

ปีที่ 11 ฉบับที่ 9 ประจำเดือนกันยายน พ.ศ.2548

ผลการประกวดประเภทต่าง ๆ ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ พ.ศ. 2548

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

1. การประกวดพานพุ่มสักการะ

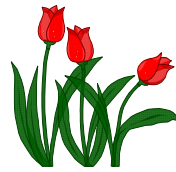
ประเภทดอกไม้สด

- | | |
|-------------|------------------------------------|
| รางวัลที่ 1 | โรงเรียนนาคประสิทธิ์ |
| รางวัลที่ 2 | โรงเรียนราชินีบูรณะ |
| รางวัลที่ 3 | โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม |
| รางวัลที่ 3 | โรงเรียนนารีนุทา |



ประเภทดอกไม้ประดิษฐ์

- | | |
|-------------|------------------------------|
| รางวัลที่ 1 | โรงเรียนโพธาวัฒนาเสนี |
| รางวัลที่ 2 | โรงเรียนนาคประสิทธิ์ |
| รางวัลที่ 3 | โรงเรียนอรุณประดิษฐ เพชรบุรี |



รางวัลชมเชย 2 รางวัล

1. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์
2. โรงเรียนนารีวิทยา

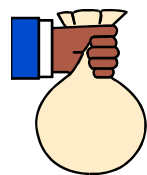
2. การประกวดภูมิปัญญาท้องถิ่น

- | | |
|-------------|--|
| รางวัลที่ 1 | ไม่มีผู้ได้รับรางวัล |
| รางวัลที่ 2 | โรงเรียนวิสุทธิรังษี ชื่อโครงการ “การยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อรา <i>Ph chrysosporium</i> จากใบชุมเห็ดและต้นบอระเพ็ด” |
| รางวัลที่ 3 | โรงเรียนเพิ่มวิทยาชื่อโครงการ “น้ำขิงขจัดคราบเลือด” |
| รางวัลที่ 3 | โรงเรียนสามพรานวิทยาชื่อโครงการ “ผลิตภัณฑ์ยาทาผิวหนังจากคำลิง” |
| รางวัลชมเชย | โรงเรียนชะอำคุณหญิงเนื่องบุรี ชื่อโครงการ “ผลิตภัณฑ์จากผักกูดทะเล” |



เนื่องจากรางวัลที่ 1 ไม่มีโรงเรียนใดได้รับรางวัล คณะฯ ขอมอบเงินที่เหลือให้แก่โรงเรียนที่เข้าร่วมการแข่งขันเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดทำอุปกรณ์ จำนวน 7 โรงเรียน ๆ ละ 300 บาท ดังนี้

1. โรงเรียนนารีวิทยา
2. โรงเรียนบางพลีราษฎร์บำรุง
3. โรงเรียนบ้านคาวิทยา
4. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย
5. โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์
6. โรงเรียนสมเด็จพระปิยมหาราชรมณียเขต
7. โรงเรียนสระกะเทียมวิทยาคม



3. การแข่งขันวาดภาพ

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น หัวข้อ “ป่าสวยน้ำใสดอกไม้งาม”

- รางวัลที่ 1 โรงเรียนบอสโกพิทักษ์
รางวัลที่ 2 โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย
รางวัลที่ 3 โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม



รางวัลชมเชย 2 รางวัล

1. โรงเรียนนครปฐมศึกษาลัย
2. โรงเรียนบางพลีราษฎร์บำรุง

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หัวข้อ “วิกฤติ”

- รางวัลที่ 1 โรงเรียนหอแซฟอุปถัมภ์
รางวัลที่ 2 โรงเรียนพรหมานุสรณ์ จ.เพชรบุรี
รางวัลที่ 3 โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย



รางวัลชมเชย 2 รางวัล

1. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม
2. โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง

4. การจัดการประกวดการจัดระบบนิเวศจำลอง

- รางวัลที่ 1 โรงเรียนนาคประสิทธิ์ ชื่อระบบนิเวศจำลอง “ป่าดิบชื้น”
รางวัลที่ 2 โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม ชื่อระบบนิเวศจำลอง “ระบบนิเวศป่าดิบชื้น”
รางวัลที่ 3 โรงเรียนแหลมบัววิทยา ชื่อระบบนิเวศจำลอง “ป่าดิบชื้น”

รางวัล Popular Vote

โรงเรียนนาคประสิทธิ์ ชื่อระบบนิเวศจำลอง “ป่าดิบชื้น”



5. การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ (ภาษาอังกฤษ)

- รางวัลที่ 1 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
รางวัลที่ 2 โรงเรียนเบญจมเทพอุทิศ จังหวัดเพชรบุรี
รางวัลที่ 3 โรงเรียนหอแซฟอุปถัมภ์

6. การแข่งขันละครทางวิทยาศาสตร์

- รางวัลที่ 1 โรงเรียนโพธารัตนาเสนี
รางวัลที่ 2 โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ
รางวัลที่ 3 โรงเรียนกระทุ่มแบน “วิเศษสมุทคุณ”

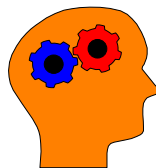


7. การแข่งขันทักษะทางวิทยาศาสตร์

- รางวัลที่ 1 โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย
รางวัลที่ 2 โรงเรียนนาคประสิทธิ์
รางวัลที่ 3 โรงเรียนนครปฐมศึกษาลัย

รางวัลชมเชย 1 รางวัล

1. โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร



8. การแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

รางวัลที่ 1 โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดราชบุรี

รางวัลที่ 2 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

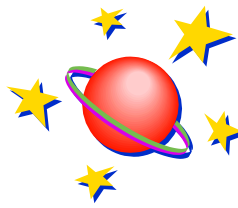
รางวัลที่ 3 โรงเรียนราชินีบูรณะ

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

รางวัลที่ 1 โรงเรียนหอแซฟอุปถัมภ์

รางวัลที่ 2 โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รางวัลที่ 3 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม



9. การแข่งขันโต้วาที

รางวัลที่ 1 โรงเรียนครุณราชบุรี

รางวัลที่ 2 โรงเรียนสมเด็จพระปิยมหาราชรมณียเขต

รางวัลชมเชย 2 รางวัล

1. โรงเรียนท่าม่วงราษฎร์บำรุง
2. โรงเรียนประสาทรัฐประชากิจ



สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล

ร่วมสนับสนุนงบประมาณ โครงการวิจัย

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ได้รับงบประมาณสนับสนุนสมทบการดำเนินการโครงการวิจัยเรื่อง “การนำพลังงานความร้อนทิ้งจากหม้อไอน้ำมาใช้ในลานตากตะกอน” จาก สำนักงานกินแบ่งรัฐบาล เป็นจำนวนเงิน 90,000 บาท

กิจกรรมนักศึกษา



❖ คณะกรรมการนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการกีฬา Major เพื่อเป็นกิจกรรมที่ส่งเสริมความสามัคคีต่อเนื่องจากงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ระหว่างนักศึกษาในสาขาวิชาให้เข้มแข็งยิ่งขึ้น และเป็นการเชื่อมความสัมพันธ์ของนักศึกษาระหว่างสาขาวิชาเอกเพื่อเพิ่มความสามัคคีในระดับคณะ ณ Sport Complex และ โรงยิม มหาวิทยาลัยศิลปากร ในวันที่ 1 – 2 กันยายน 2548

ทุนการศึกษา

❖ คุณประพนธ์ วนาพิทักษ์ กรรมการและเลขานุการ มูลนิธิอุทกพิธานอุบล ได้มอบทุนการศึกษา จำนวน 10,000 บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) ให้แก่นางสาว นุชนาถ แก้วทอง นักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาวิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

ข่าวบุคคล



้ กันยายน 2548 - 3

♣ รองศาสตราจารย์ ดร.วสิน อิงคพัฒนากุล อาจารย์ประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

- ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นรองศาสตราจารย์สาขาวิชานิเวศวิทยา ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 28 ธันวาคม 2547

- ได้รับอนุญาตเป็นวิทยากร โครงการประชุมวิชาการ เรื่อง มาตรฐานการศึกษากับการเป็นองค์กรในกำกับของรัฐ ในวันที่ 20 กันยายน 2548 เวลา 10.15 – 12.00 น. ณ ห้อง ดวงตะวันแกรนด์ โรงแรมลองบีช ชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

- ได้รับอนุญาตเป็นกรรมการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในประจำปีการศึกษา 2547 ให้กับคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ในวันที่ 15 กันยายน และ คณะวิทยาการจัดการในวันที่ 16 กันยายน 2548 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

- ได้รับอนุญาตเป็นกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในคณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2547 ในวันที่ 13 - 14 กันยายน 2548

- ได้รับอนุญาตให้เดินทางไปติดตามและประเมินผลการดำเนินกิจกรรม โครงการติดตามและประเมินผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดกิจกรรมการพัฒนาบัณฑิตอุดมคติไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2548 ในวันที่ 18 กรกฎาคม 2548 ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร, วันที่ 29 กรกฎาคม 2548 มหาวิทยาลัยแม่โจ้, วันที่ 30 กรกฎาคม 2548 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์วิทยาเขตวังไกลกังวล, วันที่ 25 – 26 สิงหาคม 2548 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา และประมาณ กลางกันยายน 2548 ณ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

♣ อาจารย์ ดร.ปานใจ ชารัทสนวงศ์ ประจำภาควิชาคอมพิวเตอร์ได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 29 ธันวาคม 2547

♣ อาจารย์ ดร.มยุรา อารีกิจเสรี อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา ได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาสัตววิทยา ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 12 พฤศจิกายน 2547

♣ อาจารย์ ดร.กมลชนก พานิชการ อาจารย์ประจำภาควิชาสถิติ ได้รับการแต่งตั้ง ให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาสถิติภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2548

♣ อาจารย์ ดร.กลางพล กมลโชติ อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี

- ได้รับอนุญาตเป็นวิทยากร โครงการดำเนินงานด้านกิจการนักศึกษาในหัวข้อ ประชุมอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อวัตถุประสงค์ให้อาจารย์มีความรู้ความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษา และปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี ห้องประชุม อาคาร 9 ชั้น 3 ในวันที่พุธที่ 31 สิงหาคม 2548 เวลา 13.00 – 17.00 น.

- ได้รับอนุญาตเป็นวิทยากรบรรยายการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การใช้วิทยุสื่อสาร โทรศัพท์มือถือ และการควบคุมดูแลรักษาความปลอดภัย ด้วยกล้องโทรทัศน์วงจรปิด” ในวันที่ 11 สิงหาคม 2548 เวลา 16.00 น. ณ อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี

♣ อาจารย์ ดร.ชาคร วิญญวนนิช อาจารย์ประจำภาควิชาฟิสิกส์ ได้รับอนุญาต เป็นวิทยากร ในการประชุมสัมมนาเรื่อง “ระบบวิธีการจัดสอบวิชา O-Net และ A-Net ประจำปีการศึกษา 2548” ในวันอังคารที่ 16 สิงหาคม 2548 เวลา 09.00 – 16.00 น. ณ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ

♣ อาจารย์ ดร.รัชฎา บุญเต็ม อาจารย์ประจำภาควิชาเคมี ได้รับอนุญาต เป็นกรรมการสอบโครงงานวิทยานิพนธ์ ในวันจันทร์ที่ 11 กรกฎาคม 2548 เวลา 10.00 น. ณ ห้อง 1122 ชั้น 11 ตึกมหามกุฏ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย

♣ อาจารย์ ดร.สุพรรณิ ฉายะบุตร ได้รับอนุญาตเป็นกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในคณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2547 ในวันที่ 13-14 กันยายน 2548

❖ อาจารย์ ดร.พงษ์ศักดิ์ หนูพันธ์ อาจารย์ประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ได้รับอนุญาตเป็นอาจารย์พิเศษ สอนวิชา 210613 สำหรับนิสิตปริญญาเอกในภาคต้น ปีการศึกษา 2548 ในวันที่ 8,29 สิงหาคม 2548 และวันที่ 5 กันยายน 2548 เวลา 13.00 – 16.00 ณ คณะวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

❖ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดวงเดือน ไกรลาศ อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา ได้รับอนุญาตให้เข้าร่วมปฏิบัติงาน ภาคสนามในโครงการเฝ้าระวังเพื่อการป้องกันและแก้ปัญหาการแพร่โรคหนองพยาธิในพื้นที่ของโครงการเขื่อนแควน้อย อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯปี 2548 – 2551 ในระหว่างวันที่ 29 กรกฎาคม - 10 กันยายน 2548

❖ รองศาสตราจารย์ ดร.ฉวีวรรณ รัตนประเสริฐ อาจารย์ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ ได้รับอนุญาตเข้าร่วมประชุมและเป็นวิทยากรบรรยายหัวข้อ Clones and Varieties ในการประชุมวิชาการคณิตศาสตร์ 2548 ระหว่างวันที่ 25 – 27 สิงหาคม 2548 ณ ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

❖ อาจารย์ ดร.ประเสริฐ ไกรสิงห์เคชา อาจารย์ประจำภาควิชาฟิสิกส์ ได้รับอนุญาตเป็นวิทยากรบรรยาย “โครงการพัฒนาชุดการเรียนรู้ด้านคุณธรรมจริยธรรมอย่างสนุกและสร้างสรรค์” ระหว่างวันที่ 8 – 10 สิงหาคม 2548 ณ ศูนย์ฝึกอบรมงานอภิบาล “บ้านผู้หว่าน” จังหวัดนครปฐม

❖ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิมล ขวัญเกื้อ อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา ได้รับอนุญาตเป็นกรรมการกลางสมาคม พันธุศาสตร์แห่งประเทศไทย ในการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารชุดใหม่

❖ รองศาสตราจารย์ ดร.เรณู เวชรัชต์พิมล อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา ได้รับอนุญาตเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ทดสอบสารเคมีเจือปนในผักผลไม้ดองซึ่งจำหน่ายที่ซูเปอร์มาเก็ตในห้างสรรพสินค้า ทุกวันศุกร์ เวลา 10.30 – 12.30 น. ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 8 – วันศุกร์ที่ 29 กรกฎาคม 2548 ณ โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร

❖ อาจารย์วรรณภา คุณพสุเรือง ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ ได้รับอนุมัติให้ลาหยุดราชการ เพื่อศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก สาขาวิชา Applied Mathematics ณ The University of Nottingham ประเทศสหราชอาณาจักร ด้วยทุนรัฐบาล (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) ประจำปี 2547 มีกำหนด 3 ปี ตั้งแต่วันที่ 21 กรกฎาคม 2548

❖ อาจารย์พรทรัพย์ พรสวัสดิ์ พนักงานมหาวิทยาลัย ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ ได้รับอนุญาตให้ลาหยุดราชการ เพื่อศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก สาขาวิชา คณิตศาสตร์ประยุกต์ ณ University of Potsdam ประเทศเยอรมัน ด้วยทุนโครงการวิจัยของ German Helmholtz - Association (ทุนประเภท 2) มีกำหนด 2 ปี ตั้งแต่วันที่ 28 กรกฎาคม 2548

❖ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โชคพิศิษฐ์ เทพลีธา ประจำภาควิชาชีววิทยา ได้รับอนุมัติให้เดินทางไปต่างประเทศ เพื่อดูงานหลักสูตร “การจัดการนวัตกรรมสำหรับผู้บริหาร” ณ มหาวิทยาลัยแห่งชาติสิงคโปร์ ประเทศสิงคโปร์มีกำหนด 3 วัน ระหว่างวันที่ 18-20 สิงหาคม 2548 ด้วยทุนของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

❖ นางสาวงนุช กำลังแพทย์ นักวิทยาศาสตร์ สังกัดภาควิชาชีววิทยา ได้รับอนุญาตเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ทดสอบสารเคมีเจือปนในผักผลไม้ดองซึ่งจำหน่ายที่ซูเปอร์มาเก็ตในห้างสรรพสินค้า ทุกวันศุกร์ เวลา 10.30 – 12.30 น. ตั้งแต่ วันศุกร์ที่ 8 – วันศุกร์ที่ 29 กรกฎาคม 2548 ณ โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร

❖ นายรัชพล ทองสุกผล ผู้ช่วยสอน ประจำภาควิชาเคมี ได้รับอนุญาตเป็นวิทยากรบรรยายฝึกอบรมหลักสูตรการฝึกอบรมข้าราชการตำรวจชั้นประทวน เพื่อพัฒนากระบวนการทัศนในการปฏิบัติงาน พ.ศ.257 สำหรับข้าราชการตำรวจชั้นประทวนที่ปฏิบัติหน้าที่ในกลุ่มงานสายตรวจ กลุ่มงานสืบสวน และกลุ่มงานจราจร ณ ห้องเรียนชั้น 3 ห้อง 302 อาคารเรียนรวมศูนย์ฝึกอบรม ตำรวจภูธรภาค 7 ช่วงเดือนตุลาคม ถึง เดือน ธันวาคม 2548



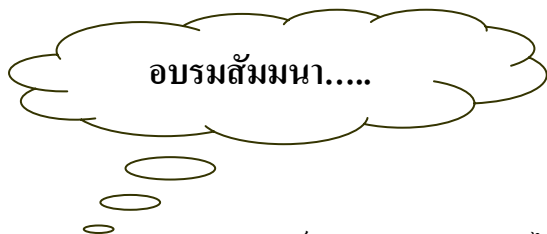
♣ นายประหัด แสงงาม วุฒิ สถิติศาสตรมหาบัณฑิต (สถิติ) จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย บรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ ภาควิชาสถิติตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2548

♣ นางสาวมยุรี หัวสุด วุฒิ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (คณิตศาสตร์) จากมหาวิทยาลัยศิลปากร บรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ ภาควิชาคณิตศาสตร์ ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2548

♣ นางสาวกิตติยาพร สิงห์สัมพันธ์ วุฒิ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ฟิสิกส์) จาก จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย บรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ ภาควิชาฟิสิกส์ ตั้งแต่วันที่ 31 พฤษภาคม 2548

♣ นายณัฐโชติ พรหมฤทธิ์ วุฒิ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (เทคโนโลยีสารสนเทศ) จากสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง บรรจุเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ตำแหน่ง อาจารย์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ ตั้งแต่วันที่ 20 มิถุนายน 2548

♣ นายเอกพ ขจรไพศาล ,นายกัมพล ศรีช่วยชนม์,นายพลวัฒน์ ดำงกิจภากร วุฒิ วิทยาศาสตร์บัณฑิต (ฟิสิกส์) จาก มหาวิทยาลัยศิลปากร จัดจ้างเป็นลูกจ้างมหาวิทยาลัยจากเงินรายได้ ตำแหน่ง ผู้ช่วยสอน ภาควิชาฟิสิกส์ ตั้งแต่วันที่ 5 กรกฎาคม 2548



♣ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ได้จัด โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ทางทะเลเน้นเฉพาะการศึกษาระบบนิเวศป่าชายเลนให้กับครู/อาจารย์จากโรงเรียนแกนนำระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา จำนวน 25 คน ระหว่างวันที่ 12 – 13 สิงหาคม 2548 ณ ห้องปฏิบัติการ ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร และสถานที่จริง: ณ ป่าชายเลน ต.บางหญ้าแพรก อ.เมือง จ.สมุทรสาคร



♣ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับบริษัท Whatman international จำกัด และ บริษัท แบน เทรดิง 1992 จำกัด ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “FTA Technology for Forensic Since” วันที่ 22 สิงหาคม 2548 ณ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเสนอวิธีการเก็บตัวอย่างทางชีวภาพและสกัดดีเอ็นเอให้ได้คุณภาพ ด้วยวิธีที่สะดวกและรวดเร็วและเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์การเก็บตัวอย่างทางชีวภาพและการสกัดดีเอ็นเอให้ได้คุณภาพ ผู้เข้ารับการอบรมประกอบด้วย อาจารย์ นักวิทยาศาสตร์ และ เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนประมาณ 50 คน



♣ คณะวิทยาศาสตร์ ได้จัดโครงการพัฒนาบุคลากร เรื่อง “เข้าวัด ปฏิบัติ พัฒนาคุณธรรมและจริยธรรม” วันที่ 8 กันยายน 2548 เวลา 09.00 – 13.00 น. ณ วัดดอนทอง อำเภอท่าแพงแสน จังหวัดนครปฐม เพื่อเป็นการส่งเสริมให้บุคลากรได้รับการพัฒนาคุณภาพชีวิต คุณค่าแห่งความเป็นคนสามารถใช้ชีวิตในสังคมได้อย่างปกติสุขและได้เรียนรู้เข้าใจในหลักธรรม และสามารถนำหลักปฏิบัติทางศาสนา มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้

ข่าวคณะวิทยาศาสตร์ มีจุดมุ่งหมายเพื่อเป็นสื่อกลางระหว่างคณะวิทยาศาสตร์ ศิษย์เก่า และผู้มีอุปการะคุณ หากท่านมีความประสงค์ที่จะส่งข้อเสนอแนะ ข่าวสาร หรือเปลี่ยนที่อยู่โปรดแจ้ง คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม 73000 โทรศัพท์ 0-3425-5093 โทรสาร 0-3425-5820 E-mail science@su.ac.th สามารถเปิดอ่านข่าวคณะวิทยาศาสตร์ได้ใน www.sc.su.ac.th ได้เช่นกัน