

## เรื่องเล่าจาก.....รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา

ค้นหา

รองศาสตราจารย์ ดร. จริญญา บุญกาญจน์

อ่าน: 422

### ผลการคัดเลือกสถานวิจัย หน่วยวิจัย และ ทีมวิจัย ดีเด่น ประจำปี 2551

ผลงาน สิ่งแวดล้อม และ น้ำ ได้รับการคัดเลือกให้ได้รับ รางวัลดีเด่น ประจำปี 51

ในเรื่องเล่าจากกรีกษาการรองคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา ในครั้งนี้ จะขอเล่าเพื่อแจ้งผลการคัดเลือกและ ขอเรียนเชิญคณาจารย์ และบุคลากรของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ร่วมแสดงความยินดีกับ ทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน ที่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้เป็นหน่วยงานวิจัยที่มีผลงานดีเด่นประจำปี 2551 ครับ

ความเป็นมาของเรื่องนี้ก็คือ สืบเนื่องจากที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้จัดสรรทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนพัฒนาทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย ศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน เพื่อสนับสนุนให้ทีมวิจัย คณาจารย์ ข้าราชการ และพนักงานของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ร่วมตัวกันดำเนินการวิจัยอย่างมีระบบและต่อเนื่อง ในลักษณะของ ทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้านโดยมีคณะกรรมการวิจัยประจำคณะ เป็นผู้ประเมินและติดตามผลการดำเนินการของ ทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน เป็นประจำทุกปีครับ

เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจ รวมทั้งเป็นการเชิดชูเกียรติและเผยแพร่ชื่อเสียงของ ทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้านที่มีการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพและมีผลการดำเนินการเป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ คณะกรรมการวิจัยประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงให้มีการคัดเลือก ทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน ดีเด่น โดยแบ่งออกเป็น 2 กลุ่มคือ กลุ่มของสถานวิจัยและศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน และ กลุ่มของหน่วยวิจัยและทีมวิจัย โดยพิจารณาจากการนำเสนอรายงานผลการดำเนินการ และ ผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดของ ทีมวิจัย หน่วยวิจัย สถานวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน นั้นๆ ครับ

คณะกรรมการวิจัยประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้แจ้งการประเมิน ประจำปี 6/2552 เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน 2552 ได้พิจารณาคัดเลือก ทีมงาน หน่วยวิจัย และศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน ดีเด่น ประจำปี 2551 มีค่า มีดังต่อไปนี้

1. ในกลุ่มของสถานวิจัยและศูนย์ความรู้เฉพาะด้าน: สถานวิจัย/ศูนย์ ที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นสถาน/ศูนย์ ดีเด่น ประจำปี 2551 คือ

1) สถานวิจัยเทคโนโลยีพลังงาน

2. ในกลุ่มของหน่วยวิจัยและทีมวิจัย: หน่วยวิจัยและ ทีมวิจัยที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นหน่วยวิจัยและทีมวิจัยดีเด่น ประจำปี 2551 คือ

1) หน่วยวิจัยเทคโนโลยีการบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อม

2) หน่วยวิจัยเทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรน้ำ

ในการพิจารณาคัดเลือกในกลุ่มของหน่วยวิจัยและทีมวิจัยนั้น คณะกรรมการวิจัยได้กำหนดให้มีรางวัลชมเชยให้กับหน่วยวิจัยและทีมวิจัยด้วย แต่ในปี 2551 นี้ ผลการ

ประเมินพบว่า หน่วยวิจัยเทคโนโลยีการบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อม และ ทีมวิจัย เทคโนโลยีและการจัดการทรัพยากรน้ำมีผลการประเมินที่ใกล้เคียงกันมาก ดังแสดงใน (ข้อมูลประกอบการประเมิน) ที่แนบมา คณะกรรมการวิจัยประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงพิจารณาให้เป็นรางวัลดีเด่นทั้ง 2 รางวัล โดยไม่มีรางวัลชมเชยครับ

ทั้งนี้ สถานวิจัยดีเด่น หน่วยและทีมวิจัยดีเด่น จะได้รับเกียรติบัตรเชิดชูเกียรติในวัน งานทำบุญตัก ถวายสังฆทาน วันที่ 3 กรกฎาคม 2552 นี้ครับ

สำหรับ สถานวิจัย หน่วยวิจัย และ ทีมวิจัยอื่นๆ ที่ไม่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้ได้รับรางวัลดีเด่นในปีนี้ก็ สามารถเข้าไปดูรายละเอียดการประเมินได้จาก ข้อมูลประกอบการประเมิน ที่แนบมาครับ

สุดท้ายของเรื่องเล่านี้ กระผมขอเรียนว่ารางวัลดีเด่นที่ คณะฯ มอบให้ นั้น เป็นรางวัล ที่ให้ด้วยความยินดีและชื่นชมในผลงานของท่านจึงมอบให้เป็นเกียรติบัตรเพียงอย่างเดียววนะครับ (ไม่มีเงินรางวัลครับ) จึงเรียนมาให้ทุกท่านได้รับทราบ และ ร่วมแสดงความยินดีและชื่นชมกับ สถานวิจัย หน่วยวิจัย และ ทีมวิจัย ที่ได้รับรางวัลในครั้งนี้ด้วยครับ

ขอบคุณครับ

อ. จรัญ

หมวดหมู่: วิจัย - วิจัยสถาบัน

คำสำคัญ: คณะวิศวกรรมศาสตร์ ทีมวิจัยดีเด่น สถานวิจัยดีเด่น หน่วยวิจัยดีเด่น


สร้าง: ส. 20 มิ.ย. 2552 @ 23:44 แก้ไข: จ. 22 มิ.ย. 2552 @ 08:38 ขนาด: 14529 ไบต์

ความคิดเห็น

ไม่มีความคิดเห็น

## บันทึกอื่นๆ

- ใหม่กว่า » ร่วมกันชื่นชมและแสดงความยินดีกับ คณะจารย์ มคฉภากร และ นักศึกษา ของ วิศวกรรมศาสตร์ ที่มีผลงานตีพิมพ์ในวารสาร ในปีการศึกษา 2551
- เก่ากว่า » สภามหาวิทยาลัยแสดงยินดีต่อความก้าวหน้าด้านวิชาการและงานวิจัยของวิศวะ

 เรื่องเล่าจาก.....รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา