

วก 438, 439 การจัดการพลังงานในอาคารและอุตสาหกรรม และ
วก 635 เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน

รายละเอียดรายงานการเยี่ยมชมโรงงาน บริษัท ครูเกอร์ เวนท์เลิศัน ประเทศไทย

ให้นักศึกษาแต่ละคนจัดทำรายงานโดยมีเนื้อหาดังต่อไปนี้

1. ข้อมูลเบื้องต้นของบริษัท เช่น ที่อยู่ จำนวน พนักงาน (จำนวนพนักงาน วิศวกร ปฏิบัติการ เจ้าหน้าที่สำนักงาน ฯลฯ ผลิตภัณฑ์ การจัดจำหน่าย)
2. ประเภทของพัลตมอุตสาหกรรม และหลักหลักการเลือกพัลตมให้เหมาะสมกับงานแต่ละประเภท
3. กระบวนการผลิตพัลตม
4. มาตรฐานการผลิตพัลตม
5. การออกแบบและเลือกพัลตมเพื่อประหยัดพลังงาน
6. วิธีการลดการใช้พลังงานที่ถูกติดตั้งในงานแต่ละประเภท (ให้ยกตัวอย่างประกอบ)
7. วิธีการ balancing พัลตม

(ตัวอย่างปก)

รายงานวิชา (Font TH sarabunPSK 22)

วท 438 การจัดการพลังงานในอาคารและอุตสาหกรรม หรือ วท 635 เทคโนโลยีการ
จัดการพลังงาน (Font TH sarabunPSK 20)

เรื่อง (Font TH sarabunPSK 20)

การดูงาน บริษัทXXXXXXXX (Font TH sarabunPSK 22)

โดย (Font TH sarabunPSK 18)

นาย XXXXXXXX นามสกุล XXXX รหัส XXXXX

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต (Font TH sarabunPSK 18)

เสนอ (Font TH sarabunPSK 18)

รองศาสตราจารย์ ดร.ไชยณรงค์ จักรธรานนท์ (Font TH sarabunPSK 18)