



## ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์

เรื่อง อนุมัติให้นิสิตดำเนินการวิจัย

ราย นางสาวชุตติปภา ดีตอ่ำ

เพื่อให้การทำวิทยานิพนธ์ของนิสิตระดับปริญญาโท ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย มีคุณภาพ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยพะเยา พ.ศ. ๒๕๕๓ ประกอบกับคำสั่งมหาวิทยาลัยพะเยา ที่ ๑๒๑๙/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ลงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๒ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยพะเยา ว่าด้วย การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.๒๕๕๓ ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา เรื่อง แนวปฏิบัติในการทำวิทยานิพนธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ และมติของคณะกรรมการพิจารณาโครงร่างวิทยานิพนธ์ ตามคำสั่งคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ ๐๑๑/๒๕๖๕ จึงอนุมัติให้นิสิตดำเนินการวิจัย ดังนี้

ชื่อนิสิต/หัวข้อวิทยานิพนธ์	ชื่อคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
<p>๑. นางสาวชุตติปภา ดีตอ่ำ รหัสประจำตัว ๖๓๑๐๓๒๐๕</p> <p><u>หลักสูตร</u></p> <p>วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา</p> <p>หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p><u>หัวข้อวิทยานิพนธ์ (ภาษาไทย)</u></p> <p>การพัฒนาวัสดุควบคุมกำลังต่ำจากเศษแก้วเหลือใช้ ที่กระตุ้นด้วยอัลตราโซนิกสำหรับประยุกต์ในงานวิศวกรรมผิวทาง</p> <p><u>หัวข้อวิทยานิพนธ์ (ภาษาอังกฤษ)</u></p> <p>Development of a Controlled low strength material (CLSM) from waste glass powder activated for pavement engineering application</p>	<p>รศ.ดร.ธนกร ชมภูรัตน์ ประธานที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์</p> <p>รศ.ดร.ณัฐพงศ์ ดำรงวิริยะนุภาพ กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์</p>

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ ดำรงวิริยะนุภาพ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์