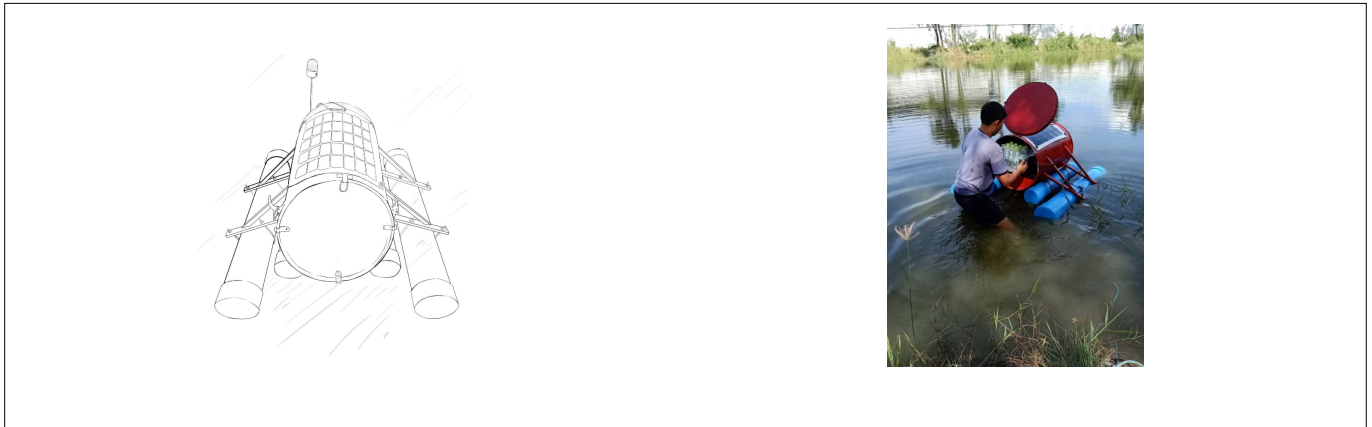




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

แคปซูลกู้ชีพ



หน่วยงาน วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต

| | |
|-------------------------|--|
| บทคัดย่อ : | โครงการแคปซูลกู้ชีพ มีจุดมุ่งหมายในการสร้างสิ่งประดิษฐ์นี้ขึ้นมาขึ้น เพื่อใช้ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม เพราะในปัจจุบันการบริจาคเครื่องอุปโภคบริโภคให้ผู้ประสบภัยนั้นทำได้ โดยการพายเรือไปให้กับผู้ประสบภัย ซึ่งใช้เวลาพอสมควร คณะผู้จัดทำจึงเห็นแนวคิดที่จะลดระยะเวลาในการบริจาคเครื่องอุปโภคบริโภค โดยการสร้างแคปซูลกู้ชีพขึ้น |
| คุณลักษณะ และประโยชน์ : | สิ่งประดิษฐ์นี้สามารถลอยน้ำได้และภายในยังเป็นที่บรรจุเครื่องอุปโภคบริโภคและได้ทำการทดสอบการรับน้ำหนักสิ่งของที่ใส่ในแคปซูลกู้ชีพโดยภายในถังนั้นสามารถบรรจุน้ำได้ 72 ขวด ขวดละ 600 ML สามารถช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้อย่างสะดวก |

อาจารย์ที่ปรึกษา

| ชื่อ - นามสกุล | แผนก / ฝ่าย |
|-------------------------------|-------------|
| 1. นาย pinyo khampradit | อุตสาหกรรม |
| 2. นางสาว ปราบธนา อินทร์วิมาน | อุตสาหกรรม |
| 3. นาย สันติ ลูกลิ้ม | อุตสาหกรรม |
| 4. นาย ศราวุฒิ จาบทะเล | อุตสาหกรรม |
| 5. นางสาว ดาวเรือง ทิประเสริฐ | อุตสาหกรรม |

นักเรียน

| ชื่อ - นามสกุล | ระดับหลักสูตร |
|--------------------------------|---------------|
| 1. นาย ฉัตรชัย งามเลิศปัญญากุล | ปวช. |
| 2. นาย พงศกร แจ่มประสิทธิ์ | ปวช. |
| 3. นาย สุนทร ดุลยรัตน์ | ปวช. |
| 4. นาย วทัณญู แซ่ฮ้อ | ปวส. |
| 5. นาย นวชาติ วิไลเลิศ | ปวส. |