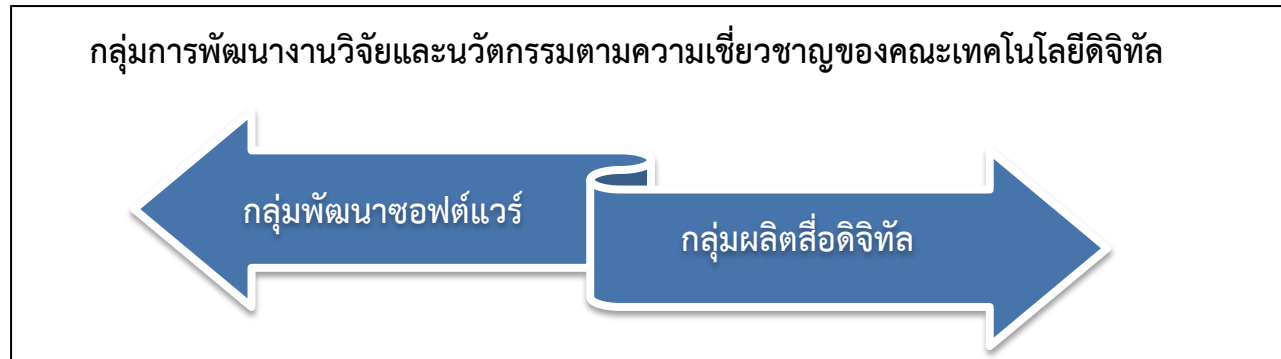


แนวปฏิบัติที่ดีของการพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมที่สามารถประยุกต์ใช้ได้จริงตามความเชี่ยวชาญของคณะเทคโนโลยีดิจิทัล



1. มีส่วนร่วมกับชุมชน หรือหน่วยงานต่าง ๆ ในการศึกษาปัญหาในการพัฒนา
การดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพ

2. วิเคราะห์หาแนวทางการแก้ไขปัญหาด้วยซอฟต์แวร์ หรือการผลิตสื่อดิจิทัล
ในรูปแบบต่าง ๆ โดยอาจพัฒนาเป็น Prototype ก่อน

3. พัฒนาซอฟต์แวร์ หรือสื่อดิจิทัลที่แก้ไขปัญหา

4. วางแผนนำไปใช้งานจริงกับชุมชน หรือหน่วยงานต่าง ๆ

5. ดำเนินการนำผลงานไปใช้งานจริง และติดตามผลการดำเนินงาน

ติดตามการนำไปใช้
อาจต่อยอดการพัฒนา