

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เลขที่ ๒๙๗๙  
วันที่ ๑๗ พ.ย. ๒๓  
เวลา e-document

สวทช  
NSTDA

ที่ อว 6001/ว 14684

6 พฤศจิกายน 2563

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเรียนเชิญเข้าร่วมโครงการส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมระบบอัตโนมัติ  
ทุนยนต์ และระบบอัจฉริยะ (AI Innovation JumpStart)

เรียน คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการ

เนื่องด้วย งานส่งเสริมเทคโนโลยี เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย ภายใต้ศูนย์บริหารจัดการเทคโนโลยี มีภารกิจหลักคือสร้างเสริมศักยภาพด้านเทคโนโลยีให้บุคคลากรในอุตสาหกรรมระบบอัตโนมัติ ทุนยนต์ และระบบอัจฉริยะ (Automation Robotics and Intelligent System: ARI) เพื่อให้เกิดการสร้างผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นนวัตกรรม โดยจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนาทักษะและความรู้ในด้านเทคโนโลยีต่างๆ อีกทั้งการสร้างสรรค่นวัตกรรมให้สามารถออกสู่เชิงพาณิชย์ได้ในอนาคต โดยจะสามารถพัฒนาไปเป็นเทคโนโลยีดิจิทัลในภาคอุตสาหกรรม ตอบโจทย์ยุทธศาสตร์ชาติ 20ปี และสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ งานส่งเสริมเทคโนโลยีจึงได้ดำเนินการจัดกิจกรรมต่างๆ เพื่อนำไปสู่เป้าหมายตามที่กล่าวมาผ่านการจัดสัมมนา ฝึกอบรม การให้คำปรึกษา และการจัดโครงการต่างๆ โดยมีพันธมิตรเป็นผู้เชี่ยวชาญทั้งจากภาครัฐและภาคเอกชน

บัดนี้ งานส่งเสริมฯ ได้จัดทำ "โครงการส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมระบบอัตโนมัติ ทุนยนต์และระบบอัจฉริยะ (AI Innovation JumpStart)" เพื่อพัฒนาทักษะสำหรับนักพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม และผู้ประกอบการ โดยมุ่งเน้นการลงมือปฏิบัติจริง ด้านการสร้างผลงานนวัตกรรม ARI ต้นแบบเพื่อใช้ได้จริงเชิงพาณิชย์ในอนาคต ผู้เข้าร่วมโครงการต้องสร้างผลงานนวัตกรรมที่เป็นที่ต้องการของตลาด จะได้รับการอบรมทั้งด้านเทคนิคและธุรกิจที่จำเป็น สำหรับการสร้างผลิตภัณฑ์และบริการเชิงพาณิชย์ เช่น การอบรมการบริหารโครงการสร้างนวัตกรรม การออกแบบ Design Thinking Lean Startup Lean Canvas ฯลฯ อีกทั้ง รับคำปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญทั้งทางเทคนิคและธุรกิจ และการให้ทุนสนับสนุนต้นแบบ โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ ถึง 21 ธันวาคม 2563 ข้อมูลเพิ่มเติมที่ [www.swpark.or.th/aijumpstart](http://www.swpark.or.th/aijumpstart) หรือ ติดต่อคุณสุพรรณิ วงศ์ปัญญาดี โทรศัพท์ 095-134-1041 และอีเมล [supannee@kic.camt.info](mailto:supannee@kic.camt.info)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ และเรียนเชิญเข้าร่วมโครงการฯ ต่อไป

เรียน รองคณบดีฝ่ายบริหาร

เพื่อโปรดพิจารณา เห็นควร บขส. โครงการอบรมฯ  
ทางเว็บไซต์ของคณะฯ เพื่อแจ้งให้ผู้สนใจพิจารณาเข้าร่วมฯ

ขอแสดงความนับถือ

ณัฐริช

๒ พ.ย. ๒๕๖๓ (นางสาวภัทราวดี พลอยกิติกุล)

ผู้อำนวยการฝ่าย

ฝ่ายบริหารเขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ณิพนม

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภัทราวดี กมลเพ็ชร)

รองคณบดีฝ่ายบริหาร ปฏิบัติการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ฝ่ายบริหารเขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์

งานส่งเสริมเทคโนโลยี

โทรศัพท์ 02-583-9992 ต่อ 1442 (จิววรรณ)

โทรสาร 02-583-2884