



“งานหนักไม่เคยฆ่าคน”

# รวมแม่โจ้รายสัปดาห์

หัวหน้างานบริการ



โทรศัพท์ 0 5387 3046 - 7

ฉบับที่ 80/2550	ปฏิทินกิจกรรมรอบสัปดาห์	วันที่ 8 - 14 มกราคม 2550
วันจันทร์ที่ 8 มกราคม 2550	เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป	คณะกรรมการจัดงานดอกไม้ที่บ้านโป่ง สำนักฟาร์ม มหาวิทยาลัยแม่โจ้ นำคณะเจ้าหน้าที่ กลุ่มเกษตรกร และผู้สนใจ จำนวน 50 คน เข้าศึกษาดูงาน “การกำจัดขยะอินทรีย์โดยใช้ไส้เดือนดิน” โดยมี รศ.ดร.อานัฐ ตันโช เป็นวิทยากร ณ โรงเรือนต้นแบบการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินจากขยะอินทรีย์ มูลนิธิโครงการหลวง คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
วันอังคารที่ 9 มกราคม 2550	เวลา 10.00 - 11.00 น.	รศ.ดร.อานัฐ ตันโช อาจารย์ประจำภาควิชาทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ให้การต้อนรับคณะกรรมการ แพลนบ้านกู่เต้า ตำบลโยนก อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย ในการเข้าศึกษาดูงานฐานการเรียนรู้การเกษตร “การกำจัดขยะที่สลายตัวโดยใช้ไส้เดือนดิน” ณ โรงเรือนต้นแบบการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินจากขยะอินทรีย์ มูลนิธิโครงการหลวง คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
วันอังคารที่ 9 มกราคม 2550	เวลา 18.00 น. เป็นต้นไป	ผศ.ดร.จำเนียร ยศราช รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ นำคณะบุคลากรงานประชาสัมพันธ์ จัด “ซุ้มไก่แสมแม่โจ้” ร่วม งานโครงการสานสัมพันธ์สามัคคีภาคีฯ สื่อมวลชน จังหวัดเชียงใหม่ ณ กรีนเลค รีสอร์ท จ.เชียงใหม่
วันพุธที่ 10 มกราคม 2550	เวลา 10.00 - 12.00 น.	ผศ.ดร.ณัฐวุฒิ ดุษฎี ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพลังงาน มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ให้การต้อนรับนักวิจัยสาขาเกษตรศาสตร์ และชีววิทยาจากสกววิจัยแห่งชาติ ซึ่งเดินทางมาเยี่ยมชมงานวิจัยด้านพลังงานทดแทน ณ ศูนย์วิจัยพลังงาน มหาวิทยาลัยแม่โจ้
วันที่ 11 - 12 มกราคม 2550	เวลา 09.00 - 17.00 น.	รศ.ดร.อานัฐ ตันโช รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “เทคนิคการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินจากขยะอินทรีย์ และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร” ซึ่งจัดโดย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ณ ห้องอบรม อาคารสุรพัฒน์ 1 เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา

11 1 ม.ค. 2550

สำนักทอสมุด มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพฤหัสบดีที่ 11 มกราคม 2550 เวลา 09.00 – 12.00 น.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประสาร วงศ์มณีรุ่ง รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และมาตรฐานการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ให้การต้อนรับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา การพานิช อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี พร้อมคณะกรรมการสำนักมาตรฐานการศึกษาในโอกาสเข้าศึกษาระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ณ ห้องประชุมชั้น 5 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่โจ้
วันศุกร์ที่ 12 มกราคม 2550	ผศ.ประสาร วงศ์มณีรุ่ง รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และมาตรฐานการศึกษา ให้การต้อนรับ รศ.ดร.เสาวณีย์ รัตนพานิช รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และคณะเจ้าหน้าที่ในการเข้าศึกษาดูงาน โดยมี นายกฤษฎา ภัคดี ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา นายอนวัช ยาวิชัย ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่ ดร.นรินทร์ ทองวิทยา เลขานุการคณะกรรมการโครงการบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมนำเยี่ยมชม
วันเสาร์ที่ 13 มกราคม 2550 09.00 – 16.00 น.	องค์การนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมกับสภานักศึกษา สโมสรนักศึกษา และชมรมนักศึกษาต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้กว่า 20 องค์การ จัดกิจกรรมงาน “วันเด็กแห่งชาติ ปี 2550” ณ บริเวณสวนป่าบุญศรีเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ภายในงานมีการจัดกิจกรรมร่วมสนุกและการแจกขนมและของรางวัลให้แก่เด็ก ๆ มากมาย มีขบวนรถไฟลอยฟ้าสำหรับการนั่งชมบรรยากาศและทัศนียภาพโดยรอบมหาวิทยาลัยแม่โจ้
ในระหว่างวันที่ 13-21 มกราคม 2550	ชมรมฟุตบอลสโมสรข้าราชการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดการแข่งขันฟุตบอล 7 คน “มินิคาวบอยคัพ” ครั้งที่ 1 ซึ่งเงินรางวัลพร้อมถ้วยเกียรติยศ ณ สนามกีฬาอินทนิล มหาวิทยาลัยแม่โจ้
วันอาทิตย์ที่ 14 มกราคม 2550	ตั้งแต่วันที่ 06.00 น. เป็นต้นไป มหาวิทยาลัยแม่โจ้จัดงาน “แม่โจ้เสื่อภูเขา ครั้งที่ 4” ณ อุทยานเกษตรและฟาร์มมหาวิทยาลัย โครงการพัฒนาบ้านโป่ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่

## รายละเอียดกิจกรรม

\*\*\*\*\*

### กลุ่มเกษตรกรดูงาน “การกำจัดขยะอินทรีย์โดยใช้ไส้เดือนดิน”

วันจันทร์ที่ 8 มกราคม 2550 เวลา 09.00 – 12.00 น. คณะกรรมการจัดงานดอกไม้บานที่บ้านโป่ง สำนักฟาร์มมหาวิทยาลัยแม่โจ้ นำคณะเจ้าหน้าที่ กลุ่มเกษตรกร และผู้ที่สนใจ จำนวน 50 คน เข้าศึกษาดูงาน “การกำจัดขยะอินทรีย์โดยใช้ไส้เดือนดิน” โดยมี รศ.ดร.อานัฐ ตันโช เป็นวิทยากรให้ความรู้เกี่ยวกับขั้นตอนและวิธีปฏิบัติในการใช้ไส้เดือนดินสำหรับการกำจัดขยะอินทรีย์และนำความรู้ที่ได้ไปเผยแพร่เพื่อให้เกิดประโยชน์ในการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอย ณ โรงเรือนต้นแบบการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินจากขยะอินทรีย์ มูลนิธิโครงการหลวง คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

### นักวิชาการมหาวิทยาลัยแม่โจ้เผยแพร่ความรู้การกำจัดขยะโดยใช้ไส้เดือนดิน

วันอังคารที่ 9 มกราคม 2550 เวลา 10.00 – 11.00 น. รศ.ดร.อานัฐ ตันโช อาจารย์ประจำภาควิชาทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ให้การต้อนรับคณะกรรมการแพลนบ้านกู่เต้า ตำบลโยนก อำเภอเชียงแสน จังหวัดเชียงราย ในการเดินทางเข้าศึกษาดูงานฐานการเรียนรู้การเกษตร “การกำจัดขยะที่สลายตัวโดยใช้ไส้เดือนดิน” ณ โรงเรือนต้นแบบการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินจากขยะอินทรีย์ มูลนิธิโครงการหลวง คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และในวันพฤหัสบดีที่ 11 และวันศุกร์ที่ 12 มกราคม 2550 เวลา 09.00 – 17.00 น. รศ.ดร.อานัฐ ตันโช ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “เทคนิคการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินจากขยะอินทรีย์ และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร” ซึ่งจัดโดย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เพื่อเผยแพร่ความรู้และขั้นตอนการผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินให้แก่นักวิชาการ นักศึกษา เกษตรกร และผู้ที่สนใจ เพื่อเป็นแนวทางในการกำจัดเศษเหลือจากฟาร์มแล้วเปลี่ยนกลับมาเป็นปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนดินให้เกิดประโยชน์ได้ใหม่ ณ ห้องอบรม อาคารสุรพัฒน์ 1 เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา

### ร่วมงานสานสัมพันธ์ ฯ จังหวัดเชียงใหม่

วันอังคารที่ 9 มกราคม 2550 เวลา 18.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จำเนียร ยศราช รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ พร้อมด้วย นางสมพร แรกชำนาญ หัวหน้างานประชาสัมพันธ์ นำคณะบุคลากรงานประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัด “ซุ้มไก่แฮมแม่โจ้” ร่วม งานโครงการสานสัมพันธ์สามัคคีภาคีฯ สื่อมวลชนจังหวัดเชียงใหม่ ณ กรีนเลค รีสอร์ท จ.เชียงใหม่

### สภาวิจัยแห่งชาติเข้าเยี่ยมชม “ศูนย์วิจัยพลังงาน มหาวิทยาลัยแม่โจ้”

วันพุธที่ 10 มกราคม 2550 เวลา 10.00 – 12.00 น. ผศ.ดร.ณัฐวดี ดุษฎี ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพลังงาน มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ให้การต้อนรับนักวิจัยสาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยาจากสภาวิจัยแห่งชาติ ซึ่งเดินทางมาเยี่ยมชมงานวิจัยด้านพลังงานทดแทน และร่วมแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในการทำงานด้านการวิจัยพลังงาน ณ ศูนย์วิจัยพลังงาน มหาวิทยาลัยแม่โจ้

## **อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรีจัดงานมหาวิทยาลัยแม่โจ้**

วันพฤหัสบดีที่ 11 มกราคม 2550 เวลา 09.00 – 12.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประสาร วงศ์มณีรุ่ง รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และมาตรฐานการศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ให้การต้อนรับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา การพานิช อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี พร้อมคณะกรรมการสำนักมาตรฐานการศึกษาในโอกาสเข้าศึกษาระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ณ ห้องประชุมชั้น 5 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เพื่อเป็นแนวทางในการสร้างคุณภาพการศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรีต่อไป

## **มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีดูงานวิชาการและระบบการบริหารงานแม่โจ้**

วันศุกร์ที่ 12 มกราคม 2550 เวลา 09.00 น. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประสาร วงศ์มณีรุ่ง รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และมาตรฐานการศึกษา ให้การต้อนรับ รองศาสตราจารย์ ดร.เสาวณีย์ รัตนพานิช รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี และคณะเจ้าหน้าที่ในการเข้าศึกษาดูงานเพื่อเตรียมการรองรับและพัฒนางานด้านต่าง ๆ ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยมี นายกฤษฎา ภัคดี ผู้อำนวยการกองบริการการศึกษา นายอนวัช ยาวิชัย ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่ ดร.นรินทร์ ทองวิทยา เลขาธิการคณะกรรมการโครงการบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมนำเข้าศึกษาดูงาน

## **ชมรมฟุตบอลสโมสรข้าราชการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัด “มินิคาวบอยคัพ” ครั้งที่ 1**

ชมรมฟุตบอลสโมสรข้าราชการ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ขอเชิญชวนนักศึกษาและบุคลากรมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมแข่งขันฟุตบอล 7 คน “มินิคาวบอยคัพ” ครั้งที่ 1 ซึ่งเงินรางวัลจำนวน 10,000 บาท พร้อมด้วยเกียรติยศ ในระหว่างวันที่ 13 – 21 มกราคม 2550 ณ สนามกีฬาอินทนิล มหาวิทยาลัยแม่โจ้ สมัครและสอบถามรายละเอียดได้ที่ คุณกมล กล่อมมิตร งานสารบรรณ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี โทรศัพท์ 0 5387 3042

## **มหาวิทยาลัยแม่โจ้จัด “งานวันเด็กแห่งชาติ”**

องค์การนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ร่วมกับสถานศึกษา สโมสรนักศึกษา และชมรมนักศึกษาต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้กว่า 20 องค์การ จัดกิจกรรมงาน “วันเด็กแห่งชาติ ปี 2550” ในวันเสาร์ที่ 13 มกราคม 2550 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป ณ บริเวณสวนป่าบุญศรีเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ภายในงานมีการจัดกิจกรรมร่วมสนุกและการแจกขนมและของขวัญให้แก่เด็ก ๆ มากมาย มีขบวนรถไฟลอยฟ้าสำหรับการนั่งชมบรรยากาศและทัศนียภาพโดยรอบมหาวิทยาลัย

## **มหาวิทยาลัยแม่โจ้จัดงาน “แม่โจ้เสื่อภูเขา ครั้งที่ 4”**

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ขอเชิญชวนท่านที่ชื่นชอบการขี่จักรยานร่วมงาน “แม่โจ้เสื่อภูเขา ครั้งที่ 4” ในวันอาทิตย์ที่ 14 มกราคม 2550 ตั้งแต่เวลา 06.00 น. ณ อุทยานเกษตรและฟาร์มมหาวิทยาลัย โครงการพัฒนาบ้านโป่งอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่

อาจารย์ทรงศักดิ์ ภู่น้อย ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาการท่องเที่ยวเกษตรเชิงนิเวศ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ กล่าวว่า “การแข่งขันจักรยานแม่โจ้เสื่อภูเขา เป็นกิจกรรมซึ่งทางมหาวิทยาลัยแม่โจ้จัดขึ้นเป็นประจำในช่วงเดือนมกราคมของทุกปี สำหรับในปีนี้มีมหาวิทยาลัยแม่โจ้ร่วมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในโอกาสครองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี โดยการจัด “งานดอกไม้บานที่บ้านโปง” ในระหว่างวันที่ 15 ธันวาคม 2549 – 15 มกราคม 2550 ทางศูนย์พัฒนาการท่องเที่ยวเกษตรเชิงนิเวศ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดได้กิจกรรมนี้ขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนและเยาวชนหันมาออกกำลังกายเพื่อสุขภาพและห่างไกลจากยาเสพติด การแข่งขันแบ่งออกเป็น 4 ประเภท ได้แก่

1. จักรยานเสื่อภูเขาประเภท A ระยะทางประมาณ 40 กม. (อัตราค่าสมัคร 350 บาท)
2. จักรยานเสื่อภูเขาประเภท B ระยะทางประมาณ 30 กม. (อัตราค่าสมัคร 300 บาท)
3. จักรยานเสื่อภูเขาประเภท C ระยะทางประมาณ 15 กม. (อัตราค่าสมัคร 250 บาท)
4. จักรยานเพื่อการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ระยะทางประมาณ 10 กม. (อัตราค่าสมัคร 100 บาท)

แต่ละประเภทแบ่งการแข่งขันออกเป็นชายหญิง และรุ่นอายุต่าง ๆ ท่านที่สนใจสมัครเข้าร่วมแข่งขันสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์พัฒนาการท่องเที่ยวเกษตรเชิงนิเวศ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โทรศัพท์ 0 5329 3003

### **คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้**

#### **จัดกิจกรรม “โครงการเยี่ยมชมแปลงสาธิต” (Field Day)**

วันจันทร์ที่ 15 มกราคม 2550 เวลา 09.00 – 16.30 น. คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จัดกิจกรรม “โครงการเยี่ยมชมแปลงสาธิต” (Field Day) ครั้งที่ 3 ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประพันธ์ โอสถาปนบุรี คณบดีคณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัด Field Day ว่า “คณะผลิตกรรมการเกษตรได้ตระหนักถึงความสำคัญของการบริการวิชาการสู่ชุมชน จึงมีนโยบายให้แต่ละภาควิชาได้นำผลงานวิจัยและประสบการณ์ของบุคลากรมาสร้างเป็นฐานเรียนรู้การเกษตร เพื่อให้สามารถถ่ายทอดสู่ชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นการร่วมแลกเปลี่ยนประสบการณ์อันจะนำไปสู่การสร้างเครือข่ายการวิจัยได้ต่อไป”

1. ฐานการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตผัก
2. ฐานการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตเห็ดเศรษฐกิจ
3. ฐานเทคนิคการตัดแต่งกิ่งเพื่อผลิตลำไยคุณภาพ
4. ฐานไม้ดอกไม้ประดับ
5. ฐานการเรียนรู้ทางพืชไร่และการเกษตรผสมผสานสู่ชุมชน
6. ฐานการปลูกผักหลังบ้านด้วยระบบไฮโดรโปนิกส์
7. ฐานการกำจัดขยะที่สลายตัวได้โดยใช้ไส้เดือนดิน
8. ฐานความรู้เกี่ยวกับแมลง
9. ฐานการเลี้ยงปลาบึก
10. ฐานการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม

11. ฐานการเลี้ยงสัตว์ปีก
12. ฐานการเลี้ยงสุกรแบบครบวงจร
13. ฐานการผลิตน้ำนมคุณภาพดี
14. ฐานการทำปุ๋ยหมักระบบกองเดิมอากาศ

สำหรับการจัดฝึกอบรมระยะสั้นในการจัดงานครั้งนี้ ได้แก่ หลักสูตรที่น่าสนใจดังต่อไปนี้

หลักสูตร	จำนวน(คน)	สถานที่
เทคโนโลยีการผลิตลำไยนอกฤดู	150	อุทยานเกษตรและฟาร์มฯ
การใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในการเพาะเห็ดแบบยั่งยืน	100	สาขาพืชผัก
การทำเครื่องดื่มน้ำผักเพื่อสุขภาพ	30	สาขาพืชผัก
การสกัดน้ำมันหอมระเหยเพื่อใช้ในการเกษตร	50	สาขาพืชไร่
การจัดการแมลงศัตรูพืชผักแบบผสมผสาน	30	อาคารกล้วยไม้ ชั้น 4

ขอเชิญชวนเกษตรกร นักศึกษา และบุคลากรที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมเยี่ยมชมแปลงสาธิตโดยสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานบริการวิชาการและวิจัย คณะผลิตกรรมการเกษตร โทรศัพท์ 0 5387 3349

### ขอเชิญร่วมสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง

### “การพัฒนากระบวนการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย”

(ISO 14001: และ OHSAS 18001 : 1991)

ชมรมเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ขอเชิญเข้าร่วมสัมมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การพัฒนากระบวนการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย” (ISO 14001: และ OHSAS 18001 : 1991) โดยวิทยากรรับเชิญจากมหาวิทยาลัยมหิดล รศ.สยาม อรุณศรีมรกต และอาจารย์สตีลลิทธี แสงสายัณห์ ในระหว่างวันที่ 15 – 16 มกราคม 2550 ณ ห้อง E101 ตึกคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ดร.รัตนา โพธิสุวรรณ อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ในการจัดสัมมนาในครั้งนี้ว่า “เนื่องจากในปัจจุบัน การทำงานในโรงงานที่มีอุปกรณ์ เทคโนโลยีเครื่องจักรและสารเคมีต่าง ๆ ล้วนส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยในกระบวนการทำงาน และระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย ซึ่งถือเป็นสิ่งสำคัญที่สถานประกอบการต่าง ๆ ต้องคำนึงถึงเพื่อสร้างมาตรฐานให้ได้รับการยอมรับตามที่กฎหมายกำหนด ดังนั้นผู้เข้าร่วมอบรมจะสามารถเข้าใจถึงประโยชน์ของการจัดการสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัยซึ่งล้วนเป็นประโยชน์ต่อผู้ปฏิบัติงาน สถานประกอบการ รวมถึงก่อให้เกิดประโยชน์แก่สังคมโดยรวมต่อไป”

ขอเชิญชวนคณาจารย์ นักศึกษา และผู้ที่สนใจสมัครและแจ้งรายชื่อเข้าร่วมสัมมนาได้ที่ ชมรมเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โทรศัพท์ 086 916 1912 ค่าลงทะเบียนท่านละ 600 บาท (รวมค่าอาหารกลางวันและอาหารว่าง พร้อมเอกสารและประกาศนียบัตรหลังผ่านการฝึกอบรม)

## ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร จัดสัมมนาฉลองครบรอบ 25 ปี

### “ทิศทางการเกษตรไทยในทศวรรษหน้า”

ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ขอเชิญเข้าร่วมสัมมนาวิชาการครบรอบ 25 ปี ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร ในหัวข้อ “ทิศทางการเกษตรไทยในทศวรรษหน้า” ในระหว่างวันที่ 18 – 19 มกราคม 2550 ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญสม วราเอกศิริ หัวหน้าภาควิชาส่งเสริมการเกษตร คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ กล่าวว่า “เพื่อเป็นการร่วมเทิดพระเกียรติเนื่องในวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งทรงเป็น “กษัตริย์เกษตร” ผู้ทรงสนับสนุนการเกษตรไทยให้ก้าวหน้ามาจนปัจจุบัน ดังนั้นในโอกาสการครบรอบ 25 ปี ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้จึงได้จัดสัมมนาในครั้งนี้ขึ้น โดยเชิญวิทยากรกิตติมศักดิ์ ได้แก่ ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล เลขาธิการมูลนิธิชัยพัฒนา บรรยายพิเศษเรื่อง “แนวทางการอยู่รอดของเกษตรกรระดับรากหญ้า” ดร.ปัญญา โชติเทวัญ ประธานบริษัท สหฟาร์ม จำกัด บรรยายพิเศษเรื่อง “ทิศทางการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมเกษตรในตลาดโลก” และ ร้อยตำรวจเอก ดร.นิติภูมิ นวรัตน์ ผู้อำนวยการสถาบันเอเชียและแอฟริกาศึกษาแห่งมหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ คอลัมน์นิสต์ประจำหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ บรรยายพิเศษเรื่อง “สินค้าเกษตรไทยในตลาดโลก”

ขอเชิญท่านที่สนใจเข้าร่วมสัมมนาลงทะเบียนสำรองที่นั่งล่วงหน้าได้ที่ คุณศรีวรรณ ดอนวิเศษ โทรศัพท์ 0 5387 3294 – 5 (ค่าลงทะเบียนจำนวน 800 บาท) ข้าราชการสามารถเข้าร่วมสัมมนาได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิเบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ได้ สำหรับวันที่ 19 มกราคม 2550 เป็นการเข้าศึกษาดูงานนมกรรมพืชสวนโลกเฉลิมพระเกียรติ “ราชพฤกษ์ 49”

### มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เปิดรับนักศึกษาปริญญาตรี ปีการศึกษา 2550

ในปีการศึกษา 2550 มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่ จะรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักศึกษาชั้นปริญญาตรีในระบบรับตรง โดยรับสมัครผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวส. หรือ ปวท. หรือ อวท. หรืออุดมการศึกษารดับอื่นที่เทียบเท่าตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด เพื่อคัดเลือกเข้าเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตรต่อเนื่อง หรือเทียบเข้าเรียน 2 ปี ในสาขาวิชาดังต่อไปนี้

สาขาวิชาพืชไร่	รับจำนวน 10 คน
สาขาวิชาไม้ผล	รับจำนวน 10 คน
สาขาวิชาสัตว์ปีก	รับจำนวน 15 คน
สาขาวิชาการประมง	รับจำนวน 10 คน
สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร	รับจำนวน 25 คน
สาขาวิชาพัฒนาการท่องเที่ยว	รับจำนวน 15 คน
สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	รับจำนวน 45 คน
สาขาวิชาวัสดุศาสตร์ (อุตสาหกรรมการยาง)	รับจำนวน 25 คน
สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (การจัดการทั่วไป)	รับจำนวน 25 คน

สาขาบริหารธุรกิจ (การตลาด)

รับจำนวน 25 คน

สาขาวิชาการบัญชี

รับจำนวน 75 คน

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจ

รับจำนวน 75 คน

ผู้ประสงค์จะสมัครเพื่อเข้ารับการคัดเลือก สมัครโดยตรงที่ กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี ชั้น 2 ตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2550 ถึงวันที่ 9 มีนาคม 2550 โทรศัพท์ 0 5387 3163 - 4

### **แต่งตั้ง “หัวหน้าสำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้”**

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ แต่งตั้ง อาจารย์วิเชียร วันชัยนาวิน เป็นหัวหน้าสำนักงานอธิการบดีคนแรก ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยที่ 2752/2549 ลงวันที่ 22 ธ.ค. 49 ในตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 9 ระดับ 9 ตำแหน่งดังกล่าวมีหน้าที่ทำงานตามนโยบายและการมอบหมายหน้าที่จากอธิการบดีเป็นผู้เกี่ยวข้องช่วยเหลือ ดูแล ให้คำปรึกษา แนะนำ ด้านระเบียบ ข้อบังคับ กฎหมายต่าง ๆ แก่ทุกงานและทุก ๆ คน ยึดหลักการด้านอาวุโส มีความรู้ความสามารถ และประสบการณ์ทำงานที่จะพัฒนาและสนองนโยบายมหาวิทยาลัย

อาจารย์วิเชียร วันชัยนาวิน จบปริญญาตรี วท.บ.(เศรษฐศาสตร์) จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ปริญญาโท M.S. (Agricultural Economics) จาก UPLB. ประเทศฟิลิปปินส์ พ.ศ. 2513 เริ่มรับราชการที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2525 จึงโอนย้ายมาเป็นอาจารย์สังกัดคณะธุรกิจการเกษตร มีความสนใจด้านการเมือง การปกครอง และกฎหมายเป็นพิเศษ จึงนำประสบการณ์ดังกล่าวมาใช้ให้เกิดประโยชน์แก่ส่วนรวมแม่โจ้ตลอดมา

### **ปฏิทินกิจกรรม “รั้วแม่โจ้รายสัปดาห์” เสนอทุกวันจันทร์**

ขอเชิญร่วมส่งข่าวและกิจกรรมเพื่อเผยแพร่ให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ ได้ทราบที่

งานประชาสัมพันธ์ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ โทรศัพท์ 0 5387 3046 — 47