

ใบสมัคร

เทคนิคการใช้เครื่องมือและห้องปฏิบัติการ เพื่อนิสิต มก. ประจำปี 2560

ณ อาคารปฏิบัติการวิจัยกลาง ชั้น 2 ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มก.

โปรด หัวข้อเข้าร่วมโครงการอบรม สามารถเลือกหัวข้อการบรรยายได้มากกว่า 1 หัวข้อ

<input type="checkbox"/>	1	4 พฤศจิกายน 2559	High Performance Liquid Chromatography and Ultra High Performance Liquid Chromatography : เครื่องแยกชนิดและหาปริมาณสารในสถานะของเหลวและเครื่องอัลตราไฮลิกวิดโครมาโตกราฟี: (ดร.กฤตยา เพชรผิ้ง)
<input type="checkbox"/>	2	15 ธันวาคม 2559	Autoclave : (รมณีย์ เจริญทรัพย์)
<input type="checkbox"/>	3	11 มกราคม 2560	Scanning Electron Microscope : (ยุพดี เผ่าพันธ์)
<input type="checkbox"/>	4	12 มกราคม 2560	Transmission Electron Microscope : (ปิยนันท์ ถนอมชาติ)
<input type="checkbox"/>	5	23 มกราคม 2560	Digital balance: การใช้งานและการบำรุงรักษาเครื่องชั่ง : (ดร.จิตาภา มุ่งการนา สุขบาง)
<input type="checkbox"/>	6	31 มกราคม 2560	Real Time PCR : (ดร.จิตาภา มุ่งการนา สุขบาง)
<input type="checkbox"/>	7	16 กุมภาพันธ์ 2560	เครื่องมือพื้นฐานสำหรับการวิจัยด้านอณูชีววิทยา : (จันทร์แรม รูปข้า/ดร.จิตาภา มุ่งการนา สุขบาง)
<input type="checkbox"/>	8	21 กุมภาพันธ์ 2560	Centrifuge: (ดร.จิตาภา มุ่งการนา สุขบาง)
<input type="checkbox"/>	9	14 มีนาคม 2560	Fluorescence Stereo Microscope: (ดร. นงนพพร คุณากร)
<input type="checkbox"/>	10	14 มีนาคม 2560	Electrofusion : (ดร.จิตาภา มุ่งการนา สุขบาง)
<input type="checkbox"/>	11	21 มีนาคม 2560	TLC Densitometer : เครื่องวัดปริมาณสารบนแผ่น TLC : (ธนภูมิ มณีบุญ)
<input type="checkbox"/>	12	29 มีนาคม 2560	Biolistic Gun : เครื่องถ่ายยีนเข้าสู่พืช : (ดร. นงนพพร คุณากร)
<input type="checkbox"/>	13	7 กรกฎาคม 2560	UV- Vis Spectrophotometer : เครื่องวัดการดูดกลืนแสง : (วิภาดา ศิริอนุสรณ์ศักดิ์)
<input type="checkbox"/>	14	24 กรกฎาคม 2560	Rotary Evaporator / Kjeldahl Distiller : เครื่องกลั่นระเหยสารแบบหมุนและเครื่องกลั่นไนโตรเจน : (ศิริวัลย์ สร้อยกล่อม)
<input type="checkbox"/>	15	9 สิงหาคม 2560	Atomic Absorption Spectrophotometry, AAS : การวิเคราะห์ปริมาณธาตุและโลหะหนักโดยเทคนิค Atomic Absorption Spectrophotometry : (ดร.นุชรา สีนบัวทอง)
<input type="checkbox"/>	16	28 สิงหาคม 2560	เครื่องมือพื้นฐานสำหรับการสกัดสารแบบรีฟลักซ์ : (ศิริวัลย์ สร้อยกล่อม)/(วิภาดา ศิริอนุสรณ์ศักดิ์)
<input type="checkbox"/>	17	4 กันยายน 2560	Gas Chromatography, GC : เครื่องแยกและวิเคราะห์สารในสถานะแก๊ส : (ดร.กฤตยา เพชรผิ้ง)

ข้อมูลผู้เข้าร่วมอบรม (กรุณาลงรายละเอียดให้ชัดเจน)

ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว).....รหัสประจำตัว.....ระดับการศึกษา.....อายุ.....ปี
รวมจำนวน.....โครงการ กำลังศึกษาที่ ภาควิชาคณะ.....
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถานที่ติดต่อได้สะดวก.....
..... E-mail:.....
โทรศัพท์.....โทรศัพท์มือถือ.....โทรสาร.....

การส่งใบสมัคร/สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

นางสาวพรสา พ่วงลา ฝ่ายเครื่องมือและวิจัยทางวิทยาศาสตร์ สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่ง มก.
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 50 ถ.งามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทร. 02-942-8740 ต่อ 206 โทรสาร 02-942-8748 หรือ E-mail: rdipss@ku.ac.th

**** รับจำนวนจำกัด** (20 ท่าน) โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย**