



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
เลขที่รับ ๑๐๐๑
วันที่ ๑๗ ต.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๑-๐๗ ๒๕

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหิดล

๘๘๘ ถนนพุทธมณฑลสาย ๔ ตำบลศาลายา

อำเภอพุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๗๐

โทร. ๐๒-๔๔๑-๕๐๐๐ ต่อ ๒๑๐๘-๒๑๑๒ โทรสาร ๐๒-๔๔๑-๕๕๐๘-๑๐

ที่ ศธ ๐๕๑๗.๑๕/๒๒๗๕

วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง ขออนุมัติโครงการประชาสัมพันธ์และเชิญชวนส่งผลงานเข้าร่วมการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เอกสารประชาสัมพันธ์การประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖ จำนวน ๑ ชุด
๒. หนังสืออนุมัติจัดการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖

ด้วยคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ประสานความร่วมมือกับ ศูนย์ประสานงานเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไม้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมป่าไม้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อจัดการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖ ภายใต้หัวข้อเรื่อง “การบริการของระบบนิเวศป่าไม้: บทบาทและความสำคัญเพื่อโลกอนาคต (Forest Ecosystem Services: Importance and Role for Future Earth)” ขึ้น ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๐ มกราคม ๒๕๖๐ สำหรับนำเสนอผลงานทางวิชาการทั้งภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เกี่ยวกับบทบาทและความสำคัญด้านการบริการของนิเวศวิทยา ต่อการพัฒนาและการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ระหว่างนักวิชาการ นิสิต นักศึกษา รวมถึงผู้สนใจทั่วไป ซึ่งจะส่งผลให้การขยายกลุ่มเครือข่ายฯ และส่งเสริมประสิทธิภาพของการดำเนินงานภายในเครือข่ายฯ ในด้านการศึกษาวิจัย ตลอดจนการประยุกต์องค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาป่าไม้ไปใช้เพื่อการจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้คณะจึงใคร่ขออนุมัติจากหน่วยงานของท่านเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์และอนุมัติให้บุคคลากรในหน่วยงานของท่านส่งผลงานเข้าร่วมประชุมฯ โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและดาวน์โหลดข้อมูลประชาสัมพันธ์ได้ที่เว็บไซต์ <http://www.en.mahidol.ac.th/t-fern> ทั้งนี้หากได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้วสามารถเข้าร่วมการประชุมฯ ดังกล่าวได้โดยไม่มีเงื่อนไขวันลา และมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียน ค่าเดินทางและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ตามระเบียบทางราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท ภัคติกุล)  
คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์  
มหาวิทยาลัยมหิดล

..... เว็บบท. นบต. ๓๓๓. / นท. ๓๓

..... เพื่อปรับปรุงประชาสัมพันธ์



**ผู้อำนวยการการนิรโทษกรรม**  
**และราชทัณฑ์** **ผู้บัญชาการกองกลาง**  
**17 ต.ค. 2559**

## การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการ

“การประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (Thai Forest Ecological Research Network, T-FERN) ครั้งที่ 6”

เรื่อง “การบริการของระบบนิเวศป่าไม้: บทบาทและความสำคัญเพื่อโลกอนาคต  
(Forest Ecosystem Services: Importance and Role for Future Earth)”

ระหว่างวันที่ 19 – 20 มกราคม 2560

ณ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

### 1. หลักการและเหตุผล

จากการรวมตัวกันของกลุ่มนักวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายใต้ชื่อ “เครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (Thai Forest Ecological Research Network, T-FERN)” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างนักวิจัยที่เกี่ยวข้องในการสร้างสรรค์งานวิจัยร่วมกัน ส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ บทความ ส่งเสริมการฝึกอบรม หรือข้อเสนอแนะต่อสังคม รวมถึงการจัดประชุมสัมมนาวิชาการด้านนิเวศวิทยาป่าไม้ เพื่อเร่งศึกษาวิจัยให้เกิดความเข้าใจถึงต้นทุนทางทรัพยากรธรรมชาติ (natural capital resources) กระบวนการทางระบบนิเวศที่มีการเปลี่ยนแปลงไปตามธรรมชาติของตัวระบบเอง หรือเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเฉพาะหน้า (episodic or infrequent intervals) จากพื้นที่แปลงตัวอย่างถาวร เช่น การตอบสนองของระบบนิเวศป่าไม้ต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาวะโลกร้อน หรือการเปลี่ยนแปลงที่เป็นผลสืบเนื่องจากภัยทางธรรมชาติ เป็นต้น รวมถึงนำความรู้ด้านนิเวศวิทยาเพื่อการประยุกต์ใช้เพื่อการฟื้นฟูป่า การจัดการสิ่งแวดล้อม และการจัดการถิ่นอาศัยของสัตว์ป่า ดังนั้น การมีเครือข่ายวิจัยดังกล่าวจะช่วยเพิ่มโอกาสติดตามความเปลี่ยนแปลงระหว่างระบบนิเวศทั้งในส่วนท้องถิ่น ส่วนภูมิภาค และเชื่อมโยงไปสู่ระดับนานาชาติ ซึ่งดำเนินงานภายใต้ “ศูนย์ประสานงานเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย (Cooperation Centre of Thai Forest Ecological Research Network)” คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางของเครือข่ายสำหรับการดำเนินงานวิจัยและประสานกับหน่วยงานวิจัยอื่น ๆ โดยได้มีการจัดการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานทางนิเวศวิทยาป่าไม้ ขึ้นครั้งแรกเมื่อเดือนมกราคม พ.ศ. 2555 ที่คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมสำหรับการพัฒนาทางวิชาการและยกระดับการศึกษาวิจัยภายในหน่วยงานให้สามารถเชื่อมโยงกับนักวิจัยภายในเครือข่ายฯ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ จึงร่วมมือกับ ศูนย์ประสานงานเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไฟ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมป่าไม้ และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เพื่อจัดการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 6 ภายใต้หัวข้อเรื่อง “การบริการของระบบนิเวศป่าไม้: บทบาทและความสำคัญเพื่อโลกอนาคต” ขึ้น ระหว่างวันที่ 19 - 20 มกราคม พ.ศ. 2560 สำหรับนำเสนอผลงานทางวิชาการทั้งภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาต่อการพัฒนาและการอนุรักษ์ต้นทุนทางทรัพยากรธรรมชาติ ระหว่างนักวิชาการ นักศึกษา รวมถึงผู้สนใจทั่วไป

ส่งเสริมประสิทธิภาพของการดำเนินงานภายในเครือข่ายฯ ในด้านการศึกษาวิจัย ตลอดจนการประยุกต์องค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาป่าไม้ไปใช้เพื่อการจัดการและการอนุรักษ์ต้นทุนทางทรัพยากรธรรมชาติให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

## 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเสริมสร้างแรงจูงใจให้มีการศึกษา ค้นคว้า วิจัยด้านนิเวศวิทยาป่าไม้บนพื้นฐานของต้นทุนทางทรัพยากรธรรมชาติให้กว้างขวางขึ้น
2. เพื่อส่งเสริมการนำเสนอ ข้อมูล สถิติ และผลงานการศึกษาวิจัย ตรวจสอบ ติดตามผล รวมทั้งการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการศึกษานิเวศวิทยาป่าไม้ และนำผลการประชุมทางวิชาการไปใช้เป็นฐานในการจัดการต้นทุนทางทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืนต่อไป
3. เพื่อสนับสนุนให้ผู้เกี่ยวข้องทุกระดับ ทั้งนักบริหาร นักวิชาการ ผู้เกี่ยวข้อง และผู้สนใจทั่วไป จากหน่วยราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน ได้พบปะ ทราบความก้าวหน้า แลกเปลี่ยนข้อมูลและองค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาป่าไม้ต่อการพัฒนาและอนุรักษ์ต้นทุนทางทรัพยากรธรรมชาติ อันจะนำไปสู่การประสานงาน และการร่วมมือกันอย่างใกล้ชิด ในด้านการจัดและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติต่อไป

## 3. หน่วยงานรับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ศูนย์ประสานงานเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย

ศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไม้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

## 4. วัน และสถานที่จัดการประชุม

วันที่ 19 - 20 มกราคม พ.ศ. 2560 ณ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

## 5. หัวข้อและเนื้อหาของการประชุมวิชาการ

การประชุมทางวิชาการครั้งนี้ ได้กำหนดภายใต้หัวข้อเรื่อง “การบริการของระบบนิเวศป่าไม้: บทบาทและความสำคัญเพื่อโลกอนาคต” มุ่งเน้นนำเสนอผลงานวิจัยในสามประเด็นหลัก คือ

1. เพื่อเสริมสร้างแรงจูงใจให้มีการศึกษา ค้นคว้า วิจัยด้านการบริการของระบบนิเวศป่าไม้ ให้กว้างขวางมากขึ้น
2. เพื่อส่งเสริมการนำเสนอ ข้อมูล สถิติ และผลงานการศึกษาวิจัย ตรวจสอบ ติดตามผล รวมทั้งการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการศึกษานิเวศวิทยาป่าไม้ และนำผลการประชุมทางวิชาการไปใช้เป็นฐานในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนต่อไป
3. เพื่อสนับสนุนให้ผู้เกี่ยวข้องทุกระดับ ทั้งนักบริหาร นักวิชาการ ผู้เกี่ยวข้อง และผู้สนใจทั่วไป จากหน่วยราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน ได้พบปะ ทราบความก้าวหน้า แลกเปลี่ยนข้อมูลและองค์ความรู้ด้านการบริการของระบบนิเวศป่าไม้ต่อการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ อันจะนำไปสู่การประสานงาน และการร่วมมือกันอย่างใกล้ชิด ในด้านการจัดและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป

## 6. รูปแบบการจัดประชุม

- 6.1 การบรรยายพิเศษโดยผู้ทรงคุณวุฒิ
- 6.2 การนำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบบรรยาย (oral) และ โปสเตอร์ (poster)
- 6.3 เวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็นต่อแนวทางการพัฒนาเครือข่ายงานวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย

## 7. งบประมาณ

ได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการประชุมจากคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และหน่วยงานต่าง ๆ ได้แก่ ศูนย์ประสานงานเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ศูนย์ความเป็นเลิศด้านไฟ และศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน องค์กรภาคเอกชน และเบิกจ่ายค่าลงทะเบียนของผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ

## 8. อัตราค่าลงทะเบียน

ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมสัมมนาฯ ท่านละ 1,500 บาท\*

\*ค่าลงทะเบียนประกอบด้วย เอกสารการประชุม อาหารว่าง อาหารกลางวัน และอาหารเย็น (เฉพาะงานเลี้ยงรับรอง)

## 9. การชำระเงินค่าลงทะเบียน

- 9.1 โอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขา ศิริราช  
ชื่อบัญชี “มหาวิทยาลัยมหิดล” เลขที่บัญชี 016 3 00325 6
- 9.2 พร้อมสำเนาการโอนเงินค่าลงทะเบียน (ใบ pay-in) พร้อมแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมฯ ไปที่งานวิจัยและบริการวิชาการ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โทรสาร 0 - 441 - 9510 หรือ อีเมล: sirinapatt.cha@mahidol.ac.th

## 10. กำหนดการจัดงาน

กรอบเวลาของการดำเนินงานมีรายละเอียดดังนี้

กิจกรรม	ช่วงเวลา
เปิดรับบทความวิจัย ทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์	ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2559
คณะกรรมการพิจารณาผลงานวิจัย	1 - 15 พฤศจิกายน 2559
แจ้งผลการพิจารณาของคณะกรรมการให้เจ้าของผลงานเพื่อแก้ไข	30 พฤศจิกายน 2559
เจ้าของผลงานส่งผลงานวิจัยฉบับเต็มที่แก้ไขตามข้อพิจารณา	15 ธันวาคม 2559
เจ้าของผลงานชำระค่าลงทะเบียน	ภายในวันที่ 30 ธันวาคม 2559
ผู้สนใจส่งแบบตอบรับเข้าร่วมประชุม	ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 30 ธันวาคม 2559
ประกาศโปรแกรมทาง <a href="http://www.en.mahidol.ac.th">http://www.en.mahidol.ac.th</a>	15 ธันวาคม 2559
จัดการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย	19 - 20 มกราคม 2560

## 11. รูปแบบผลงานทางวิชาการ

ผู้เข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอผลงาน สามารถส่งแบบตอบรับพร้อมผลงานวิจัย ในรูปของบทคัดย่อแบบขยาย (extended abstract) หรือบทความฉบับเต็ม (full paper) ตามรูปแบบที่กำหนดดังเอกสารแนบ

(หรือ ดาวน์โหลดได้ที่ <http://t-fern.forest.ku.ac.th>) แนบไฟล์บทคัดย่อแบบขยายส่งมาที่ อีเมล: thamarat.phu@mahidol.ac.th หรือ อีเมล: sirinapatt.cha@mahidol.ac.th ภายในวันที่ 31 ตุลาคม 2559

(สำหรับผู้ที่ให้นำเสนอในรูปแบบโปสเตอร์ส่งเพียงบทคัดย่อที่มีความยาวไม่เกิน 500 ตัวอักษร)

## 12. ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

ดร. ธรรมรัตน์ พุทธิไทย

โทรศัพท์: 0 2441 5000 มือถือ 086-371-6670

แฟกซ์: 0 2441 9509-10

อีเมล: thamarat.phu@mahidol.ac.th

นางศิรินพัชร จามรดุสิต

โทรศัพท์: 0 2441 5000 ต่อ 2112

แฟกซ์: 0 2441 9509-10

อีเมล: sirinapatt.cha@mahidol.ac.th

## แนวทางการเขียนบทคัดย่อแบบขยาย (Guidelines for extended abstract)

ภาษา (Language): ภาษาไทย ใช้แบบอักษร Thai SarabunPSK ขนาด 14 จำนวนหน้า สูงสุดไม่เกิน 5 หน้ากระดาษ เว้นระยะหนึ่งบรรทัด (single space) ในที่นี้รวมถึงตาราง และหรือรูปภาพด้วย โดยเว้นระยะขอบกระดาษ (Margins) 2.5 cm (บน ล่าง ซ้าย และขวา) โดยมีรูปแบบการเขียนดังนี้

1. **ชื่อผลงาน ภาษาไทย (ตัวหนา) และภาษาอังกฤษ (ตัวหนาใช้ตัวพิมพ์ใหญ่)**  
ชื่อผู้ประพันธ์ (ทั้งหมด)  
ระบุผู้รับผิดชอบบทความ (Corresponding author): E-mail; (ระบุ)
2. **บทคัดย่อ (ABSTRACT)** สรุปสาระสำคัญของผลงานไว้โดยครบถ้วน และมีความยาวไม่เกิน 300 คำ เรื่องที่เขียนเป็นภาษาไทย ต้องมีบทคัดย่อเป็นภาษาอังกฤษ (ABSTRACT) ด้วย (ภาษาอังกฤษก่อนและตามด้วยภาษาไทย) ให้ระบุ Keywords จำนวนไม่เกิน 5 คำไว้ในตอนท้ายบทคัดย่อภาษาอังกฤษด้วย
3. **คำนำ (INTRODUCTION)** อธิบายความสำคัญของปัญหา การตรวจเอกสาร (literature review) เฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยเท่านั้น และวัตถุประสงค์ของงานวิจัย ในกรณีงานวิจัยทางสังคมศาสตร์อาจเพิ่มเติมขอบเขตการวิจัย กรอบแนวคิดการวิจัย และสมมติฐานการวิจัย (ถ้ามี)
4. **วิธีการ (METHODOLOGY)** เขียนให้รัดกุม ไม่พรรณนาวิธีการวิเคราะห์ ใช้วิธีการอ้างอิงชื่อหรือองค์กร เช่น ใช้ตามวิธีของ AOAC (1990)
5. **ผลและวิจารณ์ (RESULTS AND DISCUSSION)** ผลการทดลองและวิจารณ์ผลเขียนรวมกัน (ในเนื้อหาส่วนนี้อาจนำเสนอตาราง หรือรูปภาพ ที่พิมพ์ในรูปของขาวดำเท่านั้น)
6. **เอกสารอ้างอิง (REFERENCE)** (ดูตัวอย่างด้านล่าง)

### รูปแบบการเขียนเอกสารอ้างอิง

1. อ้างอิงจากวารสารวิชาการ  
Poorter, L., F. Bongers, R.S. van Rompaey and M. de Klerk. 1996. Regeneration of canopy tree species at five sites in West African moist forest. **Forest Ecology and Management** 84: 61 – 69
2. อ้างอิงจากการประชุม หรือเอกสารฉบับ  
Ahmad Zuhadi, Y., M.N. Hashim, S. Ahmad Fauzi & A. Darus. 2008. A commercial forest plantation programme in Malaysia: The future supply of timber. pp. 190 – 205. *In* Gan, K.S., H.F. Lim, & M.Y. Mohd. Nor (Eds.) **Proceedings of the Conference on Forestry and Forest Products Research: Balancing Economics and Ecological Needs**, 27–29 November 2008, Kuala Lumpur.
3. อ้างอิงจากหนังสือ  
Whitmore, T. C. 1990. **An introduction to tropical rain forests**. Clarendon Press, Oxford
4. อ้างอิงจากสื่ออิเล็กทรอนิกส์  
Ng, K.K.S., S.L. Lee, Y. Tsumura, S. Ueno, C.H. Ng & C.T. Lee. EST-SSRs isolated from *Shorea leprosula* and their transferability to 36 species within the Dipterocarpaceae. *Molecular Ecology Resources* doi: 10.1111/j.1755-0998.2008.02238

## แนวทางการจัดทำโปสเตอร์

กำหนดให้โปสเตอร์มีขนาดกว้าง 90 เซนติเมตร x ยาว 110 เซนติเมตร (ขนาด A0) จำนวน 1 แผ่นต่อ 1 เรื่อง อักษรในโปสเตอร์ควรมีขนาดที่สามารถอ่านได้ในระยะห่าง 1 เมตร เนื้อหาโปสเตอร์ประกอบด้วย

1. ชื่อเรื่อง ชื่อผู้วิจัยและหน่วยงานที่สังกัด
2. บทคัดย่อ สรุปสาระสำคัญของผลงาน
3. บทนำ บ่งบอกพื้นฐาน หรือที่มาของงานที่ทำมาก่อน และวัตถุประสงค์ของการวิจัย
4. วิธีดำเนินการ บอกขั้นตอนและการดำเนินการสั้น ๆ และเข้าใจง่าย
5. ผลการทดลอง ควรบอกผลการค้นพบที่สำคัญที่สุด อาจแบ่งเป็นหัวข้อย่อย และมีน้อยข้อที่สุด และคัดสรรหัวข้อที่มีความสำคัญและเป็นจุดเด่นของการศึกษา
6. สรุปและวิจารณ์ สรุปเฉพาะประเด็นที่เป็นจุดเด่นของการศึกษาในแบบที่เข้าใจง่าย
7. เอกสารอ้างอิง เลือกเฉพาะที่เกี่ยวข้องโดยตรงเท่านั้น

การติดตั้งโปสเตอร์ ให้ผู้นำเสนอนำโปสเตอร์มาติดตั้งในวันที่ 18 มกราคม 2560 ระหว่างเวลา 13.00 – 17.00 น. โดยโปสเตอร์ที่นำเสนองจะติดตั้งไว้ตลอดการประชุม

การจัดเก็บโปสเตอร์ ให้ผู้นำเสนอจัดเก็บโปสเตอร์ในวันที่ 20 มกราคม 2560 ตั้งแต่เวลา 16.00 น. เป็นต้นไป

(ให้ผู้นำเสนออยู่ประจำโปสเตอร์เพื่อนำเสนอผลงานในวัน เวลา ที่คณะกรรมการกำหนด)

### **\*ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม\***

ดร. ธรรมรัตน์ พุทธิไทย

โทรศัพท์: 0 2441 5000 มือถือ 086-371-6670

แฟกซ์: 0 2441 9509-10

อีเมล: thamarat.phu@mahidol.ac.th

นางศิรินพัชร จามรดุสิต

โทรศัพท์: 0 2441 5000 ต่อ 2112

แฟกซ์: 0 2441 9509-10

อีเมล: sirinapatt.cha@mahidol.ac.th



รับคืนวันที่ 12 ก.ย. 2559  
เวลา 15.12 น.



สารบรรณ คณะสิ่งแวดล้อม  
รับที่ 2082  
วันที่ 2 ก.ย. 2559  
เวลา

งานวิจัยและบริการวิชาการ  
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
โทร. ๒๑๑๒

ที่ วจ ๐๙๘/๒๕๕๙

วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง ขออนุมัติจัดการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖

เรียน คุณบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ประสานความร่วมมือกับ ศูนย์ประสานงานเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ศูนย์วิทยาการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน ศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไฟ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เพื่อจัดการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖ ภายใต้หัวข้อเรื่อง “การบริการของระบบนิเวศป่าไม้: บทบาทและความสำคัญเพื่อโลกอนาคต (Forest Ecosystem Services: Importance and Role for Future Earth)” ขึ้น ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๐ มกราคม ๒๕๖๐ สำหรับนำเสนอผลงานทางวิชาการทั้งภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เกี่ยวกับบทบาทและความสำคัญด้านการบริการของนิเวศวิทยา ต่อการพัฒนาและการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน ระหว่างนักวิชาการ นิสิต นักศึกษา รวมถึงผู้สนใจในทั่วไป ซึ่งจะส่งผลให้การขยายกลุ่มเครือข่ายฯ และส่งเสริมประสิทธิภาพของการดำเนินงานภายในเครือข่ายฯ ในด้านการศึกษาวิจัย ตลอดจนการประยุกต์องค์ความรู้ด้านนิเวศวิทยาป่าไม้ไปใช้เพื่อการจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ คณะกรรมการจัดประชุมฯ ใคร่ขอเรียนมายังคุณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติการประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖ โดยเก็บค่าลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุมฯ รายละเอียด ๑,๕๐๐ บาท (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน) และขออนุมัติให้ผู้เข้าร่วมประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ ๖ เข้าร่วมโดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิเบิกค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการเข้าร่วมประชุมได้จากต้นสังกัด ทั้งนี้เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ จะขอบคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ ดร. สุระ พัฒนเกียรติ)

ประธานคณะกรรมการจัดประชุมฯ

อนุมัติ