



ข่าวมหาวิทยาลัยมหิดล

โทร. 0-2849-6208-10 งานประชาสัมพันธ์ กองกลาง สำนักงานมหาวิทยาลัยมหิดล

999 ถนนพุทธมณฑลสาย 4 ตำบลศาลายา อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม 73170 โทรสาร 0-2849-6222 e-mail: orrbu@mahidol.ac.th

ม.มหิดลจัดแถลงข่าว

นักวิทยาศาสตร์รางวัลโนเบลรับตำแหน่งนักวิจัยเกียรติยศ

“ศาสตราจารย์เกียรติยศ สตางค์ มงคลสุข”

ปฏิบัติงาน 3 เดือนที่คณะวิทยาศาสตร์

25 มิถุนายน 2545

วันนี้ เวลา 11.00 น. ณ ห้อง K102 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (ถนนพระราม 6) ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.พรชัย มาตังคสมบัติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล, ศาสตราจารย์ ดร.อมเรศ ภูมิรัตน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ และศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ว.ชัยฉูสรรร สวัสดิวัตน์ หัวหน้าหน่วยวิจัยเพื่อความเป็นเลิศโครงสร้างและหน้าที่ของ โปรตีน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมแถลงข่าวการมาประจำปฏิบัติงานที่ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ของ Prof. William Nunn Lipscomb นักวิทยาศาสตร์รางวัลโนเบล สาขาเคมี ในตำแหน่งนักวิจัยเกียรติยศ “ศาสตราจารย์เกียรติยศ สตางค์ มงคลสุข” (Stang Mongkolsuk’s CHAIR PROFESSOR)

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้เริ่มจัดตั้งตำแหน่ง “ศาสตราจารย์เกียรติยศ สตางค์ มงคลสุข” (Stang Mongkolsuk’s CHAIR PROFESSOR) ซึ่งเป็นตำแหน่งนักวิจัยเกียรติยศขึ้น เพื่อเชิญชวนให้นักวิทยาศาสตร์ชั้นนำที่มีชื่อเสียงระดับนานาชาติไม่ว่าจะเป็นชาวไทย หรือชาวต่างประเทศเข้ามารับตำแหน่งเพื่อดำเนินการวิจัยและพัฒนาทางวิทยาศาสตร์ของประเทศไทย โดยปฏิบัติงาน ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ในช่วงระยะเวลาที่ต่อเนื่องเป็นเวลา ไม่น้อยกว่า 3 เดือน โดยนักวิทยาศาสตร์ท่านนั้นจะได้รับค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งหมดประมาณปีละ 2.5 ล้านบาท จากดอกผลของกองทุนศาสตราจารย์เกียรติยศ สตางค์ มงคลสุข (Endowment Fund for Stang Mongkolsuk’s CHAIR PROFESSOR)

ในปีแรกนี้ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้รับเกียรติจาก Prof. William Nunn Lipscomb นักวิทยาศาสตร์รางวัลโนเบล สาขาเคมี มาปฏิบัติงานที่คณะฯ ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน ถึงวันที่ 15 กันยายน 2545 โดยมีกิจกรรมและภารกิจหลัก ได้แก่ การเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ โดยในวันที่ 15 กรกฎาคม นี้ จะบรรยายในหัวข้อ Linus Pauling: Science and Peace นอกจากนี้ Prof. Lipscomb จะให้เกียรติเป็น Guest Speaker ใน Research Symposium สาขาชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล เรื่อง “โครงสร้างโปรตีนและเอนไซม์ระดับโมเลกุล” (Protein Structure and Molecular Enzymology) ระหว่างวันที่ 29-30 สิงหาคม 2545 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ตลอดจนให้คำปรึกษางานวิจัยในสาขาเคมีและชีวเคมี โดย Prof. Lipscomb จะประจำอยู่ ณ “ศูนย์แห่งความเป็นเลิศหน่วยวิจัยโครงสร้างและการทำงานของโปรตีน (Center for Protein Structure and Function) อาคารเฉลิมพระเกียรติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ว. ชัยฉูสรรร สวัสดิวัตน์ ซึ่งเป็นหัวหน้าศูนย์ฯ เป็นผู้ดูแลตลอดเวลาที่อยู่ในประเทศไทย

ผู้สนใจจะเข้าฟังบรรยาย ติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานประชาสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โทรศัพท์ 0-2201-5070-1