



ข่าวประจำสัปดาห์ มจพ.

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

- มหาวิทยาลัยแห่งแรกของประเทศไทยที่ได้รับรางวัลพระราชทาน หน่วยงานดีเด่นของชาติ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จากพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9
- ชนะเลิศรางวัลนายกรัฐมนตรี ส่วนราชการดีเด่นระดับกรม ในการบริหารและการจัดการเพื่อการพัฒนาวิชาการ
- รางวัลครูทองคำ อธิการบดีมหาวิทยาลัยของรัฐดีเด่น
- มหาวิทยาลัยแห่งแรกและแห่งเดียวของโลกที่เป็นแชมป์โลกหุ่นยนต์กู้ภัย 10 สมัย มากที่สุดในโลก
- มหาวิทยาลัยแห่งแรกที่ได้รับรางวัลชมเชยของคิงส์โปร่งใส 6 ปี จากสำนักงาน ป.ป.ช.

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

รับสมัครนักศึกษาใหม่
คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม

TCAS68 ม.6 / ปวช. / ปวส.

สมัครออนไลน์ได้ง่าย
www.admission.kmutnb.ac.th

ระดับปริญญาตรี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (4.0)

- สาขาวิชากระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม
- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ
- สาขาวิชาการจัดการและบริหารงานเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอัตโนมัติและระบบฝังตัว

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มจพ. วิทยาเขตระยอง รับสมัครนักศึกษาใหม่ รอบโควตา BCG TCAS68

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตระยอง เปิดรับสมัครนักศึกษาเพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี 4 ปี หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต โครงการโควตาผลิตบัณฑิตเพื่อรองรับอุตสาหกรรมเศรษฐกิจ BCG model ประจำปีการศึกษา 2568 ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับสมัครตั้งแต่วันที่ - 6 ธันวาคม 2567 เท่านั้น

คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

รับสมัครนักศึกษาใหม่ TCAS68

โควตา ผลิตบัณฑิตเพื่อรองรับ **BCG MODEL** อุตสาหกรรมเศรษฐกิจ

สำหรับผู้มีวุฒิ ม.6 และ ปวช.

- สาขาวิชากระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม
- สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ
- สาขาวิชาการจัดการและบริหารงานเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม
- สาขาวิชาเทคโนโลยีอัตโนมัติและระบบฝังตัว

สมัครออนไลน์ได้ง่าย
วันนี้ - 6 ธันวาคม 67
www.admission.kmutnb.ac.th

038-627000 ต่อ 5412, 5413
www.sciee.kmutnb.ac.th
ศูนย์วิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม โทร. 31822000-000

สาขาวิชาที่เปิดรับ

1. สาขาวิชาการกระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม (CIPE)
2. สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและการจัดการธุรกิจอุตสาหกรรมในยุคดิจิทัล เปิดรับสมัคร 2 แขนงวิชาได้แก่ แขนงวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงานอุตสาหกรรม (ETAM-IEM) และแขนงวิชาเทคโนโลยีนวัตกรรมพลังงานไฟฟ้า (ETAM-EEI)
3. สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและการคำนวณเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (DSCBI)
4. สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและธุรกิจอัจฉริยะ (DTBI)

สมัครได้ทุกแผนการเรียนและตรวจสอบคุณสมบัติที่ <https://stdadmis2.kmutnb.ac.th/Information/GradCondCheck>

รายละเอียดหลักสูตร www.sciee.kmutnb.ac.th สมัครออนไลน์ได้ที่ <https://www.admission.kmutnb.ac.th/> สอบถามรายละเอียด โทร. 038-627000 ต่อ 5412, 5413

มจพ. ร่วมการประชุมการพัฒนามาตรฐานความปลอดภัย ห้องปฏิบัติการลูกข่าย (SUB NODE) ปี 2567



ดร.จเรช ชคกันต์ดีตติ ดร.เปรมศักดิ์ พวงพลอย และนายกิตติศักดิ์ วิเชียรวัฒน์ ผู้ประสานงานมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการลูกข่าย (SUB NODE) จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้เข้าร่วมการประชุมระดมความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางในการพัฒนามาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการลูกข่าย (SUB NODE) ปี 2567 ณ โรงแรมมารวยการ์เด็น กรุงเทพฯ ฯ โดยการประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้าใจและความร่วมมือในการดำเนินงานด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการลูกข่ายให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน และเพื่อการตกลงยอมรับร่วมในการตรวจประเมินในรูปแบบ Certification และ Peer Evaluation ให้เป็นไปตามที่ทางสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กำหนด โดยมีลูกข่ายจากมหาวิทยาลัยและสถาบันต่างๆ ทั่วประเทศ เข้าร่วมการประชุมมากกว่า 50 คน เมื่อวันที่ 28 - 29 พฤศจิกายน 2567

E-book ภาษาไทย พร้อมให้อ่านแล้วนะ!

ที่ eLibrary

- สมัครง่ายๆ เพียงแค่ใช้ **Google Mail** ของมหาวิทยาลัย (@email.kmutnb.ac.th)
- ยืมไปอ่านที่ไหนก็ได้ ยืมได้สูงสุด ครั้งละ 2 เล่ม นาน 5 วัน

จะอ่านบนเว็บหรือบน App ก็ได้หมด คลิกเข้าใช้งานได้เลย!

Central.Library.Kmutnb LINE @llbkmutnb 02-555-2147