



ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
(ฉบับที่ ๑๕๓๐ /๒๕๖๓)

เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้แผนงานวิจัยการสร้างภูมิคุ้มกันโรค (Immune enhancer) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เพิ่มเติม

ตามที่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา ได้กำหนดนโยบายและกรอบการดำเนินโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) มีแนวโน้มที่จะเกิดการระบาดรุนแรง ขยายตัวในวงกว้างขึ้น และยืดเยื้อยาวนาน เพื่อเป็นการเตรียมพร้อมในสถานการณ์วิกฤติ ให้สามารถผ่านพ้นและลุล่วงไปได้ พร้อมทั้งเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับบุคลากร เจ้าหน้าที่ และประชาชนทุกภาคส่วน ในฐานะ สถาบันอุดมศึกษาที่มีความพร้อมในการวิจัย บูรณาการองค์ความรู้ และศักยภาพของการนำไปใช้ประโยชน์ จึงได้กำหนดแนวทางการวิจัยที่เกี่ยวข้องเบื้องต้นของการสร้างภูมิคุ้มกันไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) และภูมิคุ้มกันโรคอื่น ๆ จากอาหาร ผัก ผลไม้และสมุนไพร ทั้งนี้กวิจัยส่งข้อเสนอโครงการวิจัย และได้นำเสนอต่อฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา เรียบร้อยแล้ว จึงใคร่ขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัย โครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้แผนงานวิจัยการสร้างภูมิคุ้มกันโรค (Immune enhancer) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ เพิ่มเติม จำนวน ๑ โครงการ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๗ (๑) แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้แผนงานวิจัยการสร้างภูมิคุ้มกันโรค (Immune enhancer) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เพิ่มเติม รายละเอียดตามบัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

(ศาสตราจารย์มนต์ชัย ดวงจินดา)
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา
ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

บัญชีแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ ๑๔๗๐ / ๒๕๖๓)

ลงวันที่ ๗๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบแผนงานวิจัย (Research Program) ภายใต้แผนงานวิจัยการสร้างภูมิคุ้มกันโรค (Immune enhancer) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ เพิ่มเติม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ชื่อหัวหน้าโครงการ	ส่วนงาน
๑	ผลของเนื้อไก่และซूपไก่สกัดจากไก่พันธุ์พื้นเมืองประดู่หางดำและไก่พื้นเมืองลูกผสม (เคเคยูวัน) ต่อระดับยูริคในหนูแรทเพศผู้	รองศาสตราจารย์พวงรัตน์ ภัคติโชติ	คณะ แพทยศาสตร์