



# "การสร้างนวัตกรรมเครื่องบดดินเผาด่านเกวียนเพื่อประโยชน์ ผลิตภัณฑ์ใหม่ของชุมชนตามแนวทางเศรษฐกิจ BCG"

## ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดุริวัฒน์ ฑาโรสง

### ปัญหาของชุมชน

ผลิตภัณฑ์ที่แตกเสียหายใช้งานไม่ได้ก็จะทิ้งเป็นขยะแบบไร้ประโยชน์  
ไม่สามารถย่อยสลายเองได้ เนื่องจากเนื้อดินผ่านกระบวนการเผา 700-800 C  
จึงเกิดเป็นขยะเป็นปัญหาในพื้นที่ของชุมชนด่านเกวียน

### วัตถุประสงค์

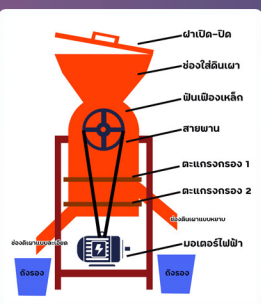
1. เพื่อศึกษาข้อมูลผลิตภัณฑ์เครื่องปั้นดินเผาด่านเกวียนที่เสียหายใช้งานไม่ได้
2. เพื่อสร้างนวัตกรรมเครื่องบดดินเผาด่านเกวียน
3. เพื่อถ่ายทอดนวัตกรรมสู่ชุมชนด่านเกวียน ตำบลด่านเกวียน



### กิจกรรมที่ 1 การลงพื้นที่สำรวจเก็บข้อมูล



### กิจกรรมที่ 2 การออกแบบสร้างนวัตกรรมเครื่องบดดินเผาและการทดสอบ



### กิจกรรมที่ 3 การถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชน/ผลิตภัณฑ์ใหม่

