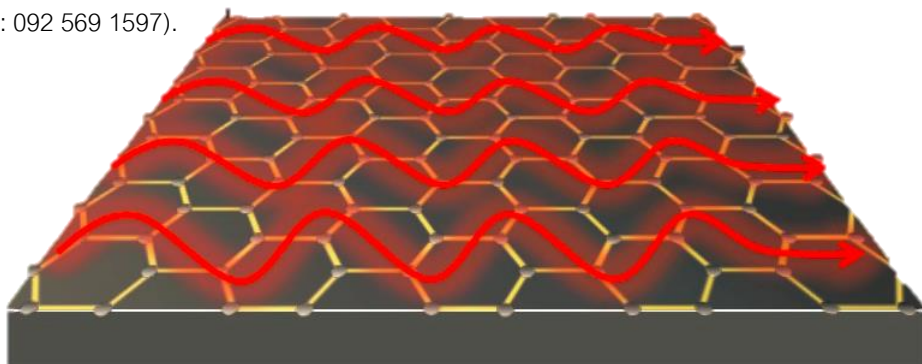


Graduate Opportunities (3 positions)

Under Thailand Center of Excellence in Physics (ThEP) programme (ThEP-61-EQP-MU4), we are pleased to announce three funded projects in Graphene Plasmonics and its applications to offer to graduate students available from August 2018. We are seeking highly self-motivated individuals, with hands-on skills in experimental physics and/or computational physics, who look for a scholarship to support his/her tuition fees and living expenses, in order to conduct these advanced research in the Department of Physics, Faculty of Science, Mahidol University (at Salaya Campus).

For more information and further inquiries, please contact: Yodchay Jompol, Ph.D. (yodchay.jom@mahidol.ac.th, mobile no.: 092 569 1597).



รับสมัครนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา (จำนวน 3 อัตรา)

ภายใต้โปรแกรมวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ของประเทศ (โปรแกรมวิจัย ThEP-61-EQP-MU4) เรามีความประสงค์ที่จะรับสมัครนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาเพื่อมาทำงานวิจัยในเรื่องแกรฟีนพลาสมอนิกส์และการประยุกต์ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 เป็นต้นไป โดยให้ทุนวิจัยในลักษณะของค่าตอบแทนรายเดือนสำหรับนักศึกษาที่มีความใฝ่รู้สูงและมีความคล่องแคล่วในฟิสิกส์เชิงการทดลอง และ/หรือ ฟิสิกส์เชิงคำนวณแบบจำลอง เพื่อมาศึกษาที่ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (วิทยาเขตศาลายา)
ผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ อ.ดร.ยอดชาย จอมพล (yodchay.jom@mahidol.ac.th, 092 569 1597).