



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

ฉบับที่ ๓๓๒/๒๕๖๓

เรื่อง ขยายระยะเวลาการดำเนินงานและเบิกจ่ายงบประมาณการรับทุนอุดหนุนการวิจัย  
เพื่อเป็นผลงานเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ จากกองทุนสนับสนุนการวิจัย  
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามที่ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ได้ให้ทุนการวิจัยเพื่อเป็นผลงานเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ จากกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เพื่อเป็นการส่งเสริมสนับสนุนให้โครงการวิจัยของบุคลากรมีจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างมีคุณภาพและเพื่อเป็นการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย ซึ่งมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ได้กำหนดระยะเวลาให้ผู้รับทุนดำเนินงานวิจัยและเบิกจ่ายงบประมาณภายใน ๙ เดือน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ต่อมาปรากฏว่า ผู้รับทุนไม่สามารถดำเนินงานวิจัยและเบิกจ่ายงบประมาณได้ทันตามกำหนด ผู้รับทุนจึงขออนุญาตขยายระยะเวลาการดำเนินงานและเบิกจ่ายงบประมาณ ออกไปอีก ๓ เดือน ถึงวันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้น

อนูวัติตามคำสั่งหัวหน้ารักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๓๙/๒๕๕๙ เรื่อง การจัดระเบียบและแก้ไขปัญหาธรรมาภิบาลในสถาบันอุดมศึกษา ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ประกอบคำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ สกอ. ๑๐๔๓/๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งบุคคลให้ปฏิบัติหน้าที่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ อธิการบดีจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ผู้รับทุนอุดหนุนการวิจัยเพื่อเป็นผลงานเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ จากกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามโครงการ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ผู้รับทุนอุดหนุนการวิจัยตามแผนงานวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ตามโครงการ ดังต่อไปนี้

(๑) ผลของการเสริมกรดแอสคอร์บิกในน้ำยาเจือจาง ต่อคุณภาพน้ำเชื้อแบบสดและแบบเหลวของพ่อพันธุ์ไก่พื้นเมือง (ประตูทางดำ)

(๒) การเปรียบเทียบการสอนแบบบนลงล่างและแบบล่างขึ้นบนด้วยการจัดการเรียนรู้บนเครือข่ายแบบกลุ่มเมฆที่ส่งเสริมทักษะการเขียนโปรแกรมบนเว็บสำหรับการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี

(๓) การพัฒนารูปแบบการส่งเสริมพฤติกรรมความปลอดภัยสำหรับเด็กวัยอนุบาลโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของครูปฐมวัยและผู้ปกครองในจังหวัดสุรินทร์

(๔) ผลการเสริมกากแครอทต่อสมรรถภาพการให้ผลผลิตและค่าโลหิตวิทยาของไก่เนื้อ

(๕) การพัฒนาการเรียนรู้อาชีวการศึกษาด้านการเกษตรและวัฒนธรรมในระดับประถมศึกษา โดยใช้การวิจัยเป็นฐานสำหรับนักศึกษาสาขาการประถมศึกษา

- (๖) ตัวแบบการพยากรณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วยเสนงของจังหวัดสุรินทร์
- (๗) การวิเคราะห์และพัฒนาสมรรถภาพที่จำเป็นในการวัดและประเมินผลการเรียนรู้สำหรับนักศึกษาครุมหาวิทยาลัยราชภัฏ โดยประยุกต์ใช้แนวความคิดการประเมินแบบเสริมพลังอำนาจและเทคนิคการชี้แนะในเชิง การคิดผสมผสานเทคนิคการให้ข้อมูลสะท้อนกลับที่เน้นการพัฒนา
- (๘) การพัฒนาคลังความรู้ภูมิปัญญาศาสตร์ชาวกูย
- (๙) แนวทางการบริหารงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยเพื่อพัฒนาทักษะการเรียนรู้แก่ผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 ในบริบทเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์กับมหาวิทยาลัยในราชอาณาจักรกัมพูชาและสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
- (๑๐) การจัดการทรัพยากรสารสนเทศท้องถิ่นชาวพื้นเมืองในจังหวัดสุรินทร์
- (๑๑) ผลของวิธีการเพาะปลูกคะน้าต่อการเจริญเติบโต คุณภาพในการบริโภคหลังการเก็บเกี่ยว ปริมาณสารประกอบฟีนอลิกและความสามารถในการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระ
- (๑๒) การกำจัดไอออนโลหะหนักในน้ำเสียด้วยเปลือกผลไม้
- (๑๓) การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในการศึกษาการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณน้ำซับของแม่น้ำชีกับแม่น้ำมูล อำเภอท่าตูม และอำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดสุรินทร์
- (๑๔) การพัฒนาโมเดลการวัดความสามารถของนักศึกษาครุด้านการบูรณาการความรู้ ตามกรอบแนวคิดที่แพค มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
- (๑๕) การวิเคราะห์ปัจจัยเชิงสาเหตุและผลกระทบต่อการพัฒนาสมรรถนะในศตวรรษที่ ๒๑ ของอาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
- (๑๖) การพัฒนารูปแบบการจัดกิจกรรมแนะแนวเพื่อพัฒนาความสามารถในการเผชิญและฝ่าฟันอุปสรรคของนักเรียนประถมศึกษาตอนปลาย สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสุรินทร์ เขต ๑
- (๑๗) การพัฒนาทักษะการคิดอย่างเป็นระบบและทักษะการแก้ปัญหา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานของนักศึกษาระดับปริญญาตรี โดยใช้เทคนิคการจัดระเบียบการคิดแบบดีจิตัล
- (๑๘) การพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ในการจัดการเรียนรู้เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะของครูด้านทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล สังกัดโรงเรียนพระปริยัติธรรมในจังหวัดสุรินทร์เข้าสู่สังคมดิจิทัล
- (๑๙) การจัดประสบการณ์เกมการศึกษาแบบมีส่วนร่วม เพื่อส่งเสริมทักษะการแก้ปัญหาของเด็กปฐมวัยในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สังกัดองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดสุรินทร์
- (๒๐) การพัฒนาต้นแบบการส่งเสริมความรู้ด้านโภชนาการและแนวปฏิบัติสำหรับผู้ป่วยเบาหวานผ่านหนังสืออิเล็กทรอนิกส์แบบมีปฏิสัมพันธ์
- (๒๑) การดูดซับสีย้อมรีแอคทีฟด้วยถ่าน กัมมันต์ที่ผลิตจากผักตบชวา โดยวิธีกระตุ้นทางเคมี
- (๒๒) การสร้างจำนวนสมิตที่อยู่ในรูปแบบผลคูณระหว่างจำนวนเต็มบวกกับจำนวนเฉพาะ
- (๒๓) โปรแกรมเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วยเทคโนโลยีเสมือนจริงจากโจทย์ปัญหาทางการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ภาษาจาวา สำหรับผู้ที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน
- (๒๔) การสร้างเครื่องวัดมุมสัมผัสบนพื้นผิวอย่างง่ายเพื่อการวิจัยและการเรียนการสอนเกี่ยวกับนาโนเทคโนโลยี
- (๒๕) ผลเฉลยที่เป็นไปได้ของสมการไดโอแฟนไทน์  $ax + by = z$
- (๒๖) ยีนต้านทานยาปฏิชีวนะในดินพื้นที่เกษตรที่มีการใช้ปุ๋ยจากมูลสัตว์ในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์

(๒๗) คุณค่าทางโภชนาการ และปริมาณจุลินทรีย์ก่อโรคของปลาหมักชนิด ต่างๆ ในกลุ่มชาติ  
พันธุ์ไทย-ลาว ไทย-เขมร และไทย-กวย

(๒๘) วิธีปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสมสำหรับพืชสมุนไพรในจังหวัดสุรินทร์

(๒๙) การสังเคราะห์งานวิจัยที่ศึกษา การจัดการเรียนรู้ตามรูปแบบสะเต็มศึกษาของไทย : การ  
วิเคราะห์ห่อภิมาณ

(๓๐) ผลของการฝึกพลัยโอเมตริกควบคู่กับการฝึกด้วยน้ำหนักที่มีต่อพลังกล้ามเนื้อขา ของ  
นักกีฬาฟุตบอล มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

(๓๑) การผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์จากมูลกระบือและผักตบชวา เพื่อนำไปสู่การถ่ายทอดต่อชุมชน  
บ้านโคกสนวน บ้านสะอาด ตำบลกุดหวาย อำเภอศีร์ษะเกษ จังหวัดสุรินทร์

(๓๒) คุณสมบัติเชิงหน้าที่ของรำข้าวพื้นเมืองสุรินทร์สกัดน้ำมันและการประยุกต์ใช้ในผลิตภัณฑ์  
อาหารเพื่อสุขภาพ

ได้รับการขยายระยะเวลาการดำเนินงานและเบิกจ่ายงบประมาณการรับทุนอุดหนุนการวิจัย  
เพื่อเป็นผลงานเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการ จากกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ออกไป  
อีก ๓ เดือน จนถึงวันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กนก โตสุรัตน์)  
ปฏิบัติหน้าที่อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์