

สาร

ฉบับที่

06

ประจำเดือน

พฤศจิกายน - ธันวาคม 2566

ปีที่ 17

ประชาสัมพันธ์

สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

ปกป้อง
FACEBOOK
ให้ปลอดภัยจาก
HACKER
ด้วย **2FA**

Google Email
เป็นชื่อของตัวเอง
ต้องทำอะไร ?

คุณคือ **เหยื่อ Hacker**
ถ้ายังไม่ป้องกัน
Google Email
ด้วย **2FA**
(Two-factor authentication)

alaya.b @email.kmutnb.ac.th

ICIT ACCOUNT
ICIT ACCOUNT
เพิ่มความปลอดภัยอะไรบ้าง ?

PDF
Foxit PDF Editor™
ต้องเป็น version.12 เท่านั้น



Foxit PDF Editor™

ซอฟต์แวร์จัดการไฟล์ PDF

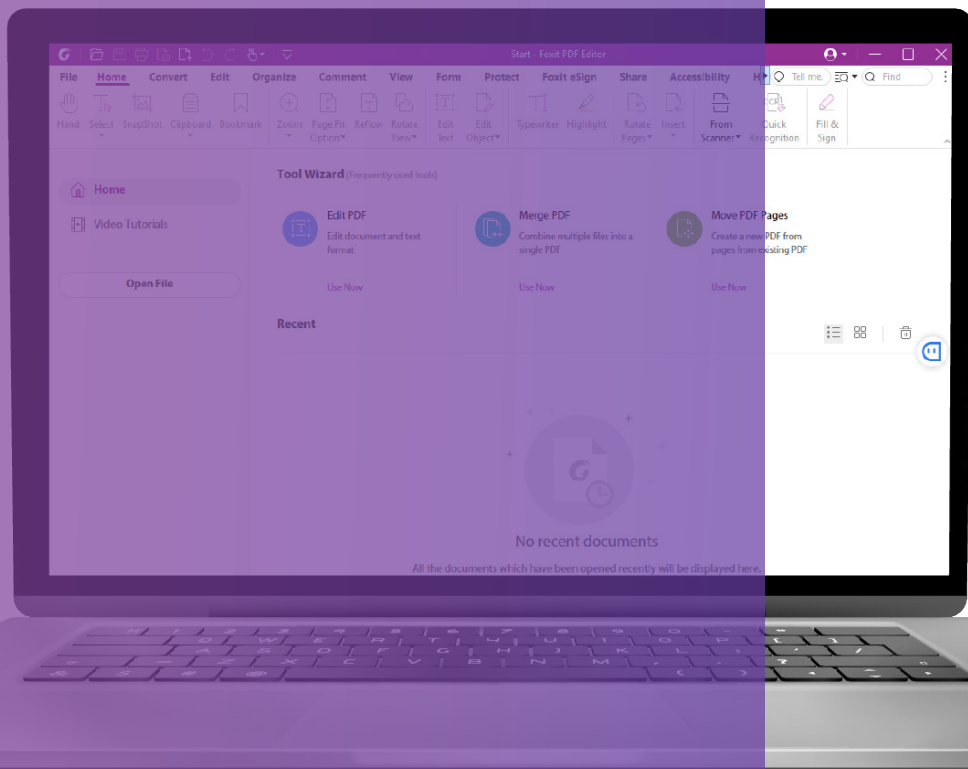
รู้ยัง!

บุคลากร มพว. ติดตั้ง

Foxit PDF EDITOR PRO

ต้องเป็นเวอร์ชัน 12 เท่านั้น

โดยสามารถเลือกดาวน์โหลดไฟล์ติดตั้งได้ที่หน้าเว็บไซต์
<https://www.foxit.com/downloads/> ไปที่คอลัมน์ "PDF EDITOR PRO 13" แล้วเลือกเวอร์ชัน 12.xxx จากนั้น Download และติดตั้งตามขั้นตอนให้เรียบร้อย



การฝึกอบรมปฏิบัติการ

การใช้ Google AI เพื่อสร้างสรรค์การสอนและการวิจัยในยุคปัญญาประดิษฐ์

อบรมวันที่ 1 พฤศจิกายน 2566

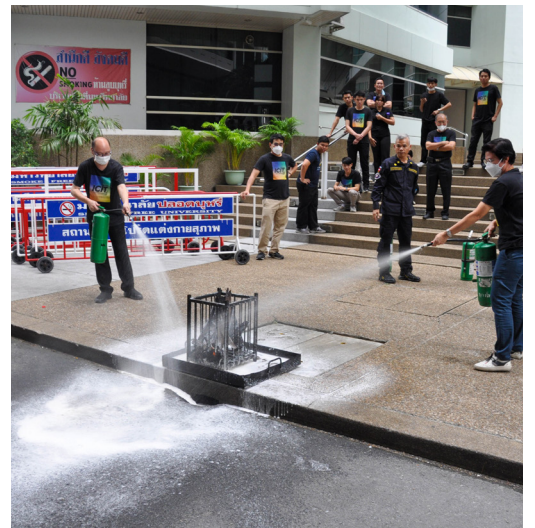


เทคโนโลยีมีการพัฒนาแบบก้าวกระโดด โดยล่าสุด AI หรือ Artificial Intellingence ได้มีบทบาทอย่างยิ่งในการทำงานขององค์กรต่างๆ รวมถึงภาคการศึกษา ซึ่งเทคโนโลยี Generative AI เป็นโมเดลภาษาที่ใช้ชุดข้อมูลข้อความและโค้ดขนาดใหญ่ ซึ่งเรียนรู้ที่จะทำงานได้หลายประเภท สามารถใช้เพื่อสร้างข้อความ แปลภาษา เขียนเนื้อหาสร้างสรรค์ประเภทต่างๆ และตอบคำถามได้จากฐานข้อมูลที่อัปเดตและทันสมัย

ดังนั้นสำนักคอมพิวเตอร์ฯ เห็นความสำคัญที่จะถ่ายทอดความรู้ ส่งเสริมให้เกิดการเรียนรู้ และพัฒนาครูผู้สอนให้มีประสิทธิภาพพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต จึงได้จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการใช้ Google AI เพื่อสร้างสรรค์การสอนและการวิจัยในยุคปัญญาประดิษฐ์ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้มีความเข้าใจเกี่ยวกับ Generative AI สามารถมาประยุกต์ใช้งานเพื่อสร้างสรรค์เนื้อหา และสนับสนุนการเรียนรู้และปรับปรุงการจัดการชั้นเรียน เพื่อให้การศึกษาได้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

การฝึกอบรมปฏิบัติการ การซ้อมระงับอัคคีภัย และอพยพหนีไฟ

อบรมวันที่ 9 พฤศจิกายน 2566



เพื่อให้เกิดความพร้อมของบุคลากรในการปฏิบัติอย่างถูกวิธีกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินด้านอัคคีภัย สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จึงได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันระงับอัคคีภัยและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เพื่อให้บุคลากรได้รับความรู้ ความเข้าใจในการป้องกันการระงับอัคคีภัย รวมถึงการอพยพบุคลากรไปยังพื้นที่ปลอดภัย

การฝึกอบรมปฏิบัติการ การใช้เครื่องกระตุกหัวใจ AED

อบรมวันที่ 20 ธันวาคม 2566



การอบรมปฏิบัติการการใช้เครื่องกระตุกหัวใจ AED ที่จัดขึ้นโดยสำนักคอมพิวเตอร์ฯ เป็นกิจกรรมที่มีเป้าหมายเพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะในการใช้เครื่องกระตุกหัวใจอัตโนมัติ (AED) ให้แก่ผู้เข้าร่วมอบรม โดยเน้นการปฏิบัติจริงเพื่อให้ผู้เข้าร่วมมีความมั่นใจในการใช้งานในสถานการณ์ฉุกเฉิน

ในระหว่างการอบรม ผู้เข้าร่วมได้เรียนรู้เกี่ยวกับวิธีการใช้งานเครื่อง AED ขั้นตอนการช่วยชีวิตเบื้องต้น (CPR) และการประเมินสถานการณ์เบื้องต้น รวมถึงวิธีการดูแลรักษาเครื่อง AED อย่างถูกต้อง

การฝึกอบรมวิชาการ Agile Project Management

อบรมวันที่ 14 ธันวาคม 2566

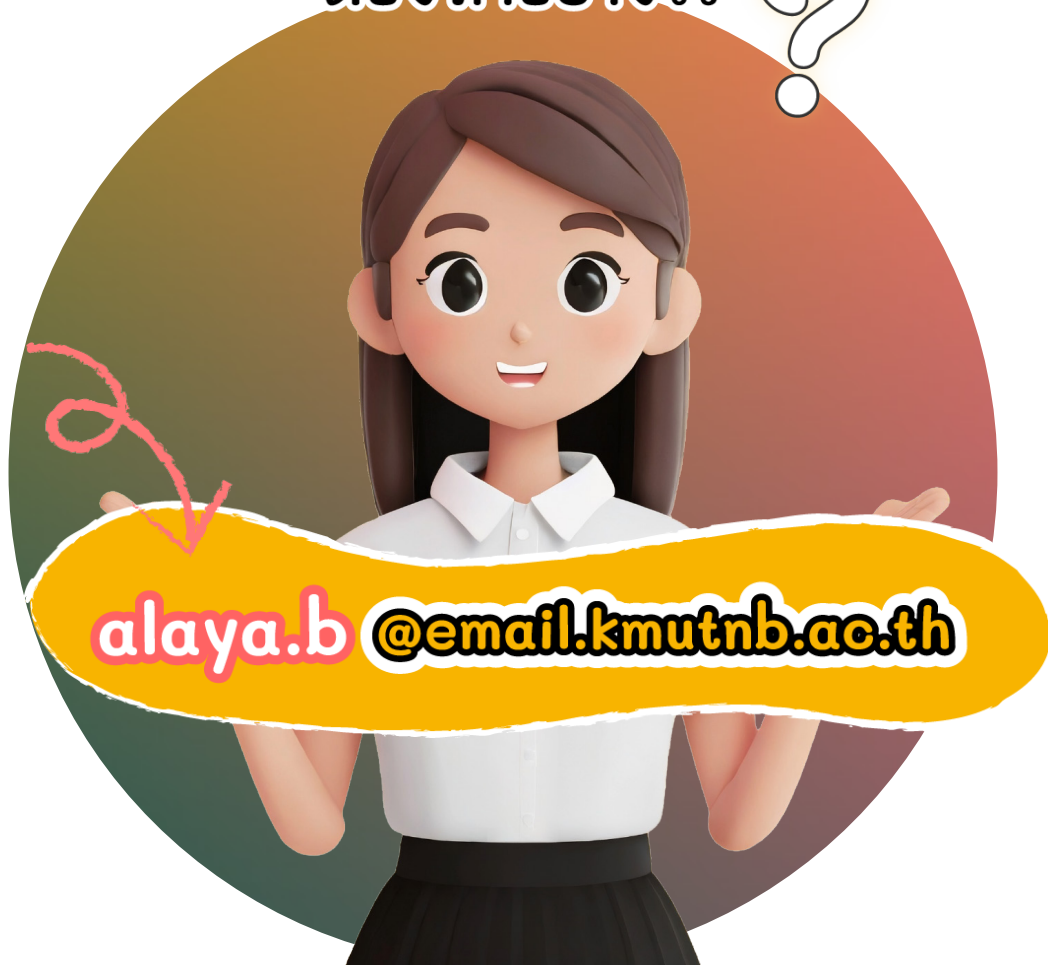


เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2566 สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศได้จัดฝึกอบรมวิชาการ Agile Project Management ในการฝึกอบรมนี้เน้นการนำแนวคิด Agile Project Management ในการจัดการโครงการ ในส่วนของสำนักคอมพิวเตอร์ฯ ซึ่งมีเป้าหมายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินโครงการและการทำงานเป็นทีม โดยหลังจากการฝึกอบรมนี้ ผู้เข้าร่วมจะมีความเข้าใจในหลักการและวิธีการของ Agile และสามารถนำไปปรับใช้ในโครงการของสำนักคอมพิวเตอร์ฯ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความคล่องตัวในการดำเนินโครงการ



อยากมี
Google Email
เป็นชื่อของตัวเอง

ต้องทำอะไร ?



Google Email (@email.kmutnb.ac.th) ที่เป็นชื่อตัวเองต้องทำอะไร?

เปลี่ยน Google Email ของมหาวิทยาลัยที่จากเดิมขึ้นต้นด้วยตัวอักษร **sr** หรือนักศึกษา
ให้กลายเป็นชื่อของตัวเองได้ ที่จะช่วยให้ง่ายต่อการจดจำและบอกต่อ สามารถดูขั้นตอนการทำได้ที่
<https://icit.kmutnb.ac.th/main/pr-gmail-alias>



ดูผลการศึกษา

ภาคเรียนที่ 1/2566

ตรี | โท | เอก

ยกเว้นวิทยาลัยนานาชาติและ TGS

ตั้งแต่วันที่

27 พฤศจิกายน
2566 เป็นต้นไป



ผ่านแอปพลิเคชัน
KMUTNB UNIHUB



ผ่านเว็บไซต์
reg.kmutnb.ac.th

*ผลการศึกษาก็จะแสดงเฉพาะรายวิชาที่คะแนนสมบูรณ์แล้ว

ดูผลการศึกษภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566 นักศึกษาระดับปริญญาตรี โท และเอก *ยกเว้นวิทยาลัยนานาชาติ และ TGS

สำหรับนักศึกษาที่ประเมินและยังไม่ได้ประเมินการสอนสามารถเข้าดูผลการเรียนและสถานภาพทางการศึกษาได้ตั้งแต่วันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 เป็นต้นไป

ดูผลการศึกษาได้ที่

แอปพลิเคชัน : KMUTNB UNIHUB

เว็บไซต์ : <https://reg.kmutnb.ac.th>



ICIT ACCOUNT

เพิ่มความปลอดภัยอะไรบ้าง ?

ICIT ACCOUNT

มีการเชื่อมต่อใช้ ICIT ACCOUNT nairnb

จาก ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขา ICIT

สถานะ: Login Success

วันที่: 2023-12-15 11:40:06

สถานะ: Login Success

หากพบการแจ้งเตือน ICIT ACCOUNT หรือ ICIT ACCOUNT ที่ไม่เกี่ยวข้อง กรุณาแจ้งเจ้าหน้าที่ ICIT ACCOUNT โทร. 1122458843

ขอบคุณ

แจ้งเตือน
ทุกครั้งเมื่อ Login

ICIT ACCOUNT

วิธีการเชื่อมต่อผ่าน

○ ICIT ACCOUNT

○ **เชื่อมต่อผ่าน ThaiID**

ชื่อบัญชีผู้ใช้งาน

nairnb

เลขประจำตัวประชาชน / เลขที่หนังสือเดินทาง

1122458843

รหัสตรวจสอบ zaftee

zaftee

คลิกที่นี่ เพื่อยืนยันรหัสตรวจสอบ

ICIT ACCOUNT

Reset Password
ด้วย ThaiID

ICIT ACCOUNT

icitaaccount

รหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

Your account has been temporarily suspended due to too many failed sign-in attempts, until 2023-12-15 11:40:06. Please unlock your account at <https://account.kmutnb.ac.th>

ล็อกบัญชีชั่วคราว
เมื่อ Login ไม่สำเร็จหลายครั้ง

ICIT ACCOUNT เพิ่มความปลอดภัยอะไรบ้าง?

ในปัจจุบันโลกมีมิจฉาชีพมากมายหลายรูปแบบ ที่ต้องการเข้าถึงและขโมยข้อมูลส่วนตัวของเรา วันนี้เรามาฟังระวังและป้องกัน ICIT ACCOUNT อย่าให้ข้อมูลส่วนตัวของเราต้องการเป็นของ Hacker!

โดยสามารถดูขั้นตอน และอ่านละเอียดเพิ่มเติมได้ที่



<https://bit.ly/3IGHzK>



สาระดีๆ ด้าน
ไอที

คุณคือเหยื่อของ Hacker

ถ้ายังไม่ป้องกัน

Google Email

ด้วย **2FA**

(two-factor authentication

การยืนยัน 2 ขั้นตอน

การถูก Hack ข้อมูลไม่ใช่เรื่องไกลตัวอีกต่อไปหาก
ยังเพิกเฉย คิดว่า Password เอาจุ๋มและไม่ป้องกันบัญชี
ผู้ใช้งานให้มีความรัดกุมมากกว่านี้ คุณอาจจะตกเป็นเหยื่อ
ของมิจฉาชีพได้ในสักวัน

มาป้องกัน Google Email ของมหาวิทยาลัยหรือ
อีเมลอื่นๆ เพื่อยกระดับความปลอดภัยไปอีกขั้นด้วย 2FA
(two-factor authentication) การยืนยัน 2 ขั้นตอน

วิดีโอขั้นตอนการตั้งค่า

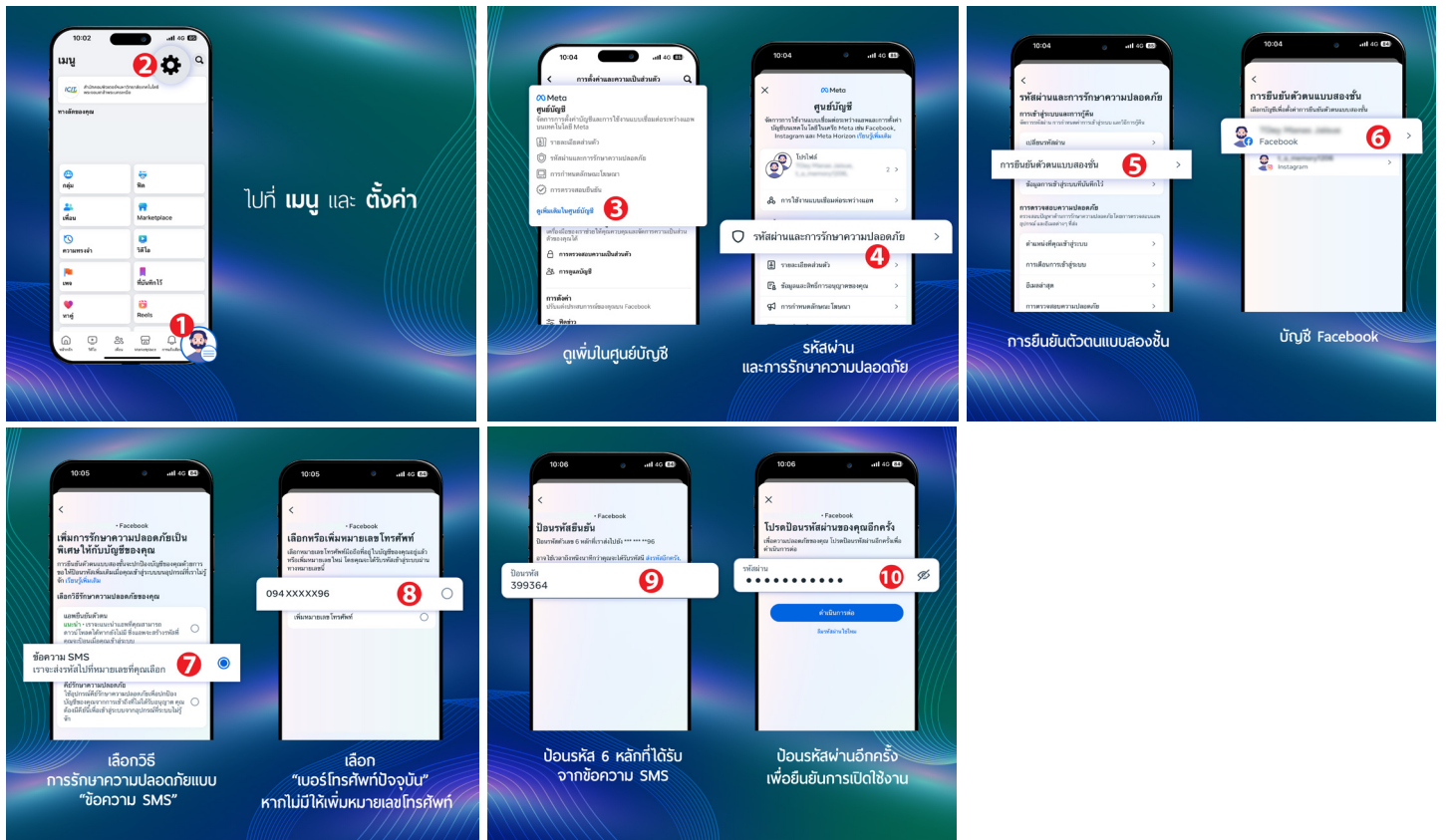


<https://bit.ly/3PnNA4G>



ปกป้อง Facebook ให้ปลอดภัยจาก Hacker ด้วย 2FA

การยืนยันตัวตน 2 ชั้น หรือ Two-Factor authentication (2FA) เป็นการรักษาความปลอดภัยอีกชั้นหนึ่งให้กับบัญชี Facebook ของคุณทั้ง Facebook Profile และ Facebook Page เพื่อให้แน่ใจว่า คนที่จะเข้าสู่ระบบเป็นเจ้าของบัญชีจริงๆ ไม่ใช่แฮกเกอร์



กิจกรรมภายใน สำนักคอมพิวเตอร์ฯ

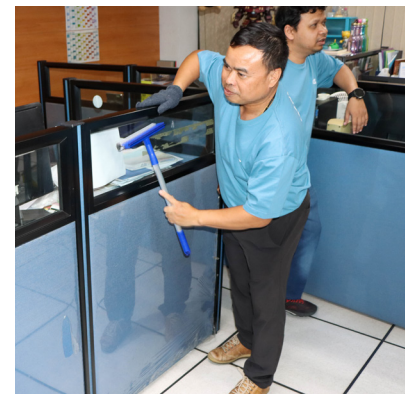




โครงการ 7 ส

โครงการ 7ส เป็นแนวคิดในการจัดความเป็นระเบียบเรียบร้อยในสถานที่ทำงาน เพื่อก่อให้เกิดสภาพการทำงานที่ดี ปลอดภัย มีระเบียบเรียบร้อย รวมทั้งช่วยให้องค์กมีประสิทธิภาพในการทำงานที่ดีและยังช่วยเกิดความปลอดภัยในการทำงาน ซึ่งประกอบด้วยคุณลักษณะ 7 ประการ ได้แก่ สะสาง, สะดวก, สะอาด, สุขลักษณะ, สร้างนิสัย, สวยงาม, สิ่งแวดล้อม

จนกลายเป็นการกระทำที่เกิดขึ้นเองโดยอัตโนมัติหรือเป็นประจำ



โครงการ

ผู้บริหารพบผู้ปฏิบัติงาน

เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2566 สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศได้จัดโครงการผู้บริหารพบผู้ปฏิบัติงานขึ้น เพื่อถ่ายทอดนโยบายและแนวทางการบริหารจัดการสำนักคอมพิวเตอร์ เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติร่วมกัน และเพื่อเปิดรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่างๆ จากบุคลากร นำมาพิจารณา ปรับปรุงการบริหาร ประกอบกันเพื่อเป็นการตอบสนองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) เป้าหมายที่ 16 สันติภาพและสถาบันเข้มแข็ง คือการนำหลักธรรมาภิบาลทั้ง 10 องค์ประกอบ ได้แก่ หลักประสิทธิภาพหลัก ประสิทธิภาพ หลักการตอบสนอง หลักการรับผิดชอบ หลักความโปร่งใส หลักการมีส่วนร่วม หลักการกระจายอำนาจ หลักนิติธรรม หลักความเสมอภาค และหลักการมุ่งฉันทามติ เข้ามาใช้ในการบริหารจัดการภายในองค์กร





งานปีใหม่

สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ดำเนิน
จัดโครงการวันขึ้นปีใหม่ ประจำปี พ.ศ. 2567 ในวันอังคารที่
26 ธันวาคม 2566 เพื่อทำบุญถวายภัตตาหารเพลแด่
พระสงฆ์ และจัดกิจกรรมเพื่อแสดงความขอบคุณบุคลากร
ที่ได้ร่วมกันทำงาน พัฒนาสำนักคอมพิวเตอร์ฯ มาด้วยดี
ตลอดทั้งปี 2566 และเพื่อให้บุคลากรได้พบปะพูดคุยเชื่อม
ความสัมพันธ์ ร่วมกันอวยพรปีใหม่



 www.icit.kmutnb.ac.th

   @ICIT.KMUTNB

 @icitkmutnb

 @ICIT Chanel

 icit_admin@kmutnb.ac.th

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ กรุงเทพฯ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ


1518 ถนนประชากรินทร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ 10800

 +66 2-555-2000 ต่อ 2205  +66 2 585-7945

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ วิทยาเขตปราจีนบุรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปราจีนบุรี


129 หมู่ 21 ตำบลเนินหอม อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี 25230

 +66 3-721-7300 ต่อ 7324

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ วิทยาเขตระยอง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตระยอง

ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 21120

 +66 3-862-7000 ต่อ 5151

