

AEC NEWS

ปีที่ 16 ฉบับที่ 204 เดือนกันยายน 2559



H.E. Pe Zin Tun
Union Minister
Ministry of Electricity and Energy
Myanmar



“THE WINNER IN THE ASEAN BEST PRACTICES AWARDS FOR ENERGY MANAGEMENT IN BUILDING AND INDUSTRIES LARGE BUILDING CATEGORY” ในงาน ASEAN ENERGY BUSINESS FORUM 2016



รางวัลชนะเลิศด้านพลังงานระดับอาเซียน



รางวัลชนะเลิศด้านพลังงานระดับอาเซียน “THE WINNER IN THE ASEAN BEST PRACTICES AWARDS FOR ENERGY MANAGEMENT IN BUILDING AND INDUSTRIES LARGE BUILDING CATEGORY” ในงาน ASEAN ENERGY BUSINESS FORUM 2016 เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2559 ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติเมียนมาร์ 2 เมืองเนปิดอร์ สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ รางวัลแห่งความภาคภูมิใจของเราชาว ม.หัวเฉียวฯ ทุกคนที่ทำความดีให้กับมหาวิทยาลัยและประเทศไทยในระดับอาเซียน



ปัจฉิมนิเทศนักศึกษาทุน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา ครั้งที่ 13

แผนกทุนและบริการนักศึกษา สำนักพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) จัดโครงการ "ปัจฉิมนิเทศนักศึกษาทุน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา ครั้งที่ 13" ประจำปีการศึกษา 2559 เพื่อให้นักศึกษามีจิตสำนึกและความรับผิดชอบในการคืนเงินกองทุนฯ เมื่อสำเร็จการศึกษา โดยคุณลักษณะ ตรีคุณรังสี ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายการลงทุน บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนกรุงศรี จำกัด คุณกอบศักดิ์ ตัวงนา หัวหน้าส่วนผู้จัดการโครงการภาครัฐ เป็นวิทยากรผู้บรรยาย เกี่ยวกับการคืนเงินกองทุนฯ และการเงินต้องวางแผน ณ หอประชุม มฉก. เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2559



พิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2559

รศ.ดร.ประจักษ์ พุ่มวิเศษ อธิการบดีมหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) เป็นประธานพิธีจุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย ในพิธีไหว้ครู ประจำปีการศึกษา 2559 เพื่อให้นักศึกษาใหม่ได้แสดงออกถึงความกตัญญูต่องานที่ต่อครู-อาจารย์ และสืบสานประเพณีอันดีงาม ให้คงสืบไป รวมทั้งการมอบประกาศเกียรติคุณแก่นักศึกษาที่มีผลการเรียนดี กิจกรรมเด่นมีความประพฤติเรียบร้อย และสร้างชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัยฯ ณ หอประชุม มฉก. เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2559



ลงนามกระชับความร่วมมือด้านจีน

รศ.ดร.อุไรพรรณ เจนวาณิชยานนท์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) และ ศ.ยี หง (Prof. Yi Hong) รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเศรษฐศาสตร์และการเงินยูนิอัน สาธารณรัฐประชาชนจีน ลงนามกระชับความสัมพันธ์ด้านจีนในโครงการแลกเปลี่ยนนักศึกษาซึ่งได้ร่วมมือยาวนานกว่า 9 ปี พร้อมประชุมหารือการเปิดสอนหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีนเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจ ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 อาคารอำนวยการ มฉก. บางพลี เมื่อวันที่ 13 กันยายน 2559



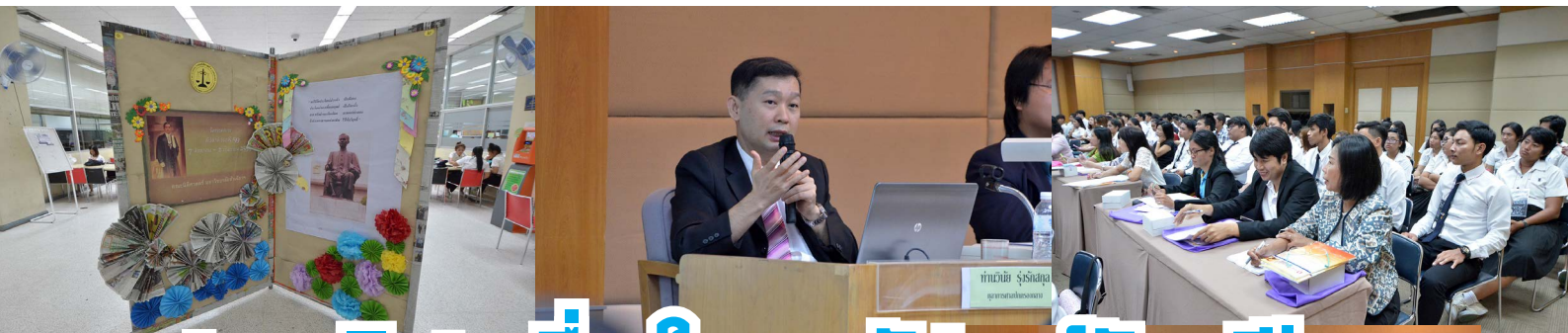
โครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office)

รศ.ดร.ประจักษ์ พุ่มวิเศษ อธิการบดี และ อ.ฉลอง แขวงอินทร์ รองอธิการบดี และทีมพนักงานมหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) ให้การต้อนรับคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อรับการตรวจประเมินอาคารบรรณสาร ในการประกวดโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) กับกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งได้เข้ารอบระดับเหรียญทองรอบสุดท้าย โดยมีนางสาวสุภาพร ชัยธัมมะปกรณ์ ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารสนเทศ เป็นผู้นำเสนอและชาวบรรณสารสนเทศ ให้การต้อนรับด้วยความอบอุ่น ณ ห้องบรรยายพิเศษ 2 (สื่อประสม) ชั้น 2 อาคารบรรณสาร เมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2559

ศูนย์บรรณสารสนเทศบริการวิชาการ



นางสาวสุภาพร ชัยธัมมะปกรณ์ ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารสนเทศ ม.หัวเฉียวฯ เป็นประธานเปิดงานบริการวิชาการ เรื่อง การสงวนรักษาทรัพยากรสารสนเทศจากตัวเล่มสู่ดิจิทัล โดยมีผู้เชี่ยวชาญจาก ม.ธรรมศาสตร์ สงข.พัฒนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มาบรรยาย และสาธิตการวิธีป้องกัน ฟันฟู การอนุรักษ์ทรัพยากรสารสนเทศของห้องสมุด รวมถึงการจัดทำไฟล์ดิจิทัล ณ ห้องบรรยายพิเศษ 2 (สื่อประสม) ชั้น 2 อาคารบรรณสาร เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2559



เสวนาพิเศษเนื่องในงานสัปดาห์วันรพี' 59



คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) จัดแสดงนิทรรศการ และเสวนาพิเศษเนื่องในงานสัปดาห์วันรพี' 59 หัวข้อ "ปัญหาการจัดซื้อ จัดจ้างในคดีปกครอง" เพื่อให้ นักศึกษา บุคลากร และประชาชนทั่วไป ได้มีความรู้ทางด้านกฎหมาย และประชาสัมพันธ์คณะนิติศาสตร์ให้บุคคลทั่วไปได้รู้จัก โดยคุณวินัย รุ่งรักสกุล ตุลาการศาลปกครอง คุณศศิธรณ ทรงบัณฑิตย์ ผอ.สนง.ตรวจเงินแผ่นดิน จ. สมุทรปราการ เป็นวิทยากรบรรยาย ณ ห้องบรรยายพิเศษ 2 (สี่ประสม) ชั้น 2 อาคารบรรณสาร เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม 2559



แข่งขันตอบปัญหากฎหมาย เนื่องในโอกาสวันรพี 59



เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2559 ที่ผ่านมา คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) จัดการแข่งขันตอบปัญหากฎหมายระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายในเขตกรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และภาคตะวันออก เนื่องในงานสัปดาห์วันรพี'59 โดยมีโรงเรียนที่ให้ความสนใจเข้าร่วมการแข่งขันกว่า 70 โรงเรียน

การแข่งขันแบ่งออกเป็นสองรอบ โดยรอบคัดเลือกเป็นข้อสอบปรนัย แล้วคัดโรงเรียนที่ได้คะแนนดีที่สุด 10 ทีม เข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ ซึ่งผลปรากฏว่ามีโรงเรียนที่เข้ารอบชิงชนะเลิศ ทั้งหมด 12 ทีม (เนื่องจากมีคะแนนเท่ากันในลำดับที่ 9 จำนวน 3 ทีม จึงถือว่าเข้ารอบหมด) ได้แก่

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------|
| 1. โรงเรียนโยธินบูรณะ | 7. โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย |
| 2. โรงเรียนสตรีวัดอัปสรสวรรค์ | 8. โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี |
| 3. โรงเรียนวัดสุทธิวราชม | 9. โรงเรียนราชวินิตบางเขน |
| 4. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา | 10. โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์ |
| 5. โรงเรียนชลราษฎรอำรุง | 11. โรงเรียนอัสสัมชัญศรีราชา |
| 6. โรงเรียนบางปะกอกวิทยาคม | 12. โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า |



ผลการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ ปรากฏว่า โรงเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนวัดสุทธิวราชม รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา และรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย



งานรำลึกครบรอบวันคล้ายวันเกิดปรมาจารย์ขงจื้อ 2567 ปี

คณะภาษาและวัฒนธรรมจีน มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) จัดงานรำลึกครบรอบวันคล้ายวันเกิดปรมาจารย์ขงจื้อ 2567 ปี เพื่อส่งเสริมให้คณาจารย์และนักศึกษารักษาคุณธรรมจริยธรรมด้านความกตัญญูกตเวทิต่อครูบาอาจารย์ ภายในงานยังมีการจัดนิทรรศการ การประกวดแข่งขันการเขียนพู่กันจีน และประกวดแข่งขันการกล่าวสุนทรพจน์ เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาได้ฝึกปฏิบัติพัฒนาทักษะการเขียนพู่กันจีน และพัฒนาทักษะการกล่าวสุนทรพจน์ โดย รศ.ดร.พรพรรณ จันทร์โรนันทน์ คณบดีคณะภาษาและวัฒนธรรมจีน เป็นประธานกล่าวเปิดงาน พร้อมต้อนรับเปิดเยี่ยมชมนิทรรศการ มีคณาจารย์ นักศึกษาร่วมกิจกรรมครั้งนี้กว่า 300 คน ณ อาคารบรรณสาร ชั้น 1 เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2559



ผลการแข่งขันการเขียนพู่กันจีน

ชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ นางสาวสรินญา จันทร์รุ่งเรือง
 ชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ นายสุทธิพันธ์ ณรงค์วัฒนา
 ชนะเลิศอันดับที่ 3 ได้แก่ นางสาวดวงใจ ข้าเทศ



ผลการแข่งขันการกล่าวสุนทรพจน์

ชนะเลิศอันดับที่ 1 ได้แก่ นางสาวเสาวรัตน์ แซ่ล่อ
 ชนะเลิศอันดับที่ 2 ได้แก่ นางสาวอุมพร โจนร์ศรีมีกุล
 ชนะเลิศอันดับที่ 3 ได้แก่ นางสาวदनัยญา ผ่องศรี

ประชุมวิพากษ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับปรับปรุง พ.ศ.2560



สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม คณะสาธารณสุขศาสตร์และสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) ได้รับเกียรติจากผู้ทรงคุณวุฒิ ประกอบด้วย ผศ.ดร.สิทธิพงษ์ ดิลกวนิช นายกสมาคมสถาบันอุดมศึกษาสิ่งแวดล้อมไทย นายพิษณุ แสนประเสริฐ อติตรองอธิบดีกรมอนามัย และ ดร.ไชยยศ บุญญากิจ ที่ปรึกษาประธานกรรมการบริหาร บริษัท ยูไนเต็ท แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ ในการร่วมประชุมวิพากษ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับปรับปรุง พ.ศ.2560 เพื่อให้ได้หลักสูตรที่มีมาตรฐานทางวิชาการและทันสมัยต่อสถานการณ์ปัจจุบัน ณ ห้องประชุม 5 อาคารอำนวยการ มฉก. เมื่อวันที่ 13 กันยายน 2559 ที่ผ่านมา



การประกวดนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ประจำปี 2559

ทีม Science HCU นำทีมโดยอาจารย์เนรมิต จิรกาญจน์ไพศาล อาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสมาชิกประกอบด้วยนักศึกษาสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ จำนวน 5 คน ได้แก่

- นายธรรวัช ตั้งศิริตันลีน
- น.ส.อภิสร่า มิตรพิทักษ์
- น.ส.วรดา เนตรสุวรรณ
- น.ส.วนิษา ดั่งสำรวย
- นายกรกฤษ อุทิศอุทัยวรรณ

และว่าที่ ร.ต.เทพสุรีย์ จันสามารถ เจ้าหน้าที่สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ได้ส่งผลงาน “เครื่องมือวัดและวิเคราะห์การเหยียดข้อเข่าและการบริหารหน้าท้อง” ในการประกวดนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ประจำปี 2559 ซึ่งจัดโดยสำนักวิทยาศาสตร์การกีฬากรมพลศึกษา

ผลการประกวดนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ประจำปี 2559 ทีม Science HCU มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ ได้รับ “รางวัลชนะเลิศ” โดยได้รับเงินรางวัล 90,000 บาท เมื่อวันที่ 10 กันยายน 2559 ณ อาคารกีฬานิมิบุตร สนามกีฬาแห่งชาติ โดยทีมงานอาจารย์ผู้ให้คำปรึกษาด้าน knee extension phase ได้แก่ อาจารย์ภาสิณี สงวนสิทธิ์ และอาจารย์อมรรัตน์ ไตทองหล่อ อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ คอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



โครงการ มชก. บริการชุมชน ครั้งที่ 186

มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มชก.) ร่วมกับหน่วยแพทย์สงเคราะห์ชุมชนมูลนิธิป่อเต็กตึ๊ง จัดโครงการ มชก. บริการชุมชน ครั้งที่ 186 ซึ่ง อาจารย์ นักศึกษา และเจ้าหน้าที่ร่วมแรงร่วมใจให้บริการประชาชนประกอบด้วย บริการตรวจโรคทั่วไป จ่ายยา ถอนฟัน ตรวจน้ำตาลในเลือด ทำกายภาพบำบัด ตรวจพยาธิในเด็ก ตรวจมะเร็งเต้านม ฟังเข็ม ตัดผม กำจัดเหา ตรวจวัดสายตา พร้อมแจกแว่นสายตา และจัดกิจกรรมสันทนาการ เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2559 ณ โรงเรียนตรุณรัตน์ ซ.วัดด่านสำโรง ถ.สุขุมวิท ต.สำโรงเหนือ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ

นักศึกษาคณะนิเทศศาสตร์ คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับประเทศ



คณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) ได้ส่งตัวแทนประกอบด้วย อาจารย์ชาติตรี บัวคลี่ นส.หทัยรัตน์ ฉัตรแก้วพรรัตน์ นส.อิสริย์ บุญกรด นส.ศิรินันท์ วั่งชัย นายวิสิฐ ынตการ และนายณรงเกียรติ จำกัตสิน เข้าร่วมแข่งขันโครงการ "พัฒนาเครือข่ายเยาวชนและสถาบันการศึกษาสี่ประสานพระราชดำริ" และสามารถคว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 จากจำนวนมหาวิทยาลัยที่ผ่านการคัดเลือกรอบแรก 16 มหาวิทยาลัยทั่วประเทศ โดยได้ส่ง "โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนอย่างมีส่วนร่วมตามแนวคิดเศรษฐกิจสร้างรอยยิ้มยั่งยืนและเศรษฐกิจดิจิทัล" ซึ่งเป็นโครงการที่บูรณาการการเรียนการสอน การบริการวิชาการแก่สังคมและการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ในการนี้ได้รับเกียรติจาก พณฯ อองอาจ เสนาณรงค์ องคมนตรีเป็นประธานเปิดงานและเยี่ยมชมนิทรรศการของคณะนิเทศศาสตร์ด้วย ณ อาคารสำนักงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เขตบางพลัด กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2559

นศ.คณะเทคนิคการแพทย์รับรางวัล คุณธรรม-จริยธรรมดีเด่น



นายณัฐดนัย สิ้นจงสุขภงกช นักศึกษาคณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ ใบประกาศนียบัตรเชิดชูเกียรติพร้อมเงินรางวัล รางวัลคุณธรรม-จริยธรรมดีเด่น มูลนิธิเทคนิคการแพทย์ศาสตราจารย์วิบูล วิราวุธรัตน์ ประจำปี 2558 จากสมาคมบัณฑิตสถาบันผลิตบัณฑิตเทคนิคการแพทย์แห่งประเทศไทย โดยได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์ เกษม วัฒนชัย องคมนตรี เป็นผู้มอบรางวัล เพื่อยกย่องนักศึกษาที่ใช้หลักคุณธรรมและจริยธรรมในการดำรงชีวิต และมีความประพฤติที่ดีงามเหมาะสมสำหรับการเป็นนักศึกษาเทคนิคการแพทย์ เมื่อวันที่ 7 กันยายน 2559 ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์ ดร.วีระพงษ์ ประัชชญาสิทธิกุล ชั้น 2 อาคารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการแพทย์ คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

การจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project Based Learning)



แผนกพัฒนาการเรียนการสอน สำนักพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) จัดโครงการอบรมเชิงวิชาการ เรื่อง การจัดการเรียนรู้แบบโครงงานเป็นฐาน (Project Based Learning) เพื่อเป็นการเสริมสร้างความรู้ให้กับอาจารย์ผู้เข้าอบรม ได้นำแนวคิดและหลักการไปใช้จัดการเรียนการสอนให้มีคุณภาพ สร้างทัศนคติที่ดีต่อการจัดการเรียนการสอนอันจะเกิดความสุขในการสอน และส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมผู้เรียนไปในทิศทางที่พึงประสงค์ โดย รศ.ดร.ปรัชญนันท์ นิลสุข คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เป็นวิทยากร ณ ห้องบรรยาย 3 อาคารอำนวยการ ชั้น 3 เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2559



แนวทางเข้าสู่ตำแหน่งวิชาการ

แผนกพัฒนางานวิจัยและสื่อการเรียนรู้ สำนักพัฒนาวิชาการ มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ (มฉก.) จัดโครงการประชุมเชิงวิชาการ เพื่อให้คณาจารย์มีความรู้ความเข้าใจ เรื่อง หลักเกณฑ์กระบวนการพิจารณาเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ และการเตรียมผลงานทางวิชาการที่มีคุณภาพเพื่อเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ โดยรองศาสตราจารย์ ดร.อุไรพรธม เจนวณิชยานนท์ รองอธิการบดี เป็นวิทยากร ณ ห้องบรรยาย 3 ชั้น 3 อาคารอำนวยการ เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2559

ค้นหาให้...อ่าน

เทคนิคการเปิดแอร์รถ ให้เหมาะสมช่วงหน้าฝน



ช่วงนี้บ้านเราเข้าสู่ฤดูฝนเต็มรูปแบบแล้ว บางพื้นที่ก็ฝนกระหน่ำจนเกิด 'น้ำรอการระบาย' เล่นเอาคนใช้รถแก๊งเล็กเครียดกันไปตามๆ กัน ซึ่งช่วงหน้าฝนต่อหน้าหนาวแบบนี้ จะทำให้เกิดความชื้นสะสมในระบบปรับอากาศได้ง่ายมาก

วันนี้จึงมาแนะนำเทคนิคการใช้แอร์รถยนต์ช่วงหน้าฝน เพื่อยืดอายุการใช้งาน ป้องกันไม่ให้ตู้แอร์อับชื้นจนเป็นสาเหตุของเชื้อราได้

1. ปรับอุณหภูมิแอร์ให้เหมาะสม

สภาพอากาศในหน้าฝนจะเย็นลงจากช่วงหน้าร้อนอยู่แล้ว ดังนั้นจึงควรปรับเพิ่มอุณหภูมิของแอร์ให้สูงกว่าปกติเล็กน้อย เพื่อไม่ให้แอร์สร้างความเย็นสะสมมากเกินไป อีกทั้งยังเป็นการช่วยเพิ่มการประหยัดน้ำมันขึ้นด้วย หากรู้สึกร้อน อาจใช้วิธีเพิ่มแรงลมแอร์ก่อน ถ้าไม่เย็นจริงๆ ค่อยปรับอุณหภูมิให้เย็นลงแทน

2. ปิด A/C ก่อนดับเครื่องยนต์

ระบบแอร์ช่วงหน้าฝนจะมีการสะสมความชื้นไว้มากกว่าปกติ ดังนั้น เพื่อป้องกันความชื้นไม่ให้สะสมอยู่ในตู้แอร์ จึงควรปิดสวิตซ์ A/C ก่อนดับเครื่องยนต์ราว 1-2 นาที เพื่อไล่ความชื้นออกไปก่อน ซึ่งวิธีนี้จะช่วยลดความอับชื้น แถมยังลดการเกิดเชื้อราในช่องแอร์ได้

3. ลุยน้ำท่วมสูงให้ปิดแอร์

หากเลี่ยงไม่ได้ที่จะต้องลุยน้ำท่วม ให้ใช้ความเร็วต่ำที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพื่อลดโอกาสที่น้ำจะถูกดูดเข้าเครื่องยนต์จนทำให้เครื่องยนต์พังได้ แต่หากระดับน้ำมีความสูงแตะใต้ท้องรถแล้วล่ะก็ ให้รีบปิดแอร์ทันที เพราะพัดลมแอร์อาจหมุนกระทบน้ำอย่างแรง จนทำให้ใบพัดหักได้ หากเป็นเช่นนั้นแล้ว ประสิทธิภาพในการระบายความร้อนก็จะลดลง จนอาจนำไปสู่การโอเวอร์ฮีตได้

4. เปิดรถผึ้งแดดบ้าง

หากรู้สึกที่แอร์รถมีกลิ่นอับ ให้ลองนำรถไปจอดไว้กลางแจ้ง แล้วเปิดประตูออกทุกบานให้แสงแดดส่องถึง เพื่อไล่ความชื้นให้หมดไป แถมยังสามารถฆ่าเชื้อแบคทีเรียได้ด้วย ทางที่ดีควรทำสัปดาห์ละ 1 ครั้ง โดยเฉพาะช่วงหน้าฝนแบบนี้

เพียงเท่านี้ก็ช่วยยืดอายุการใช้งานแอร์ให้ยาวนานขึ้น ปลอดภัยจากเชื้อแบคทีเรียที่เป็นสาเหตุของกลิ่นอับ แถมยังไม่เสียเงินสักบาทอีกด้วยครับ



ที่มา : <http://auto.sanook.com/54801>