



บทความวิจัย

Research Papers

- การศึกษาอิทธิพลของความหนืดเลือดและลักษณะการตีบของหลอดเลือดแดงที่มีผลต่อพฤติกรรมกรไหลโดยระเบียบวิธีเชิงตัวเลข
The Numerical Investigation of Blood Viscosity and Arterial Stenosis Characteristics on the Flow Behavior
ชยานนท์ เสรีฐติกุล ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช และ ทรรชนก ประภาสวัสดี
Chayanon Serttikul, Phadungsak Rattanadecho and Tatchanok Prapasawat 1
- A Thermodynamic Investigation on Corrosion of Cu-bearing Steel in Aqueous Solutions
C. Peeratatsuwan, S. Kanjanakoonpan, R. Reabroy, and T. Chowwanonthapunya 16
- การพัฒนาคอนกรีตมวลเบาเซลลูลาร์จากพลาสติกเหลือใช้ในชุมชน
Development of Cellular Lightweight Concrete using Municipal Plastic Waste
อภิวิชญ์ พูลสง สมโภช ภู่พีระสุพงษ์ และ ปกาศิต ฮงทอง
Apivich Poolsong, Sompoch Poopeerasupong and Pakasit Hongthong 27
- การลดของเสียในกระบวนการผลิตกล่องกระดาษด้วยใช้เทคนิคการออกแบบการทดลอง
Defective Reduction in Carton Box Manufacturing Using Design of Experiment (DOE)
เฉลิมศักดิ์ ถาวรวัตร ก้าวหน้า จงวัฒนารักษ์ ระพี กาญจนะ และ ฤทธิชัย สังฆทิพย์
Chalernsak Thavornwat, Kaona Jongwuttanaruk, Rapee Kanchana and Rittichai Sangkatip 41
- การประยุกต์ใช้ระบบสมาร์ตฟาร์มสำหรับการผลิตเห็ดแครง
Implementation of Smart Farm System for *Schizophyllum commune* Production
กัณฑณ มหาหมัด ศรีวรรณ ขำตรี และ สุวาลี ชูวานิชย์
Kuntapon Mahamad, Sriwan Khamtree and Suvalee Chuvanich 56