

ที่ อว ๑๗๐๓ /วพ ๒๕๕ /๒๕๖๗



ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์

คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

๑๕๑๘ ถ.ประชากรราษฎร์ ๑ บางซื่อ กทม. ๑๐๘๐๐

๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเรียนเชิญเป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาอุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาการจัดการศึกษา
และขอเรียนเชิญประชุมคณะกรรมการหลักสูตร แบบออนไลน์หรือออนไลน์ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์

เรียน ดร.ธีรพงศ์ ปานบุญยืน

AI/ML Senior Team Lead บริษัท Motors AI Recognition Solution (MARS)

ด้วย ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้ดำเนินการจัดทำเอกสารรับรองมาตรฐานหลักสูตร ABET (Accreditation Board for Engineering and Technology) ประเทศสหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นองค์กรวิชาชีพของสหรัฐอเมริกาที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ ทำการประเมินและให้การรับรองมาตรฐานคุณภาพการศึกษา มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ระดับปริญญาตรี ของภาควิชา ได้รับการรับรองจาก ABET สร้างความเชื่อมั่นให้กับนักศึกษาในการทำงานหลังสำเร็จการศึกษาและมีสมรรถนะในการทำงานตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ดังนั้น ภาควิชาฯ ใคร่ขอเรียนเชิญท่านเป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาอุตสาหกรรม โดยเป็นตัวแทนกลุ่มผู้ใช้บัณฑิต มีส่วนร่วมในการจัดการศึกษา ร่วมติดตามและประเมินผลการศึกษากับภาควิชาฯ นำไปสู่การพัฒนาการจัดการศึกษาต่อไป และขอเรียนเชิญท่านประชุม คณะกรรมการหลักสูตรฯ แบบออนไลน์หรือออนไลน์ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ในวันพุธที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๐.๓๐ น. โดยขอให้ท่านดำเนินการ ดังนี้

๑. ตอบรับการเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการที่ปรึกษา และ ตอบรับการเข้าร่วมประชุมในวันและเวลาดังกล่าว Google Form : คณะกรรมการ Industrial Advisory Board : ECE-KMUTNB ภายในวันที่ศุกร์ที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๗

๒. ประเมินหลักสูตรผ่าน Google Form : Curriculum Assessment (IAB-EE) : ECE-KMUTNB ภายในวันที่ศุกร์ที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เพื่อทางภาควิชาฯ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและโปรดเข้าร่วมประชุมในวันและเวลาดังกล่าว ทั้งนี้ภาควิชาฯ ขอขอบพระคุณท่านมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

116

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แคทรียา สุวรรณศรี)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์

QR แบบตอบรับ



QR แบบประเมินหลักสูตร



QR เล่มหลักสูตร



QR Meeting



ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์
โทร. ๐๒-๕๕๕-๒๐๐๐ ต่อ ๘๕๑๘, ๘๕๒๐
คุณอภิชา วงศ์จำรัส apicha.w@eng.kmutnb.ac.th
คุณพิมพ์ฤทัย พรายข้าว pimruthais@eng.kmutnb.ac.th