



กำหนดการ

**เสวนา “การใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาทางเลือกการใช้
พลังงานของประเทศอย่างยั่งยืน”**

โดย

สมาคมมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (สสวทท)

ร่วมกับ

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

วันศุกร์ที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๕.๐๐ น.

ณ ห้อง Landmark ๑-๓ ชั้น ๓ โรงแรมแลนด์มาร์ค (สุขุมวิท) กรุงเทพมหานคร

๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.

ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ – ๐๙.๐๕ น.

กล่าวรายงาน โดย

นาวาเอกสมมาตร เนียมนิล

เลขาธิการ สมาคมมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

๐๙.๐๕ – ๐๙.๑๕ น.

กล่าวเปิดงาน โดย

พลตรี รองศาสตราจารย์ ดร. ชัยณรงค์ เชิดชู

นายก สมาคมมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

๐๙.๑๕ – ๑๒.๐๐ น.

เสวนา “การนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บูรณาการการพัฒนาทางเลือก
การใช้พลังงานของประเทศอย่างยั่งยืน โดย

๑. ดร. วีรินทร์ หวังจิรนิรันดร์

สถาบันวิจัยพลังงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

๒. ศาสตราจารย์ ดร. นวตล เหล่าศิริพจน์

บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าธนบุรี

๓. ดร. นุวงศ์ ชลคุป

ห้องปฏิบัติการพลังงานทดแทน

ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค)

๔. ดร.นทีกุล เกரியงชัยพร

แผนกปฏิกรณ์นิวเคลียร์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

๕. รศ.ดร. ภิญญา มีชำนาญ
นักวิชาการอิสระ

ดำเนินรายการโดย ดร.วรวิรงค์ รักเรืองเดช
โครงการสื่อสาระวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าธนบุรี

๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๐๐ – ๑๔.๔๕ น.

เสวนา “การเตรียมการที่เหมาะสมต่อการพัฒนาทางเลือกพลังงาน” โดย

๑. ศาสตราจารย์ ดร. นวตล เหล่าศิริพจน์

บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าธนบุรี

๒. ดร. นวรงค์ ชลคุป

ห้องปฏิบัติการพลังงานทดแทน

ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค)

๓. ดร. นทีกุล เกரியชัยพร

แผนกปฏิกรณ์นิวเคลียร์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

๔. ดร. วีรินทร์ หวังจิรนิรันดร์

สถาบันวิจัยพลังงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

๕. รศ.ดร. ภิญญา มีชำนาญ

นักวิชาการอิสระ

ดำเนินรายการโดย ดร.วรวิรงค์ รักเรืองเดช

โครงการสื่อสาระวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าธนบุรี

๑๔.๔๕ – ๑๕.๐๐ น.

กล่าวปิดการเสวนา โดย

พลตรี รองศาสตราจารย์ ดร. ชัยณรงค์ เชิดชู

นายกสภาสมาคม สภาสมาคมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

รับประทานอาหารว่างเวลา ๑๐.๐๐ – ๑๐.๑๕ น. และ ๑๕.๐๐ – ๑๕.๑๕ น.
