


FW

3 จาก นางสาวปิยะนุช สวัสดิ์ (คณะอุตสาหกรรมเกษตร) **ทราบและส่งต่อ** 23 ม.ค. 2566 16:04
วัตถุประสงค์ เพื่อดำเนินการต่อ

ถึง นายอนงค์ ผมขาว (คณะอุตสาหกรรมเกษตร) 

ข้อความ :

ทราบ แจ้งทางอีเมลด้วยนะคะ

FW

2 จาก นายอนงค์ ผมขาว (คณะอุตสาหกรรมเกษตร) **ทราบและส่งต่อ** 23 ม.ค. 2566 09:25
วัตถุประสงค์ เพื่อพิจารณาเสนอ

ถึง นางสาวอุไรวรรณ ศักยภินันท์ (คณะอุตสาหกรรมเกษตร)  **ทราบ 23 ม.ค. 2566 14:38**

ข้อความ :

เรียน เลขาธิการคณะอุตสาหกรรมเกษตร

ด้วยศูนย์นวัตกรรมสมุนไพร จะดำเนินการจัดกิจกรรมอบรมการใช้เครื่องมือ “เครื่องสกัดด้วยตัวทำละลายคาร์บอนไดออกไซด์ที่สถานะเหนือจุดวิกฤติยิ่งยวด (Supercritical carbon dioxide extraction)” และ “เครื่องแยกสารบริสุทธิ์ด้วยแรงดันปานกลาง (Flash Purification)” โดยบริษัท แอปพลาย เคมิคอล แอนด์ อินสตรูเมนต์ จำกัด ในวันอังคารที่ 24 มกราคม 2566 เวลา 09.00 – 15.00 น. ณ ห้องฝึกเสี้ยว 212 ชั้น 2 อาคาร 3 คณะเภสัชศาสตร์ (จำกัดจำนวนผู้เข้าร่วม 50 คน) เป็นทักษะที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานวิจัยต่อไป ซึ่งเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อคณาจารย์ นักศึกษา รวมไปถึงบุคลากรภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง ผู้สนใจสามารถเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวโดยไม่มีค่าใช้จ่าย และสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรมฯ ได้ผ่านทางเว็บไซต์ <https://cmu.to/ZI4Hk> หรือ QR Code ท้ายประกาศ รายละเอียดตามเอกสารแนบ

- เพื่อโปรดทราบและโปรดพิจารณา

- เห็นควรเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรและผู้สนใจทราบผ่านทางระบบ CMU e-Document และนำขึ้น Web site คณะฯ ต่อไป

หมายเหตุ : ทั้งนี้ได้แจ้งเวียนในคราวเดียวกันแล้ว

แพรวนภา มั่งยี



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ศูนย์นวัตกรรมสมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์ โทร. ๔๔๓๙๙

ที่ อว ๘๓๙๓(๙).๖/ว๐๐๑

วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมการใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์

เรียน เลขาธิการคณะ/วิทยาลัย/บัณฑิตวิทยาลัย/สถาบัน/สำนัก/ศูนย์ และผู้อำนวยการกอง/ศูนย์/สำนักต่าง ๆ
ในสำนักงานมหาวิทยาลัย

ด้วย ศูนย์นวัตกรรมสมุนไพร จะดำเนินการจัดกิจกรรมอบรมการใช้เครื่องมือ “เครื่องสกัดด้วยตัวทำละลายคาร์บอนไดออกไซด์ที่สภาวะเหนือจุดวิกฤตยิ่งยวด (Supercritical carbon dioxide extraction)” และ “เครื่องแยกสารบริสุทธิ์ด้วยแรงดันปานกลาง (Flash Purification)” โดยบริษัท แอปพลาย เคมีคอล แอนด์ อินสตรูเมนต์ จำกัด ในวันอังคารที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๕.๐๐ น. ณ ห้องฝึกเดี่ยว ๒๑๒ ชั้น ๒ อาคาร ๓ คณะเภสัชศาสตร์ (จำกัดจำนวนผู้เข้าร่วม ๕๐ คน) โดยเล็งเห็นว่าการจัดกิจกรรมดังกล่าวจะเป็นการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการใช้งานเครื่องมือ ก่อให้เกิดเป็นทักษะที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานวิจัยต่อไป ซึ่งเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อคณาจารย์ นักศึกษา รวมไปถึงบุคลากรภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง และบุคคลทั่วไปที่สนใจนั้น

ในการนี้ ศูนย์นวัตกรรมสมุนไพร มีความประสงค์ขอเรียนเชิญคณาจารย์ นักศึกษา รวมถึงบุคลากรที่สนใจในสังกัดของท่านเข้าร่วมกิจกรรมโดยไม่มีค่าใช้จ่าย และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับทราบโดยทั่วกัน ผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนผ่าน <https://cmu.to/Zl4Hk> หรือ QR Code ดังแนบภายในวันจันทร์ที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ หากมีข้อสงสัยเพิ่มเติมสามารถติดต่อสอบถามได้ที่ งานธุรการ ศูนย์นวัตกรรมสมุนไพร (น.ส.ศตพร ศรีธิพิงค์) โทรศัพท์ ๐๕๓-๙๔๔๓๙๙ หรืออีเมล herb.pharmacmu@gmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(รองศาสตราจารย์ ดร.ภก.สุพัฒน์ จิรานุสรณ์กุล)

คณบดีคณะเภสัชศาสตร์



QR Code ลงทะเบียน



ขอเชิญผู้ที่สนใจเข้าร่วม...

อบรมการใช้เครื่องมือ



Supercritical carbon dioxide extraction

เครื่องสกัดด้วยตัวทำละลายคาร์บอนไดออกไซด์ ที่สภาวะเหนือจุดวิกฤตที่ยังยวดยิ่ง



Flash Purification

เครื่องแยกสารบริสุทธิ์ด้วยแรงดันปานกลาง

รายละเอียด

วันอังคารที่ 24 มกราคม 2566
09.00 - 15.00 น.
ณ ห้องฝึกเลี้ยว 212 ชั้น 2 อาคาร 3
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



REGISTER



แบบลงทะเบียนและกำหนดการ (รับ 50 ท่าน)
ปิดรับสมัคร 23 มกราคม 2566

<https://cmu.to/z14Hk>

ศูนย์นวัตกรรมสมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



053-944399



herb.pharcmu@gmail.com



@HerbforHealthCMU