

การประชุมวิชาการประจำปี 2556 สวทช. (NAC2013)

การสัมมนาเรื่อง ยุทธศาสตร์ช่วยได้อย่างไร

วันจันทร์ที่ 1 เมษายน 2556 เวลา 13:30 – 16:30 น.

ห้องประชุม CC-301 อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย (CC) จ.ปทุมธานี

การใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการควบคุมยุง

วิทยากร

- 1.น.พ.วิชัย สติมัย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
- 2.ศ. ดร. วัฒนาลัย ปานบ้านเกร็ด คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- 3.ดร.บุญเฮียง พรหมดอนกอย ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
- 4.รศ.ดร.นฤมล โกมลมิศร์ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล

กำหนดการ

13.00 – 13.30 น.	ลงทะเบียน
13.30 – 14.00 น.	บทบาทของวิทยาศาสตร์ต่อการลดโรคหน้าโดยยุง โดย น.พ.วิชัย สติมัย ผู้อำนวยการสำนักโรคติดต่อหน้าโดยแมลง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
14.00 – 14.30 น.	การใช้สารเคมีควบคุมยุง โดย รศ.ดร.นฤมล โกมลมิศร์ ภาควิชาภูมิวิทยาทางการแพทย์ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
14.30-14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45-15.30 น.	แบคทีเรียปราบลูกน้ำยุง ความเป็นมาและแนวทางการพัฒนา โดย ศ.ดร.วัฒนาลัย ปานบ้านเกร็ด ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ ดร.บุญเฮียง พรหมดอนกอย ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ

จุดน่าสนใจของหัวข้อวิชาการ

การสัมมนาในครั้งนี้มุ่งเน้นเผยแพร่ความรู้ และเทคโนโลยีต่างๆที่ใช้การควบคุมประชากรยุง ทั้งเทคโนโลยีที่ใช้ในปัจจุบัน รวมทั้งเทคโนโลยีอื่นๆที่เกี่ยวข้องในการควบคุมโรคจากยุง ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาในครั้งนี้จะสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์ได้ในชีวิตประจำวัน