


ขอเชิญเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการทางคณิตศาสตร์และสถิติ


หลักสูตรที่ 1 ยุทธวิธีการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา

เห็นการนำยุทธวิธีการทางคณิตศาสตร์ เช่น ยุทธวิธีการสร้างตาราง ยุทธวิธีการสร้างแผนภาพ ยุทธวิธีการดำเนินการแบบย้อนกลับ เป็นต้น ไปจัดการเรียนการสอนหรือใช้เพื่อเทคนิคในการแก้โจทย์ปัญหา ข้อสอบแข่งขันทางคณิตศาสตร์ เหมาะสำหรับครูประถมศึกษา และมีวิทยากรที่ต้องการหาแนวทางใหม่ ๆ ในการสอนคณิตศาสตร์



"สมัครด้วยตนเอง หรือทางไปรษณีย์"


หมดเขตรับสมัคร
วันพฤหัสบดีที่ 23 มิถุนายน 2559



สมัครด่วน รับจำนวนจำกัดหลักสูตรละ 30 คนเท่านั้น
ค่าลงทะเบียนหลักสูตรละ 1,000 บาท
อบรมระหว่างวันที่ 4 – 5 กรกฎาคม 2559
ณ ห้องปฏิบัติการทางคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์ อาคาร 32 ชั้น 3 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

หลักสูตรที่ 2 การวิเคราะห์สถิติเพื่อการวิจัย

เป็นการนำสถิติไปใช้ในการทำวิจัยในชั้นเรียน และขอผลงานทางวิชาการ โดยมุ่งให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจในแนวคิดทางสถิติและสามารถใช้โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อวิเคราะห์ข้อมูลได้ **เน้น** การวิเคราะห์ด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และการเขียนผลที่ได้จากการวิเคราะห์และยังเพิ่มเติมการวิเคราะห์ข้อมูลที่ใช้กับ **โรงเรียนขนาดเล็ก** ที่มีจำนวน **นักเรียนน้อย**



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
หมายเลขโทรศัพท์ 044-009-009 ต่อ 3231 โทรสาร 044-272939
ดาวน์โหลดใบสมัคร หรือ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่ <http://www.mathstatnrru.com>

โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ

ระหว่างวันที่ 4-5 กรกฎาคม 2559

ณ โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์และสถิติประยุกต์ อาคาร 32 ชั้น 3

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

หลักสูตรที่ 1 “ยุทธวิธีการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา”

หลักสูตรที่ 2 “การวิเคราะห์สถิติเพื่อการวิจัย”

[ดาวน์โหลดใบสมัคร](#)

[รายละเอียด](#)

หมดเขตรับสมัคร วันพฤหัสบดีที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2559