

เทศบาลนครขอนแก่น  
 เลขรับที่ 9493  
 วันที่ 10 มิ.ย. 2567  
 เวลา 15.13



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
 วิทยาเขตขอนแก่น  
 อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ๔๐๐๐๐

- สำนักปลัดเทศบาล
- สำนักคลัง
- สำนักช่าง
- สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
- กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
- สำนักการศึกษา
- สำนักสวัสดิการสังคม
- กองการเจ้าหน้าที่
- สถานธนาบาล 1
- สถานธนาบาล 2
- กองพัสดุและสินทรัพย์

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรเข้าร่วมอบรม

๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗

กองการเจ้าหน้าที่  
 เลขที่รับ 1381  
 วันที่ 11 มิ.ย. 2567  
 เวลา 10-30

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ

๑ ชุด

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น ได้ดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร"เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX๓๐๐๐V๔, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนาม เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจ จากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ จำนวน ๓ รุ่น นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ ดังนั้นศูนย์บริการทางวิชาการและทดสอบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น จึงขอประชาสัมพันธ์และเชิญส่งบุคลากรหน่วยงานของท่านเข้าร่วมอบรมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร"เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX๓๐๐๐V๔, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนาม เพื่อรองรับการ จัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ และมอบหมายให้ นางสาวสินมน แสนทวีสุข นักวิชาการศึกษา ๐๙๔-๖๑๙๗๙๕๔ นางสาวนิตยา มะลิกา หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙๕-๔๕๖๔๙๙๒ เป็นผู้ประสานงาน เป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี เช่นเคย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญกิจ อุ่นพิกุล)  
 ผู้ช่วยอธิการบดี รักษาการแทน  
 รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตขอนแก่น

ศูนย์บริการทางวิชาการและทดสอบ  
 โทร. ๐ ๔๓๒๘ ๓๗๐๐ ต่อ ๑๗๐๐  
 นางสาวสินมน แสนทวีสุข ๐๙๔-๖๑๙-๗๙๕๔

เรียน ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่

- ม.เทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี อธิการบดี ขอเสนอ ขอหนังสือประชาสัมพันธ์ และ ขอเชิญบุคลากรร่วม ร่วมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร "เทคโนโลยีการบัญชีออนไลน์ LTAX 3000 V4, TaxGo และ e-LASS เบื้องต้น LTAX ONLINE ของอีทีไอเอส" โดยไปอบรม หลักสูตร อีดีเอช (LTaxbot) พร้อมดูปรับปรุง แผนที่ ราชภัฏนครราชสีมา 10 และร่วมนำเสนอ เพื่อรองรับทางจัดเก็บภาษีที่ดิน และสิ่งปลูกสร้าง ปีงบประมาณ 2567 และหาแนวทางรับทราบ สถานะของปีงบประมาณ 2567 หรือ สืบค้นได้ที่ โทร. 6,900.2447 หากสนใจติดตามเอกสารแนบมาพร้อมนี้
- เคารพขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย

ว่าที่ร.อ.



(สิทธิพล โสมนัส)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

พิมพ์

12 มิ.ย. 67

เรียน ปลัดทบวงนครขอนแก่น

- เพื่อโปรดพิจารณา/เห็นชอบเสนอ



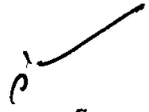
(นายไพบูลย์ ศรีประโคน)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป วิทยาลัยการแทน

ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่

เรียน นายกเทศมนตรี

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา
- ควรดำเนินการตามเสนอ

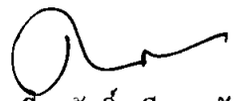


(นายวิฑูรย์ ภูโยสาร)

ปลัดเทศบาลนครขอนแก่น

12 มิ.ย. 2567

เห็นชอบตามเสนอ



(นายธีระศักดิ์ จีมาพันธ์)

นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น

19 มิ.ย. 2567





ศูนย์บริการทางวิชาการและทดสอบ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น



# ขอเชิญเข้าร่วมอบรมหลักสูตรการบูรณาการ ฐานข้อมูล Ltax30004.0, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot+LTaxPro)

การปรับปรุงข้อมูลมาตรา 10 กรมที่ดิน และการสำรวจภาคสนามเพื่อปรับข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน  
เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย พร้อมแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงาน  
ตรวจสอบภาครัฐ



## กำหนดการจัดฝึกอบรม

รุ่นที่ 6

วันที่ 28 - 30 มิถุนายน 67

ณ ห้องประชุมมงคลประดู่ ชั้น 3  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
วิทยาเขตขอนแก่น

รุ่นที่ 7

วันที่ 25 - 27 กรกฎาคม 67

ณ ห้องประชุมมงคลประดู่ ชั้น 3  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
วิทยาเขตขอนแก่น

รุ่นที่ 8

วันที่ 23 - 25 สิงหาคม 67

ณ ห้องประชุมมงคลประดู่ ชั้น 3  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
วิทยาเขตขอนแก่น

**วิทยากรหลัก อ.วีระพงษ์ จำนงค์พันธ์**

ทีมที่ปรึกษาและจัดทำแผนที่ภาษี อปท

**สิ่งที่คุณจะได้รับจากการอบรม**

- ฟรีแผนที่แม่บท พร้อมจัดทำข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินจากข้อมูลกรมที่ดิน
- พร้อมโอนภาษีป้าย จาก 2566 เป็น 2567 ปรับประเภทสิ่งปลูกสร้าง 69 แบบ
- นำเข้าและปรับปรุงราคาประเมินที่ดินแบบอัตโนมัติ รองรับ LTAX ONLINE ทุกขั้นตอน
- เทคนิคการนำเข้าและปรับปรุงข้อมูลที่เต็มรายเดือน ตามมาตรา 10 (โอนต/นส3ก/สปก) แบบอัตโนมัติ โอน/แบ่งแยก/รวมแปลง
- เทคนิคการปรับปรุงข้อมูลแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน ให้เป็นปัจจุบัน การสำรวจข้อมูลภาคสนาม
- โปรแกรมเสริมหุ่นยนต์อัจฉริยะ: (LTaxBot)
- เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo, E-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ



ดาวโหลดเอกสาร

ค่าลงทะเบียน 5,900/ท่าน

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม



คุณสมพน แสทวีสุข 094-6197-954  
คุณนิศิตยา มะลิทา 095-456-4933



IDLine:Deejung  
IDLine:kwanggr



## โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร "การบูรณาการฐานข้อมูล Ltax3000 4.0 ,TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot+LTaxPro) การปรับปรุงข้อมูลมาตรา 10 กรมที่ดิน และการสำรวจภาคสนามเพื่อปรับข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย พร้อมแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ"

\*\*\*\*\*

๑. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร "การบูรณาการฐานข้อมูล Ltax3000 4.0 ,TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot+LTaxPro) การปรับปรุงข้อมูลมาตรา 10 กรมที่ดิน และการสำรวจภาคสนามเพื่อปรับข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย พร้อมแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ"

### ๒. หลักการและเหตุผล

ตามที่ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้แจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเร่งดำเนินการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน และนำโปรแกรมแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน และโปรแกรมประยุกต์ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น พัฒนาขึ้นไปใช้ในการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๐ เพื่อให้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีฐานข้อมูลบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้างครบถ้วนสมบูรณ์ สามารถจัดเก็บภาษีได้อย่างมีประสิทธิภาพและทันกับพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ที่บังคับใช้วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๓ นั้น

อย่างไรก็ตามนับตั้งแต่วันที่ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหลายแห่งยังไม่สามารถดำเนินการให้สำเร็จได้เนื่องจากมีปัญหา อุปสรรคและข้อจำกัดหลายด้าน อาทิ การขาดแคลนบุคลากรที่มีความรู้ความชำนาญเฉพาะ งบประมาณไม่เพียงพอ ขาดที่ปรึกษาที่มีความชำนาญเฉพาะด้าน เป็นต้น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น จึงได้ตระหนักถึงปัญหาที่เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบลหลายแห่งประสบอยู่ จึงได้จัดทำโครงการฝึกประชุมเชิงปฏิบัติการ "การบูรณาการฐานข้อมูล Ltax3000 4.0 ,TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot+LTaxPro) การปรับปรุงข้อมูลมาตรา 10 กรมที่ดิน และการสำรวจภาคสนามเพื่อปรับข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย พร้อมแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ" ขึ้น เพื่อเป็นการแนะนำและช่วยเหลือการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สำเร็จ และทีมงานได้เชิญวิทยากรมืออาชีพที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และมีประสบการณ์ในการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ทั้งนี้ ภายหลังจากเสร็จสิ้นการประชุมยังจัดเตรียมคณะทำงานให้คำปรึกษาเพื่อพัฒนาความก้าวหน้าการใช้งานระบบแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน และแก้ไขปัญหา อุปสรรค ที่เกิดขึ้นทำให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีเครื่องมือในการทำงานที่สมบูรณ์ และสามารถปรับปรุงฐานข้อมูลด้วยตนเองจนทำให้ระบบแผนที่ภาษี และทะเบียน ทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้งานได้จริงอย่างมีประสิทธิภาพ

### ๓. วัตถุประสงค์

๓.๑ เพื่อให้บุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้ารับการฝึกอบรม มีความรู้ความ เข้าใจการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินได้อย่างถูกต้อง

๓.๒ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการสำรวจข้อมูลภาคสนาม และสามารถสำรวจข้อมูลภาคสนามได้

๓.๓ เพื่อปรับปรุงข้อมูลที่ดิน ประจำปี ตามมาตรา ๑๐ ด้วยโปรแกรมประยุกต์ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (LTAXGIS) และโปรแกรมแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน (LTAX3000) เวอร์ชัน ๔.๐

๓.๔ เพื่อจัดทำบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้างเพื่อการจัดเก็บภาษีประจำปี ๒๕๖๗ และภาษีป้าย ด้วย โปรแกรมแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน (LTAX3000) เพื่อเตรียมความพร้อมในการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี ๒๕๖๗

๓.๕ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีฐานข้อมูลไว้รองรับระบบโปรแกรม Ltax online ของกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นได้

๓.๖ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินด้วยโปรแกรมแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน (LTAX ๓๐๐๐ และ LTAXGIS) ได้ด้วยตนเอง และเป็นการประหยัดค่าใช้จ่ายดำเนินงานของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๓.๗ เพื่อปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๐

### ๔. เป้าหมาย

ผู้บริหาร/พนักงาน และเจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังต่อไปนี้ จำนวน ๓๐ คน

๔.๑ นายก/รองนายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๔.๒ นักบริหารงานท้องถิ่น/นักบริหารงานทั่วไป

๔.๓ นักบริหารงานคลัง/นักวิชาการ/เจ้าพนักงาน/เจ้าหน้าที่/ลูกจ้าง ในสายงานคลัง

๔.๔ นักบริหารงานช่าง/วิศวกร/นายช่าง/ช่าง/ลูกจ้าง ในสายงานช่าง

๔.๕ นิติกร/นักวิชาการตรวจสอบภายใน/นักจัดการทั่วไป

๔.๖ เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล/เจ้าหน้าที่ธุรการ/ลูกจ้างทุกประเภท

๔.๗ พนักงานส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องหรือบุคคลที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่

๔.๘ บุคคลตามระเบียบฝึกอบรมฯ ที่ผู้บริหารเห็นสมควรให้เข้ารับการฝึกอบรมนี้

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการและสถานที่อบรม

รุ่นที่ ๖ วันที่ ๒๘ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น

รุ่นที่ ๗ วันที่ ๒๕ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น

รุ่นที่ ๘ วันที่ ๒๓ - ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๗ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตขอนแก่น

## ๖. วิธีดำเนินการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร "การบูรณาการฐานข้อมูล Ltax3000 4.0 ,TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot+LTaxPro) การปรับปรุงข้อมูลมาตรา 10 กรมที่ดิน และการสำรวจภาคสนามเพื่อปรับข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย พร้อมแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ"

## ๗. การรับสมัคร

ผู้สนใจสามารถ กรอกใบสมัคร และ ส่งใบสมัครทางโทรสาร email : [leenamon.sa@rmuti.ac.th](mailto:leenamon.sa@rmuti.ac.th)  
IDLine : deejung2522 คุณลิ้นมน แสนทวิสุข ๐๙๕๖๑๙๗๙๕๔ และ คุณนิตยา มะลีภา ๐๙๕-๔๕๖๔๙๙๓  
(IDLine:kwanggr)ผู้ประสานงาน สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่ <http://www.ajarnveerapong.com/>  
หรือ Line : ajarnveerapong

## ๘. การชำระค่าลงทะเบียน ดังนี้

๘.๑ ชำระเงินค่าลงทะเบียนผ่านธนาคาร ณ ที่ทำการธนาคาร หรือ ตู้ ATM เข้า ธนาคารกรุงไทย สาขาศรีจันทร์ เลขที่บัญชี ๔๓๗-๖-๐๐๗๔๖-๓ ชื่อบัญชีเงินนอกงบประมาณ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น และแจ้งสลิปโอนเงินมาที่ email : [leenamon.sa@rmuti.ac.th](mailto:leenamon.sa@rmuti.ac.th) หรือทาง ID Line: [deejung2522](https://www.line.me/tv/deejung2522)

๘.๒ หากต้องการชำระค่าลงทะเบียนเป็นเงินสด กรุณาแจ้งชื่อ-สกุล แก่เจ้าหน้าที่ก่อนวันอบรมตามกำหนดของแต่ละรุ่น

(กรณีมาจ่ายหน้างาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น  
ขอระบุวันที่ในการออกใบเสร็จ ณ วันที่จ่ายจริงเท่านั้น)

## ๙.งบประมาณ

ค่าลงทะเบียนท่านละ ๕,๙๐๐บาท (ห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน) สำหรับค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการฝึกอบรม ได้แก่ เอกสารการอบรมพร้อมหนังสือคู่มือ กระเป๋าเอกสาร ค่าตอบแทนวิทยากร ค่าอาหารว่าง ค่าอาหารกลางวัน ประกาศนียบัตรผู้ผ่านการอบรม ค่าอินเทอร์เน็ต ค่าไฟฟ้า สามารถเบิกได้ตามหนังสือสั่งการที่ มท ๐๘๐๘.๒/ว๐๐๙๑ ลงวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๕๙ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๕๗ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติมและระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๕๗

ค่าเดินทาง ค่าพาหนะ ค่าเบี้ยเลี้ยง ผู้เข้าประชุมสามารถเบิกจ่ายจากต้นสังกัด ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ ๒ พ.ศ.๒๕๕๘ เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

## ๑๐. การรับรองผลการอบรม

ผู้มีสิทธิ์เข้ารับประกาศนียบัตรรับรองผลการอบรมจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตขอนแก่น จะต้องใช้เวลา ทำการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของระยะเวลาในการฝึกอบรมทั้งหมดของโครงการ

## ๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๑.๑ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้ารับการฝึกอบรมมีความเข้าใจเรื่องฐานข้อมูลแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน สำหรับจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย

๑๑.๒ บุคลากรองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับการสำรวจข้อมูลภาคสนาม การใช้แผนที่แม่บทในการนำเดินสำรวจข้อมูล และการจัดทำทะเบียนทรัพย์สิน

๑๑.๓ ผู้เข้าอบรมสามารถใช้ โปรแกรมทะเบียนทรัพย์สิน (LTAX ๓๐๐๐ & LTAXGIS ) เพื่อปรับปรุงข้อมูลแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน จากข้อมูลที่ได้รับจากการสำรวจภาคสนาม และการปรับปรุงข้อมูลที่ดินประจำเดือน ตามมาตรา ๑๐ ที่ได้รับจากกรมที่ดิน ได้

๑๑.๔ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถ ใช้โปรแกรมในการคำนวณและจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้ายได้

### หมายเหตุ ผู้เข้าอบรมต้องเตรียมอุปกรณ์และเอกสาร ดังต่อไปนี้

๑. คอมพิวเตอร์แบบพกพา (Notebook) หรือ คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC) โดยใช้ระบบปฏิบัติการไม่ต่ำกว่า Windows ๑๐ พร้อมด้วยปลั๊กไฟต่อพ่วง

๒. ไฟล์ข้อมูลรูปแปลงที่ดิน (Shape file) และรายละเอียดข้อมูลที่ดิน (CSV) เดือน ธ.ค. ๖๒ ที่ได้รับจาก กรมที่ดิน และรหัสผ่านเปิดไฟล์ข้อมูล ข้อมูลดิจิทัลรูปแปลงที่ดิน ที่ได้รับจากส่วนกลาง (.DWG , SHP) และรายชื่อเกษตรกรในเขตปฏิรูป ที่ดินของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ถ้ามี)

๓. ไฟล์ข้อมูลรูปแปลงที่ดินและข้อมูลเอกสารสิทธิ์ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง จากกรมที่ดิน หรือจากระบบ LTAX ๓๐๐๐ และ LTAX GIS หรือระบบอื่นๆ ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ทำไว้แล้ว หรือที่ได้จ้างทำไว้ก่อนหน้านี้ (ถ้ามี)

๔. บัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน และราคาประเมินโรงเรือนสิ่งปลูกสร้าง จากกรมธนารักษ์

๕. ไฟล์สำรองของข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินจากโปรแกรม LTAX ๓๐๐๐ เวอร์ชัน ๔.๐ หรือ เวอร์ชัน ๓.๐ และไฟล์สำรองของข้อมูลแผนที่ภาษีจากโปรแกรม LTAX GIS

ทั้งนี้ กรณีที่ท่านไม่รู้ข้อมูลตามข้อ ๒- ๔ ต้องเตรียมหรือหาข้อมูลอย่างไร หรือไม่รู้จักสำรองข้อมูลตามข้อ ๕ โปรดโทรปรึกษาที่มหาวิทยาลัยเพื่อช่วยสำรองข้อมูลให้ท่าน ที่โทรศัพท์หมายเลข 08 6645 1435 หรือทางไลน์ตาม QR Code ด้านล่างนี้



แจ้งให้ผู้เข้ารับการอบรมทราบและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่การแพร่ระบาดของ  
ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนามเพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปี ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ”

\*\*\*\*\*

วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๗

๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ ลงทะเบียน/รับเอกสาร/ พิธีเปิด

๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ บรรยาย “แนวทางการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้ง่าย สำเร็จและใช้งานได้จริง”  
-การติดตั้งและตั้งค่าโปรแกรมต่าง ๆ (QGIS, LTAX GIS ,LTAX ๓๐๐๐ และอื่นๆ)  
-เทคนิคการนำเข้า ปรับปรุงข้อมูล ค้นหาตำแหน่งแปลงที่ดิน โฉนด นส.3ก. สปก. และที่ไม่ มีเอกสารสิทธิ์/ การส่งข้อมูลแผนที่แม่บทเข้าสู่โปรแกรม LTAX ๓๐๐๐

วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๗

๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ บรรยาย “เทคนิคการสำรวจภาคสนาม เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้ง่ายสำเร็จและใช้งานได้จริง”  
-การจัดทำแบบพิมพ์แผนที่และเอกสารที่ใช้ในการออกสำรวจ/การใช้โปรแกรมช่วยสำรวจภาคสนามใน โทรศัพท์หรือแท็บเล็ต/  
-การนำเข้า (Digitize) แผนที่โรงเรียนและป้ายการปรับข้อมูล แปลงที่ดิน  
๑๓.๐๐ – ๑๖.๓๐ -การบันทึกและปรับปรุงข้อมูล จากข้อมูลสำรวจภาคสนาม เข้าโปรแกรม LTAX ๓๐๐๐ - การจัดทำบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ด.ส.๓), ราคาประเมินทุนทรัพย์ของที่ดิน และสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ด.ส.๑) และแบบแสดงรายการคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ด.ส.๗) ด้วย LTAX ๓๐๐๐ ร่วมกับ LTaxPRO แบบอัตโนมัติ  
-การปรับปรุงข้อมูลเอกสารสิทธิ์ที่ดินตามมาตรา 10 โปรแกรมประยุกต์ระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ LTAXGIS และโปรแกรมแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน LTAX ๓๐๐๐  
๑) การรวมรูปแปลงที่ดิน / การแบ่งแยกรูปแปลงที่ดิน  
๒) การโอนกรรมสิทธิ์ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง  
๓) การจัดทำรายงาน ผ.ท.7 จากข้อมูลมาตรา10 ตามระเบียบข้อ 21



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE  
แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐  
และการสำรวจภาคสนามเพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย  
ประจำปี ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ”

\*\*\*\*\*

วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๗

๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ -การบูรณาการข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินจากโปรแกรม LTAX3000, TaxGo และโปรแกรมอื่นๆ  
เข้าสู่โปรแกรม LTAXONLINE ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) - การจัดเตรียมข้อมูล เอกสาร  
และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ - ตอบข้อซักถาม และปิดการอบรม

\*หมายเหตุ : - พักรับประทานอาหารว่างเวลา ๑๐.๓๐ น. และเวลา ๑๔.๓๐ น.  
- พักรับประทานอาหารเที่ยงเวลา ๑๒.๐๐ น.

- กำหนดการโครงการสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

สิ่งที่ท่านจะได้รับในการอบรมครั้งนี้ กระเป๋า /เอกสารประกอบการอบรม /สมุด /ปากกา



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนามเพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปี ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ”

\*\*\*\*\*

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗

๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ ลงทะเบียน/รับเอกสาร/ พิธีเปิด

๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ บรรยาย “แนวทางการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้ง่าย สำเร็จและใช้งานได้จริง”  
-การติดตั้งและตั้งค่าโปรแกรมต่าง ๆ (QGIS, LTAX GIS ,LTAX ๓๐๐๐ และอื่นๆ)  
-เทคนิคการนำเข้า ปรับปรุงข้อมูล ค้นหาตำแหน่งแปลงที่ดิน โฉนด นส.3ก. สปก. และที่ไม่มี มีเอกสารสิทธิ์/  
การส่งข้อมูลแผนที่แม่บทเข้าสู่โปรแกรม LTAX ๓๐๐๐

วันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗

๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ บรรยาย “เทคนิคการสำรวจภาคสนาม เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้ง่ายสำเร็จและใช้งานได้จริง”  
-การจัดทำแบบพิมพ์แผนที่และเอกสารที่ใช้ในการออกสำรวจ/การใช้โปรแกรมช่วยสำรวจภาคสนามใน โทรศัพท์หรือแท็บเล็ต/  
-การนำเข้า (Digitize) แผนที่โรงเรียนและป้ายการปรับข้อมูล แปลงที่ดิน

๑๓.๐๐ – ๑๖.๓๐ -การบันทึกและปรับปรุงข้อมูล จากข้อมูลสำรวจภาคสนาม เข้าโปรแกรม LTAX ๓๐๐๐ -  
การจัดทำบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ด.ส.๓), ราคาประเมินทุนทรัพย์ของที่ดิน  
และสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ด.ส.๑) และแบบแสดงรายการค่านวมภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง  
(ภ.ด.ส.๗) ด้วย LTAX ๓๐๐๐ ร่วมกับ LTaxPRO แบบอัตโนมัติ  
-การปรับปรุงข้อมูลเอกสารสิทธิ์ที่ดินตามมาตรา 10 โปรแกรมประยุกต์ระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์  
LTAXGIS และโปรแกรมแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน LTAX ๓๐๐๐

๑) การรวมรูปแปลงที่ดิน / การแบ่งแยกรูปแปลงที่ดิน  
๒) การโอนกรรมสิทธิ์ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง  
๓) การจัดทำรายงาน ผ.ท.7 จากข้อมูลมาตรา10 ตามระเบียบข้อ 21



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนามเพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปี ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ”

\*\*\*\*\*

วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๗

๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ -การบูรณาการข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินจากโปรแกรม LTAX3000, TaxGo และโปรแกรมอื่นๆ เข้าสู่โปรแกรม LTAXONLINE ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) - การจัดเตรียมข้อมูล เอกสาร และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ - ตอบข้อซักถาม และปิดการอบรม

\*หมายเหตุ : - พักรับประทานอาหารว่างเวลา ๑๐.๓๐ น. และเวลา ๑๔.๓๐ น.  
- พักรับประทานอาหารเที่ยงเวลา ๑๒.๐๐ น.

- กำหนดการโครงการสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

สิ่งที่ท่านจะได้รับในการอบรมครั้งนี้ กระเป๋า /เอกสารประกอบการอบรม /สมุด /ปากกา



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนามเพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปี ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ”

\*\*\*\*\*

วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๗

๐๘.๐๐ – ๐๙.๐๐ ลงทะเบียน/รับเอกสาร/ พิธีเปิด

๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ บรรยาย “แนวทางการจัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้ง่าย สำเร็จและใช้งานได้จริง”  
-การติดตั้งและตั้งค่าโปรแกรมต่าง ๆ (QGIS, LTAX GIS ,LTAX ๓๐๐๐ และอื่นๆ)  
-เทคนิคการนำเข้า ปรับปรุงข้อมูล ค้นหาตำแหน่งแปลงที่ดิน โฉนด นส.3ก. สปก. และที่ไม่มี เอกสารสิทธิ์/  
การส่งข้อมูลแผนที่แม่บทเข้าสู่โปรแกรม LTAX ๓๐๐๐

วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๗

๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ บรรยาย “เทคนิคการสำรวจภาคสนาม เพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้ง่ายสำเร็จและใช้งานได้จริง”

-การจัดทำแบบพิมพ์แผนที่และเอกสารที่ใช้ในการออกสำรวจ/การใช้โปรแกรมช่วยสำรวจภาคสนามใน โทรศัพท์หรือแท็บเล็ต/  
-การนำเข้า (Digitize) แผนที่โรงเรียนและป้ายการปรับข้อมูล แปลงที่ดิน  
๑๓.๐๐ – ๑๖.๓๐ -การบันทึกและปรับปรุงข้อมูล จากข้อมูลสำรวจภาคสนาม เข้าโปรแกรม LTAX ๓๐๐๐ -  
การจัดทำบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ต.ส.๓), ราคาประเมินทุนทรัพย์ของที่ดิน  
และสิ่งปลูกสร้าง (ภ.ต.ส.๑) และแบบแสดงรายการคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง  
(ภ.ต.ส.๗) ด้วย LTAX ๓๐๐๐ ร่วมกับ LTaxPRO แบบอัตโนมัติ  
-การปรับปรุงข้อมูลเอกสารสิทธิ์ที่ดินตามมาตรา 10 โปรแกรมประยุกต์ระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์  
LTAXGIS และโปรแกรมแผนที่ภาษี และทะเบียนทรัพย์สิน LTAX ๓๐๐๐  
๑) การรวมรูปแปลงที่ดิน / การแบ่งแยกรูปแปลงที่ดิน  
๒) การโอนกรรมสิทธิ์ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง  
๓) การจัดทำรายงาน ผ.ท.7 จากข้อมูลมาตรา10 ตามระเบียบข้อ 21



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “เทคนิคการบูรณาการฐานข้อมูล LTAX3000V4, TaxGo และ e-LASS เข้าสู่ระบบ LTAXONLINE แบบอัตโนมัติ ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) พร้อมการปรับปรุงแผนที่ภาษีตามมาตรา ๑๐ และการสำรวจภาคสนามเพื่อรองรับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ภาษีป้าย ประจำปี ๒๕๖๗ และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ”

\*\*\*\*\*

วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

๐๙.๐๐ – ๑๖.๓๐ -การบูรณาการข้อมูลทะเบียนทรัพย์สินจากโปรแกรม LTAX3000, TaxGo และโปรแกรมอื่นๆ เข้าสู่โปรแกรม LTAXONLINE ด้วยโปรแกรมหุ่นยนต์อัจฉริยะ (LTaxBot) - การจัดเตรียมข้อมูล เอกสาร และแนวทางการรับตรวจจากหน่วยงานตรวจสอบภาครัฐ - ตอบข้อซักถาม และปิดการอบรม

\*หมายเหตุ : - พักรับประทานอาหารว่างเวลา ๑๐.๓๐ น. และเวลา ๑๔.๓๐ น.  
- พักรับประทานอาหารเที่ยงเวลา ๑๒.๐๐ น.

- กำหนดการโครงการสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

สิ่งที่ท่านจะได้รับในการอบรมครั้งนี้ กระเป๋า /เอกสารประกอบการอบรม /สมุด /ปากกา