

สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 (เชียงใหม่)  
เลขรับ..... 11335  
วันที่..... 21 พ.ย. 2556  
เวลา.....



21 พ.ย. 2556  
**ด่วนที่สุด**

### บันทึกข้อความ

ส่วนอำนวยการ  
เลขที่..... 1057  
วันที่..... 21 พ.ย. 2556

ส่วนราชการ สำนักบริหารกลาง ส่วนฝึกอบรม โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๕๒๙๒ - ๓ ต่อ ๕๕๙๖, ๕๐๒๒  
ที่ ทส ๑๖๐๑.๕/ว ๒๑๘๖ วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการเรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน"

- เรียน อธิบดีกรมป่าไม้
- รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
- ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

ฝ่ายสารสนเทศ  
เลขรับ..... 255  
วันที่..... 22 พ.ย. 2556  
เวลา.....

สำนักบริหารกลาง ขอประชาสัมพันธ์หนังสือมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่ ศธ ๐๕๑๓.๑๐๑๔๕/ว ๑๘๓๒ ลงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการเรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน" มาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ในสังกัดของท่านทราบ ผู้สนใจสามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๔๒ ๘๘๑๒-๕ ต่อ ๔๐๔ และทาง <http://edoc.forest.go.th/doccir/docindex.html> ทั้งนี้ หากมีผู้สนใจขอได้โปรดแจ้งให้สำนักบริหารกลางทราบ ภายในวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ (พร้อมแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมเสวนาทางวิชาการ) เพื่อจะได้ดำเนินการต่อไป หากเกินกำหนดระยะเวลาดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์

(นายสุชุม มิตรัตินธา)  
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

ส่ง ส่วนอำนวยการ  
เรียน ผอ.สน.จทป.ที่ 1 (ชม.)

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา

- ส่งหนังสือ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการเรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน"

- เห็นควร แจ้งเชิญคนลงเหมายังค์ของคั้งนัก ๔

(นายประหัยต์ ดาวราม)

เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส รักษาการแทน  
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 1 (เชียงใหม่)

(นายเจริญ ปัญญา)  
เจ้าหน้าที่เครื่องคอมพิวเตอร์  
22 พ.ย. 2556

(นายประหัยต์ มอายุ)

เจ้าพนักงานป่าไม้ชำนาญงาน  
ทท. พ. พน. ๕๑๕ ๕๒๑๕



ที่ ศธ ๐๕๑๓.๑๐๑๔๕/ว ๑๘๓๒

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๕๐ ถนนงามวงศ์วาน จตุจักร  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

เรื่อง อธิบติกรมป่าไม้  
เลขที่ ศธ ๐๕๑๓.๑๐๑๔๕/ว ๑๘๓๒  
วันที่ ๑๕ ๕๕

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการเรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน" วันที่ ๒๕ ๕๖  
เรียน อธิบดีกรมป่าไม้ วันที่ ๒๐ ๕๖

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการจัดประชุมเสวนาทางวิชาการ
- ๒. แบบตอบรับการเข้าร่วมการประชุมฯ

ด้วย คณะทำงานกลุ่มผู้รับพระราชทานมูลนิธิอานันทมหิดล แผนกเกษตรศาสตร์ ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะจัดประชุมเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน" ในวันที่พุธที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ เวลา ๑๒.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมกำแพง อุดมวิทย์ อาคารสารนิเทศ ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ ตามรายละเอียดในโครงการจัดประชุมเสวนาทางวิชาการในสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ จึงขอเรียนเชิญท่านหรือบุคลากรที่สนใจในหน่วยงานของท่าน เข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการฯ ในวันที่ เวลา และสถานที่ดังกล่าว ตามรายละเอียดในโครงการและกำหนดการที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ขอความกรุณาแจ้งรายชื่อในแบบตอบรับการเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการฯ ที่ส่งมาพร้อมนี้ ภายในวันศุกร์ที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ ด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.เจษฎา แก้วกัตยา)

ผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ประธานคณะทำงานกลุ่มผู้รับพระราชทานมูลนิธิอานันทมหิดล  
แผนกเกษตรศาสตร์

สำนักงานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
โทรศัพท์ ๐๒ ๕๔๒ ๘๘๑๖-๕ ต่อ ๔๐๔  
โทรสาร ๐๒ ๕๔๒ ๘๗๓๙  
Email : psdlmn@ku.ac.th



๒๐ ๗ ๕๖

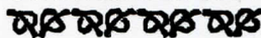
<input checked="" type="checkbox"/>	จัดการบริการทั่วไป
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายที่ปรึกษา
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายแผนงานและประสานงาน
<input type="checkbox"/>	ฝ่ายโสตทัศนศึกษา
<input type="checkbox"/>	ฝ่าย...
<input type="checkbox"/>	ฝ่าย...
<input checked="" type="checkbox"/>	พิจารณาส่วนเงินตรา

๑๖๐.๕๖๐.  
- ๗๖๖ ๖๖๖  
๑๕ ๕๖  
[Signature]

การจัดประชุมเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน"  
จัดโดย คณะทำงานกลุ่มผู้รับพระราชทานทุนมูลนิธิอานันทมหิดล แผนกเกษตรศาสตร์  
ร่วมกับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในวันพุธที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ เวลา ๑๒.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมกำพล อดุลวิทย์ อาคารสารนิเทศ ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อรัญประเทศ



๑. หลักการและเหตุผล

การใช้พลังงานในโลกปัจจุบัน ทั้งที่ใช้เป็นเชื้อเพลิงเพื่อการทรงต้น รถยนต์ ผลิตรถกระแสไฟฟ้า หรืออย่างอื่น ส่วนใหญ่จะใช้พลังงานจากฟอสซิล อันได้แก่น้ำมันและแก๊สธรรมชาตินั้น การปล่อยแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ที่เกิดจากการเผาผลาญน้ำมันและแก๊ส เป็นส่วนสำคัญที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน โดยคาร์บอนไดออกไซด์ได้ไปสะสมรวมตัวกันที่ชั้นบรรยากาศเป็นแก๊สเรือนกระจก หรือ Green house effect ที่ยอมให้พลังงานแสงเข้ามาได้แต่สะท้อนออกไปไม่ได้ การเกิดภาวะโลกร้อนนั้น มีผลกระทบต่อทำให้สภาพภูมิอากาศแปรปรวน อากาศร้อนขึ้น ฝนตกมากขึ้นหรือน้อยลง น้ำทะเลสูงขึ้น ผลผลิตเกษตรลดลง เป็นต้น แนวทางหนึ่งที่จะทำให้แก๊สเรือนกระจกลดลง คือ การหาพลังงานจากแหล่งพลังงานทดแทนที่ไม่ก่อให้เกิดแก๊สเรือนกระจก อย่างเช่น จากพลังงานลมและแสงแดด พลังน้ำและจากพลังงานชีวมวล เป็นต้น ซึ่งรัฐบาลได้มอบหมายให้กระทรวงพลังงานจัดทำแผนการพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก ๒๕๖ ใน ๑๐ ปี (พ.ศ.๒๕๕๕-๒๕๖๕) เพื่อกำหนดเป็นกรอบและทิศทางการพัฒนาพลังงานทดแทนของประเทศไว้แล้ว ส่วนของสามารถดำเนินการไปได้หรือไม่อย่างไรนั้น ควรที่จะต้องพิจารณาทั้งความเป็นได้ทางด้านเทคนิคและในเชิงเศรษฐศาสตร์ จึงเป็นที่มาของการจัดประชุมเสวนาในครั้งนี้

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นเวทีกลางสำหรับนักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญ และผู้สนใจจากทุกภาคส่วน ได้แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์กับผู้รับพระราชทานทุนมูลนิธิอานันทมหิดล แผนกเกษตรศาสตร์ ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน"

๓. กำหนดการ

- ๑๒.๓๐ - ๑๓.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๑๓.๐๐ - ๑๓.๑๐ น. กล่าวต้อนรับ  
โดย รองศาสตราจารย์ชัย กบิลกาญจน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ๑๓.๑๐ - ๑๓.๔๐ น. กล่าวเปิดและปาฐกถาพิเศษ เรื่อง "ในหลวงกับพลังงานทดแทน"  
โดย ฯพณฯ นายอำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี  
ประธานกรรมการแผนกเกษตรศาสตร์ มูลนิธิอานันทมหิดล
- ๑๓.๔๐ - ๑๖.๐๐ น. การเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน"  
- สถานภาพและนโยบายด้านพลังงานของประเทศไทย  
- พลังงานทดแทนจากพลังงานชีวมวล  
โดย ผศ.ดร.นิคม แผลมลัก ผู้ช่วยอธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
- พลังงานทดแทนจากพลังงานลมและแสงแดด  
โดย ดร.ชนินทร์ ตรงจิตภักดี ผู้ช่วยอธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
- พลังงานทดแทนจากพลังน้ำ  
โดย รศ.ชัยวัฒน์ ชัยนการณวิ ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ดำเนินการเสวนา โดย รศ.ดร.เจษฎา แก้วกัลยา ประธานคณะกรรมการกลุ่มผู้รับพระราชทานทุนมูลนิธิอานันทมหิดล แผนกเกษตรศาสตร์  
อภิปราย ตอบข้อซักถาม และปิดการเสวนา

หมายเหตุ: รับประทานอาหารว่างหลังปิดการเสวนา

**แบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการ**  
**เรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน"**  
**ในวันพุธที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๖ เวลา ๑๒.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.**  
**ณ ห้องประชุมกำพล อดุลวิทย์ อาคารสารนิเทศ ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ**  
~~๖-๖๖-๖๖๖๖๖๖~~

ข้าพเจ้า ..... ตำแหน่ง.....  
 หน่วยงาน..... โทร.....

มีความประสงค์ที่จะเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "พลังงานทดแทนช่วยลดภาวะโลกร้อน" พร้อมกับเจ้าหน้าที่เข้าร่วมด้วย จำนวน ..... คน ดังรายชื่อต่อไปนี้

๑. ชื่อ - สกุล ..... ตำแหน่ง.....  
 โทร ..... Email .....
๒. ชื่อ - สกุล ..... ตำแหน่ง.....  
 โทร ..... Email .....
๓. ชื่อ - สกุล ..... ตำแหน่ง.....  
 โทร ..... Email .....
๔. ชื่อ - สกุล ..... ตำแหน่ง.....  
 โทร ..... Email .....
๕. ชื่อ - สกุล ..... ตำแหน่ง.....  
 โทร ..... Email .....

กรุณาส่งแบบตอบรับกลับ ภายในวันศุกร์ที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๖  
 โดยทางโทรสาร หรือ Email ไปที่สำนักงานบริการวิชาการ  
 หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมจาก คุณสาภรณ์ รักแจ้ง  
 สำนักงานบริการวิชาการ โทรศัพท์ภายนอก : ๐๒ ๕๔๒๖ ๘๘๑๒-๕ ต่อ ๔๐๔  
 โทรศัพท์สายใน : ๓๕๓๖-๙ ต่อ ๔๐๔ โทรสาร : ๐๒ ๕๔๒๖ ๘๓๓๘  
 Email : psdlr@ku.ac.th