



HandySense

เปิดรับสมัครโครงการ/ผลงาน ด้านเทคโนโลยีการเกษตร

ที่จะมาช่วยค้นหาวิธี แนวทาง จัดทำเครื่องมือ
และอุปกรณ์ สำหรับแก้ปัญหาให้กับเกษตรกร
ในการเพิ่มผลิตผล ลดต้นทุน ลดระยะเวลา
ปรับปรุงคุณภาพของผลผลิต ให้ดียิ่งขึ้น
ซึ่งทุนในการพัฒนาผลงานมูลค่า

40,000 บาท

ฟรี!

และรับการอบรมภายในโครงการฯ
พร้อมทั้งได้รับคำแนะนำจากนักวิจัยพี่เลี้ยง
และผู้เชี่ยวชาญในการพัฒนาผลงาน
ให้สามารถใช้งานได้จริงอีกด้วย

คุณสมบัติ*

- ผู้สมัคร: กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ที่กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันการอาชีวศึกษา
- ที่ปรึกษา: เป็นคณาจารย์และบุคลากรด้านการศึกษา ที่สังกัดอยู่ในสถาบันการอาชีวศึกษา
- มีความสนใจ และมีความคิดสร้างสรรค์ ในการพัฒนาผลงาน หรือเพื่อประยุกต์ใช้งานด้านการเกษตร
- มีความพร้อมเข้าร่วมโครงการฯ และเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ตามกำหนด ได้ตั้งแต่เริ่มต้นจนสิ้นสุดโครงการฯ

ข้อกำหนด*

- รับสมัครเป็นทีม ทีมละ 4 ท่าน/ทีม (นศ.จากวิทยาลัยอาชีวศึกษา ด้านเทคโนโลยีเกษตร 2 ท่าน นศ.จากวิทยาลัยอาชีวศึกษา ด้านเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และด้านสารสนเทศ หรือด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง 2 ท่าน) และมีที่ปรึกษาได้ ทีมละ 2 ท่าน
- คิดผลงานสิ่งประดิษฐ์/เทคนิค/กระบวนการ เพื่อช่วยแก้ปัญหา หรือส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และผลผลิตที่มีคุณภาพ โดยจะเป็นผลงานที่พัฒนาอยู่ก่อนแล้ว หรือคิดสร้างสรรค์ใหม่ก็ได้
- ผู้สมัครต้องสรรหาเกษตรกรในชุมชน หรือพื้นที่ใกล้เคียงกับสถานศึกษา หรือที่พำนักของทีมผู้สมัคร ที่มีความสนใจให้นำผลงานของทีมฯ ไปทดลอง/ทดสอบการใช้งานยังพื้นที่การเกษตรของตนเอง ก่อนเข้าร่วมโครงการฯ
- เตรียมข้อมูลในรูปแบบของ Proposal
- กรอกใบสมัคร Online พร้อมส่ง Proposal ผ่านทางเว็บไซต์

เปิดรับสมัครแล้ววันนี้ ถึง 8 ตุลาคม 2564

* อ่านรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.nectec.or.th/inno-hrd/



ต่อกกล้า อาชีว



โครงการ “ต่อกกล้าอาชีว” (Agritronics @ R-Cheewa)

ช่องทางการสมัคร
และรายละเอียดเพิ่มเติม



ดำเนินการโดย

งานพัฒนากำลังคนด้านอิเล็กทรอนิกส์และสารสนเทศ (HRDS)
ฝ่ายบริหารโครงสร้างพื้นฐาน (IMD)
ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

