DJSI จัดอันดับ PTTGC เป็นผู้นำด้านความยั่งยืน
ในกลุ่ม Top 10 ของดัชนีด้านความยั่งยืนของอุตสาหกรรมปิโตรเลียม DJSI 4

HOT NEWS

ส.ส.ส่งเสียง 3 โครงการเห็นในกระบวนการออก 6 เดือนต่อฉบับใหม่. 50%ของน้ำ 8 แล่นหาย

สินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ (Soft Loan)
ขอสินเชื่อสินเชื่อธุรกิจระยะสั้นพิเศษสำหรับผู้ประกอบการ SME
ชื่อเครื่องจักรใหม่วันนี้ SMEs ยืมหน้าบ้าน

MUT เร่งพัฒนา วิศวกร 4.0 เป็น true LAB@MAHANAKORN>

MUT เร่งพัฒนา วิศวกร 4.0 เป็น true LAB@MAHANAKORN>
 ไทยแลนด์ 4.0 นโยบายและความมุ่งมั่นของรัฐบาล ในการปฏิรูปและขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ระดับโลก ด้วยนวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ หลายหน่วยงานต่างมุ่งพัฒนาและปรับตัวกันอย่างแข็งขัน แต่การพัฒนาที่เป็นมาจนถึงทุกวันนี้ จะไม่สามารถบรรลุผลสำเร็จได้ หากขาดการพัฒนากระบวนการศึกษาและพัฒนาบุคลากรให้ทันกระแส มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี หรือ MUT จึงเร่งพัฒนา นวัตกรรมวิศวกรรม หรือ วิศวกร 4.0 ขึ้น ด้วยระบบการเรียน การสอนรูปแบบใหม่ และบุคลากรด้านความสามัคคีภาคธุรกิจชั้นนำ เพื่อเตรียมพร้อมสู่ยุค 4.0 อย่างแท้จริง

รองศาสตราจารย์ ดร.สุจินต์ จินาภรณ์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี หรือ MUT เปิดเผยว่า "ปัจจุบัน การพัฒนาระบบการเรียนและการสอนแบบใหม่มีความจำเป็นอย่างยิ่ง MUT ยึดหลักการเรียนเชิงโครงข่ายและปฏิบัติ หรือ Active Learning เน้นให้นักศึกษาได้ทดลองและฝึกปฏิบัติจริง ควบคู่ไปกับระบบการสอนแบบบูรณาการ โดยนำวิชาเป็นวิชาหนึ่ง อาจจำเป็นต้องใช้ขีดความสามารถที่ศึกษาหนึ่ง เข้ามาประยุกต์ใช้ร่วมด้วย ระบบการสอนของ MUT สามารถเปิดห้องเรียน เพื่อเรียนร่วมกับศิวิลชาวนั้นได้ทันที ทำให้นักศึกษามารถสอบถามและเกิดความเข้าใจ โดยไม่ต้องรอของจนวิชาเรียน ทำให้อาจารย์และนักเขียนสามารถเรียนร่วมกัน เกิดสร้างสรรค์สิ่งใหม่ได้ทันที และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ขณะเดียวกัน หัวใจสำคัญของระบบการเรียนและการสอนแบบใหม่ เพื่อส่งเสริมการเป็น วิศวกรนักคิด คือ การเปิดโลกทัศน์ให้นักศึกษาได้มีอิสระในการศึกษา วิจัย สร้างสรรค์ ผลงานและนวัตกรรมด้านต่างๆ อย่างเหมาะสม ทำให้นักศึกษาได้มีโอกาสของนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่นำเสนองานโครงการ อาทิ ทุนระดับนานาชาติ ทุนสนับสนุนคิดค้นนวัตกรรม และรางวัลต่างๆ

นอกจากนี้ MUT ได้พัฒนาความร่วมมือกับ กลุ่มบริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) เปิดศูนย์วิจัยและปฏิบัติการด้านนวัตกรรม true LAB@MAHANAKORN ซึ่งจะเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้เข้าใช้อุปกรณ์และเครื่องมือที่ทันสมัย ระบบคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต ศูนย์ประชุม เอื้อต่อการทำโครงข่ายและพัฒนานวัตกรรมของตนเองต้องการของภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม 4.0 ควบคู่ไปกับการจัดให้มีการอบรมทักษะจำเป็นด้านต่างๆ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย เช่น การสื่อสารขั้นเทพในที่ทำงานด้วยเทคนิค 360 องศา ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจ รวมทั้ง MUT ยังได้เปิดการอบรมทักษะเฉพาะด้าน วิศวกรระบบสาขาต่างๆ ให้แก่บุคคลทั่วไปที่สนใจด้วย เช่น การทดสอบและเชิงวิเคราะห์ระบบสื่อสารด้วยคลื่นวิทยุ การเขียนโปรแกรมระบบแพลตฟอร์ม แอนดรอยด์ เป็นต้น

สิ่งสำคัญ ทำให้นักศึกษาของ MUT สามารถเรียนรู้และเข้าใจได้ ทั้งในภาคทฤษฎีและปฏิบัติ รวมทั้งเปิดโลกทัศน์ใหม่แห่งการเรียนรู้ ด้วยการทดลอง ทดสอบ และวิจัย นำไปสู่การเป็นวิศวกรนักคิด นักปฏิบัติ นักสร้างสรรค์ หรือนักคิดด้านวิศวกรรม ชีวโมเลกุลหรือวิศวกรรม 4.0 นั่นเอง

สำหรับ ผู้สนใจรับบริการ ศูนย์วิจัยและปฏิบัติการด้านนวัตกรรม true LAB@MAHANAKORN หรือ สนธิขออบรมสัมมนา โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โทรศัพท 02-989-4021-4 เว็บไซต์ www.mut.ac.th

Prev
Next

Market-Comms Co.,Ltd
 12/123 VisionVille 5 Soi Samakki 34 Samakki Road
 T. Tha-Sai A. Muang Nonthaburi 11000 Thailand
 Tel. 662 575 2415-7 Fax. 662 575 2418
 Email. info@market-comms.co.th
 www.market-comms.co.th

บริษัท มาร์เก็ต-คอมส์ จำกัด
 12/123 วิชั่นวิลล์ 5 ซอยสามัคคี 34 ถนนสามัคคี
 ตำบลท่าทราย อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000
 โทรศัพท์ 662 575 2415-7 โทรสาร 662 575 2418
 อีเมล info@market-comms.co.th
 www.market-comms.co.th

