

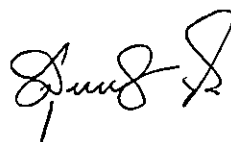
เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- รองศาสตราจารย์ ดร.ธีติพรรณ อัมสุข ขอส่งรายงานสรุปเนื้อหาการนำเสนอไปใช้ประโยชน์
- ทั้งนี้หากคณบดีพิจารณาแล้วเห็นควรแจ้งผู้รายงานฯ เพื่อดำเนินการต่อไปนี้

(๑) กรณีการขออนุญาตไปพัฒนาตนเองฯ นอกราชวิทยาลัย เห็นควรให้ นางสาวกัญญา จุ่มแก้ว กรอกข้อมูลใน “ระบบรายงานผลการพัฒนาบุคลากรฯ” ในระบบ erp.mjtu.ac.th เพื่อลงทะเบียนและอี้ด การจัดกิจกรรม

(๒) ผู้รายงานฯ บันทึกข้อมูลการนำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์ฯ ในระบบสารสนเทศ “ระบบรายงานผลการพัฒนาบุคลากรฯ” ในระบบ erp.mjtu.ac.th ตามที่ทางมหาวิทยาลัยแจ้งด้วย

- เห็นควรแจ้ง น.ส.ลภาวรรณ วรพันธ์ นำรายงานสรุปเนื้อหาฯ เพยแพร่ที่กล่องเอกสารรายงาน สรุปผลการพัฒนาตนเองฯ ซึ่งเป็นเฉพาะส่วนหนึ่งของระดับความสำเร็จในการพัฒนาตนเองด้านความรู้ ทักษะ และพฤติกรรม (Competency) ในวิชาชีพทั้งในและต่างประเทศในข้อ ๓ และข้อ ๕ เท่านั้น



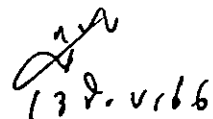
(นายสุรพล จิโน)

รก.หัวหน้างานบุริหารและธุรการ  
๑๓, ๙๖, ๘., ๒๕๖๖



๑๓๖, ๒๕๖๖  
รก.ผู้อำนวยการสำนักงานคณบดี

๑๗๖  
๑๔, ๘๖, ๘.



๑๓๖, ๙๖, ๘.

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- รองศาสตราจารย์ ดร.ธิติพรรณ ฉิมสุข ขอส่งรายงานสรุปเนื้อหาการนำเสนอไปใช้ประโยชน์
- ทั้งนี้หากคณบดีพิจารณาแล้วเห็นควรแจ้งผู้รายงานฯ เพื่อดำเนินการต่อไปนี้

(๑) กรณีการขออนุญาตไปพัฒนาตนเองฯ นักศึกษา ให้ นางสาวกัญจนा จุ่มแก้ว กรอกข้อมูลใน “ระบบรายงานผลการพัฒนาบุคลากรฯ” ในระบบ erp.mj.ac.th เพื่อลงรายละเอียด การจัดกิจกรรม

(๒) ผู้รายงานฯ บันทึกข้อมูลการนำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์ฯ ในระบบสารสนเทศ “ระบบรายงานผลการพัฒนาบุคลากรฯ” ในระบบ erp.mj.ac.th ตามที่ทางมหาวิทยาลัยแจ้งด้วย

- เห็นควรแจ้ง น.ส.ลภารวรรณ วรพันธ์ นำรายงานสรุปเนื้อหาฯ เพยแพร์ท์กล่องเอกสารรายงาน สรุปผลการพัฒนาตนเองฯ ซึ่งเป็นเฉพาะส่วนหนึ่งของระดับความสำเร็จในการพัฒนาตนเองด้านความรู้ ทักษะ และพฤติกรรม (Competency) ในวิชาชีพทั้งในและต่างประเทศในข้อ ๓ และข้อ ๔ เท่านั้น

ธันย์สุรพล

(นายสุรพล จิโน)

ร.ก.หัวหน้างานบริหารและธุรการ  
๑๓, ๙. ๘., ๒๕๖๖

สุรพล จิโน  
ร.ก.ผู้อำนวยการสำนักงานคณบดี

๙๗๖  
๑๙.๐๘.๖๖  
๑๓๙. ๘. ๒๕๖๖



## บันทึกข้อความ

บช.๐๐๑๖๓

ส่วนงาน คณะวิทยาศาสตร์ สำนักงานคณบดี งานบริหาร ๑๒๒๗๐๙ ที่ ๑๘๖๕.๙.๑.๑/ ..... ๔๖๘	โทร ..... ๓๕๐๑ วันที่ ..... ๙ ๘๙๖๔ ๒๕๖๖
เรื่อง ขอรายงานสรุปเนื้อหาและการนำไปใช้ประโยชน์	
เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์	
งานบริหารและธุรการ คณะวิทยาศาสตร์ รับที่ ..... ๔๔๘ วันที่ ..... ๑๒ ม.ค. ๒๕๖๖ เวลา ..... ๑๕.๓๐ น.	

ตามหนังสือที่ ๐๒ ๖๙.๕.๑.๑/๓๙๓ ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๖ ได้อनุญาตให้ข้าพเจ้าเข้าร่วม ๙๔ ประชุมวิชาการระดับชาติ SAFE ๒๐๒๓ ระหว่างวันที่ ๒๘-๒๙ มกราคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรม ศิริรัตน์ แห่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๕.๓๐ น. นำเสนอผลงานวิจัย ๑) Formulation of Thai perfume from Damask Rose & Thai Herbal Yellow oil from Turmeric and Thai Herbs เมื่อวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรม ศิริรัตน์ แห่งมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ วันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๖

บัดนี้ ข้าพเจ้าได้เข้าร่วม ๙๔ ประชุม แล้ว ๖๙.๕.๑.๑/๓๙๓ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังนั้น จึงขอรายงานสรุปเนื้อหาและประโยชน์ที่ได้รับ ดังนี้

### ๑. สรุปเนื้อหาที่ได้รับจากการเข้าประชุม/อบรม ฯลฯ

๑) นำเสนอผลงานวิจัย poster ๒ แผ่น

๑.๑ Formulation of Thai Perfume from Damask Rose

๑.๒ Thai Herbal Yellow Oil from Turmeric and Thai Herbs

๒. ประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานในตำแหน่งหน้าที่

๑. นำความรู้ ประสบการณ์ดีๆ นร. ลงมาใช้ประโยชน์
๒. .....
๓. .....
๔. .....
๕. .....

๓. ประโยชน์ต่อหน่วยงาน (ระดับงาน/หลักสูตร/คณะ)

๑. มรภ. กุก ก. ศ. ว. ร. จ. จ. ก. ฯ. ฯ. ฯ. ฯ.
๒. .....
๓. .....
๔. .....
๕. .....

พร้อมมีได้แบบ หัวข้อ ๒ ห้อง ๑๒ poster

จากการเข้าประชุม/อบรมฯลฯ มาพร้อมมีแล้ว จำนวน.....! แผ่น/ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(.....)  
ผู้ดูแล บัญชี  
ผู้ดูแล บัญชี

ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น (ประธานอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร/ผู้อำนวยการ  
สำนักงาน/หัวหน้างาน)

บุคลากรดังกล่าวไปนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ดังนี้ (โปรดระบุรายละเอียด)

(.....)

[ลายเซ็น]

(.....)  
ผู้ดูแล บัญชี  
ผู้ดูแล บัญชี

- หมายเหตุ : ๑. เอกสารแนบท้าย สำเนาบทคัดย่อ หรือใบสัมภาษณ์ (ยอดขนาด A4) หรือบทความย่อ ฉบับเดิมสำเนาใบรับรองหรือหนังสือรับรองหรือใบประกาศนียบัตรหรืออิฐบัตรรายฯ ซึ่งเป็นหลักฐานว่าได้เข้าร่วมงานจริง
๒. กรณีที่ประสงค์จะรายงานฯ กรณีไม่ได้งบพัฒนาบุคลากรหรือไม่ใช้งบประมาณ ให้ใช้แบบฟอร์มฯ นี้
๓. ให้จัดรูปแบบและขยายพื้นที่ตามรายละเอียดเนื้อหาหรือข้อความ ตามความเหมาะสม



## Formulation of Thai Perfume from Damask Rose

Product of Thailand



### Product Feature



💡 Inheriting local wisdom with Thai perfume from Thai fragrant flowers. LEONA contains various notes with each blend meant to impart a different sensation.

✓ Usefulness : Thai perfume meets user desirability because it is used to give a pleasant and desirable scent to a person's body, typically with the aim of increasing self-appeal and self-confidence.

✓ Originality : New Thai perfume from Thai fragrant flowers. Green chemistry for extraction processes (environmentally friendly, impactful, and business viability).

✓ Degree in inventiveness : Mixed essential oil from damask rose and other fragrant flowers can create happiness with charm of you.

Innovation LEONA

### Application



💡 Applying perfume correctly to hit all the right spots.

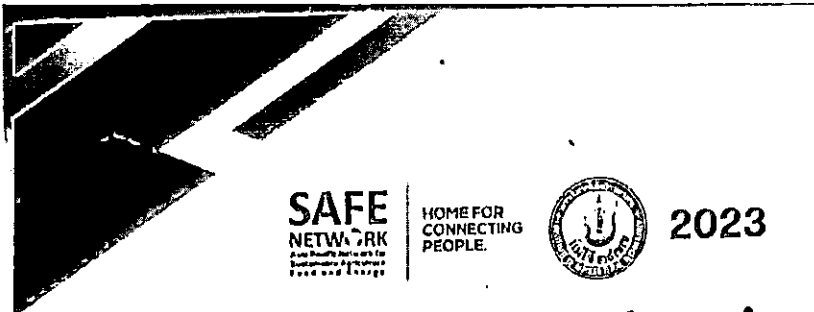
💡 The areas of the body that are naturally warm and moist, like the insides of the elbows, back of the knees, chest, and the sides of the neck.

### Inventor

Assoc. Prof. Dr. Thitiphan Chimsook  
Faculty of Science, Maejo University,  
Chiangmai, Thailand. E-mail : thitiphan.cs@gmail.com



Reference: [www.flaticon.com/free-icon/perfume\\_1957709](http://www.flaticon.com/free-icon/perfume_1957709) [https://www.flaticon.com/free-icon/perfume\\_3697831](http://www.flaticon.com/free-icon/perfume_3697831)



## **SAFE-Network & Maejo University Product Innovation Competition**



### **Formulation of Thai Perfume from Damask Rose**

Thai Perfume

**Assoc. Prof. Thitiphan Chimsook, Ph.D**  
Maejo University, Thailand

**Chiang Mai , Thailand**  
May 28 - 29, 2023

**ASS.PROF.DR. YUWALEE UNPAPROM**  
Maejo University, Thailand

**ASSOC.PROF. NGUYEN HUY BICH, PH.D**  
NongLam University, Hochiminh City,  
Vietnam

**ASSOC.PROF.DR. RAMESHPRABU RAMARAJ**  
Maejo University, Thailand

**ASSOC.PROF.DR. SITI NORASMAH**  
Universiti Teknologi MARA (UiTM),  
Malaysia



HOME FOR  
CONNECTING  
PEOPLE.



2023

## SAFE-Network & Maejo University Product Innovation Competition



### Thai Herbal Yellow Oil from Turmeric and Thai Herbs (KAMIN curcumin oil)

Assoc. Prof. Thitiphan Chimsook, Ph.D  
Maejo University, Chiangmai, Thailand

Chiang Mai, Thailand  
May 28 - 29, 2023

ASS.PROF.DR. YUWALEE UNPAPROM  
Maejo University, Thailand

ASSOC.PROF. NGUYEN HUY BICH, PH.D  
Nong Lam University, Hochiminh City,  
Vietnam

ASSOC.PROF.DR. RAMESHPRABU RAMARAJ  
Maejo University, Thailand

ASSOC.PROF.DR. SITI NORASMAH  
Universiti Teknologi MARA (UiTM),  
Malaysia



# Thai Herbal Yellow Oil from Turmeric and Thai Herbs

Product of Thailand

## Product Feature



Yellow oil from turmeric and other Thai herbs.

External use. Household medicine.



✓ Originality : Mixed Thai herbs and oils. Green chemistry for extraction processes (environmentally friendly, impactful, and business viability).

✓ Usefulness : Household medicine with various pharmacological properties.

## Application



- Deep and fresh scent.
- Inhaling for relieve of dizziness, faint, and nasal decongestion.
- Apply at affected area such as insect bites or poisonous animals for reduces swelling.
- Treat wound healing burns, heal blisters, purulent wounds to reduce inflammation and infection.
- Help disinfection, stop the bleeding, and treat flesh wound.
- To relieve pains and aches, local pain such as muscular aches, knee pain.
- To relieve sprain.

## Innovation



Petty patent : 2203002512

💡 Increasing stability of mixed oil structure.

💡 Induce the active compounds to skin without destroy the tissues and no side effect.

💡 Non-volatile at room temperature. Easy absorption to skin and does not burn the skin.

## Inventor

Assoc. Prof. Dr. Thitiphan Chimsook  
Faculty of Science, Maejo University,  
Chiangmai, Thailand. E-mail : thitiphan.cs@gmail.com