



ข่าว มหาวิทยาลัยขอนแก่น

Khon Kaen University

ฝ่ายประชาสัมพันธ์ สำนักงานอธิการบดี

โทร 1288

ประจำวันพุธที่ 11 กรกฎาคม 2533

ข่าวสารภายใน*****ข่าวสารภายใน*****ข่าวสารภายใน*****ข่าวสารภายใน

571. จ.กระทรวงเกษตรอินโดนีเซียจัดงาน

เช้าวันนี้ เวลา 09.00 น. นายสุวิชา สัตยนาวิณ กรรมการผู้จัดการบริษัท เพล็ค อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด ได้นำคณะเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรของประเทศอินโดนีเซีย พร้อมด้วยอาจารย์จากสถาบันวิจัยยางและสำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 20 คน เข้าฟังการบรรยายสรุปและดูงานด้านการวิจัยและโครงการวิจัยระบบการทำฟาร์ม กิจกรรมสหกรณ์การเกษตรหนองหวาย การเลี้ยงปลาของสมาชิกสหกรณ์ของคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยมี รศ.ดร.เทอด เจริญวัฒนา รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น ให้การต้อนรับ โดยในภาคเช้าจะเป็นการบรรยายสรุปกิจการที่ห้องประชุมสถาบันวิจัยและพัฒนา ส่วนภาคบ่ายจะเป็นการศึกษาดูงานนอกสถานที่

572. ข่าวจากงานสวัสดิการ

คณะกรรมการจัดที่พักอาศัยได้สำรวจพบว่าผู้ที่มีมหาวิทยาลัยได้จัดที่พักอาศัยให้แล้วไม่ได้พักอาศัย และยังมีผู้ไม่มีสิทธิ์เข้าพักอาศัยแทน คณะกรรมการจัดที่พักอาศัย กลุ่ม ก. ประชุมครั้งที่ 3/2533 มีมติให้เรียกคืนที่พัก ดังนี้

แฟลตโสด จำนวน 15 ราย, แฟลตครอบครัว จำนวน 3 ราย, บ้านพักระดับ 1-2 จำนวน 6 ราย, บ้านพักระดับ 3 จำนวน 3 ราย และบ้านพักระดับ 4-6 จำนวน 2 ราย

ขณะนี้กำลังอยู่ในระหว่างดำเนินการให้คืน หากบุคลากรท่านใดได้พบเห็นหรือสงสัยว่าการพักอาศัยไม่เป็นไปตามระเบียบ ขอให้แจ้งงานสวัสดิการ กองการเจ้าหน้าที่ โทร 1370 หรือ 1770 เพื่อจะได้ตรวจสอบต่อไป

573. อาจารย์ มข. คิดค้นโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอน

เป็นโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป หลายรูปแบบทั้งแบบฝึกปฏิบัติ ทบทวนทเรียน สร้างสถานการณ์จำลอง การแก้ปัญหาและเกม

ผศ.นพ.ศักดิ์ ไซกกิจวิทยุ ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ และเวชศาสตร์ฟื้นฟู คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เปิดเผยว่า โปรแกรมดังกล่าวนี้ ประดิษฐ์ขึ้นร่วมกับอาจารย์อีก 2 ท่าน คือ ผศ.นพ.สุกศิลป์ สุนทรภา และ อ.นพ.สมบัติ เจริญแจ้งอรุณ เพื่อให้นักศึกษาได้ใช้โปรแกรมทบทวนทเรียน จากแบบทดสอบต่าง ๆ ที่บรรจุในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ รวมทั้งให้นักศึกษาได้ฝึกการแก้ปัญหาจากสถานการณ์จำลองที่สร้างขึ้นด้วย

นอกจากนั้น ยังได้สร้างโปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อใช้สร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอนด้วย เพื่อให้อาจารย์ผู้สอนสามารถสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ช่วยสอนได้ด้วยตนเอง โดยไม่จำเป็นต้องมีความรู้ด้านการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เลย เพียงแต่มีความเข้าใจพื้นฐานด้าน Word Processor บ้างและได้รับการฝึกอบรมอีกเพียงเล็กน้อย ก็สามารถสร้างโปรแกรมช่วยสอนได้ หากอาจารย์หรือหน่วยงานการศึกษาใด สนใจเข้ารับการฝึกอบรมหรือ Copy โปรแกรมดังกล่าว โปรดติดต่อได้ที่ สำนักงานคณบดี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่นในเวลาราชการ

574. ข่าวจากงานซ่อมบำรุง

จากการที่ได้มีเหตุการณ์ไฟฟ้าในโรงพยาบาลตึก ๗ ตึก ๗ ในช่วงเช้าของวันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม 2533 ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการทำงานของภาครักษาพยาบาลนั้น งานซ่อมบำรุงของโรงพยาบาลศรีนครินทร์ ได้ดำเนินการตรวจสอบแล้ว ใ้คร่ขอเรียนชี้แจงว่า

ในช่วงเวลาดังกล่าว (วันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม ที่ผ่านมา) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้ทำการตัดไฟฟ้าบางส่วนเพื่อเปลี่ยนฉนวนหุ้มสายไฟ เขตอำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น และจ่ายกระแสไฟฟ้าเพียงบางส่วนเข้ามาในมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทำให้กระแสไฟฟ้าตกเครื่องกำเนิดไฟฟ้าฉุกเฉินของโรงพยาบาล (ซึ่งจะทำงานเมื่อไม่มีกระแสไฟฟ้าจ่ายเข้าโรงพยาบาล) จะสตาร์ทเครื่องกำเนิดกระแสไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ เพื่อส่งกระแสไฟฟ้าไปยังส่วนที่จำเป็นของโรงพยาบาล และเมื่อเครื่องกำเนิดไฟฟ้าฉุกเฉินสำรองทำงาน แรงเคลื่อนไฟฟ้าในระบบจะสูงขึ้นซึ่งจะส่งผลให้เครื่องกำเนิดไฟฟ้าฉุกเฉิน

สำรองหยุดทำงานโดยอัตโนมัติเช่นกัน พอเครื่องกำเนิดไฟฟ้าหยุดกระแสไฟฟ้าจะตก และดับอีกสลับกันไปมาดังนี้ จึงทำให้เกิดการขัดข้องของกระแสไฟดังกล่าว

งานซ่อมบำรุง ขอเรียนชี้แจงว่าระบบจ่ายกระแสไฟฟ้าโดยอัตโนมัติของโรงพยาบาล ยังคงทำงานได้สมบูรณ์ และจะหาทางป้องกันปัญหาดังกล่าวโดยประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคืองานไฟฟ้ามหาวิทยาลัยขอนแก่น และการไฟฟ้าจังหวัดขอนแก่น ในคราวต่อไป พร้อมกับขอภัยในความขัดข้องจากเหตุการณ์ดังกล่าวมา ณ โอกาสนี้

575. ขอเชิญส่งบทความเรียงความด้านคอมพิวเตอร์เข้าประกวด

งานวิเทศสัมพันธ์ ฝ่ายวางแผนและพัฒนา แจ้งว่า Center of the International Cooperation for Computerization (CICC) จะจัดให้มีการประกวดบทความเรียงความเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ ครั้งที่ 4 ประจำปี ค.ศ.1990 (The Fourth Computerization Essay Contest, 1990 FY) โดยกำหนดให้ผู้สมัครเลือกหัวข้อใดหัวข้อหนึ่งจาก 3 หัวข้อต่อไปนี้

1. Ways in which I am making/have made the most of my computer training experiences in Japan at my place of work.
2. Ways in which I am making/have made computerization at my place of work.
3. Ways in which computerization in our country can be advanced.

ความยาว 16 หน้ากระดาษ เอ 4 (ประมาณ 5,000 คำ) เป็นภาษาอังกฤษด้วยระยะบรรทัด พิมพ์ double Spacing โดยต้องส่งให้ถึงฝ่ายจัดการประกวด ภายในวันที่ 10 สิงหาคม 2533 ผลการตัดสินจะประกาศให้ทราบในเคื่อกันยายน 2533 ผู้ชนะการประกวดจะได้รับเชิญไปศึกษาดูงาน ณ ประเทศญี่ปุ่น เป็นเวลา 7 วัน

ผู้สนใจขอรายละเอียดได้ที่งานประชาสัมพันธ์ หรืองานวิเทศสัมพันธ์ กองแผนงาน โทร 1383 และจัดส่งบทความไปที่ Computerization Essay Contest Secretariat, Center of The International Cooperation for Computerization (CICC), Mita Mori Building No. 43,13-16, Mita 3-chome, Minato-Ku, Tokyo 108 Japan.