



โดย สโมสรนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย

โครงการ เสริมสร้างความเป็นผู้ประกอบการ เรื่อง “วิถีความสำเร็จของการสร้าง ธุรกิจที่ต้องรู้ตัวและวัดได้”

วิทยากร



ดร.ยศกร ป่อมไล่

รองกรรมการผู้จัดการบริษัท ที.เอ็ม.ซี.
อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์

- เพื่อจุดประกายให้นักศึกษาจบใหม่มีแนวความคิด และ ความตั้งใจที่จะเป็นผู้ประกอบการอย่างมืออาชีพให้ประสบความสำเร็จโดยการถ่ายทอดของศิษย์เก่า
- เพื่อไปต่อยอดในงานวิจัยสามารถนำผลงานวิจัยไปทำเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อแข่งขันในเชิงธุรกิจ
- เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาและผู้ประกอบการที่เป็น ศิษย์เก่าเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และบ่มเพาะใน การสร้างธุรกิจให้มีกำไรเติบโตมั่นคง และยั่งยืนต่อไป

*มอบวุฒิบัตรสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ

ฟรีค่าใช้จ่าย

วิธีการอบรม

- ✓ BSS ยาย
- ✓ WORKSHOP
- ✓ กรณีศึกษา

ขอเชิญผู้สนใจ
สแกนเข้าร่วมโครงการ



เหมาะสำหรับ

- นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
*รับจำนวนจำกัด

ลงทะเบียนวันนี้ - 11 มิถุนายน 2566

วันที่ 28 มิถุนายน 2566 เวลา 8.30 - 16.30 น.

ณ ห้องประชุมอุตตมะ บัณฑิตวิทยาลัย ชั้น 12 อาคารนวมินทรราชินี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม 02-555-2000 ต่อ 2425

กำหนดการ

วันที่ 28 มิถุนายน 2566 เวลา 8.30 - 16.30 น.
ณ ห้องประชุมอุตตมะ บัณฑิตวิทยาลัย ชั้น 12
อาคารนวมินทรราชินี

8:30 - 9:00 น.	ลงทะเบียน และพิธีเปิด
9.00 - 10.00 น.	ที่มา และความสำคัญของการบริหารธุรกิจ การรู้จักตัวเอง ตามหลักแนวคิด ทฤษฎี Canvas Model
10.30 - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
10.45 - 12.00 น.	- การออกแบบเครื่องมือ การป้องกันการปิดงบบัญชีติดลบ และนำเข้าสู่ความล้มเหลว และการปิดกิจการ - ภัยแล้งสำคัญในการบริหารจัดการธุรกิจ - การจัดทำประมาณการงบกระแสเงินสดสำหรับธุรกิจ (Cash Flow Projection)
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.30 น.	- การกำหนดรูปแบบเพื่อทำการศึกษความเป็นไปได้ของ องค์กรก่อนรับโครงการใหม่ หรือเริ่มต้นธุรกิจใหม่ - การกำหนดกลยุทธ์และวิสัยทัศน์องค์กร (Vision) พันธกิจ (Mission) วัตถุประสงค์ (Objective)
14.30 - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
14.30 - 16.00 น.	กิจกรรมกลุ่ม Work Shop การศึกษาความเป็นไปได้ของ โครงการ (work - based learning)
16.00 - 16.30 น.	ตอบข้อคำถาม และพิธีปิด

กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
การจัดโครงการจะเป็นรูปแบบ New normal โดยการรักษาระยะห่าง
ตรวจวัดอุณหภูมิและสวมหน้ากากอนามัย/หน้ากากผ้าทุกท่าน