

ปีที่ 16 ฉบับที่ 11 ประจำเดือน ธันวาคม 2557

เอกสารเพื่อการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ข่าว



ท้าวโก ไหว้ มหาราชา  
ขอพระองค์ทรงพระเจริญ

## สารบัญ

เรื่อง	หน้า
สำนักคอมพิวเตอร์ร่วมโครงการคลองสวย น้ำใส คนไทยมีความสุข	3
ทำบุญสำนักคอมพิวเตอร์ ประจำปี 2557	3
กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์เฉลิมพระเกียรติ (Big Cleaning Day)	4
ประชุมหารือการใช้อาคารวิทยบริการปี ร่วมกับสำนักวิทยบริการ	4
โครงการ Big Cleaning Day เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	5
ระบบลงทะเบียนครุภัณฑ์ออนไลน์ด้วย QR Code	6



## บรรณาธิการแถลง

สวัสดีค่ะท่านผู้อ่านทุกท่าน พบกันเช่นเคย กับจดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์ ฉบับที่ 11 แล้วนะคะ และอีกไม่นานก็จะถึงวันสิ้นปีแล้ว ในเดือนธันวาคม สำนักคอมพิวเตอร์ ก็ยังมีกิจกรรมและข่าวสารต่าง ๆ มาให้ผู้อ่านได้ติดตามกันเช่นเคย และก็ขอแสดงความยินดีกับบัณฑิต มหาบัณฑิต และดุษฎีบัณฑิตทุกท่าน เนื่องในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร เมื่อวันที่ 3 ธันวาคม ที่ผ่านมามีด้วยนะคะ และในเดือนธันวาคมนี้ น่าจะเป็นเดือนโปรดของหลาย ๆ ท่าน เพราะมีวันหยุดให้พักผ่อนมากมาย และในช่วงสิ้นปีหลาย ๆ ท่าน คงมีโปรแกรมท่องเที่ยวและการเดินทางกันไว้แล้ว รวมถึงการเดินทางกลับภูมิลำเนาเพื่อพบปะสังสรรค์กับครอบครัว ผู้เขียนก็ขอให้ทุกท่านเดินทางด้วยความปลอดภัยและขอให้มีความสุขในวันหยุดพักผ่อนนะคะ แล้วพบกันฉบับหน้าค่ะ

### ที่ปรึกษา

นางสาวสุพิน ไตรแก้วเจริญ  
ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์  
นางสาวพัชชบุล กิ่งพุ่ม  
หัวหน้างานเลขานุการ สำนักคอมพิวเตอร์

### บรรณาธิการ

นางสาวมนัสวรรณ สอนสุภาพ

### กองบรรณาธิการ

นายกรธวัฒน์ มณีชม



## ผู้บริหารและบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์ ร่วมโครงการคลองสวย น้ำใส คนไทยมีความสุข



เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2557 เวลา 9.30 น. นางสาวพัชชบุล กิ่งพุ่ม หัวหน้าสำนักงานเลขานุการสำนักคอมพิวเตอร์ และบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์ ร่วมกิจกรรมโครงการคลองสวย น้ำใส คนไทยมีความสุข ณ คลองห้วยคะคาง เขตพื้นที่ในเมือง ซึ่งกองอาคารสถานที่มหาวิทยาลัยมหาสารคามได้จัดโครงการดังกล่าวขึ้นตามนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดการปรับปรุงสภาพแม่น้ำลำคลอง แหล่งน้ำสาธารณะ ให้ประชาชนสามารถใช้ประโยชน์ได้ทุกฤดูกาล ตลอดจนเกิดการมีส่วนร่วมของบุคลากร นิสิต นักเรียน และประชาชนทั่วไป ในการร่วมกันอนุรักษ์ บำรุงรักษา ใช้ประโยชน์ และปลูกฝังจิตสำนึกในการรักษาแหล่งน้ำอย่างยั่งยืน

โดย นายชยวุธ จันทร ผู้ว่าราชการจังหวัดมหาสารคาม เป็นประธาน และรองศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย สมป์ปิโต ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม กล่าวรายงาน ภายในงานมีการแสดงจากนิสิตคณะศิลปกรรมศาสตร์ และวิทยาลัยดุริยางคศิลป์ และกิจกรรมกำจัดผักตบชวา วัชพืชตามแนวคลองนาห้วยคะคาง และปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สวยงาม เพื่อเป็นสถานที่พักผ่อนสำหรับนิสิตและประชาชนทั่วไป



### ทำบุญสำนักคอมพิวเตอร์ ประจำปี 2557

เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2557 สำนักคอมพิวเตอร์ได้จัดงานทำบุญสำนักคอมพิวเตอร์ ประจำปี 2557 ณ บริเวณชั้น 2 อาคารวิทยบริการบี เพื่อเป็นการอนุรักษ์สืบสานวัฒนธรรมไทย และเพื่อความเป็นสิริมงคลแก่ผู้บริหารและบุคลากร

เวลา 07.09 น. ผู้บริหาร บุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์และแขกผู้มีเกียรติร่วมกันทำบุญตักบาตร ณ บริเวณลานชั้น 1 สำนักคอมพิวเตอร์ โดยมีพระสัทธรรมโสภณ เจ้าคณะจังหวัดมหาสารคาม (ธรรมยุต) เจ้าอาวาสวัดป่าวงเลิง และพระสงฆ์ จำนวน 9 รูป ออกรับบิณฑบาต เวลา 07.29 น. นางสาวสุพิน ไตรแก้วเจริญ ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ เป็นประธานในพิธีจัดรูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย และถวายภัตตาหารและจตุปัจจัยไทยธรรมแก่พระสงฆ์

จากนั้นเวลา 9.30 น. ได้จัดกิจกรรมมูทิตาจิตเพื่อเป็นการแสดงความขอบคุณแด่อดีตคณะผู้บริหารสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ทั้ง 4 ท่าน ประกอบด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทวีชัย สิริศิธร นางสมทรง ดิรัศมี อาจารย์ธวัชวงศ์ ลาวัลย์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ศศิธร แก้วมัน



## กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์เฉลิมพระเกียรติ (Big Cleaning Day)

เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2557 เวลา 10.00 น. สำนักคอมพิวเตอร์ จัดกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์เฉลิมพระเกียรติ (Big Cleaning Day) เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 87 พรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 5 ธันวาคม พ.ศ. 2557 ณ บริเวณลานชั้น 3 หน้าห้องปฏิบัติการเครือข่าย สำนักคอมพิวเตอร์ โดยนางสาวสุพิน ไตรแก้วเจริญ ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ เป็นประธานในพิธีถวายราชสักการะพระบรมฉายาลักษณ์ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พร้อมกล่าวอาเศียรวาทราชสดุดีองค์ราชา และนำขับร้องบทเพลงสดุดีมหาราชา และเพลงสรรเสริญพระบารมี

จากนั้นบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์ร่วมกันพัฒนาทำความสะอาด ตกแต่งสถานที่ปฏิบัติงานภายในสำนักคอมพิวเตอร์และห้องบริการต่าง ๆ ที่บริเวณ ชั้น 3 และ 4 เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย สะดวกในการให้บริการแก่นิสิต และบุคลากรมหาวิทยาลัยมหาสารคาม และเพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



## ประชุมหารือการใช้อาคารวิทยบริการปี ร่วมกับสำนักวิทยบริการ

เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2557 เวลา 10.00 น. สำนักคอมพิวเตอร์จัดประชุมหารือการใช้อาคารวิทยบริการปี ร่วมกับผู้บริหารและบุคลากรสำนักวิทยบริการ ณ ห้องประชุมสำนักคอมพิวเตอร์ B313 อาคารวิทยบริการปี โดยนางสาวสุพิน ไตรแก้วเจริญ ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ เป็นประธานการประชุม

วัตถุประสงค์การจัดประชุมดังกล่าว จัดขึ้นเพื่อหารือแนวทางการใช้สถานที่ในการปฏิบัติงานร่วมกัน อาทิ ระบบสาธารณูปโภคต่าง ๆ ภายในอาคาร เวลาเปิดและปิดอาคาร และการดูแลภูมิทัศน์บริเวณโดยรอบอาคาร เพื่อความสะดวกแก่การให้บริการนิสิตและบุคลากร มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รวมถึงการหารือปัญหาเกี่ยวกับการใช้งานระบบ SSL VPN (Secure Sockets Layer + Virtual Private Network) โดยผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ ได้มอบหมายให้บุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์ ทำการตรวจสอบระบบและหาสาเหตุที่ผู้ใช้งานไม่สามารถเข้าใช้ระบบได้ เพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหาดังกล่าว







## โครงการ Big Cleaning Day เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2557 เวลา 10.00 น. ผู้บริหารและบุคลากรสำนักคอมพิวเตอร์ เข้าร่วมกิจกรรมโครงการ Big Cleaning Day เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 87 พรรษา โดยกองอาคารสถานที่ได้จัดโครงการดังกล่าวขึ้น เพื่อให้เป็นการแสดงความจงรักภักดีต่อสถาบันพระมหากษัตริย์ เพื่อเฉลิมพระเกียรติแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช เนื่องในวันพระราชสมภพ วันที่ 5 ธันวาคม 2557

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย สมบัติโต ผู้รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เป็นประธานเปิดกรวย กล่าวถวายราชสดุดี และกล่าวเปิดงาน โดยมีอาจารย์อารีรัตน์ รักษาศิลป์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอำนวยการ เป็นผู้กล่าวรายงานวัตถุประสงค์โครงการภายในกิจกรรมมีการทำความสะอาดบริเวณอาคารบรมราชกุมารี บริเวณสำนักงานของหน่วยงานต่างๆ และบริเวณถนนภายในมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อให้เกิดความสะอาดสวยงาม โดยโครงการดังกล่าวมีผู้บริหาร บุคลากร และนิสิต เข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก



ระบบลงทะเบียนครุภัณฑ์ออนไลน์ด้วย QR Code คือระบบตรวจสอบครุภัณฑ์ ที่พัฒนาขึ้นเพื่อช่วยในการระบุรหัสของครุภัณฑ์ โดยนำเทคโนโลยี GPS มาช่วยในการเก็บตำแหน่งของอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจสอบ รวมทั้งนำการถ่ายภาพเข้ามาช่วยในการเก็บรายละเอียดครุภัณฑ์ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งเทคโนโลยีดังกล่าวได้พัฒนาขึ้นโดยงานพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

## วิธีใช้งานระบบครุภัณฑ์ออนไลน์ด้วย QR Code



1. ใช้อุปกรณ์ Smart Phone แสแกนสติ๊กเกอร์ QR Code ที่จะใช้ในการลงทะเบียนครุภัณฑ์

2. เมื่อสแกน QR Code จะมีลิงค์ไปยังหน้าเว็บไซต์ระบบตรวจสอบครุภัณฑ์ออนไลน์ โดยผู้ใช้งานจะต้องกรอก user name และ password โดยใช้รหัสเดียวกับระบบ MIS ของมหาวิทยาลัย

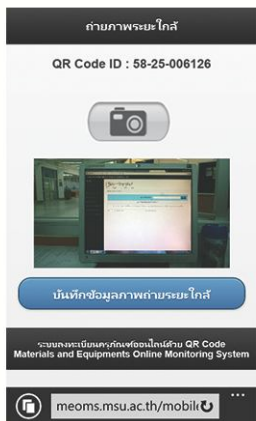
3. เมื่อลงชื่อเข้าใช้งานระบบแล้ว จะปรากฏหน้าต่างการตั้งค่ารหัสครุภัณฑ์ พร้อมหมายเลข QR Code ที่อ่านค่าจากสติ๊กเกอร์



4. จากนั้นให้กรอกตัวเลขครุภัณฑ์ที่ต้องการค้นหา แล้วคลิกเลือกตัวเลขที่ตรงกับรายการที่ต้องการลงทะเบียน เพื่อทำตามขั้นตอนต่อไป



5. เมื่อได้ข้อมูลของครุภัณฑ์ที่ต้องการ ให้ผู้ใช้งานบันทึกข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ เช่น สถานที่จัดเก็บหรือใช้งาน สถานะใช้งานได้หรือไม่ เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้วให้คลิกที่ บันทึกข้อมูล



6. เมื่อบันทึกข้อมูลพื้นฐานเสร็จแล้ว ขั้นตอนต่อไปคือการบันทึกข้อมูลรูปถ่ายของครุภัณฑ์ ซึ่งระบบจะให้บันทึก 2 ภาพ คือ ภาพถ่ายระยะใกล้และภาพถ่ายระยะไกล เมื่อถ่ายภาพเสร็จให้คลิก บันทึกข้อมูลภาพถ่าย



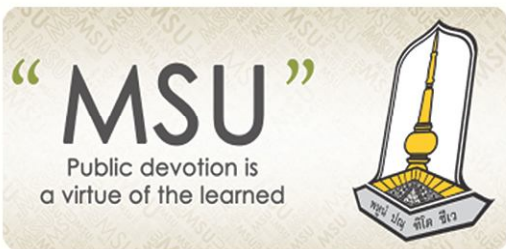
7. หลังจากบันทึกข้อมูลทุกอย่างเสร็จเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแจ้งผลการลงทะเบียน ดังภาพที่ปรากฏ ซึ่งสามารถตรวจสอบระบบตรวจสอบครุภัณฑ์ออนไลน์ Asset Online Monitoring System ผ่านทางเว็บไซต์ [http://information.msu.ac.th/ccstock/for\\_web/](http://information.msu.ac.th/ccstock/for_web/) ซึ่งสามารถค้นหาครุภัณฑ์ ดูผลสำรวจของบุคลากร และรายงานผลการตรวจสอบ





**MSU Information** เป็นเว็บไซต์ที่จัดทำขึ้นเพื่อรายงานข้อมูลสารสนเทศพื้นฐาน มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ซึ่งประกอบไปด้วยข้อมูลที่สำคัญ ต่าง ๆ อาทิ ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนงานตามยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม รายงานข้อมูลบุคลากร และจำนวนนิสิต ข้อมูลหลักสูตร ข้อมูลงานวิจัย รายงานข้อมูลงบประมาณ ซึ่งจะแสดงข้อมูลในรูปแบบแผนภูมิโดยแยกตามประเภทของข้อมูล โดยสามารถเข้าดูข้อมูลต่าง ๆ ที่เว็บไซต์ <http://information.msu.ac.th/>

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ งานพัฒนาระบบสารสนเทศ ห้อง B310 สำนักคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 อาคารวิทยบริการ B โทรศัพท์ 0 4375 4333 ต่อ 2344



ขอเชิญนิสิตและบุคลากรเข้าเยี่ยมชม  
แหล่งเรียนรู้เสมือนจริง มมส.!

### MSU Virtual Knowledge Park



พัฒนาและสร้างสรรค์แหล่งเรียนรู้จากสถานที่จริง อาทิ พิพิธภัณฑ์บ้านอีสานนาคุณ พิพิธภัณฑ์เห็ดที่มีฤทธิ์ทางยา ศูนย์วิจัยและศึกษาบรรพชีวิน มหาวิทยาลัยสีเขียว ศูนย์เกษตรพอเพียง โครงการโรงเรียนควายไทย และโครงการคลองสวย น้ำใส คนไทยมีความสุข



<http://vkp.msu.ac.th/>



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ งานพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ ห้อง B309 สำนักคอมพิวเตอร์ ชั้น 3 อาคารวิทยบริการ B โทรศัพท์ 0 4375 4333 ต่อ 2426, 2445