

# เอกสารประชาสัมพันธ์ มก.

จัดทำโดย...งานประชาสัมพันธ์ มก. โทร.0-๒๙๔๒-๘๐๘๑-๓ ภายใน ๕๐๑๑-๖



ปีที่ ๒๗ ฉบับที่ ๒๒ วันที่ ๒๓ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๒

## มก. ลงนามอนุญาตให้ใช้สิทธิในสิทธิบัตร KU-Green

เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2552 รศ.อุดมชัย กปิลกาญจน์ อธิการบดี ได้ลงนามในข้อตกลงการอนุญาตให้ใช้สิทธิตามสิทธิบัตร องค์ประกอบย่อยสลายได้ทางชีวภาพจากแป้ง (KU-Green) ร่วมกับ น.ส.วรรณงค์ วิจักษณโยธิน กรรมการผู้จัดการ บริษัทเอ็กซิส คอนซัลแต้นส์ จำกัด ณ อาคารสารนิเทศ 50 ปี

จากข้อตกลงดังกล่าว มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้อนุญาตให้บริษัทเอ็กซิส คอนซัลแต้นส์ จำกัด ใช้สิทธิในสิทธิบัตรการประดิษฐ์ เรื่อง องค์ประกอบย่อยสลายได้ทางชีวภาพจากแป้ง (KU-Green) ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่สำเร็จรูปที่พร้อมจะขึ้นรูปที่ผู้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิทำการผลิตจำหน่าย โดยเน้นการจำหน่ายยังตลาดต่างประเทศ สำหรับประเทศไทยเราเนื่องจากยังไม่มีกฎหมายห้ามใช้โฟม ประกอบกับราคาจำหน่ายผลิตภัณฑ์ KU-Green ยังมีราคาแพงกว่าโฟม ความนิยมใช้งานในประเทศไทยจึงน้อยอยู่ ทั้งนี้ การอนุญาตให้ใช้สิทธิในสิทธิบัตร KU-Green ดังกล่าวจะมีระยะเวลานับตั้งแต่วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2552 - 28 ตุลาคม 2565 โดยบริษัทเอ็กซิส คอนซัลแต้นส์ จำกัด มอบค่าตอบแทนการอนุญาตรวมถึงจากยอดจำหน่ายสินค้าตามที่ระบุในข้อตกลงให้แก่ มก. และนักวิจัยผู้ประดิษฐ์ตามสิทธิบัตรด้วย

สำหรับ KU-Green เป็นผลงานของ รศ.ดร.งามทิพย์ ภู่วโรดม และ รศ.สายสนม ประดิษฐ์ดวง คณะอุตสาหกรรมเกษตร ที่ได้ร่วมกันคิดค้นและพัฒนาภาชนะบรรจุอาหารย่อยสลายได้ทางชีวภาพจากมันสำปะหลัง โดยมุ่งเน้นที่จะเพิ่มศักยภาพการใช้ประโยชน์และแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรดังกล่าวให้มีมูลค่าสูงขึ้น พร้อมทั้งส่งเสริมการรักษาสิ่งแวดล้อมด้วยการทดแทนภาชนะที่ย่อยสลายยาก เช่น โฟม หรือพลาสติกในการบรรจุอาหาร ผลิตภัณฑ์ KU Green เป็นผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค ไม่มีอันตรายของสารพิษที่อาจปนเปื้อนกับอาหาร ภายหลังจากการใช้งานแล้วสามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติ โดยไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งผลงานนี้เคยได้รับรางวัลระดับโลก รางวัล High Potential in EU Market จาก NON Food Private Label (NEPL) ประเทศฝรั่งเศส มาแล้ว

ที่มา : รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ

ข้อมูล ณ วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2552

## ทีมนนทรีอีสานวิทยาเขตสกลนคร คว่ำแชมป์ประเทศไทย

### Honda ประหยัดน้ำมัน

ทีมนนทรีอีสาน A คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร คว่ำแชมป์การแข่งขันฮอนด้าพัฒนายานยนต์ประหยัดน้ำมัน ปีที่ 11 ประจำปี 2551 ระดับประเทศ ด้วยสถิติสร้างค่าประหยัดสูงสุด ประเภทรถประติษฐ์ ด้วยค่าประหยัด 999.746 กม./ลิตร จากทีมที่ผ่านเข้ารอบลงแข่งขันทั้งสิ้น 353 ทีม ในการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศที่จัดขึ้นระหว่างวันที่ 7 - 8 กุมภาพันธ์ 2552 ณ กรมทหารราบที่ 11 รักษาพระองค์ (บางเขน) ได้รับรางวัลถ้วยพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเป็นตัวแทนประเทศไทยไปเข้าร่วมแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิงระดับนานาชาติ ณ ประเทศญี่ปุ่น ในปลายปี 2552 ซึ่งจะนำทีมโดย อ.นนทวัฒน์ จันทร์เจริญ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ และ รศ. ดร.ศุภกิจ นนทนานนท์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

สำหรับทีมนนทรีอีสาน A ที่สร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย ในครั้งนี้ ประกอบด้วยบุคลากรและนิสิตของคณะ ดังนี้

- |                         |  |                         |                                  |
|-------------------------|--|-------------------------|----------------------------------|
| § นายประยุทธ์ สุวรรณานา | นายช่างเทคนิค 2 (ผู้จัดการทีม)           | § นางสาวพรสวรรค์ ศรีทิน | นิสิตชั้นปีที่ 2 (ผู้ขับขี)      |
| § นายอาทิตย์ ใจก้อน     | นิสิตชั้นปีที่ 4 ตำแหน่ง (ช่างเครื่อง 1) | § นายชยุตม์ วรรณฐ       | นิสิตชั้นปีที่ 2 (ช่างเครื่อง 2) |
| § นายธีรภัทร์ สุริยนต์  | นิสิตชั้นปีที่ 3 (เจ้าหน้าที่ตุรกร)      |                         |                                  |

ที่มา : คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ข้อมูล ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2552

## ผลการแข่งขันกีฬายิงธนูเกษตรศาสตร์โอเพ่น ครั้งที่ 10

ตามที่ชมรมกีฬายิงธนู มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้จัดการแข่งขันกีฬายิงธนู "เกษตรศาสตร์ โอเพ่น ครั้งที่ 10 ประจำปี 2552" ในระหว่างวันที่ 16 - 18 มกราคม 2552 ณ สนามรักบี้-ฟุตบอล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน นั้น ปรากฏว่ามีนักกีฬาที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันครั้งนี้ ดังนี้

### 1. น.ส.ศิริลักษณ์ สุขสมร นิสิตคณะศึกษาศาสตร์ ได้รับรางวัล

- ชนะเลิศอันดับที่ 1 ประเภทบุคคลหญิงคันทนูโค้งกลับ ระดับอุดมศึกษา ระยะ 18 เมตร
- ชนะเลิศอันดับที่ 1 ประเภททีมคันทนูโค้งกลับ ระดับอุดมศึกษา ระยะ 18 เมตร
- ชนะเลิศอันดับที่ 2 ประเภทบุคคลหญิงคันทนูโค้งกลับ ระดับทั่วไป ระยะ 70 เมตร รอบจัดอันดับ
- ชนะเลิศอันดับที่ 2 ประเภทบุคคลหญิงคันทนูโค้งกลับ ระดับทั่วไป ระยะ 70 เมตร รอบแพ้คัดออก

### 2. นายหริต หัตถา นิสิตบัณฑิตวิทยาลัย ได้รับรางวัล

- ชนะเลิศอันดับที่ 1 ประเภททีมคันทนูโค้งกลับ ระดับอุดมศึกษา ระยะ 18 เมตร

### 3. นายเชษฐ ฝ่องอุดม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล

- ชนะเลิศอันดับที่ 1 ประเภททีมคันทนูโค้งกลับ ระดับอุดมศึกษา ระยะ 18 เมตร

ที่มา : ชมรมกีฬายิงธนู มก.

ข้อมูล ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2552

## สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม

### จัดอบรมบุคลากรประกันภัยแก่ คปภ.

จากการที่คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบอาชีพธุรกิจประกันภัย (คปภ.) ได้มอบความไว้วางใจให้สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม เป็นผู้จัดโครงการฝึกอบรมความรู้เกี่ยวกับการประกันภัย สำหรับผู้ขอรับและขอต่ออายุใบอนุญาตเป็นตัวแทนและนายหน้าประกันภัย เพื่อพัฒนาบุคลากรที่จะเข้าสู่วงการธุรกิจประกันวินาศภัย และประกันชีวิต โดยเมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2552 รศ.วุฒิชัย กปิลกาญจน์ อธิการบดีได้เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรมฯ และมีเลขาธิการ คปภ.

กล่าวแสดงความยินดี หลังพิธีเปิดงานได้ร่วมชมนิทรรศการเกี่ยวกับการประกันภัยที่จัดขึ้น ณ บริเวณชั้น 1 อาคารวิทยบริการ

สำหรับการฝึกอบรมบุคลากรประกันภัยนี้ กำหนดจัดขึ้นเมื่อวันที่ 22 มกราคม 2552 , วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2552 และวันที่ 17 - 18 กุมภาพันธ์ 2552 โดยมีผู้เข้าฝึกอบรมในแต่ละหลักสูตร รวม 119 คน ดังนี้

วัน/เดือน/ปี	หลักสูตร	จำนวนผู้เข้าอบรม
22 มกราคม 2552	ขอรับใบอนุญาตตัวแทนประกันชีวิต	10
11 กุมภาพันธ์ 2552	ขอต่อใบอนุญาตนายหน้าประกันวินาศภัย ครั้งที่ 1	32
	ขอรับใบอนุญาตตัวแทนประกันวินาศภัย	5
17 กุมภาพันธ์ 2552	ขอต่อใบอนุญาตตัวแทนประกันชีวิต ครั้งที่ 1	14
	ขอต่อใบอนุญาตตัวแทนประกันวินาศภัย ครั้งที่ 1	12
18 กุมภาพันธ์ 2552	ขอต่อใบอนุญาตนายหน้าประกันชีวิต ครั้งที่ 2	8
	ขอต่อใบอนุญาตนายหน้าประกันวินาศภัย ครั้งที่ 2	38

ที่มา : สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มก.

ข้อมูล ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2552

## ขอเชิญซื้อสลาก มก. บำรุงสภาพอากาศไทย

ตามที่สภาพอากาศไทย จะจัดงานอากาศ ประจำปี 2552 ในระหว่างวันที่ 30 มีนาคม - 7 เมษายน 2552 ณ บริเวณสวนอัมพร นั้น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้จัดทำสลากบำรุงสภาพอากาศไทยฉบับละ 100 บาท ขายได้สมทบโดยเสด็จพระราชกุศลบุคลากรและนิสิต ตลอดจนผู้มีจิตศรัทธาทั่วไปสามารถร่วมทำบุญโดยซื้อสลากได้ที่ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มก. ชั้น 6 อาคารสารนิเทศ 50 ปี ได้ทุกวัน เวลาราชการ รายละเอียดรางวัลสามารถดูได้ที่ [www.ku.ac.th](http://www.ku.ac.th)

ที่มี : รองอธิการบดีฝ่ายอำนวยการ

ข้อมูล ณ วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2552