



บันทึกข้อความ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
รับที่.....0503.....
วันที่.....16 มี.ค. 2561.....
เวลา.....10.00 น.....

ส่วนราชการ สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โทร. 1521

ที่ สวท 736 /2561

วันที่ 15 มีนาคม 2561

19 มี.ค. 2561 17.00 น

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การจัดงาน

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือได้เข้าร่วมโครงการขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรมการส่งเสริมมหาวิทยาลัยแห่งการประกอบการ (Entrepreneurial University) เพื่อดำเนินโครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ (Innovative Startup) กิจกรรมการแข่งขันระดับประเทศ Startup Thailand League ซึ่งเป็นความร่วมมือในการสนับสนุนของหน่วยงานภายใต้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อดำเนินกิจกรรม จำนวน 4 กิจกรรม โดยการพัฒนาธุรกิจของวิสาหกิจเริ่มต้นนั้นต้องพัฒนาผลิตภัณฑ์ควบคู่กับการพัฒนารูปแบบธุรกิจนวัตกรรม (Business Model Innovation) แต่ส่วนใหญ่นักศึกษาจะเชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยี แต่ขาดองค์ความรู้ทางการดำเนินธุรกิจ การออกแบบ และการตลาด ตลอดจนขาดความชำนาญในการทำธุรกรรมต่างๆ เช่น ด้านบัญชี ด้านนิติกรรม ด้านบุคคล ดังนั้นจึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurial) และเร่งสร้างอย่างเป็นระบบ นอกเหนือจากการพัฒนาเชิงเทคโนโลยีเพียงอย่างเดียว โดยการจัดตั้งโปรแกรมเพื่อบ่มเพาะและเร่งสร้างวิสาหกิจเริ่มต้น (Accelerator Program) เพื่อสร้างให้เกิดมาตรฐานในการถ่ายทอดองค์ความรู้และสร้างมาตรฐานในการคัดเลือกวิสาหกิจเริ่มต้นในระยะ Pre-Seed เพื่อพิจารณาขอรับสิทธิประโยชน์หรือเงินทุนให้เปล่า (Grants) ซึ่งจะช่วยผลักดันการสร้างธุรกิจนวัตกรรมที่มีความเข้มแข็งและสามารถเติบโตได้อย่างรวดเร็ว ผ่านการพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) ภายใต้ระบบพี่เลี้ยง (Mentor) โดยมีเป้าหมายคือ อาจารย์ นิสิต นักศึกษา และบุคลากรในมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้อง สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในฐานะผู้รับผิดชอบการดำเนินงานกิจกรรมดังกล่าว ได้กำหนดจัดโครงการอบรม “Innovative Design for Startup” ในวันที่ศุกร์ที่ 23 ถึงวันอาทิตย์ที่ 25 มีนาคม 2561 นั้น

จึงขอเรียนเชิญท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้อาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา ภายในส่วนงานของท่านเข้าร่วมโครงการดังกล่าว และขอความกรุณาพิจารณาให้การเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ของนักศึกษาเป็นส่วนหนึ่งของการเรียน ทั้งนี้สามารถลงทะเบียนเพื่อตอบรับการเข้าร่วมโครงการได้ที่ <http://www.startupthailandacademy.org/user/register> รายละเอียดตามเอกสารที่ส่งมาพร้อมกันนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ จักขอบคุณยิ่ง

(ศาสตราจารย์ ดร.ปฏิพัทธ์ ทวนทอง)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วันอาทิตย์ที่ 25 มีนาคม 2561

08.30 - 09.00	ลงทะเบียน (รับนักศึกษาจำนวน 100 คน)
09.00 - 10.30	บรรยายและอบรมเชิงปฏิบัติการ Technical Systems โดย ดร.ธงชัย ชินกะธรรม และผู้ช่วยวิทยากร
10.30 - 10.45	พักรับประทานของว่าง
10.45 - 12.00	ผู้เข้าอบรมลงมือปฏิบัติหัวข้อ System Design
12.00 - 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.45	บรรยายและอบรมเชิงปฏิบัติการ Solution Finding and Evaluation โดย ดร.ธงชัย ชินกะธรรม และผู้ช่วยวิทยากร
14.45 - 15.00	พักรับประทานของว่าง
15.00 - 16.30	ผู้เข้าอบรมเสนอผลงาน



กำหนดการโครงการอบรม
“Innovative Design for Startup”
วันที่ศุกร์ที่ 23 ถึง วันอาทิตย์ที่ 25 มีนาคม 2561
ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

วันศุกร์ที่ 23 มีนาคม 2561

08.30 – 09.00	ลงทะเบียน (รับนักศึกษาจำนวน 500 คน)
09.00 – 09.30	กล่าวเปิดงานโดย ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เขียงฉิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
09.30 – 10.30	บรรยายหัวข้อ How to create Startup from Technology Based โดย คุณไผท ผดุงถิ่น ประธานกรรมการ บริษัท บิลด์ เอเชีย จำกัด
10.30 – 10.45	พักรับประทานของว่าง
10.45 – 12.00	บรรยายหัวข้อ Idea Validation โดย คุณไผท ผดุงถิ่น ประธานกรรมการบริษัท บิลด์ เอเชีย จำกัด
12.00 – 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.45	บรรยายและอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ Idea Validation โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชลกาญจน์ วงศ์ก่อทรัพย์ และผู้ช่วยวิทยากร
14.45 – 15.00	พักรับประทานของว่าง
15.00 – 16.30	ผู้เข้าอบรมเสนอผลงานแนวคิด Idea Startup

วันเสาร์ที่ 24 มีนาคม 2561

08.30 – 09.00	ลงทะเบียน (รับนักศึกษาจำนวน 100 คน)
09.00 – 10.30	บรรยายและอบรมเชิงปฏิบัติการ Business Model Canvas โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษ พิมาพันธุ์ศรี และผู้ช่วยวิทยากร
10.30 – 10.45	พักรับประทานของว่าง
10.45 – 12.00	ผู้เข้าอบรมลงมือปฏิบัติหัวข้อ Lean Canvas and Business Model Canvas
12.00 – 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.45	บรรยายและอบรมเชิงปฏิบัติการ Innovative Design โดย ดร.ธงชัย ชิมกะธรรม และผู้ช่วยวิทยากร
14.45 – 15.00	พักรับประทานของว่าง
15.00 – 16.30	บรรยายและอบรมเชิงปฏิบัติการ Innovative Design

