



ติดต่อสอบถาม **รายละเอียดเพิ่มเติม** ได้ที่
 โรงงานเครื่องสำอางต้นแบบ
 สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง
 มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง



333 หมู่ 1 ต.ท่าสุต อ.เมือง จ.เชียงราย 57100
 โทรศัพท์ 0-5391-6837 โทรสาร 0-5391-6838
 Email : cosmetic_sci@yahoo.co.th
<http://www.mfu.ac.th>



โรงงาน
เครื่องสำอางต้นแบบ
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง
มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง

สำนักวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการเสริมสร้างความรู้และพัฒนาบุคลากรให้มีประสิทธิภาพ และความเชี่ยวชาญในการผลิตและควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางในระดับอุตสาหกรรม รวมทั้งการนำความรู้ต่าง ๆ มาประยุกต์ใช้เพื่อคิดค้นวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ในระดับอุตสาหกรรมได้อย่างถูกต้องและเกิดประโยชน์สูงสุด ดังนั้นสำนักวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอางได้จัดสร้างโรงงานผลิตเครื่องสำอางต้นแบบเพื่อใช้ประกอบการเรียนการสอนและเสริมสร้างศักยภาพของนักศึกษาจากการฝึกปฏิบัติจริงและนำมาประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้บัณฑิตมีความรอบรู้ความสามารถความชำนาญทั้งภาคทฤษฎี ภาคปฏิบัติตลอดจนการคิดค้นวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางด้านเครื่องสำอางในระดับอุตสาหกรรมได้
2. เพื่อให้บริการทางด้านวิชาการ ให้ความรู้ แนวทางการแก้ไขปัญหา และให้คำปรึกษาทางด้านเครื่องสำอางในระดับอุตสาหกรรม
3. เพื่อสร้างประโยชน์ให้แก่ชุมชน ส่งเสริมการผลิตและพัฒนาให้ความรู้ทางด้านเครื่องสำอางแก่ชุมชนและบุคคลทั่วไป



โรงงาน

เครื่องสำอางต้นแบบ คืออะไร?

- ได้รับการรับรองมาตรฐานว่าด้วยหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีในการผลิตเครื่องสำอาง (Good Manufacturing Practice: GMP) คือ หลักประกันคุณภาพผลิตภัณฑ์ที่ผลิตออกสู่ท้องตลาดให้มีคุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยซึ่งเกี่ยวข้องกับทั้งกระบวนการผลิตและการควบคุมคุณภาพ
- ใช้เครื่องจักรและเทคโนโลยีที่ทันสมัย
- ผลิตและควบคุมคุณภาพโดยบุคลากรที่เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน

บทบาทและหน้าที่

1. ให้คำปรึกษาทางด้านวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง บริการทางด้านงานวิจัยและพัฒนาการผลิต การควบคุมคุณภาพตลอดจนแผนการตลาด ช่องทางการจัดจำหน่าย
2. บริการรับทดสอบประสิทธิภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง ทางห้องปฏิบัติการ (in vitro) และในอาสาสมัคร (in vivo) ตามมาตรฐานสากล
3. บริการทางด้านวิชาการ ให้ความรู้แก่ชุมชน เพื่อนำความรู้ทางด้านเครื่องสำอาง ไปประยุกต์ใช้และพัฒนาให้เกิดประโยชน์สูงสุด

