

มหาวิทยาลัยพะเยา MOU กรมวิทยาศาสตร์บริการ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
ทางคุณภาพของประเทศเพื่อขับเคลื่อนนวัตกรรมไทยสู่เชิงพาณิชย์



มหาวิทยาลัยพะเยาร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจกับกรมวิทยาศาสตร์บริการ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ (National Quality Infrastructure: NQI) เพื่อพัฒนาความสามารถของหน่วยตรวจสอบและรับรอง และยกระดับห้องปฏิบัติการของศูนย์บริการเครื่องมือวิทยาศาสตร์และตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี (UPITI) สู่มาตรฐานสากล เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนนวัตกรรมไทยสู่เชิงพาณิชย์ โดยให้บริการวิเคราะห์ทดสอบตัวอย่างของผู้มาขอรับบริการทั้งหน่วยงานภาครัฐ ผู้ประกอบการเอกชน ภาคอุตสาหกรรม และชุมชนท้องถิ่น ซึ่งจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรมของภาคเหนือและของประเทศต่อไป

ในพิธีลงนามความเข้าใจครั้งนี้มี ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมเป็นประธานในพิธี และมหาวิทยาลัยพะเยา โดย รศ.ดร.เสมอ ถาน้อย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม พร้อมด้วย ผศ.ดร.สันติวัฒน์ พิทักษ์พล รักษาการแทนผู้อำนวยการ UPITI ได้รับมอบหมายจากอธิการบดี เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยพะเยา เข้าร่วมในพิธีดังกล่าว ณ โรงแรมโกลเด้นทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพฯ

ภาพ : สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

ข้อมูล/ข่าว : สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยพะเยา MOU กรมวิทยาศาสตร์บริการ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
ทางคุณภาพของประเทศเพื่อขับเคลื่อนนวัตกรรมไทยสู่เชิงพาณิชย์



มหาวิทยาลัยพะเยา MOU กรมวิทยาศาสตร์บริการ
พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ
เพื่อขับเคลื่อนนวัตกรรมไทยสู่เชิงพาณิชย์