



ประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น
(ฉบับที่ ๑๕๐๓ /๒๕๖๔)

เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบโปรแกรมวิจัย (Research Program) ภายใต้โปรแกรมวิจัยขนาดใหญ่ (ศูนย์วิจัย สถาบันวิจัย) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รอบที่ ๔

ตามแผนยุทธศาสตร์การบริหาร มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๖ และนโยบายการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา ได้รับมอบหมายให้ขับเคลื่อนประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ปรับเปลี่ยนการทำงานวิจัย (Research Transformation) โดยมีการมุ่งเน้นและส่งเสริมให้เกิดโครงการวิจัยขนาดใหญ่ที่ทำงานวิจัยเป็นทีมและทำงานต่อเนื่อง (Research programs) เพื่อให้สามารถตอบโจทย์ใหญ่ที่มีผลกระทบ (Impact) สูงได้ อีกทั้งยังเป็นการเพิ่มจำนวนนักวิจัยและโอกาสของนักวิจัยให้ทำงานร่วมกันแบบบูรณาการข้ามศาสตร์และสาขาวิชา จึงได้กำหนดกรอบการดำเนินโครงการวิจัยรูปแบบโปรแกรมวิจัย (Research Program) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ประกอบกับประกาศมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ ๒๙๑/๒๕๖๔) เรื่อง แนวทางการสนับสนุนและหลักเกณฑ์การจัดสรรทุนวิจัยในลักษณะโปรแกรมวิจัย (Research Program) ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ ซึ่งนักวิจัยส่งข้อเสนอโครงการวิจัย และได้นำเสนอการส่งมอบผลลัพธ์สำคัญ (OKRs) ต่อฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา และได้รับความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว จึงใคร่ขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัย โครงการวิจัยรูปแบบโปรแกรมวิจัย (Research Program) ภายใต้โปรแกรมวิจัยขนาดใหญ่ (ศูนย์วิจัย สถาบันวิจัย) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รอบที่ ๔

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๗ (๑) แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. ๒๕๕๘ จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบโปรแกรมวิจัย (Research Program) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ จำนวน ๓ โครงการ รายละเอียดตามบัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ศาสตราจารย์มนตรีชัย ดวงจินดา)

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบัณฑิตศึกษา

ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

บัญชีแนบท้ายประกาศ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับที่ ๑๔๐) / ๒๕๖๔

ลงวันที่ ๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการวิจัยรูปแบบโปรแกรมวิจัย (Research Program) ภายใต้โปรแกรมวิจัยขนาดใหญ่ (ศูนย์วิจัย สถาบันวิจัย) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รอบ ๔

ลำดับ	ชื่อโปรแกรมวิจัย	ชื่อผู้อำนวยการโปรแกรมวิจัย	ส่วนงาน
๑	การพัฒนารูปแบบชั้นเรียนแบบออนไลน์ ไฮบริดที่เน้นทักษะการเรียนรู้สำหรับ ศตวรรษที่ 21	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤมล ช่างศรี	คณะศึกษาศาสตร์
๒	ระบบเทคโนโลยีเชิงอนุชีววิทยาและ ภูมิคุ้มกันวิทยาเพื่อการตรวจวินิจฉัย รักษา และควบคุม โรคติดเชื้อสำคัญและ ปัญหาสุขภาพที่เกี่ยวข้องในภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ	รองศาสตราจารย์เกียรติยศ พิทักษ์	คณะแพทยศาสตร์
๓	นวัตกรรมในการป้องกันอาการปวดหลัง/ ปวดคอ	รองศาสตราจารย์รุ่งทิพย์ พันธุ์เมธากุล	คณะเทคนิคการแพทย์