



สารประชาสัมพันธ์ สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๓ ประจำเดือน พฤษภาคม - มิถุนายน ๒๕๖๒

ข่าวสาร สำนักคอมพิวเตอร์ฯ

อย่า!!! ให้งานเทคโนโลยีดีๆ ต้องขาดคุณ ICIT DAY 2019

The poster features a purple background with the text 'อย่า!!! ให้งานเทคโนโลยีดีๆ ต้องขาดคุณ ICIT DAY 2019'. It includes an image of a ROV 3v3 game character, a computer setup with a monitor, keyboard, and mouse, and a group of people at a computer workstation. The text 'thinkable' is also visible.

งาน ICIT DAY 2019 วันที่ ๑๐ - ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ณ ลานอาคารอเนกประสงค์ มจพ. กรุงเทพฯ ที่มีกิจกรรมให้นักศึกษาและบุคลากรมจพ. รวมถึงบุคคลทั่วไปได้ร่วมสนุกและลุ้นรับของรางวัลฟรี ๆ มากมาย โดยมีกิจกรรมภายในงานดังนี้

๑. การแข่งขันเกมส์ ROV 3v3 เปิดรับลงทะเบียน แบบ "Walk-in ไม่จำกัดประเภทบุคคล แข่งแบบ 3v3 ลงทะเบียนและจับคู่กับทีมที่ลงทะเบียนในงานแล้วขึ้นแข่งทันที ทีมที่ชนะจะได้รับรางวัลไปเลย การแข่งขันจะจัดโต๊ะบนเวที ให้ผู้เข้าแข่งขันนั่ง และบริเวณด้านล่างมีโต๊ะให้คนอื่นนั่งชมได้ แข่งขันวันที่ ๑๐ และ ๑๑ ก.ค.๖๒ ณ งาน ICIT DAY 2019 ลานอาคารอเนกประสงค์ เวลา ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น.

๒. IT Fair การจัดแสดง/จำหน่าย สินค้าด้านไอที นำเสนอเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัยจากบริษัทชั้นนำ เช่น AMD JIB MSI IT CITY เป็นต้น รวมทั้งจัดจำหน่ายสินค้าไอทีจากบริษัทต่างๆ ในราคาที่ย่อมเยาให้กับบุคลากร นักศึกษา และบุคคลทั่วไป ณ ลานอาคารอเนกประสงค์

๓. การอบรมทางด้านคอมพิวเตอร์ หลักสูตรพัฒนาแอปมือถือง่ายๆ ด้วย Thinkable เรียนรู้การสร้างแอปพลิเคชันง่ายๆ กับเว็บ Thinkable โดยการ drag and drop สำหรับ iOS และ Android

๔. การประกวดคลิปวิดีโอ เรื่อง "งานบริการของสำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ" เพื่อชิงรางวัลมูลค่ากว่า 20,000 บาท

อ่านรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://icit.kmutnb.ac.th/icitday2019>

สารประชาสัมพันธ์ สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ



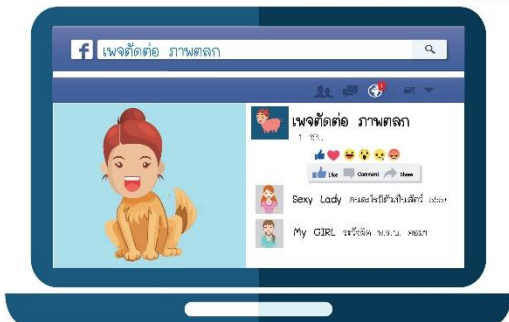
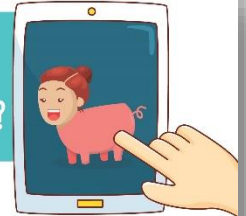
ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๓ ประจำเดือน พฤษภาคม – มิถุนายน ๒๕๖๒

● ความรู้เรื่อง พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์ ๖๐

พ.ร.บ. คอมฯ พ.ศ. 2560
The Series

ตอนที่ 7

การติดต่อภาพผู้อื่น **ผิด พ.ร.บ. คอมฯ พ.ศ. 2560** ไหม ?



การสร้าง ติดต่อ เติม หรือดัดแปลง
ภาพของผู้อื่น ซึ่งทำให้ผู้อื่นเสียชื่อเสียง
ถูกดูหมิ่น ถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย



มีโทษจำคุกไม่เกิน 3 ปี



ปรับไม่เกิน 200,000 บาท

ถ้าทำกับภาพผู้ตาย และทำให้บิดา มารดา
คู่สมรส หรือบุตรของผู้ตาย เสียชื่อเสียง
ถูกดูหมิ่น ถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย

>>มีโทษเท่ากัน<< * ความผิดเหล่านี้เป็นความผิดที่สามารถยกความผิด



ที่มา : พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550
พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560
เกร็ดความรู้ IT อื่นๆ ดูได้ที่ <http://km.most.go.th/blog/173>



การติดต่อ เติม หรือดัดแปลงภาพผู้อื่น (มาตรา ๑๖)

การติดต่อ เติม หรือดัดแปลงภาพผู้อื่นมีความผิด แบ่งออกเป็น ๒ ประเด็นหลักคือ

๑. การโพสต์ภาพของผู้อื่น ที่เกิดจากการสร้าง ติดต่อ หรือดัดแปลง ที่น่าจะทำให้ผู้อื่นนั้นเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่นเกลียดชัง อย่างเช่น กรณีที่เอาภาพดารามาไปติดต่อ และตกแต่งเรื่องขึ้นมา จนทำให้บุคคลนั้นเกิดความเสียหาย ก็ถือว่ามีผิดตาม พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์

๒. การโพสต์ภาพผู้เสียชีวิต หากเป็นการโพสต์ที่ทำให้บิดามารดา คู่สมรส หรือบุตรของผู้ตายเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่นเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย

บทลงโทษ

หากทำผิดตามนี้ ต้องได้รับโทษจำคุกไม่เกิน ๓ ปี และปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐ แสนบาท

แหล่งที่มา : <https://www.ops.go.th> , <https://contentshifu.com/computer-law/>

ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล 9 ด้าน

ด้านที่ ๕. ทักษะขั้นต้นสำหรับการทำงาน : การใช้โปรแกรมตารางคำนวณ

๕.๑ จัดการตารางคำนวณ โดยการ

- จัดการแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- จัดเซลล์ แถว คอลัมน์ได้ตามคู่มือการใช้งาน

๕.๒ ปรับแต่งข้อมูลในแผ่นงาน โดยการ

- ป้อนข้อมูลในแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- เคลื่อนย้ายข้อมูลบนแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- กรองข้อมูลในแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- เรียงลำดับข้อมูลบนแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน

๕.๓ จัดรูปแบบข้อมูลในแผ่นงาน โดยการ

- จัดรูปแบบข้อมูลบนแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- จัดรูปแบบแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน

๕.๔ พิมพ์แผ่นงาน โดยการ

- ตั้งค่าแผ่นงานเพื่อการพิมพ์ได้ตามคู่มือการใช้งาน
- แสดงตัวอย่างแผ่นงานก่อนพิมพ์ได้ตามคู่มือการใช้งาน
- สั่งพิมพ์แผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน

๕.๕ ใช้สูตรฟังก์ชันเพื่อการคำนวณ โดยการ

- คำนวณข้อมูลบนแผ่นงานได้ตามสูตรที่กำหนด
- ใช้ฟังก์ชันข้อมูลบนแผ่นงานได้ตามฟังก์ชันที่กำหนด

๕.๖ แทรกวัตถุลงในแผ่นงาน โดยการ

- แทรกวัตถุในแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- ปรับแต่งวัตถุได้ตามคู่มือการใช้งาน

๕.๗ ป้องกันแผ่นงาน โดยการ

- ป้องกันแผ่นงานได้ตามคู่มือการใช้งาน
- กำหนดแผ่นงานให้เป็นขั้นตอนสุดท้ายได้ตามคู่มือการใช้งาน

กิจกรรมภายใน

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ มอบรางวัลกิจกรรม Fat Loss และ Running 100 Km

เมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ได้มอบรางวัลกิจกรรม Fat Loss และ Running 100Km แก่บุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในโครงการส่งเสริมสุขภาพและความสัมพันธ์ของบุคลากร โดยมีกิจกรรม Fat Loss Challenge สำหรับผู้ที่ลดน้ำหนักให้ได้ ๕% ของน้ำหนักตัวเอง และกิจกรรมเก็บระยะเดิน-วิ่ง ICIT 100KM Challenge ภายในระยะเวลา ๒ เดือน นับตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๒



สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดกิจกรรม ICIT Sport Day 2019

เมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดกิจกรรม ICIT Sport Day 2019 ณ ลานกีฬา ชั้น ๓ อาคาร ๔๐ ปี เป็นกิจกรรมแข่งขันเกมส์ เพื่อสร้างความสัมพันธ์ระหว่างบุคลากรภายใน ซึ่งจัดให้มีกิจกรรมต่างๆ เช่น แข่งขันซูตบาสเกตบอล แข่งขันเตะบอลเข้าประตูหนู ตีลูกชนไก่ลงตระกร้า วิ่งเปรี๊ยะ ซูตลูกบาสครั้งสนาม ปาเป้า และโยนลูกปิงปองลงแก้วน้ำ โดยจะแบ่งกลุ่มเป็น ๓ สีได้แก่ สีส้ม สีเขียวและสีน้ำเงิน ซึ่งผลการแข่งขันในครั้งนี้ทีมที่ชนะได้แก่ทีมสีเขียว สีน้ำเงิน และสีส้ม เรียงตามลำดับ



สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ โรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน

เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ นางสาวธัญนันท์ กระจดาช นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ฝ่ายบริการวิชาการและส่งเสริมการวิจัย สำนักคอมพิวเตอร์ฯ เป็นวิทยากรในการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ โรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน ณ ห้องประชุม ชั้น ๘ อาคารปฏิบัติการและประลองรวม โดยบรรยายเรื่องการให้บริการ และสิทธิประโยชน์ต่างๆ ที่นักศึกษาจะได้รับจากสำนักคอมพิวเตอร์ฯ



สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดโครงการศึกษาดูงาน “การบูรณาการงานบริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการเรียนรู้การสอน และการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง ระยะที่ ๒”

เมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดโครงการศึกษาดูงาน “การบูรณาการงานบริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการเรียนรู้การสอน และการศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง ระยะที่ ๒” ณ กองเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา จังหวัดนครปฐม ซึ่งจัดโดยฝ่ายบริการวิชาการและส่งเสริมการวิจัย.



กิจกรรมภายใน

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดอบรมเรื่อง “การใช้ Microsoft Team และ Power Bi”

เมื่อวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดอบรมเรื่อง “การใช้ Microsoft Team และ Power Bi” ณ ห้อง ๔๐๖ ชั้น ๔ อาคารอเนกประสงค์ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการทำงานร่วมกันเป็นทีม และสามารถวิเคราะห์ข้อมูลและนำเสนอในรูปแบบ Interactive ได้ โดยมีคุณนพดล รัตนวิเศษรัตน์ Education Program trainer, Microsoft Thailand มาเป็นวิทยากรในครั้งนี้



สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดอบรมเรื่อง “การตกแต่งภาพและตัดต่อคลิปวิดีโอบนมือถือ”

เมื่อวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ จัดอบรมเรื่อง “การตกแต่งภาพและตัดต่อคลิปวิดีโอบนมือถือ” ณ ห้อง ๔๐๖ ชั้น ๔ อาคารอเนกประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถสร้างและตกแต่งภาพด้วยแอปพลิเคชัน Line Camera, PhotoGrid และใส่คำได้ สามารถสร้างและตัดต่อคลิปวิดีโอด้วยแอปพลิเคชัน VivaVideo ได้ โดยมีคุณธัญนันท์ กระดาษ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ ฝ่ายบริการวิชาการฯ มาเป็นวิทยากรในครั้งนี้



สำนักคอมพิวเตอร์ฯ เข้ารับการตรวจติดตามคุณภาพตามมาตรฐานระบบจัดการคุณภาพ ISO 9001:2015

เมื่อวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ เข้ารับการตรวจติดตามคุณภาพตามมาตรฐานระบบจัดการคุณภาพ ISO 9001:2015 โดยบริษัท ทูฟ ซูต (ประเทศไทย) จำกัด และได้ผ่านการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานนี้แล้ว





สารประชาสัมพันธ์ สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

กิจกรรมมหาวิทยาลัย

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ร่วมงานเฉลิมพระเกียรติ พิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร

เมื่อวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ร่วมงานเฉลิมพระเกียรติ พิธีถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสมหามงคลพระราชพิธีบรมราชาภิเษก สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร เพื่อแสดงความจงรักภักดี น้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ ถวายราชสักการะแด่พระองค์ที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณ และคุณูปการต่อประเทศชาติและประชาชนเป็นอนเนกอนันต์ ณ ลานอาคารอเนกประสงค์



สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ร่วมงานวันแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ครั้งที่ ๖ KM Sharing Day 2019 “KMUTNB’s 60th Anniversary : Invention to Innovation”

เมื่อวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ร่วมงานวันแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ครั้งที่ ๖ KM Sharing Day 2019 “KMUTNB’s 60th Anniversary : Invention to Innovation” เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนประสบการณ์และสร้างความเข้าใจในด้านการจัดการความรู้ในองค์กร รวมทั้งเปิดโอกาสให้ทุกส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยได้นำผลสำเร็จของการดำเนินการด้านการจัดการความรู้มาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกัน ณ หอประชุมเบญจรัตน์ อาคารนวมินทรราชินี

สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ร่วมงานพิธีเปิด U.Store สาขามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

เมื่อวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒ สำนักคอมพิวเตอร์ฯ ร่วมงานพิธีเปิด U.Store สาขามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ซึ่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ Apple ราคาเพื่อการศึกษา Macbook iPad iPhone และอุปกรณ์เสริมต่างๆ ณ ใต้อาคาร ๙๗ ชั้นใต้ดิน เปิดให้บริการวันจันทร์-ศุกร์ เวลา ๐๘.๓๐ น. – ๑๗.๓๐ น. วันเสาร์ เวลา ๐๘.๓๐ น. – ๑๖.๓๐ น. หยุดวันอาทิตย์



จัดทำโดย : ฝ่ายบริการวิชาการและส่งเสริมการวิจัย สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
ที่ปรึกษา : รศ.ดร.ชูพันธุ์ รัตนโกศา / ดร.สุธิดา ชัยชมชื่น
กองบรรณาธิการ : ธัญนันท์ กระจดาช / วิชรา พิทยานันท์ / อนุชิต ขำบำเหน็จ / เตมีย์ ช่วยชูวงศ์
ที่อยู่ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๑๕๑๘ ถนนประชาราษฎร์ ๑ แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กทม. ๑๐๘๐๐
โทรศัพท์ : ๐-๒๕๕๕-๒๐๐๐ ต่อ ๒๒๐๕
เว็บไซต์ : <http://icit.kmutnb.ac.th/main/substances/>
e-mail : icit_admin@kmutnb.ac.th



ISO/IEC 29110



ISO 9001 : 2015