

ตารางโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การสอนปฏิบัติการฟิสิกส์ระดับมัธยมศึกษาและอาชีวศึกษา”

วันที่ 19 - 20 พฤษภาคม 2554

ณ สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

19 พ.ค. 2554	8.00 น. - 9.30 น.	9.30 น. - 12.00 น.	13.00 น. - 15.00 น.	15.00 น. - 17.00 น.	
	8.00-9.00 น. ลงทะเบียน 9.00-9.30 น. พิธีเปิด	บรรยาย เรื่อง วิกฤตอากาศโลกแปรปรวน สภาพอากาศสุด ขั้วที่เราต้องรับมือ วิทยากร : ดร.นิธิวัฒน์ ชูสกุล	แบ่งกลุ่มปฏิบัติการ 2 กลุ่ม การเรียนการสอนปฏิบัติการฟิสิกส์ผ่านอินเทอร์เน็ต และการทดลองเสมือนจริง วิทยากร : ผศ.จรัส บุญยธรรมา, ผศ.สุชาติ สุภาพ, อ.จันทน์ อุทธิสินธุ์, อ.ชนกนันท์ บางเลี้ยง	แบ่งกลุ่มปฏิบัติการ 2 กลุ่ม (ต่อ) การเรียนการสอนปฏิบัติการฟิสิกส์ผ่านอินเทอร์เน็ต และการทดลองเสมือนจริง วิทยากร : ผศ.จรัส บุญยธรรมา, ผศ.สุชาติ สุภาพ, อ.จันทน์ อุทธิสินธุ์, อ.ชนกนันท์ บางเลี้ยง	
20 พ.ค. 2554	9.00 น. - 12.00 น.		13.00 น. - 15.00 น.	15.00 น. - 16.00 น.	16.00 น. - 17.00 น.
	แบ่งกลุ่มปฏิบัติการ 2 กลุ่ม การสร้างเครื่องมือและอุปกรณ์การทดลองทางฟิสิกส์ วิทยากร : ดร.มรกต พุทธกาล, รศ.วัชระ รอดสัมฤทธิ์, อ.วานิช โสภาสพ, ผศ.กิติพัฒน์ อนุรักษ์ญาณนท์		แบ่งกลุ่มปฏิบัติการ 2 กลุ่ม (ต่อ) การสร้างเครื่องมือและอุปกรณ์การทดลองทาง ฟิสิกส์ วิทยากร : ดร.มรกต พุทธกาล, รศ.วัชระ รอดสัมฤทธิ์, อ.วานิช โสภาสพ, ผศ.กิติพัฒน์ อนุรักษ์ญาณนท์	แบ่งกลุ่มปฏิบัติการ 2 กลุ่ม (ต่อ) การสร้างเครื่องมือและ อุปกรณ์การทดลองทางฟิสิกส์ วิทยากร : ดร.มรกต พุทธกาล, รศ.วัชระ รอดสัมฤทธิ์, อ.วานิช โสภาสพ, ผศ.กิติพัฒน์ อนุรักษ์ญาณนท์	สรุปผลการจัด โครงการและพิธี ปิด

หมายเหตุ

รับประทานอาหารว่าง 10.30 – 10.45 น. และ 15.15-15.30 น. รับประทานอาหารกลางวัน 12.00-13.00 น.