



CU  
จุฬาลงกรณ์  
มหาวิทยาลัย

Science  
for Industry

CENMA

Hi-Fi  
consortium



หลักสูตรวิทยาศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม (SCI-FI)  
ระดับปริญญาโท (วท.ม.) คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
ร่วมกับ บริษัท โรงงานกระดาษเทมา (ประเทศไทย) จำกัด  
เปิดรับสมัคร นิสิต Sci-Fi 1 ตำแหน่ง  
(ค่าตอบแทน 15,000 บาท + เงินช่วยเหลือค่าครองชีพ 3,000 บาท + ทุนการศึกษา)

ตำแหน่ง นักพัฒนาผลิตภัณฑ์

และทำวิทยานิพนธ์ด้าน การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์  
วัสดุก่อสร้างประเภทคอนกรีต ไฟเบอร์ซีเมนต์และ  
จีโอพอลิเมอร์จากวัสดุเหลือทิ้ง

อาจารย์ที่ปรึกษา

อ.ดร.อภิรัฐ ธีรภาพวิเศษพงษ์ ภาควิชาวัสดุศาสตร์

รศ.ดร.วันทนี พุกทะคุปต์ ภาควิชาวัสดุศาสตร์

ดร.นิธิวัชร นวอักษรฐานันท์ สถาบันวิจัยโลหะและวัสดุ

เริ่มปฏิบัติงานและเรียนควบคู่กัน มกราคม 2565

ณ บริษัท โรงงานกระดาษเทมา (ประเทศไทย) จำกัด

อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

คุณสมบัติผู้สมัคร

- ระดับปริญญาตรี วท.บ หรือ วศ.บ. สาขาวิชาวัสดุศาสตร์, เซรามิก, เคมีอุตสาหกรรม, เคมี, เคมีประยุกต์, ฟิสิกส์, ฟิสิกส์ประยุกต์ หรือ สาขาที่เกี่ยวข้อง
  - มีความรู้พื้นฐานด้าน วัสดุศาสตร์ ซีเมนต์ คอนกรีต
  - มีทักษะ การคิดวิเคราะห์ การลงมือปฏิบัติงานจนสำเร็จ สามารถปฏิบัติงานในสถานที่ที่บริษัทกำหนดได้
- มีผลคะแนนภาษาอังกฤษ CU-TEP ( $\geq 45$ ) หรือ TOEFL ( $\geq 450$ ) หรือ IELTS ( $\geq 4.0$ ) (คะแนนภาษาอังกฤษส่งเพิ่มเติมภายหลัง)

สมัครภายในวันที่ 26 พฤศจิกายน 2564

สัมภาษณ์วันที่ 29 พฤศจิกายน 2564

สมัครที่ [www.hifi.sc.chula.ac.th/work/](http://www.hifi.sc.chula.ac.th/work/)

