



## ประกาศคณบดีศึกษาศาสตร์

เรื่อง ผลการตัดสินรางวัลการประกวดบทความวิจัยในชั้นเรียน เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ของนิสิตนักศึกษาครูประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

ตามที่คณบดีศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ประกาศผลผู้ผ่านการคัดเลือกโครงการประกวด การนำเสนอวิจัยในชั้นเรียน เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนรู้ของนิสิตนักศึกษาครู (ครั้งที่ ๗) ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ รอบแรก และได้ให้ผู้ผ่านการคัดเลือกดำเนินการนำเสนอผลงานวิจัยในชั้นเรียนไปเมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗ นั้น

บัดนี้ คณบดีศึกษาศาสตร์ โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกบทความวิจัยในชั้นเรียน รอบตัดสินเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอประกาศผล ดังนี้

### รูปแบบบรรยาย

รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ บทความเรื่อง “การพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์โดยการบูรณาการ การสอนแบบ TPACK Model ร่วมกับกระบวนการดำเนินงานอย่างมีคุณภาพ” โดย นายอนุพล แก้วยา

รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ ๑ ได้แก่ บทความเรื่อง “การพัฒนาความสามารถในการพูดภาษาอังกฤษด้วย วิธีการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการเนื้อหาและภาษา (CLIL) โดยเน้นเนื้อหาวิทยาศาสตร์และภาษาอังกฤษร่วมกับ การใช้บอร์ดเกม สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕” โดย นางสาวขวัญจิรา ฝ่ายอากาศ

รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ ๒ ได้แก่ บทความเรื่อง “การพัฒนาระบบการรวมพลังทำงานเป็นทีมของ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓ ผ่านการจัดการเรียนรู้ตามแนวทางสะเต็มศึกษาโดยการเรียนรู้ด้วยการออกแบบ” โดย นางสาวรัวรัตน์ ยะชนนา

รางวัลชมเชย ได้แก่ บทความเรื่อง “การพัฒนาความต่อเนื่องในการบรรเทาแรงกดดันทางสังคม สำหรับผู้เรียนที่มี ความต้องการพิเศษ (LD) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ โดยใช้ภูมิหลังประสบการณ์ดนตรีของผู้เรียนเป็นฐาน” โดย นางสาวพัชนิดา บุรพวงศ์

รางวัลชมเชย ได้แก่ บทความเรื่อง “การพัฒนาความรู้กีฬาซอฟท์บอลด้วยเกมมิฟิเคชัน สำหรับนักเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๓ โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายมัธยม” โดย นายภาณุ กลัดเจริญ

รางวัลชมเชย และ รางวัล Popular Vote ได้แก่ บทความเรื่อง “การส่งเสริมความสามารถในการพิสูจน์เรื่อง การให้เหตุผลทางเรขาคณิต ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ ที่ได้รับการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคนิค Proof Mapping” โดย นางสาวจีรนาฎ สาโพธิ์ลัย

### รูปแบบไปสเตอร์

รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ บทความเรื่อง “การส่งเสริมความเข้มข้นแห่งตนและแนวคิดวิทยาศาสตร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ด้วยการจัดบรรยากาศในชั้นเรียนเชิงบวก” โดย นายเศรษฐกัญจน์ โภศลกานยจน์

รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ ๑ ได้แก่ บทความเรื่อง “พัฒนาทักษะนวัตกรรมด้วยการจัดการเรียนรู้ตามแนวคิดสะเต็มศึกษาร่วมกับโครงงานเป็นฐาน เรื่องกิจกรรมโครงงานอาชีพ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕” โดย นางสาวแพรวใหม่ ญาติสังกัด

รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ ๒ ได้แก่ บทความเรื่อง “การพัฒนาแบบจำลองทางความคิดของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ เรื่อง ระบบบินเวศ ด้วยการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบจำลองเป็นฐานร่วมกับแผนผังกราฟิก” โดย นางสาวกิตติยาพร มีชนะ

รางวัล popular vote ได้แก่ บทความเรื่อง “การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความยากในการเรียนรู้ คณิตศาสตร์เรื่อง พังก์ชันตรีโภณมิตร ของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ ๕ โดยใช้การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ตามแนวคิดการสอนแนะให้รู้คิด (CGI)” โดย นายวรพรษ พลหลักชัย

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๘/๑๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิกุล เอกวรางกูร)

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ  
รักษาการแทนคณบดีคณฑ์ศึกษาศาสตร์