



ที่ ศธ ๐๔๑๐๕/๑๓๒๓



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบุรี เขต ๒
ถนนเพชรเกษม ตำบลท่าယง อำเภอท่าယง
จังหวัดเพชรบุรี ๗๖๑๓๐

๒ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง ทุนฝึกอบรมของศูนย์ SEAMEO QITEP in Mathematics ประจำปี ๒๕๖๔ สาธารณรัฐอินเดียเชิง

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนทุกรายเรียนในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบุรี เขต ๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดทุนฝึกอบรม

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. ใบสมัคร

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ แจ้งว่าศูนย์ระดับภูมิภาคว่าด้วยการพัฒนาคุณภาพครุและบุคลากรทางการศึกษาด้านคณิตศาสตร์ของศูนย์(SEAMEO QITEP in Mathematics) สาธารณรัฐอินเดียเชิงได้แจ้งให้ทุนฝึกอบรมแก่ประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๔ ในรูปแบบออนไลน์ หลักสูตรที่ ๕ “Southeast Asia Realistic Mathematics Education” จำนวน ๒ ทุน อบรมระหว่างวันที่ ๓๐ กันยายน - ๓ ตุลาคม ๒๕๖๔ และได้ขอความร่วมมือให้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน พิจารณาเสนอชื่อผู้สมัครรับทุนในหลักสูตรดังกล่าวจำนวน ๑ ทุน โดยผู้สมัครรับทุนควรเป็นครุคณิตศาสตร์ระดับประถมศึกษา รวมทั้งมืออาชีวไม่เกิน ๕๐ ปี มีประสบการณ์ในการสอนอย่างน้อย ๓ ปี ตลอดจนมีความรู้ความสามารถด้านทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ คอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต และโปรแกรมอิเล็กทรอนิกส์อย่างดี

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบุรี เขต ๒ พิจารณาแล้วเห็นว่าทุนดังกล่าวเป็นประโยชน์ จึงขอให้ท่านประชาสัมพันธ์การรับสมัครทุนดังกล่าว ให้บุคลากรในสังกัดโรงเรียนของท่านทราบโดยผู้ที่สนใจและมีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนด และส่งใบสมัครตามรายละเอียดดังสิ่งมาด้วย ๒ ทางไปรษณีย์ อีเมล gitedobec0๐๗๒@gmail.com. ภายในวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เพื่อรับการพิจารณาคัดเลือกและเสนอชื่อไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอดิศร ໂຮງໝໍ)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา บุรีรัมย์ฯ
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา บุรีรัมย์ฯ ๒๕๖๔

กลุ่มพัฒนาครุและบุคลากรทางการศึกษา

โทร. ๐๘๙ - ๓๓๑๖๑๑๙ ศิริลักษณ์ ใจเมือง

โทรศัพท์ ๐๓๔-๔๓๗๑๑๗ ต่อ ๒๐๔



**Southeast Asian Ministers of Education Organization (SEAMEO)
Regional Centre for Quality Improvement of Teachers
and Education Personnel (QITEP) in Mathematics**

Jl. Kaliurang Km. 6, Sambutan, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta, Indonesia
Phone: +62 274 339955; Email: secretariat@qitepmath.org; Website: www.qitepmath.org



Ref.: 4X8/QM.1.2/PP/2021
Attachment: 1 Set

20 May 2021

**Dr. Suphat Champrong
Permanent Secretary
Ministry of Education, Thailand**

Subject: Update on SEAQM Regular Course 2021

Your Excellency,

With reference to the letter ref. 102/QM.1.2/PP/2021, dated 29 January 2021 on invitation to Nominate Teachers for SEAQM Regular Course 2021, the SEAMEO Regional Centre for QITEP in Mathematics (SEAQM) has the honor to inform you of some updates on the conduct of the following SEAQM Regular Courses organized in the fiscal year 2021.

No.	Theme	Tentative Schedule	Level	Mode	Number of Nominees	Nominating Deadline
1.	Integrating ICT in Mathematics Education	15 - 26 March 2021	Primary School	Online	Done	
2.	Integrating ICT in Mathematics Education	29 March - 9 April 2021	Junior High School	Online	Done	
3.	Integrating ICT in Mathematics Education	2 - 15 June 2021	Senior High/Vocational School	Online	2	18 May 2021
4.	joyful Learning in Mathematics Education	14 - 28 June 2021	Junior High School	Online	2	31 May 2021
5.	South-east Asia Realistic Mathematics Education	30 September - 13 October 2021	Primary School	TBC	2	16 September 2021

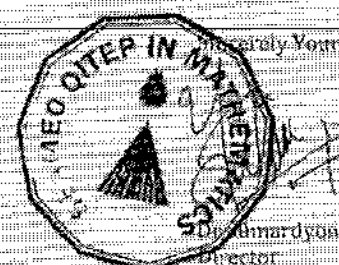
In connection with the above information, we would be most obliged if you could nominate teachers from your country by providing the nomination letter and completing the link: <http://tinyurl.com/NominationFormRC> before the deadline.

Should you have any inquiry, please do not hesitate to contact us at +62 811-2577-072 (WhatsApp) or secretariat@qitepmath.org (email).

We look forward to having a positive response from you.

CC:

Prof. Saith Limphijumpang, Ph.D.
Governing Board Member of SEAQM from Thailand





Course Description

1. Course on Southeast Asia Realistic Mathematics Education

Realistic Mathematics Education (RME) was first introduced and developed by Freudenthal Institute in the Netherlands. There are two important points in RME: (1) mathematics must be connected to real life, and (2) the idea of mathematics as human activity is emphasized.

SEAQIM has designed a Southeast Asia Realistic Mathematics Education (SEA-RME) Course which is based on the regional culture, nature, and characteristics of Southeast Asia. This course gives teachers the opportunity to work collaboratively, celebrate diversity, and brings these experiences to their mathematics classrooms.

2. Course on Joyful Learning in Mathematics Education

Learning should be something joyful because it is a perpetual growth process and self-reflection. Mathematics teachers are expected to develop ideas to motivate students by joyful activities, such as discovering, exploring, constructing, designing, setting strategy, and solving problems that are wrapped in mathematics games, puzzles, and hands-on activities.

Course on Joyful Learning in Mathematics Education provides mathematics teachers a different perspective in teaching mathematics. Teachers are introduced to various joyful activities to promote meaningful learning. These activities will help students to achieve higher order thinking skills (HOTS).



Southeast Asian Ministers of Education Organization (SEAMEO) Regional Centre for Quality Improvement of Teachers and Education Personnel (QITEP) in Mathematics

Jl. Kalirang Km. 6 Sambisari, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta, Indonesia.
Phone: +62274889955 Fax: +62274887222 Email: secretariat@qitepmath.org
Website: www.qitepmath.org



NOMINATION FORM

Title of the course

Date

Nominee

1. Title (Mr./Ms./Mrs.)
2. Name
3. Place/Date of Birth
4. Email (*)
5. Line ID(*)
6. WhatsApp Number (*)
7. Institution

Address

Email

8. Home Address

Notes:

1. (*) Make sure you fill our the contact information correctly for further correspondence between the participants and committee; and
2. Please fill in the form and send back to secretariat@qitepmath.org before the deadline of each course.

ในสัมมาร์ชันที่ก่อตั้งของศูนย์ SEAMEO QITEP in Mathematics ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๓ สำหรับผู้สอนใหม่เชิง
หลักสูตรที่๔ “Southeast Asia Realistic Mathematics Education”
ในวันที่ ๑๐ กันยายน - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ ในรูปแบบออนไลน์

(ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ)

นางสาว

เมธารัตน์ ใจดี

หัวการศึกษาวิชาฯ

โรงเรียนสุมพันธ์วิทยา

๑. ภาระการศึกษา

๑.๑ คณิตศาสตร์

๑.๒ ภาษาไทย

๑.๓ ประวัติศาสตร์

๒. ผลการประเมินภาษาอังกฤษ (TOEFL, IELTS, CU-TIP หรือ มาตรฐาน)

๓. ผลงานเด่นในรอบ ๒ ปีที่ผ่านมา (ยกเว้นอาจารย์และครุ)

ตำแหน่ง

ภาระสอน

จำนวนสอนหนักที่ทางสถาบันฯ

E-mail

โทร.ที่บ้าน

คุณปัน

คลายัน

กานัน

เกรียงไกร

บรรจงดี

เกรียงไกร

๒. วัสดุที่ศูนย์การพัฒนาฯ จ่ายให้กับผู้สอน (ปีก่อน ๑๐ บรรยาย)

จำนวน

จำนวน

ตำแหน่ง

รับที่ เก็บ

รับ

หมายเหตุ

๑. แบบ NOMINATION FORM ให้ใบไม้ครรภ์ทุกคน ทางโรงเรียนมีอีเมลล์เก็บห้องนักเรียนคือ giftedobec072@gmail.com
ภายในวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยต้องอ่านมาแล้วว่า นักเรียนได้ทราบและยอมรับเงื่อนไขของแบบฟอร์มนี้แล้ว
สำหรับการรับเลือก

๒. ดำเนินการประเมินความสามารถให้แก่เด็กในห้องเรียน โดยสณาหารรับแบบ NOMINATION FORM และดำเนินการ
รับหนังสือใบโน้มั่นใจห้องนักเรียนคือ giftedobec072@gmail.com

๓. ดำเนินการเข้าห้องเรียน “ห้องเยาวชน” เป็นทางเดินเดินในร่อง ๔ ปีที่ทางโรงเรียนได้จัดทำแบบฟอร์มนี้ NOMINATION
FORM และใบให้ครรภ์ทุกคน ทางโรงเรียนมีอีเมลล์เก็บห้องนักเรียนคือ giftedobec072@gmail.com