



ที่ ศธ ๐๔๒๕๘/๑๑๘

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๒๘
ถนนวันลูกเสือ ตำบลหนองครก
อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ ๓๓๐๐๐

๗ มกราคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้คุณครูเข้าร่วมการอบรมวิชาคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนทุกโรงเรียนในสังกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบตอบรับการเข้าร่วมอบรมและกำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สำนักพิมพ์ มาร์แชลคาเวนดิชอินเตอร์เนชันแนล (ประเทศไทย) จำกัด กำหนดจัด
การอบรมเชิงปฏิบัติการคณิตศาสตร์ในหัวข้อ “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหอย่างสร้างสรรค์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น” และ “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ไขปัญหาโดยใช้ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น” ในวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๐๐ น. ณ โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย
จังหวัดนครราชสีมา

ในการนี้ ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ครูคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ที่สนใจ
เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว โดยให้โรงเรียนส่งรายชื่อครูที่สนใจเข้าร่วมอบรมโรงเรียนละ ๒ คน
ต่อ ๑ หัวข้อ พร้อมทั้งกรอกข้อมูลการลงทะเบียนในใบตอบรับให้ครบถ้วนแล้วส่งไปที่โทรสาร ๐๒ ๒๖๑ ๑๙๑๒
หรือ e-mail : siripats@mceducation.com และ sommart@mceducation.com ภายในวันที่ ๒๓ มกราคม
๒๕๖๒ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายภัทราสน์ มาสกุล)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต ๒๘

กลุ่มพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา

โทร. ๐๘๘-๒๕๕๐๙๖๙

โทรสาร ๐๔๕ - ๖๑๓๓๗๙

สำนักพิมพ์ มาร์แชลคาเวนดิชอินเตอร์เนชั่นแนล
(ประเทศไทย) จำกัด
ชั้น 16 อาคาร 253 อโศก ถนนสุขุมวิท 21
คลองเตยเหนือ วัฒนา กทม. 10110

สพม. ๒๘
เลขรับที่.....
วันที่ 2 ส.ค. 2562
อก. นผ. ICT บงส. บค.
พค. นท. สภค. ตสน. กค.

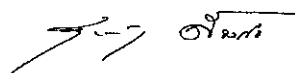
วันที่ 28 มกราคม พ.ศ. 2561

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้คุณครูเข้าร่วมการอบรมวิชาคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 28
สิ่งที่ส่งมาด้วย: ใบตอบรับการเข้าร่วมอบรมและกำหนดการ

ด้วย สำนักพิมพ์ มาร์แชลคาเวนดิชอินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด ในเครือสำนักพิมพ์มาร์แชลคาเวนดิชเอดูเคชั่น ซึ่งเป็นสำนักพิมพ์ชั้นนำจากประเทศสิงคโปร์ ผู้จัดทำสื่อการเรียนการสอนที่มีคุณภาพในระดับปฐมวัยถึงระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยเฉพาะอย่างยิ่งวิชาคณิตศาสตร์ มีความประสงค์จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการคณิตศาสตร์ในหัวข้อ “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหอย่างสร้างสรรค์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น” และ “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหโดยใช้ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในการจัดการเรียนการสอนในชั้นเรียนให้สอดคล้องกับการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 โดยมี ดร. รุ่งฟ้า จันทร์จรรุภรณ์ อาจารย์ประจำภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นวิทยากรในการอบรม และประชาสัมพันธ์ หนังสือเรียนวิชาคณิตศาสตร์ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นของสำนักพิมพ์ฯ ในวันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 8.00 – 16.00 น. ณ โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัยโดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ในการเข้าร่วมและผู้เข้าร่วมการอบรมทุกท่านจะได้รับเกียรติบัตรอีกด้วย ในการนี้ สำนักพิมพ์ฯ ขอความอนุเคราะห์ท่านและหน่วยงานช่วยประชาสัมพันธ์และประสานงานไปยังคุณครูคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ของโรงเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 28 และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.) ที่สนใจเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว โดยให้โรงเรียนส่งรายชื่อคุณครูที่สนใจเข้าร่วมอบรมโรงเรียนละ 2 คนต่อหนึ่งหัวข้อ พร้อมทั้งกรอกข้อมูลการลงทะเบียนในใบตอบรับให้ครบถ้วนแล้วส่งมาที่โทรสาร 02 261 1912 หรือ e-mail มาที่ siripats@mceducation.com และ sommart@mceducation.com ภายในวันที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2562 หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 02 664 2131

เพื่อประโยชน์สำหรับผู้เข้าอบรมทุกท่านจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ให้ท่านโปรดประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน และขอขอบพระคุณมา ณ ที่นี้

ขอแสดงความนับถือ



นางสุนันทา ดิจงกิจ

ผู้จัดการทั่วไป

สำนักพิมพ์ มาร์แชลคาเวนดิชอินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบตอบรับการเข้าร่วม

**“การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น”
และ “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหาโดยใช้ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น”**

สถานที่: โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย

1753 ถ.มิตรภาพ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000

“การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น”

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 08.00 – 11.30 น. (เวลาลงทะเบียน 08.00 - 08.30 น.)

โรงเรียน : _____

สามารถเข้าร่วมงานสัมมนาได้ (จำกัด 2 ที่นั่งต่อ 1 โรงเรียน)

1) ชื่อ นามสกุล : _____ ตำแหน่ง : _____

โทรศัพท์ : _____ อีเมล : _____

2) ชื่อ นามสกุล : _____ ตำแหน่ง : _____

โทรศัพท์ : _____ อีเมล : _____

กรุณากรอกข้อมูลให้**ครบถ้วนและชัดเจน**เพื่อความถูกต้องในการออกเกียรติบัตร

ไม่สามารถเข้าร่วมงานสัมมนาได้

“การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหาโดยใช้ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น”

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 12.30 – 16.00 น. (เวลาลงทะเบียน 12.30 – 13.00 น.)

สามารถเข้าร่วมงานสัมมนาได้ (จำกัด 2 ที่นั่งต่อ 1 โรงเรียน)

1) ชื่อ นามสกุล : _____ ตำแหน่ง : _____

โทรศัพท์ : _____ อีเมล : _____

2) ชื่อ นามสกุล : _____ ตำแหน่ง : _____

โทรศัพท์ : _____ อีเมล : _____

กรุณากรอกข้อมูลให้**ครบถ้วนและชัดเจน**เพื่อความถูกต้องในการออกเกียรติบัตร

ไม่สามารถเข้าร่วมงานสัมมนาได้

กรุณาตอบรับภายในวันที่ 23 มกราคม พ.ศ. 2562 โดยแฟกซ์ไปลงทะเบียนที่ 02 261 1912

หรือส่งอีเมลไปที่ siripats@mceducation.com , sommarts@mceducation.com

หมายเหตุ : จำกัดผู้เข้าร่วมงานเฉพาะผู้ที่ลงทะเบียนไว้เท่านั้น และ การลงทะเบียนของท่านจะได้รับการยืนยันภายใน 3 วันทำการ

• ต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อได้ที่อีเมล siripats@mceducation.com หรือ sommarts@mceducation.com หรือ โทร 02 664 2131

กำหนดการ

เวลา	กิจกรรม
08.00 - 08.30	ลงทะเบียน “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น”
08.30 - 10.00	อบรมเชิงปฏิบัติการคณิตศาสตร์ (ช่วงแรก)
10.00 - 10.15	พักทานอาหารว่าง
10.15 - 11.30	อบรมเชิงปฏิบัติการคณิตศาสตร์ (ช่วงหลัง)
11.30 - 12.30	พักทานอาหารกลางวัน
12.30 - 13.00	ลงทะเบียน “การออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้การแก้ปัญหาโดยใช้ตัวแบบเชิงคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น”
13.00 - 14.30	อบรมเชิงปฏิบัติการคณิตศาสตร์ (ช่วงแรก)
14.30 - 14.45	พักทานอาหารว่าง
14.45 - 16.00	อบรมเชิงปฏิบัติการคณิตศาสตร์ (ช่วงหลัง)