



Sci & Tech - SKRU News

ข่าวสารประชาสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ปรัชญา : เน้นคุณธรรม นำวิทยาศาสตร์ก้าวหน้า พัฒนาท้องถิ่น

ฉบับที่ 11 วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2552

กิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้บริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เข้าศึกษาดูงานคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

คณบดี คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เข้าศึกษาดูงาน
ทางด้านการบริหารจัดการสำนักงานคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เมื่อวันที่ 26
กุมภาพันธ์ 2552 ระหว่างเวลา 09.00 – 12.00 น. ที่ผ่านมา ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อ
แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ในด้านการบริหารจัดการสำนักงานคณบดีให้มีความถูกต้องและมี
ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ในการศึกษาดูงานครั้งนี้มีอาจารย์และเจ้าหน้าที่เข้าร่วมศึกษาดูงาน
จำนวน 8 ท่าน



สารจากฝ่ายประชาสัมพันธ์

โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวสู่วัยทำงาน และพัฒนาประสบการณ์วิชาชีพนักศึกษาและศิษย์เก่า

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้กำหนดจัดโครงการพัฒนานักศึกษา 2 โครงการ คือ “โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อก้าวสู่วัยทำงาน” และ “โครงการพัฒนาประสบการณ์วิชาชีพนักศึกษาและศิษย์เก่า” ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ที่กำลังจะจบการศึกษา เพื่อให้นักศึกษาทราบถึงแนวทางเริ่มต้นการประกอบธุรกิจของตนเองที่ดี วิธีการสมัครงาน และการปฏิบัติตนเมื่อยังไม่มียังงานทำ กำหนดจัดขึ้นในวันที่ 3 มีนาคม 2552 ณ ห้องโสตทัศนศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา โดยมีอาจารย์อรรณู จิตตะเสโน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เป็นวิทยากร และมีตัวแทนแรงงานจังหวัดสงขลา ตัวแทนผู้ประกอบการอาชีพอิสระ(ศิษย์เก่า) และตัวแทนศิษย์เก่าที่กำลังศึกษาต่อ มาร่วมในการเสวนาให้กับนักศึกษา นอกจากนี้จะมีการมอบเกียรติบัตรให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ที่มีผลการเรียนดี และนักศึกษาที่เคยช่วยเหลือกิจกรรมของคณะฯ และมหาวิทยาลัยด้วย

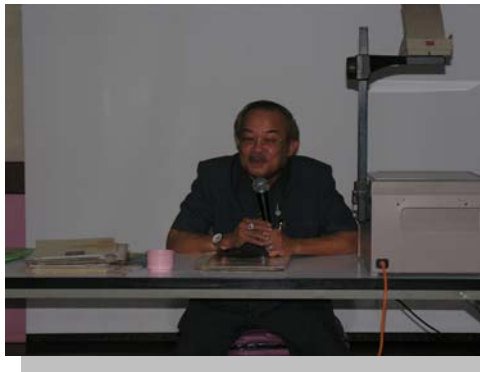
โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำแผนกลยุทธ์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะจัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ “การจัดทำแผนกลยุทธ์” ในช่วงต้นเดือน พฤษภาคม 2552 ทั้งในและนอกสถานที่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำแผนกลยุทธ์สำหรับปี 2553 - 2556

ข่าวจากฝ่ายวิชาการ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จัดอบรมเพิ่มพูนความรู้และทักษะงานวิจัย

เมื่อวันที่ 10 – 12 กุมภาพันธ์ 2552 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 3 โครงการ คือ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการกระบวนการวิจัยในชั้นเรียน (วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2552) โครงการจัดอบรมการเขียนโครงการวิจัย (วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2552) และโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนรายงานวิจัยและบทความทางวิชาการ (วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2552) ณ ห้องประชุม 1 ศูนย์วิทยาศาสตร์ อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์ให้ผู้เข้าร่วมอบรมได้มีความรู้และความเข้าใจในหลักการและเทคนิคในเรื่องวิจัยมากยิ่งขึ้น และสามารถเขียนบทความทางวิชาการเพื่อการตีพิมพ์ตามหลักสากลได้ การจัดอบรมครั้งนี้บรรยายโดย ศ. ดร.เวดิน นพนิตย์ ทั้ง 3 โครงการ และมีบุคคลเข้าร่วมอบรมทั้งสิ้น 139 คน



สารความรู้

ผู้เขียน อ.เสรี ชะนะ
โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์

การป้องกันไวรัส Autorun ติดผ่านอุปกรณ์ Handy Drive

ในปัจจุบันไวรัสชนิดหนึ่งอาศัยอุปกรณ์ Handy Drive ในการแพร่กระจายตัวเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์อย่างรวดเร็ว สร้างความยุ่งยากและนำราคาสูงสำหรับคนทำงานมากพอสมควร ไวรัสนี้เรียกว่า “Autorun” โดยอาศัยช่องทางไฟล์ Autorun.inf ในการเรียกใช้ไฟล์นี้อัตโนมัติเมื่อมีการใช้อุปกรณ์ Handy Drive ทำให้มีโอกาสแพร่กระจายไวรัสไปติดกับคอมพิวเตอร์เครื่องอื่นได้ เพียงแค่ผู้ใช้งานไปเสียบในพอร์ต USB ของเครื่องที่ติดไวรัส ไวรัสนี้จะแพร่กระจายเข้าสู่ Handy Drive ทันที

โดยปกติแล้วคำสั่ง Autorun จะใช้ในการเรียกใช้ไฟล์หรือโปรแกรมต่างๆ ให้ทำงานขึ้นมาโดยอัตโนมัติมักนำไปใช้กับสื่อบันทึกที่สามารถอ่านและเขียนได้โดยเฉพาะ Handy Drive คำสั่งนี้จะถูกจัดเก็บในไฟล์ชื่อ Autorun.inf ทำให้ผู้ไม่หวังดีติดตั้งคำสั่งนี้เพื่อแพร่กระจายไวรัส สามารถพบเห็นอาการที่เกิดจากไวรัสชนิดนี้ เช่น ไม่สามารถดับเบิลคลิกไฟล์ต่างๆได้ สร้างไฟล์ .exe ขึ้นเป็นจำนวนมาก เป็นต้น

การป้องกันไม่ให้ไวรัส Autorun ทำงานสามารถเลือกวิธีป้องกันได้หลายวิธี แต่ที่นำมาเสนอเป็นวิธีง่ายและสามารถทำตามได้ไม่ยุ่งยากนักและไม่ต้องติดตั้งโปรแกรม โดยมีวิธีดังต่อไปนี้

1. ยกเลิกไฟล์ Autorun เพื่อไม่ให้ไฟล์ autorun.inf ทำงานอัตโนมัติเมื่อเปิด ดังนี้

- Click Start --> Run แล้วพิมพ์ gpedit.msc
- เลือก Administrative Template ของ User Configuration --> System
- ดับเบิลคลิกที่คำสั่ง Turn Off Auto play เลือก Enable และ All Drive
- คลิกปุ่ม OK การทำงานแบบ Autorun จะถูกปิดทันที

2. สร้าง โฟล์เดอร์ Autorun.inf ใน HandyDrive

- ไปที่อุปกรณ์ HandyDrive เช่น ไดรฟ์ F เลือกคำสั่ง New --> Folder ตั้งชื่อ Autorun.inf
- เลือกกล่องเก็บข้อมูล Autorun.inf คลิกเมาส์ขวาเลือก Properties
- คลิกเครื่องหมาย หน้า Read-Only และ Hidden คลิก Apply
- คลิกปุ่ม OK

3. การเปิดใช้อุปกรณ์ Handy Drive ที่สมควรจะเรียกใช้งานโดย

- คลิกปุ่ม Start เลือก My Computer เลื่อนเมาส์ไปบนชื่อ Handy Drive คลิกเมาส์ขวา เลือก Explore เพื่อเปิด

วิธีการข้างต้นไม่ได้ช่วยให้ Handy Drive ไม่ติดไฟล์ไวรัส เพียงแต่จะช่วยลดการแพร่กระจายเมื่อนำอุปกรณ์ Handy Drive ไปใช้งานจะไม่แพร่กระจายโดยอัตโนมัติเมื่อเสียบไดรฟ์