

ที่ อว 68108.9/291

คณบดีคณะเภสัชศาสตร์	
รับเลขที่	๘๙๙
วันที่	๑๖ ก.พ. ๒๕๖๖
เวลา	...
30 มกราคม 2566	

คณะเภสัชศาสตร์
 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
 อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90112

เรื่อง หนังสือเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการนานาชาติ CDD2023 & WKC2023 ณ จังหวัดภูเก็ต
 เรียน อธิการบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ใบสัมผันธ์ จำนวน 1 ชุด

ด้วยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยความร่วมมือระหว่างคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และ วิทยาลัยเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต ได้กำหนดจัดโครงการประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & WKC2023) ระหว่างวันที่ 22 - 25 สิงหาคม 2566 ณ โรงแรม โนโวเทล ภูเก็ต ชิตี้ ไกคีธรา จังหวัดภูเก็ต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีระดับนานาชาติในการแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาเภสัชภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ เครื่องสำอาง และ การพัฒนาพัชกระห่อมสู่พัชเครชรูปิกิล และเป็นประโยชน์ในด้านเภสัชภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ และเครื่องสำอาง และ เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยและบัณฑิตศึกษาทั่วประเทศได้พบปะแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ รวมทั้งสร้างความสัมพันธ์ในการวิจัยในระดับชาติและนานาชาติ

ในการนี้ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรผู้สนใจในหน่วยงาน ของท่านเข้าร่วมประชุมวิชาการในครั้งนี้ สำหรับผู้ที่สนใจเข้าร่วมประชุมวิชาการ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ QR code ด้านล่าง หรือ เว็บไซต์ <https://cdd2023.pharmacy.psu.ac.th> ได้ตั้งแต่บัดนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาประชาสัมพันธ์ต่อไปด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน อธิการบดี

- (๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- (๒) เน้นความรอบ - ครอบคลุม

ด้วยดี บุญ
 ๑๓ ก.พ. ๒๕๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(ดร. ภก. อธิป ฤกุลເຜົກ)

ประธานคณะกรรมการจัดงานประชุมฯ

๒๐๒๓-๖๖

(รศ.ดร. วีระยุทธ ชาตากัญจน์,
 รองอธิการบดี)



เว็บไซต์งานประชุม

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ *กฟก.*
- เห็นความอ*กฟก.*

กฟก.

(นางสาววิจิตรา ชุนไชยการ)

นักวิชาการพัฒนา ปฏิบัติการ

๑๖ ก.พ. ๒๕๖๖

กฟก.
๑๖ ก.พ. ๒๕๖๖

รายงาน/หนังสือ

กฟก.

๑๗/๑๒/๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)

คณบดีคณะครุศาสตร์



บันทึกข้อความ

ระบบ E-DOC
คณะเภสัชศาสตร์
0930
รับ/ส่งที่.....
วันที่..... ๑๙ ต.ค. ๒๕๖๕.....
เวลา..... ๑๐.๐๐๖๘.....

ส่วนงาน ศูนย์บริการปฏิบัติการทางเภสัชศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ โทร. 8965

ที่ มอบ 108.9/65-1183

วันที่ 10 ตุลาคม 2565

เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงชื่อย่อของงานประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ตามหนังสือที่ มอบ 014.4/65-1716 ลงวันที่ 27 กันยายน 2565 มหาวิทยาลัยฯ อนุมัติให้คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จัดโครงการประชุมวิชาการ The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & 1st WKC) ในระหว่างวันที่ 22 – 25 สิงหาคม 2566 ณ โรงแรม โนโวเทล ภูเก็ต ชิตี้ โกคิรรา จังหวัดภูเก็ต ตามรายละเอียดแจ้งไปแล้วนั้น

เนื่องจากได้มีการเปลี่ยนแปลงชื่อย่อของงานประชุม จากเดิม CDD2023 & 1st WKC เป็น “CDD2023 & WKC2023” ในการนี้ คณะเภสัชศาสตร์จึงขอเปลี่ยนแปลงชื่องานประชุมวิชาการ เป็น The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & WKC2023)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จักเป็นพระคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ ดร. นิมิตร วงศ์รุ่งเรือง)

วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕ ๑๔๐๐ น. ณ ห้องประชุมคณะเภสัชศาสตร์

คณะดีคณบดีคณะเภสัชศาสตร์

ผู้มีอำนาจลงนาม ผู้มีอำนาจลงนาม ผู้มีอำนาจลงนาม

ผู้จัดงาน CDD2023 & 1st WKC และ “CDD2023 & WKC 2023”

๑๗.๑๐.๖๕

- ๑๗.๑๐.๖๕
๑๗.๑๐.๖๕

๑๒ ต.ค. ๖๕

๑๗.๑๐.๖๕
๑๗.๑๐.๖๕
๑๗.๑๐.๖๕
๑๗.๑๐.๖๕
๑๗.๑๐.๖๕
๑๗.๑๐.๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักวิจัยและพัฒนา

ໂທ. 6954

ที่ มอ 014.4/65- ๑๗๗๖

วันที่ 29 กันยายน 2565

เรื่อง ข้อมูลมติจัดโครงการประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Current Drug Development

International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & 1st WKC)

เรียน อธิการบดี

ด้วยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กำหนดโครงการประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & 1st WKC) ระหว่างวันที่ 22-25 สิงหาคม 2566 ณ โรงแรม โนโวเทล ภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีระดับนานาชาติในการแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาเภสัชภัณฑ์ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ เครื่องสำอาง การพัฒนาพืชกระหอมสู่พืชเศรษฐกิจ และเพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัย บัณฑิตศึกษาทั่วประเทศได้พับประแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ และเพื่อสร้างความสัมพันธ์ในการวิจัยในระดับชาติและนานาชาติ รายละเอียดตามเอกสารแนบ

ในการนี้คร่าวอนมติ ดังนี้

1. ขออนุมัติจัดโครงการประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & 1st WKC) ระหว่างวันที่ 22-25 สิงหาคม 2566 ณ โรงแรม โนโวเทล ภูเก็ต ชิตี้ ไบคิดรา จังหวัดภูเก็ต

2. ขออนุมัติให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถเข้าร่วมประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิเบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ได้ตามระเบียบของทางราชการ เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว ทั้งนี้เป็นการอนุมัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการอนุมัติให้เดินทางไปราชการและการจัดการประชุมของทางราชการ พ.ศ. 2524 หนังสือกระทรวงการคลังที่ กค 0409.6/ว 95 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2549 คำสั่งทบทวนมหาวิทยาลัยที่ 99/2535 ลงวันที่ 23 มิถุนายน 2535 และคำสั่งสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ครั้งที่ 9/2546 ลงวันที่ 7 กรกฎาคม 2546 รวมทั้งหนังสือที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ที่มีการปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติม

จังเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมติ

- ~~Acute~~

29 Aug 65

which seems

(อาจารย์พิชิต เรืองแสงวัฒนา)

รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและการเงิน รักษาการแทน

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

โครงการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ
The 7th Current Drug Development International Conference 2023
& 1st World Kratom Conference (CDD2023 & WKC2023)

- 1. ชื่อโครงการ (ภาษาไทย)** การประชุมวิชาการนานาชาติ “การพัฒนายาในปัจจุบัน ครั้งที่ 7” และ งานประชุมวิชาการนานาชาติ “กระท่อมโลก” ครั้งที่ 1 ประจำปี พ.ศ. 2566
(ภาษาอังกฤษ) The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & WKC2023)

2. ที่มาและความสำคัญ

นับตั้งแต่ปี พ.ศ. 2551 (ค.ศ. 2008) เป็นต้นมา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้ ริเริ่มจัดงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง การพัฒนายาในปัจจุบัน หรือ The Current Drug Development (CDD) เป็นครั้งแรก เพื่อวัตถุประสงค์ที่จะใช้เป็นเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ วิทยาการ ที่ เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนาฯ ซึ่งเป็นฐานความรู้สำคัญในการพัฒนางานด้านเภสัชศาสตร์ อีกทั้งยัง เป็นเวทีให้กับนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ได้นำเสนอผลงานทางวิชาการ นอกจากนี้ยังเป็นจุดเริ่มต้น ของการสร้างเครือข่ายทางวิชาการ ทั้งในระดับประเทศ และนานาประเทศอีกด้วย

และสืบเนื่องจากการประกาศของรัฐบาล ในปี พ.ศ. 2564 ประเทศไทยได้ปลดพิษกระท่อมออกจาก บัญชียาเสพติดให้โทษประเภทที่ 5 เปิดโอกาสให้ใช้ประโยชน์จากพิษกระท่อมได้อย่างเสรี ส่งผลให้ภาค การเกษตร ภาคธุรกิจ รวมถึงภาคการศึกษาเพื่อการวิจัยและพัฒนาในประเทศไทยมีการตื่นตัวขึ้นอย่างมาก ด้วยกระท่อมเป็นพิษที่มีถิ่นกำเนิดอยู่ในประเทศไทยและพบได้มากโดยเฉพาะบริเวณภาคใต้ไปจนถึง คาบสมุทรムลาย ด้วยความได้เปรียบเชิงภูมิศาสตร์ ประกอบกับความน่าสนใจของพิษกระท่อมทั้งที่เป็นยาเสพติด สารสำคัญที่มีฤทธิ์หลักหลาย วัฒนธรรมการรับประทานในพื้นที่ภาคใต้ ทำให้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์จึงมีงานวิจัยที่เกี่ยวกับกระท่อมเป็นลำดับต้น ๆ ของโลก

ดังนั้น เพื่อให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 โดยเฉพาะอย่างยิ่งการระบาดใหญ่ ของโรคติดเชื้อ COVID-19 ที่สร้างความเปลี่ยนแปลงในวงการแพทย์และวิทยาศาสตร์สุขภาพเป็นอย่างมาก และ เพื่อเป็นการกำหนดทิศทางงานวิจัยและพัฒนาศักยภาพของพิษกระท่อม และแลกเปลี่ยนความรู้ จากนักวิจัยระดับนานาชาติ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์จึงได้มีแนวคิดในการจัดงาน ประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD2023 & WKC2023) ขึ้นในปี พ.ศ. 2566 (ค.ศ. 2023) โดยได้กำหนด หัวข้องานประชุมหลัก เป็น “นวัตกรรมด้านเภสัชกรรม โภชนเภสัช และเวชสำอาง เพื่อสุขภาพ (Innovations in Pharmaceuticals, Nutraceuticals and Cosmeceuticals for Health)” และ กำหนด เนื้อหางานวิจัยที่เกี่ยวกับพิษกระท่อมภายใต้หัวข้อ “Global issues of Kratom Development”

โดยการจัดงานประชุมวิชาการ การประชุมวิชาการนานาชาติ “การพัฒนายาในปัจจุบัน ครั้งที่ 7” และ งานประชุมวิชาการนานาชาติ “กระท่อมโลก” ครั้งที่ 1 ประจำปี พ.ศ. 2566 นี้ จึงเป็นการติดตาม ความก้าวหน้าของการพัฒนายาและเภสัชภัณฑ์ใหม่ ๆ เพื่อให้ก้าวทันตามโลก และสามารถนำมาประยุกต์ใช้ ได้ ไม่เพียงแต่การมุ่งเน้นใช้ฐานองค์ความรู้มาใช้ในการคิดค้นนวัตกรรมใหม่เท่านั้น ยังกระตุ้นความคิด สร้างสรรค์ผลงานใหม่ ๆ เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน บนพื้นฐานของทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่เดิมอย่างมี ประสิทธิภาพ ผลผลิตที่ได้ยังเพิ่มระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน ของบุคลากรในทุกระดับ ทั้งภาคราฐ ผลิต อุตสาหกรรม และนำไปสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เป็นลำดับต่อไป

นอกจากนี้ ยังถือเป็นจุดเริ่มต้นในการพัฒนาพีชกระท่อมสู่พีชเศรษฐกิจและพัฒนาศักยภาพของพีชกระท่อม ให้เป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ เพื่อให้ก้าวทันตามโลก และเป็นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์กับมหาวิทยาลัยชั้นนำในระดับนานาชาติ ซึ่งถือเป็นจุดเริ่มต้นในการร่วมมือกันเพื่อพัฒนาให้มีผลกระทบต่อวงการวิชาการที่สูงขึ้น

ซึ่งในการประชุมประกอบด้วยสาขาวิชาความรู้ด้านเภสัชศาสตร์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ 5 ด้าน ดังนี้

1. Current perspectives on Kratom (*Mitragyna speciose*) research
2. Natural Product and Traditional Medicine
3. Pharmaceutical Biotechnology and Pharmaceutical Chemistry
4. Pharmaceutical Technology and Drug Delivery System
5. Cosmeceuticals and Nutraceuticals

และ กำหนดเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยที่เกี่ยวกับพีชกระท่อม และอาจรวมไปถึงผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติอื่น ๆ ดังนี้

1. Pharmacognosy and Natural products chemistry
2. Pharmacology and Toxicology
3. Agricultural technology / Precision agriculture
4. Pharmaceuticals / Nutraceuticals and Cosmeceuticals development
5. Biotechnology and Molecular biology

การประชุมวิชาการในครั้งนี้ ได้เชิญผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศมาเป็นวิทยากรหลัก (Keynote speaker) และมีนักวิจัยรับเชิญ (Invited Speaker) มาร่วมบรรยายในแต่ละด้าน นอกจากนั้นยังเป็นการเปิดโอกาสให้นักวิจัยในแต่ละสถาบันการศึกษา ศูนย์วิจัย องค์กรต่าง ๆ จากภาครัฐและเอกชน รวมถึงนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาเข้าร่วมในการนำเสนอผลงานวิจัยทั้งในรูปแบบปากเปิดและโปสเตอร์

3. วัตถุประสงค์

- 3.1 เพื่อเป็นเวทีระดับนานาชาติในการแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาเภสัชภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ เครื่องสำอาง และ การพัฒนาพีชกระท่อมสู่พีชเศรษฐกิจ และเป็นประโยชน์ในด้านเภสัชภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ และเครื่องสำอาง
- 3.2 เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยและบัณฑิตศึกษาทั่วประเทศได้พบปะแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ
- 3.3 เพื่อสร้างความสัมพันธ์ในการวิจัยในระดับชาติและนานาชาติ

4. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- 4.1 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 4.2 ศูนย์วิจัยความเป็นเลิศระบบนำส่งยา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 4.3 ศูนย์วิจัยความเป็นเลิศยาสมุนไพรและเทคโนโลยีชีวภาพทางเภสัชกรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 4.4 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
- 4.5 วิทยาลัยเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต

5. ระยะเวลาดำเนินการ

ระหว่างวันที่ 22 - 25 สิงหาคม 2566 ณ โรงแรม โนโวเทล ภูเก็ต ชิตี้ โกคีธรา จังหวัดภูเก็ต

6. ผู้เข้าร่วมประชุม ประมาณ 200 คน ดังนี้

- 6.1 คณาจารย์ และนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยและสถาบันต่าง ๆ ภายในประเทศและต่างประเทศ
- 6.2 บัณฑิตศึกษาจากมหาวิทยาลัยและสถาบันต่าง ๆ ภายในประเทศและต่างประเทศ
- 6.3 ภาคเอกชนในอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยาและผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ

7. การลงทะเบียน

Category		Early registration (Before 28 th May)	Standard fee (Until 31 st July)	Late fee From 1 st August and on
Resident (Thai)	Academic	6,000 Baht	8,000 Baht	10,000 Baht
	Student	4,000 Baht	5,000 Baht	8,000 Baht
	Company	6,000 Baht	8,000 Baht	10,000 Baht
	Accompany person	4,000 Baht	5,000 Baht	5,000 Baht
International (Foreign)	Academic	350 US \$	450 US \$	600 US \$
	Student	200 US \$	250 US \$	300 US \$
	Company	350 US \$	450 US \$	600 US \$
	Accompany person	200 US \$	250 US \$	300 US \$

8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 8.1 ทำให้นักวิจัยและบัณฑิตศึกษามีความรู้ในการศึกษาวิจัยข้อมูลของการพัฒนาฯที่ผลิตในประเทศ และเกิดความร่วมมือทางด้านการวิจัย
- 8.2 ทำให้นักวิจัยและบัณฑิตศึกษามีความรู้ในการศึกษาวิจัยข้อมูลของการพัฒนาฯซึ่งกระทุ่มเพื่อประโยชน์ในด้านเภสัชภัณฑ์ ผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ และเครื่องสำอาง
- 8.3 สร้างเครือข่ายทางวิชาการทั้งภายในประเทศ และต่างประเทศ
- 8.4 ทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ที่ดีระหว่างนักวิจัย/บัณฑิตศึกษา
- 8.5 ทำให้เกิดผลงานทางวิชาการในรูปแบบบทความตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการ

9. วิทยากร

- 9.1 **Keynote speaker** เป็นผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ชาวไทย/ชาวต่างประเทศ จำนวน 6 ท่าน
- 9.2 **Invited speaker** เป็นนักวิจัยอาวุโสเฉพาะด้าน ชาวไทย/ชาวต่างประเทศ จำนวน 11 ท่าน

(ร่าง) กำหนดการ

The 7th Current Drug Development International Conference 2023
& 1st World Kratom Conference (CDD2023 & WKC2023)

Tuesday, August 22, 2023

09.00 - 10.00	Registration
10.00 - 11.45	Kratom: Keynote Speaker 1 Prof. Dr. Vicknasingam Kasinather Kratom: Invited Speaker 1 Assoc. Prof. Dr. Juraithip Wungsintaweekul Introductory Lecture of Kratom or Overview of World Kratom Research
11.45 - 13.00	Lunch
13.00 - 14.00	Workshop (Company/Sponsor session)
14.00 - 15.30	Business opportunity of Kratom or Young Scientist Award

Wednesday, August 23, 2023

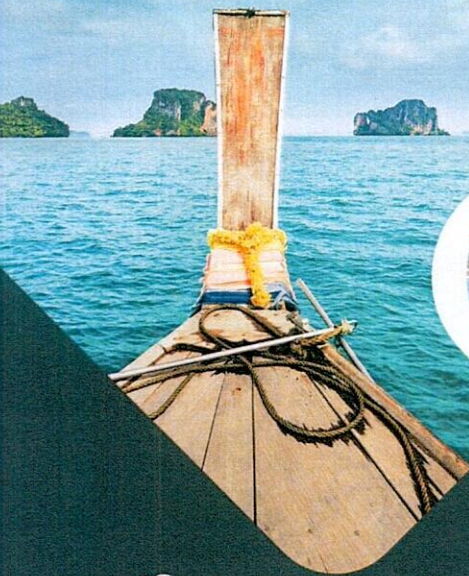
08.00 - 08.45	Registration
08.45 - 09.00	Opening remark
09.00 - 09.45	Kratom: Keynote Speaker 2 Prof. Dr. Christopher R. McCurdy Theme: Global issues of Kratom Development
09.45 - 10.15	Kratom: Invited Speaker 2 Assoc. Prof. Dr. Ekkasit Kumarnsit Theme: Global issues of Kratom Development
10.15 - 10.45	Leisure & Break
10.45 - 11.15	Kratom: Invited Speaker 3 Assoc. Prof. Dr. Zurina Hassan Theme: Global issues of Kratom Development
11.15 - 12.00	Keynote Speaker 3 Prof. Dr. Mohd Cairul Iqbal Mohd Amin Topic: Pharmaceutical Technology & Drug Delivery System
12.00 - 13.00	Lunch
13.00 - 13.30	Invited Speaker 4 Asst. Prof. Dr Pijush Paul Topic: Pharmaceutical Technology & Drug Delivery System
13.30 - 14.00	Invited Speaker 5 Asst. Prof. Dr Himanshu Paliwal Topic: Pharmaceutical Technology & Drug Delivery System
14.00 – 14.15	Leisure & Break
14.15 – 15.15	Poster Session A Session A: Conference topics 1-2 Session B Conference topics 3-5
15.15 – 17.15	Selected oral presentations Selected oral presentations
18.00	Welcome Party

Thursday, August 24, 2023

08.45 - 09.30	Keynote Speaker 4 Prof. Dr. Rolf Müller Topic: Natural Product and Traditional Medicine
09.30 -10.15	Keynote Speaker 5 Assoc.Prof.Dr.Waranyoo Phoolcharoen Topic: Pharmaceutical Biotechnology and Pharmaceutical Chemistry
10.15 -10.45	Invited Speaker 6 Prof. Dr. Haixia Chen Topic: Natural Product and Traditional Medicine
10.45 - 11.00	Leisure & Break
11.00 - 12.00	Poster presentation (Poster session B)
12.00 - 13.00	Lunch
13.00 - 13.30	Invited Speaker 7 Prof. Dr. Tong Ho Kang Topic: Natural Product and Traditional Medicine
13.30 - 14.00	Invited Speaker 8 Asst. Prof. Dr. Jakrawadee Julamanee Topic: Pharmaceutical Biotechnology and Pharmaceutical Chemistry
14.00 - 14.30	Invited Speaker 9 Prof. Dr. Kanokwan Jarukamjorn Topic: Pharmaceutical Biotechnology and Pharmaceutical Chemistry
14.30 – 14.45	Leisure & Break Session A: Conference topics 1-2 Session B Conference topics 3-5
14.45 - 16.45	Selected oral presentations Selected oral presentations

Friday, August 25, 2022

09.00 - 09.45	Keynote Speaker 6 Prof. Dr. Pithi Chanvorachote Topic: Cosmeceuticals & Nutraceuticals
09.45 - 10.15	Invited Speaker 10 Prof. Dr. Jae Sung Hwang Topic: Cosmeceuticals & Nutraceuticals
10.15 - 10.45	Leisure & Break
10.45 - 11.15	Invited Speaker 11 Assoc. Prof. Dr. Waree Tiyaboonchai Topic: Cosmeceuticals & Nutraceuticals
11.15 - 12.00	Closing Ceremony
12.00 - 17.00	Excursion



The 7th Current Drug Development International Conference 2023 & 1st World Kratom Conference (CDD 2023 & WKC 2023)

“ Innovations in Pharmaceuticals, Nutraceuticals and Cosmeceuticals for Health ”

1. Current perspectives on Kratom (*Mitragyna speciosa*) research
2. Natural Product & Traditional Medicine
3. Pharmaceutical Chemistry & Biotechnology
4. Pharmaceutical Technology & Drug Delivery System
5. Cosmeceuticals & Nutraceuticals

Publication Opportunity: Journal of Health Science and Medical Research (JHSMR) - Special Issue : The 7th Current Drug Development 2023 & 1st World Kratom Conference 2023 (CDD2023 & WKC2023)



AUGUST 22 - 25, 2023



**NOVOTEL PHUKET CITY PHOKEETHRA HOTEL,
PHUKET, THAILAND**



pharmacy-cdd@group.psu.ac.th



<http://cdd2023.pharmacy.psu.ac.th>



facebook.com/CDDconference



FACULTY OF
PHARMACEUTICAL SCIENCES
PRINCE OF SONGKLA UNIVERSITY

