



นาง

คณะเกษตรศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เลขรับ 2433

วันที่ 24 ส.ค. 2560

เวลา 11.00

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานส่งเสริมบริหารงานวิจัย สำนักงานอธิการบดี โทร. ๓๐๗๙

ที่ ศธ ๐๕๒๙.๑.๔ / ๖๕๖๕๙

วันที่ ๒๔ ส.ค. ๒๕๖๐

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์การจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิค เทคโนโลยีและการประยุกต์ใช้เครื่องมือวิเคราะห์ทางเคมี”

เรียน คณบดีคณะเกษตรศาสตร์

ด้วย ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ สำนักงานส่งเสริมบริหารงานวิจัย บริการวิชาการและทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม ร่วมกับบริษัท เพอร์กิน เอลเมอร์ จำกัด กำหนดจัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิค เทคโนโลยีและ การประยุกต์ใช้เครื่องมือวิเคราะห์ทางเคมี” ในวันที่ ๕ - ๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ รายละเอียดดังเอกสารแนบ

ในการนี้ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านในการประชาสัมพันธ์เพื่อเชิญ ผู้สนใจเข้าร่วมการสัมมนา หากท่านใดมีความประสงค์เข้าร่วมการอบรมกรุณาส่งแบบตอบรับมาที่สำนักงาน ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ชั้น ๑ อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ หรือส่งมาที่ yachapha@hotmail.com ภายในวันศุกร์ที่ ๒๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐ หากท่านใดต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อได้ที่ นางสาวณัชชาภา ภัททิยพุทธพงษ์ หมายเลขโทรศัพท์ ๓๑๘๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัญชลี สำเภา)

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายปฏิบัติการวิจัย ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

เรียน รองอธิการ
- อำนวยการ ๒๕๖๐, ๓๐/๑๐/๒๕๖๐
เข้าร่วมสัมมนา วันที่ ๕-๖ ต.ค. ๖๐
คณบดีคณะเกษตรศาสตร์
- ทวีศักดิ์ นามโคตร

นางกัลยา ธีระพงษ์ธนากร
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
๒๔ ส.ค. ๖๐

๒๔ ส.ค. ๖๐

นางอัญชลี สำเภา
๒๕ ส.ค. ๖๐



กำหนดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิค เทคโนโลยี และการประยุกต์ใช้เครื่องมือวิเคราะห์ทางเคมี”

วันที่ 5 – 6 ตุลาคม พ.ศ. 2560 เวลา 09.00 – 16.30 น.

ณ ห้องประชุม 201 ชั้น 2 อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์

5 ตุลาคม 2560	
09.00 – 09.30 น.	➤ ลงทะเบียน
09.30 – 10.45 น.	➤ การบรรยายในหัวข้อ “Techniques, Technologies and Applications in Inorganic Analysis (AAS, ICP-OES and ICP-MS)”
10.45 – 11.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00 – 12.15 น.	➤ การบรรยายในหัวข้อ “UV-Visible, FT-IR and Fluorescence Spectroscopy Techniques and Applications”
12.15 – 13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 14.45 น.	➤ การบรรยายในหัวข้อ “Techniques and Applications of Chromatography (GC, GC/MS, LC, LC/MS/MS), Automated Direct Sampling Analysis with TOF (DSA-TOF)”
14.45 – 15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.00 – 16.15 น.	➤ การบรรยายในหัวข้อ “Thermal Technologies Instruments for a Wider Range of Applications”
16.15 – 16.30 น.	➤ การซักถามปัญหา
6 ตุลาคม 2560	
09.00 – 10.30 น.	➤ กลุ่มปฏิบัติการเครื่อง UV-Vis ➤ กลุ่มปฏิบัติการเครื่อง GC
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น.	➤ กลุ่มปฏิบัติการเครื่อง AA ➤ กลุ่มปฏิบัติการเครื่อง Fluorescence
12.00 – 13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 14.45 น.	➤ กลุ่มปฏิบัติการเครื่อง ICP-OES ➤ กลุ่มปฏิบัติการเครื่อง GC-MS
14.45 – 15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง



แบบตอบรับการเข้าร่วมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “เทคนิค เทคโนโลยีและการประยุกต์ใช้เครื่องมือวิเคราะห์ทางเคมี”
วันที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2560 เวลา 10.30 – 16.30 น. ณ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

- 1) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 2) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 3) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 4) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 5) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 6) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 7) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- 8) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :

****หมายเหตุ**

- 1) การจัดอบรมครั้งนี้นักศึกษาสามารถสมัครเข้าร่วมได้
- 2) กรุณาส่งแบบตอบรับที่ yachapha@hotmail.com หรือ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ชั้น 1 ภายในวันศุกร์ที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2560
- 3) ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการอบรมทางอีเมลล์ของผู้สมัคร ในวันอังคารที่ 3 ตุลาคม พ.ศ. 2560
- 4) สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวอุษากา ภัททิยพชรพงษ์ หมายเลขโทรศัพท์ 3079/3188