



สำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ขอเชิญผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการอบรม

ในหัวข้อ "หลักการใช้เครื่องมือ Dynamic Light Scattering

และการประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยี กับสารกลุ่ม Cannabinoid จากกัญชง กัญชา"

ในวันพฤหัสบดีที่ 20 กรกฎาคม 2566

ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยขั้นสูง สำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ขอเชิญผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการอบรม ในหัวข้อ "หลักการใช้เครื่องมือ Dynamic Light Scattering และการประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยี กับสารกลุ่ม Cannabinoid จากกัญชง กัญชา" เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้เกี่ยวกับหลักการและการประยุกต์ใช้เครื่อง Zetasizer nano ZS เพื่อใช้ในอุตสาหกรรมต่าง ๆ และสมุนไพร สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในงานวิจัยและต่อยอดผลิตภัณฑ์ ภายในวันงานยังมีการจัดบูธแนะนำผลิตภัณฑ์จากสารสกัดกัญชง CBD Distillate, CBD Oil, CBD Isolate, และ CBD Water Soluble Powder จากบริษัท ซาลัส ไบโอสตีคอลล (ประเทศไทย) จำกัด **ในวันพฤหัสบดีที่ 20 กรกฎาคม 2566 เวลา 8.30 - 12.00 น.** ณ ห้องประชุม 3.33 ชั้น 3 อาคารสำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูง

ผู้ที่สนใจสามารถส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรมได้ที่: <https://shorturl.asia/SnWL8> หรือสแกน QR Code ได้ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 18 กรกฎาคม 2566 \*\*\*รับจำนวนจำกัด\*\*\* และติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ โทร : 09-4954-2882, 0-2564-4568 Line OA : @tucsear Email : [tucsear@tu.ac.th](mailto:tucsear@tu.ac.th)

SCAN ME



06/07-55/66





ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยชั้นสูง  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



## โครงการอบรม

“หลักการใช้เครื่องมือ DYNAMIC LIGHT SCATTERING  
และการประยุกต์ใช้ในนาเทคโนโลยี  
กับสารกลุ่ม CANNABINOIDS จากกัญชง กัญชา”

วันพฤหัสบดี ที่ 20 กรกฎาคม 2566 08.30-12.00 น.

📍 ห้องประชุม 3.33 ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยชั้นสูง

- Topic: Dynamic Light Scattering: a basic guide to particle characterization and its applications in nanotechnology
- การประยุกต์ใช้นาเทคโนโลยีในสารกลุ่ม Cannabinoids จากกัญชง กัญชา เพื่อใช้ในอุตสาหกรรม
- แนะนำความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเครื่องมือ Zetasizer nano ZS
- ชมบูรณาการผลิตภัณฑจากสารสกัดกัญชง กัญชา  
\*สามารถรับชมบูรได้ถึง 16.30 น.



**FREE!**

จำนวนจำกัด  
30 ท่านเท่านั้น



Zetasizer Nano ZS, Malvern



**ผศ.ดร. บุสพล สิงห์นา**  
วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์  
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



**ดร.อัจฉรา แสนคำ**  
บริษัท ซาลัส ไบโอซูติคอล (ประเทศไทย) จำกัด



ลงทะเบียนที่นี่

<https://shorturl.asia/SnWL8>

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม 📞 Tel : 0-2564-4568, 09-4954-2882

📞 Line : @tucsear 📧 Email : tucsear@tu.ac.th