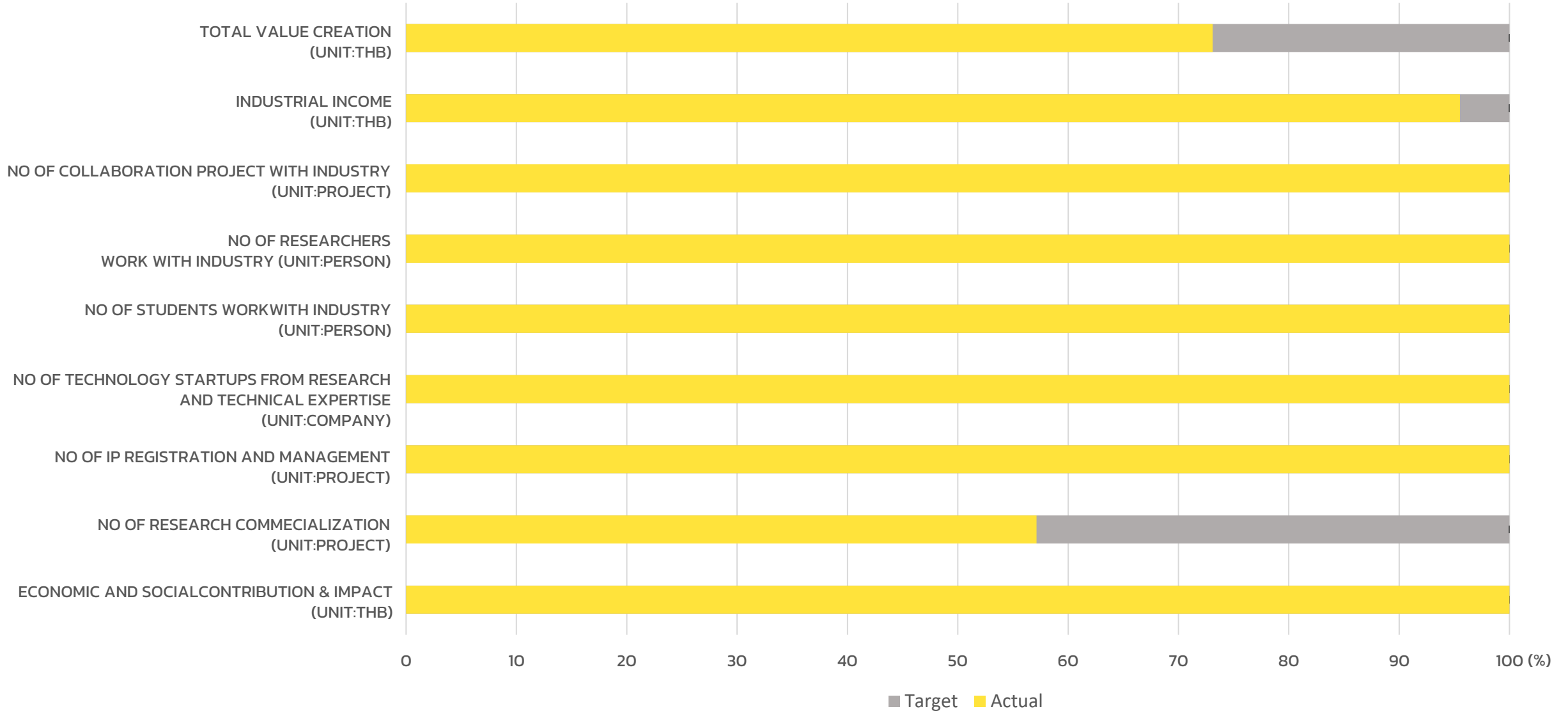


# ผลการดำเนินงาน Target Innovation Profile (TIP) ประจำปีงบประมาณ 2565



รายงานผลการดำเนินการตามเป้าหมายของส่วนงานประจำปีงบประมาณ 2565

อุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ผล	ปัญหาอุปสรรค	แนวทางการแก้ไข
การสร้างมูลค่าเพิ่มและรายได้ให้แก่มหาวิทยาลัยในการเชื่อมโยงภาคอุตสาหกรรมต่อยอดนวัตกรรมและการวิจัยเชิงพาณิชย์ <b>TOTAL VALUE CREATION (UNIT:THB)</b>	470,000,000	437,490,125	เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 ผู้ประกอบการเอกชนได้รับผลกระทบจากการขาดสภาพคล่องขาดเงินทุนหมุนเวียน และชะลอการลงทุนด้านวิจัยและพัฒนา (R&D) ทำให้โครงการร่วมวิจัยที่มีการร่วมลงทุน R&D มีการชะลอหรือยกเลิกจึงทำให้รายได้จากภาคอุตสาหกรรมหรือชุมชน ลดลงกว่าที่คาดการณ์ไว้	อุทยานฯ พยายามหาแหล่งทุนจากแหล่งอื่น นำมาช่วยผู้ประกอบการ เพื่อช่วยแบ่งเบาภาระของภาคเอกชน นำไปสู่การตัดสินใจที่จะลงทุนด้าน R&D มากขึ้น ในสถานการณ์ที่ได้รับผลกระทบจากวิกฤติการแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019
รายได้ที่เกิดจากการทำงานร่วมกับภาคเอกชน <b>INDUSTRIAL INCOME (UNIT:THB)</b>	36,000,000	34,381,889		
จำนวนงานวิจัยที่นำออกสู่เชิงพาณิชย์ <b>NO OF RESEARCH COMMERCIALIZATION DRIVE (UNIT:PROJECT)</b>	28	16	1. การขออนุญาตใช้สิทธิ์ (Licensing) ของงานบางส่วน เป็นการดำเนินงานต่อเนื่องจากการร่วมวิจัย เมื่อมีการเปิดเจรจา หากงานวิจัยยังไม่แล้วเสร็จ ทำให้ภาคเอกชนไม่สามารถตัดสินใจได้ จึงทำให้การเซ็นสัญญาล่าช้า 2. ผลงานวิจัยที่มีอยู่ ยังเป็นระดับ prototype ในห้องปฏิบัติการ หากต้องการ Scale up จำเป็นต้องหาทุนให้นักวิจัยเพื่อพัฒนาต่อยอดก่อน จึงจะขออนุญาตใช้สิทธิ์ได้ จึงทำให้เกิดความล่าช้า 3. เอกชนยังไม่พร้อมลงทุนหรือมองว่างานวิจัยไม่ตรงกับโจทย์ความต้องการ 4. ผลงานวิจัยยังไม่ค่อยมีความหลากหลาย ไม่ตอบโจทย์ภาคเอกชน	1. อุทยานฯ มีแผนการเขียนข้อเสนอโครงการเพื่อรวบรวมผลงานวิจัยที่มีความพร้อมและศักยภาพเป็นแค็ตตาล็อก เพื่อคัดเลือกไปพัฒนาต่อยอดส่งออกสู่เชิงพาณิชย์ 2. อุทยานฯ ร่วมผลักดันให้ อาจารย์ นักศึกษา จัดตั้งบริษัท Startup เพื่อนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ต่อยอดต่อไป