



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

ลิปบาล์มผลไม้



หน่วยงาน                   วิทยาลัยการอาชีพสอยดาว  
ประเภท                       สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ

บทคัดย่อ :	ในการจัดทำสิ่งประดิษฐ์ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป เรื่อง ลิปบาล์มผลไม้ เพื่อสร้างและหาคุณภาพของลิปทิม และ กระเจี๊ยบ เนื่องจาก ลิปทิม และ กระเจี๊ยบ มีความสารต่อต้านอนุมูลอิสระทำให้ผิวพรรณไม่เกิดการระคายเคือง และบำรุงผิวพรรณให้ชุ่มชื้น ไม่หยาบกร้าน
คุณลักษณะ และประโยชน์ :	ลิปทิม มีประโยชน์ต่อร่างกายคือ น้ำลิปทิมมีสารต้านอนุมูลอิสระหลายชนิดและมีประสิทธิภาพสูงมากสามารถปกป้องริ้วรอยจากแสงแดด บำรุงผิวพรรณให้ชุ่มชื้น ไม่หยาบกร้าน กระเจี๊ยบ มีประโยชน์ต่อร่างกายคือ มีกรดผลไม้หรือ AHA อยู่หลายชนิดในปริมาณสูง จึงมีการนำมาผลิตเป็นเครื่องสำอางประเภทครีมหน้าใส 1.นำวัสดุธรรมชาติมาทำให้เกิดประโยชน์ 2.เพิ่มความหลากหลายของลิปบาล์มให้มากยิ่งขึ้น 3.เพิ่มทักษะการคิดวิเคราะห์เชิงวิทยาศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาง ณีฐกาญจน์ เพราแก้ว	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
2. นางสาว พรสิริ แซ่ว่อง	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
3. นางสาว กรองแก้ว ฝ่ายไทย	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
4. นางสาว จอมขวัญ ศรีสวัสดิ์	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
5. นาง กัญญาณัฐ วงษ์จินเพ็ชร	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว มัลลิกา วงษ์พิทักษ์	ปวช.
2. นางสาว อารีรัตน์ เพชรสุวรรณ	ปวช.
3. นางสาว กานต์สิริ พันธุ์ชิน	ปวช.
4. นางสาว ธิตามาศ เขาโพธิ์งาม	ปวช.
5. นางสาว ทิพวัลย์ ทองถวิล	ปวช.
6. นางสาว ชัญญมณ พงษ์เกษม	ปวช.
7. นางสาว รภัส มีครองธรรม	ปวส.
8. นาย ปวัน ถนอมพล	ปวส.
9. นางสาว วาสนา หาโยค	ปวส.