

กิตติกรรมประกาศ

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ ดร. ปรัชญา คงทวีเลิศ สังกัดภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่กรุณาเป็นนักวิจัยพี่เลี้ยง ซึ่งช่วยสนับสนุนทั้งในด้านวิชาการ ให้คำแนะนำต่างๆ เป็นที่ปรึกษาในการทำวิจัย ตลอดจนสนับสนุนด้านเครื่องมือและอุปกรณ์ในการทำงานวิจัย จนทำให้โครงการวิจัยสามารถดำเนินไปได้อย่างต่อเนื่อง ขอกราบขอบคุณ Prof. Dr. Ken Kitajima จาก Bioscience and Biotechnology Center มหาวิทยาลัยนาโกย่า ประเทศญี่ปุ่น ที่ให้ความอนุเคราะห์การใช้เครื่องมือวิเคราะห์ลำดับกรดอะมิโนแบบอัตโนมัติ (N-terminal amino acid sequencer)

ขอขอบพระคุณ นายตะวัน โชคไพจิตรกุล ที่ช่วยเหลือในการทำงานวิจัยเป็นอย่างดีตลอดมา ขอขอบคุณศูนย์ความเป็นเลิศด้านวิศวกรรมเนื้อเยื่อและสเต็มเซลล์ประเทศไทย ภาควิชาชีวเคมี คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และภาควิชาชีวเคมี รวมทั้งสถานบริการด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ในการสนับสนุนอุปกรณ์เครื่องมือในการทำวิจัยในครั้งนี้

สุดท้ายนี้ขอขอบคุณสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ที่ให้การสนับสนุนการดำเนินงานของโครงการวิจัยนี้

วราภรณ์ เกษกาญจน์

สิงหาคม 2557