

ที่ ศธ ๐๗๐๖๕/ ก ๗๕



สำนักงาน สกร.ประจำจังหวัดพัทลุง  
ถนนราเมศวร์ พท ๙๓๐๐๐

๑๕ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง ประชุมชี้แจงคณะกรรมการระดับสนามสอบการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านการศึกษานอกระบบ  
โรงเรียน (N - NET) ด้วยระบบดิจิทัล (Digital Testing) ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการ สกร.ระดับอำเภอทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการประชุมชี้แจงคณะกรรมการระดับสนามสอบฯ ด้วยระบบดิจิทัล จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. กำหนดการประชุมชี้แจงคณะกรรมการระดับสนามสอบฯ ด้วยรูปแบบกระดาษ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน) กำหนดการประชุม  
ชี้แจงคณะกรรมการระดับสนามสอบ การทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านการศึกษานอกระบบโรงเรียน  
(N - NET) ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ รูปแบบดิจิทัล (Digital Testing) ในวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๘  
และรูปแบบกระดาษ (Paper Pencil) ในวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ ผ่านระบบการประชุมออนไลน์ด้วยโปรแกรม  
Zoom Cloud Meetings นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านการศึกษานอกระบบ  
โรงเรียน(N - NET) ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ เป็นไปตามแนวทางที่สถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ  
(องค์การมหาชน) กำหนด สำนักงาน สกร.ประจำจังหวัดพัทลุง จึงขอให้ท่านแจ้งคณะกรรมการระดับสนามสอบ  
ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการทดสอบฯ ด้วยรูปแบบดิจิทัลและรูปแบบกระดาษ เข้าร่วมประชุมชี้แจงคณะกรรมการ  
ระดับสนามสอบ N - NET ดังกล่าว รายละเอียดตามกำหนดการที่ส่งมาพร้อมนี้ ทั้งนี้ขอให้แจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วม  
ประชุมผ่าน QR Code (ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) ภายในวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมตามวัน เวลาที่กำหนด

ขอแสดงความนับถือ

(นายแวอุเช็ง อาเก๊ะ)

รองผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดพัทลุง  
สำนักงาน สกร.ประจำจังหวัดพัทลุง  
รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดพัทลุง

โทร. ๐-๗๕๖๑-๒๔๐๓

โทรสาร ๐-๗๕๖๑-๓๔๐๑

“เรียนดี มีความสุข”

กำหนดการประชุมชี้แจงคณะกรรมการระดับสนามสอบการทดสอบ N-NET  
 ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ด้วยระบบดิจิทัล (Digital Testing)  
 วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.  
 (ประชุมออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom Cloud Meetings)



เวลา	รายการ
๐๙.๔๕ – ๑๐.๐๐ น.	ทดสอบการใช้งานโปรแกรม Zoom Cloud Meetings
๑๐.๐๐ – ๑๐.๒๐ น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม โดย <b>ดร.วารุณี เลียววิวัฒน์ชัย</b> รองผู้อำนวยการสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๐.๒๐ – ๑๑.๐๐ น.	การบรรยาย เรื่อง - แนวปฏิบัติและวิธีการจัดสอบ N-NET ด้วยระบบดิจิทัล - การเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบ N-NET ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ ด้วยระบบดิจิทัล (Digital Testing) โดย <b>คุณพัฒนา ธนากร</b> หัวหน้ากลุ่มงานบริหารการทดสอบและศูนย์เครือข่าย
๑๑.๐๐ – ๑๑.๔๕ น.	การบรรยาย เรื่อง - ระบบ Digital Testing สำหรับการสอบ N-NET ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ โดย <b>กลุ่มงานเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>
๑๑.๔๕ – ๑๒.๐๐ น.	รับฟังปัญหา ข้อเสนอแนะและตอบข้อซักถาม

หมายเหตุ : ในการประชุมครั้งนี้ สทศ. ของดเบิกจ่ายค่าตอบแทนการเข้าประชุม

**ช่องทางการเข้าร่วมประชุม**

- Zoom Cloud Meeting ID : ๘๒๔ ๘๑๕๐ ๑๘๘๐ Passcode : ๒๔๒๓๔๔
- รับชมการถ่ายทอดสดผ่านทางเว็บไซต์ <https://www.youtube.com/@nietsconferenceroom๔๒๒๘/>

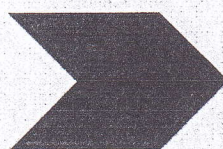
streams



QR Code

ถ่ายทอดสดผ่านทาง

ขอความร่วมมือตอบรับเข้าร่วมประชุมภายใน  
 วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๘ โดยการสแกน QR Code



กำหนดการประชุมชี้แจงคณะกรรมการระดับสนามสอบ  
 การทดสอบ N-NET รูปแบบ Paper Pencil ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗  
 วันศุกร์ที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.  
 (ประชุมออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom Cloud Meetings)



เวลา	รายการ
๐๙.๔๕ – ๑๐.๐๐ น.	ทดสอบการใช้งานโปรแกรม Zoom Cloud Meetings
๑๐.๐๐ – ๑๐.๒๐ น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม โดย ดร.วารุณี เลียววิวัฒน์ชัย รองผู้อำนวยการสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๐.๒๐ – ๑๑.๔๕ น.	การบรรยาย เรื่อง การทดสอบ N-NET ครั้งที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๗ รูปแบบ Paper Pencil <ul style="list-style-type: none"> <li>- การบริหารจัดการสอบระดับสนามสอบ</li> <li>- บทบาทหน้าที่และวิธีการทำงานของของคณะกรรมการระดับสนามสอบ</li> <li>- การเตรียมความพร้อมสำหรับการทดสอบ N-NET รูปแบบ Paper Pencil</li> <li>- การใช้งานระบบบริหารจัดการสอบสำหรับสนามสอบ</li> </ul> โดย คุณพัฒนา ธนากร หัวหน้ากลุ่มงานบริหารการทดสอบและศูนย์เครือข่าย
๑๑.๔๕ – ๑๒.๐๐ น.	รับฟังปัญหา ข้อเสนอแนะและตอบข้อซักถาม

ช่องทางการเข้าร่วมประชุม : Zoom Cloud Meeting ID : ๘๒๗ ๓๘๑๙ ๐๙๕๐ Passcode : ๓๖๖๒๗๑

ขอความร่วมมือตอบรับเข้าร่วมประชุมภายใน  
วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๘ โดยการสแกน QR Code

