

อดีต รมว.วท. และอดีต รองนายกรัฐมนตรี ดร.ปลอดประสพ สุรัสวดี (๒๕๕๔ - ๒๕๕๗)





ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านชีวมวล
(Center of Excellence in Biomass)



SURANAREE
UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

นวัตกรรมพร้อมใช้



เทคโนโลยีบำบัดขยะด้วยวิธีการกลและชีวภาพ (Mechanical and Biological Treatment : SUT-MBT)

เป็นระบบที่นำมาใช้บำบัดขยะชุมชน ด้วยกระบวนการทางกลและชีวภาพ ทำให้ได้ผลพลอยได้เป็นสารปรับปรุงดิน และเชื้อเพลิงขยะ- RDF ปัจจุบันได้ถูกขึ้นบัญชีนวัตกรรมไทย และมีใช้กว่า 20 อปท. ทั่วประเทศ





เทคโนโลยีการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตร

เป็นระบบที่ออกแบบให้สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ได้ในระยะเวลาที่เร็ว และปริมาณมาก รองรับผลิตปุ๋ยอินทรีย์เชิงพาณิชย์ โดยระบบจะอาศัยการควบคุมสภาวะแวดล้อมให้เหมาะต่อการเจริญเติบโตของจุลินทรีย์



นำเสนอโครงการจัดการขยะ ต่ออดีตรองผู้ว่าราชการจังหวัดตราด (ปัจจุบันเป็น ผวจ.ตราด) และนายก ทต.เกาะกูด จ.ตราด



อดีต หน.ผตร. ตรวจสอบ ศวก.๔ ชลบุรี (ปัจจุบัน ปอว.)



ประชุมแก้ปัญหาเรื่องช้างป่าใน ๕ จังหวัดใช้นวัตกรรมดาวเทียมและคลื่นวิทยุ ร่วมกับ สทอภ. และ มทส. รอง ผวจ.ฉะเชิงเทรา เป็นประธาน



งานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ และเกษตรอัจฉริยะ ภาคตะวันออก จ.ระยอง และ จ.สระแก้ว

