

In 2013 : National Conference

1. Wutiphol Sintunavarat and Poom Kumam.2556. “Fixed Point and Coincidence Point Theorems with PPF Dependence in The Razumikhin Class in Banach Space” Page181,The 5TH Science Research Conference วันที่4-5 มีนาคม 2556 ณ อาคารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา.
2. จารุณี มุระ(Jarunee Mura),**อังสนา จันแดง (Ungsana Chundang)**. 2556.“ การเสริมสร้างความรู้จากการใช้ชุดกิจกรรมเรื่องโจทย์ปัญหาระคนโดยอาศัยวิธีเส้นทางของเรื่องราวและการจัดการเรียนแบบแบ่งกลุ่มผลสัมฤทธิ์สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่3” “The Knowledge Enhancement from Learning Packing by Using Storyline method and STAD on Mathematical Problem Solving for the 3rd Grade Students.”Page 296-303, การประชุมวิชาการเสนองานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 14 วันศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2556 ณ วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาลย์ขอนแก่น
3. เด่น จิตวิขาม (Den Jitwikham),**อังสนา จันแดง(Ungsana Chundang),เศรษฐฎภัทร ชินวิริยสิทธิ์ (Settapat Chinviriyasit)**.2556. “ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องเชิงซ้อน ด้วยวิธีการค้นพบ โดยใช้โปรแกรมจีโอมิเตอร์ สเก็ตชแพด” “ Learning Achievement on Complex Number System with the Discovery Methods by Using the Geometer’s Sketchpad Program.” Page 304-311, การประชุมวิชาการเสนองานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 14 วันศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2556 ณ วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาลย์ขอนแก่น
4. ปฏิภาณ ยิ่งปัญญาโชค(Patipan Yingpanyachok),**อังสนา จันแดง(Ungsana Chundang)**.2556. “ผลสัมฤทธิ์ของการเรียนแบบจับคู่โดยใช้ชุดแบบฝึกหัดที่สร้างขึ้นเพื่อสอนโจทย์ปัญหาเรขาคณิตเพิ่มเติมสำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6.” “Achievement of Pair-Learning from Using the Created Exercises in Teaching The Additional Geometrical Problems for Grade Sixth Students. Page330-336, “การประชุมวิชาการเสนองานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 14 วันศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2556 ณ วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น มหาลย์ขอนแก่น
5. พัชรินทร์ เศรษฐฐิชัยชนะ และ **อังสนา จันแดง**.2556. “การพัฒนาความคิดรวบยอดเชิงมโนภาพ เรื่องวงกลม โดยใช้โปรแกรม เตอะ จีโอมิเตอร์ส สเกตชแพด : จีเอสพี” “ Development of Concept image on Topic “Circle” Using the Geometer’s Sketchpad : GSP”. การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏกลุ่มศรีอยุธยา ครั้งที่ 3 SRI-AYUTTHAYA CLUSTER 3rd RAJABHAT UNIVERSITY NATIONAL CONFERENCE
6. ฉัญญารัตน์ ตริวงศ์ และ **วิราวรรณ ชินวิริยสิทธิ์**.2556. “การเสริมสร้างทักษะกระบวนการคิดทางคณิตศาสตร์โดยใช้รูปแบบการสอนแนะให้รู้จักคิด (ซีจีไอ) เรื่อง สมการและการแก้สมการของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6”. การประชุมวิชาการระดับชาติ Proceeding of the 18th Annual Meeting in the Mathematics (AMM 2013). Thaksin University, Phatthalung, Thailand. March 14-16 2013.
7. ภูมินทร์ บุชบง, พงศ์พิพัฒน์ ธนกิจจำรูญ และ **ผศ.ดร.จีระเดช เจียรสุขสกุล**.2556. “การแก้ปัญหาไฟจราจรในบริเวณถนนประชาอุทิศโดยกำหนดการพลวัต.” “SOLVING TRAFFIC LIGHT PROBLEMS AT PRACHA UTHIT AREA BY DYNAMIC PROGRAMMING.”การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 39.21-23 ตุลาคม พ.ศ. 2556. Proceeding of The 39TH Congress on Science and Technology of Thailand.