



UBONRATCHATANI COLOR GLOBAL
UNIVERSITY

การประยุกต์ใช้เครื่องวัดสี และเครื่องอบ เพื่อควบคุมคุณภาพสีและการนำไปใช้งาน

ณ ห้องประชุมศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ON 24 MAY 2018 AT 8.00AM-4.00PM

+66 45-353079

www.ubu.ac.th/

ศูนย์เครื่องมือวิทย์





กำหนดการ

การบรรยายเชิงวิชาการเรื่อง “การประยุกต์ใช้เครื่องวัดสีและเครื่องบด เพื่อควบคุมคุณภาพสีและการนำไปใช้”

วันพฤหัสบดีที่ 24 พฤษภาคม 2561 เวลา 8.00 – 16.30 น.

ณ ห้องประชุมศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

กิจกรรมช่วงเช้า

- 8.00 – 9.00 น. ลงทะเบียน
- 9.00 - 10.30 น. บรรยายหัวข้อ “ปัจจัยที่ทำให้เกิดการมองเห็นสี (Color Perception) และหน่วยของการวัดสี (Color Scales)”
- 10.30 – 11.00 น. >>>> BREAK COFFEE/TEA <<<<
- 11.00 – 12.00 น. บรรยายหัวข้อ “การเลือกเครื่องวัดสี (How to select the right instrument.) และการเตรียมตัวอย่างให้เหมาะสมกับการวัดสี (Sample Preparation & Sample Presentation.)”
- 12.00 – 13.30 น. >>>> LUNCH <<<<

กิจกรรมช่วงบ่าย

- 13.30 – 14.30 น. บรรยายหัวข้อ “การตรวจสอบการเสื่อมสภาพของตัวอย่าง (Shelf Life) โดยมีแสง (Light) เกี่ยวข้อง”
- 14.30 – 15.00 น. >>>> BREAK COFFEE/TEA <<<<
- 15.00 – 16.00 น. บรรยายหัวข้อ “วิธีการเลือกเครื่องบดที่เหมาะสม (How to select the grinding technique.)”
- 16.00 – 16.30 น. Question/Answer



แบบตอบรับการเข้าร่วมสัมมนาเชิงวิชาการเรื่อง "การประยุกต์ใช้เครื่องวัดสีและเครื่องบดเพื่อควบคุม
คุณภาพสีและการนำไปใช้"

วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

- ๑) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๒) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๓) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๔) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๕) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๖) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๗) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :
- ๘) ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....สังกัด.....
เบอร์โทรศัพท์..... E-mail :

****หมายเหตุ**

๑. การจัดสัมมนาครั้งนี้ นักศึกษาสามารถสมัครเข้าร่วมได้
๒. กรุณาส่งแบบตอบรับที่ sarawan1911@gmail.com หรือ ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ชั้น 1 ภายในวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑
๓. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการอบรมทาง อีเมลล์ของผู้สมัคร ในวันอังคารที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑
๔. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวสมพร สารวัน หมายเลขโทรศัพท์ 3079/3189