



ประกาศสำนักการศึกษา
เรื่อง ผลการพิจารณาให้ทุนสนับสนุนการวิจัยด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามที่สำนักการศึกษา ได้มีประกาศ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เรื่อง การให้ทุนสนับสนุนการวิจัยด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๑๐ ทุน ทุนละ ๒๕,๐๐๐.- บาท นั้น

บัดนี้ การพิจารณาของคณะกรรมการคัดเลือกงานวิจัยเพื่อรับทุนสนับสนุนการวิจัยด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาได้เสร็จสิ้นแล้ว จึงขอประกาศผลผู้ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๑๐ ทุน ดังนี้

๑. นายศิริวิทย์ ปันแปง วิจัยเรื่อง “การพัฒนาชุดกิจกรรมการเรียนรู้ร่วมกับสื่อแอปพลิเคชัน โดยใช้กระบวนการสืบเสาะหาความรู้เพื่อส่งเสริมทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง การรักษาคุณภาพของร่างกายมนุษย์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ โรงเรียนนาหลวง”

๒. นางสาวดารุวรรณ ศรีแก้ว วิจัยเรื่อง “การพัฒนาเกมแอปพลิเคชันเพื่อส่งเสริมความคิดเชิงคำนวณด้านการออกแบบอัลกอริทึม โดยวิธีการเขียนผังงาน (Flowchart) กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ สาระเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑”

๓. นายธชัย บุญลือ วิจัยเรื่อง “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน เรื่อง ประเภทและเสียงของเครื่องดนตรีไทย กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ (สาระดนตรี) สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔”

๔. นางเพียงเพ็ญ จิรัชย์ วิจัยเรื่อง “การพัฒนาเกมแอปพลิเคชันเพื่อส่งเสริมความสามารถด้านการรวบรวมข้อมูล และการประมวลผล กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ สาระเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑”

๕. นางวิศกรณ์ โสภากิมุข วิจัยเรื่อง “การสร้างสื่อแอนิเมชัน 3D เรื่อง รามเกียรติ์ ตอนศึกไมยราพ สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนสุเหร่าชีรอ (ราษฎร์สามัคคี) เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร”

๖. นายสุวิชัย ศุภลักษณ์ วิจัยเรื่อง “การพัฒนาเกมแอปพลิเคชันเพื่อส่งเสริมความสามารถการออกแบบอัลกอริทึมที่ใช้แนวคิดเชิงนามธรรมเพื่อแก้ปัญหา หรืออธิบายการทำงานที่พบในชีวิตจริง กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี (วิทยาการคำนวณ) สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑”

๗. นายโสพัฒน์ โสภากิมุข วิจัยเรื่อง “การสร้างสื่อแอนิเมชัน 3D เรื่อง การใช้เทคโนโลยีอย่างปลอดภัย สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนวัดจันทร์ประดิษฐาราม เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร”

๘. นายอชิตพล มีนุ้ย วิจัยเรื่อง “การพัฒนาอีเลิร์นนิ่งคอร์สแวร์แบบผสมผสาน ตามแนวคิดห้องเรียนกลับด้าน (Flipped Classroom) เพื่อสร้างเสริมทักษะการเรียนรู้ด้วยตนเอง สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร”

๙. นางสาวณัฐ พิบูลย์ภักดี วิจัยเรื่อง “การพัฒนาบทเรียนออนไลน์เพื่อยกระดับผลการเรียนวิชาภาษาอังกฤษ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนกลางคลองสอง (พร ดีเจริญ) เขตคลองสามวา สังกัดกรุงเทพมหานคร”

๑๐. นายสิทธิชัย ยาแก้ว วิจัยเรื่อง “การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย เรื่อง รู้เฟื่องเรื่องชนิดของคำ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖”

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายณัฐพงศ์ ดิษยบุตร)
ผู้อำนวยการสำนักการศึกษา