



ที่ ศธ ๐๒๑๐.๕๖/ (๕๖๖๖)

สำนักงาน กศน.จังหวัดภูเก็ต
ถนนดำรง ภูเก็ต ๘๓๐๐๐

๖) เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงาน กศน.ตำบล ปังบประมาณ ๒๕๖๒ รอบที่ ๑

เรียน ผู้อำนวยการ กศน.อำเภอเมืองภูเก็ต / ถลาง / กะทู้

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางการดำเนินงานการจัดเก็บข้อมูล

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบรายงานการดำเนินงาน

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงาน กศน.กำหนดให้มีการจัดเก็บข้อมูลแบบรายงานผลการดำเนินงาน กศน.ตำบล ปังบประมาณ ๒๕๖๒ โดยให้ครู กศน.ตำบล เป็นผู้บันทึกข้อมูลผ่านระบบออนไลน์ (Google Form) โดยจัดเก็บปีละ ๒ รอบ คือ ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๒ และวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ เพื่อนำผลข้อมูลดังกล่าวไปใช้ในการวางแผน พัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงาน กศน.ตำบล ให้มีคุณภาพ และให้ประชาชนได้รับการศึกษาอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต

จึงขอให้ ครู กศน.ตำบล บันทึกข้อมูลผลการดำเนินงาน กศน.ตำบลปังบประมาณ ๒๕๖๒ ของตนเอง ผ่านระบบออนไลน์ (Google Form) หรือสแกน QR code (สิ่งที่ส่งมาด้วย๒) ทั้งนี้สามารถดาวน์โหลดแบบรายงานผล บนเว็บไซต์สำนักงาน กศน.หรือเว็บไซต์ของสถาบัน กศน.ภาคได้ตามที่ระบุใน QR code โดยขอให้ครู กศน.ตำบลดำเนินการภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๒ อนึ่งในการบันทึกข้อมูลขอให้ครู กศน.ตำบล ตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องสมบูรณ์และครบถ้วนก่อนดำเนินการส่ง ทั้งนี้ข้อมูลดังกล่าว ต้องผ่านการรับรองในรูปแบบเอกสารจาก ผู้อำนวยการ กศน.อำเภอ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นางนภา จิโรภาส)

ผู้อำนวยการสำนักงาน กศน.จังหวัดภูเก็ต

งานแผนงาน

โทร. ๐ ๗๖๒๒ ๑๘๐๑

โทรสาร ๐ ๗๖๒๒ ๓๓๐๘

แบบรายงานผลการดำเนินงาน กศน. ตำบล/แขวง ปีงบประมาณ 2562
กลุ่มส่งเสริมปฏิบัติการ สำนักงาน กศน.

คำชี้แจง

1. แบบรายงานข้อมูลผลการดำเนินงาน กศน. ตำบล/แขวง ฉบับนี้ ใช้เพื่อติดตามสรุปผลการดำเนินงาน กศน. ตำบล/แขวง ปีงบประมาณ 2562

2. ครู กศน. ตำบล ตาวนโหลตแบบรายงานผลฯ ผ่านระบบ Google Form ได้จากหน้าเว็บไซต์สำนักงาน กศน. (<http://www.nfe.go.th>) สถาบัน กศน.ภาคทุกภาค โดยบันทึกข้อมูลผ่านระบบออนไลน์ และให้สำนักงาน กศน.จังหวัด/กทม. เป็นผู้ตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้อง สมบูรณ์และครบถ้วน และส่งข้อมูลให้สถาบัน กศน.ภาค เพื่อให้สถาบัน กศน.ภาคดำเนินการ วิเคราะห์ และสรุปข้อมูล แล้วนำส่งมายังกลุ่มส่งเสริมปฏิบัติการ สำนักงาน กศน. ตามลำดับ เพื่อนำผลข้อมูลไปพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงาน กศน. ตำบล/แขวง ต่อไป โดยกำหนดให้สรุปข้อมูล 2 รอบ คือ

2.1 รอบที่ 1 วันที่ 30 เมษายน 2562

2.2 รอบที่ 2 วันที่ 31 ตุลาคม 2562

3. ให้ ครู กศน. ตำบล กรอกข้อมูลแบบรายงานผลฯ ผ่านระบบ Google Form ตามสังกัดภาคของตนเอง ทาง URL หรือสแกน QR code ดังนี้

ครู กศน. ตำบล สังกัด	URL	QR Code
ภาคเหนือ	https://goo.gl/forms/AMns11WSgeQcKhj33	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	https://goo.gl/forms/aOfG6PBAo5SToG0x1	
ภาคกลาง	https://goo.gl/forms/S6rp4y7YJThdby0C2	
ภาคตะวันออก	https://goo.gl/forms/ZiggF039lMzcZFyv2	

ครู กศน. ตำบล สังกัด	URL	QR Code
ภาคใต้	https://goo.gl/forms/aMulHNrDJP1idxKX2	
จังหวัดชายแดนใต้ (จังหวัดปัตตานี นราธิวาส ยะลา และ 4 อำเภอ จังหวัดสงขลา (เทพา, สะบ้าย้อย, จะนะ, นาทวี)	https://goo.gl/forms/qWBZJwemZam9mwsd2	

เครื่องมือชุดนี้ แบ่งออกเป็น 4 ตอน ประกอบด้วย

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ตอนที่ 2 ข้อมูลผลการดำเนินงาน กศน. ตำบล/แขวง ปีงบประมาณ 2562

ตอนที่ 3 ด้านการบริหารจัดการการศึกษา

ตอนที่ 4 การนำเสนอผลงานดีเด่นของ กศน. ตำบล/แขวง (Best Practice)

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

- ชื่อ กศน. ตำบล/แขวง
- สถานที่ตั้ง หมู่ที่ ตำบล อำเภอ จังหวัด
รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ E-mail
- Facebook/Fanpage.....
- ลักษณะอาคาร มีอาคาร กศน. ตำบล โดยใช้งบประมาณ กศน.
 ใช้อาคารหน่วยงานอื่น (เอกเทศ)
 ใช้อาคารร่วมกับองค์กร/หน่วยงานอื่น
 อื่นๆ
- หัวหน้า กศน. ตำบล ชื่อ - นามสกุล
- โทรศัพท์ E-mail
- คณะกรรมการ กศน. ตำบล จำนวน คน
- องค์กรนักศึกษา จำนวน คน
- อาสาสมัคร กศน. จำนวน คน
- อาสาสมัครส่งเสริมการอ่าน จำนวน คน

ตอนที่ 2 ข้อมูลผลการดำเนินงาน กศน.ตำบล/แขวง ปีงบประมาณ 2562

2.1 กิจกรรมการศึกษาขั้นพื้นฐาน

2.1.1 การรายงานข้อมูลร้อยละผู้เข้าสอบ

ที่	กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน		
		ลงทะเบียน (คน)	เข้าสอบ	
			(คน)	(ร้อยละ)
1.	การศึกษาขั้นพื้นฐาน			
1.1	ผู้ไม่รู้หนังสือ			
1.2	ระดับประถมศึกษา			
1.3	ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น			
1.4	ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย			

*ช่องลงทะเบียนเรียนคิดจากยอดลงทะเบียนเรียนทั้งหมด (ไม่ต้องหัก มส.)

สูตรการคำนวณ

$$\text{ร้อยละของผู้เข้าสอบ} = \frac{\text{จำนวนนักศึกษาที่เข้าสอบ} \times 100}{\text{จำนวนนักศึกษาทั้งหมดที่ลงทะเบียน (ระดับนั้นๆ)}}$$

2.1.2 การรายงานข้อมูลผู้จบหลักสูตรตามเกณฑ์

ที่	ระดับ	จำนวน ผู้เรียน 2/2561 (คน)	รายงานผลผู้จบหลักสูตร			หมายเหตุ
			ผู้เรียนลงทะเบียน 4 ภาคเรียน (คน)	ผู้จบหลักสูตร		
				คน	ร้อยละ	
1.	การศึกษาขั้นพื้นฐาน					
1.1	ระดับประถมศึกษา					
1.2	ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น					
1.3	ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย					

วิธีคิด ผู้จบหลักสูตรตามเกณฑ์

- ในภาคเรียนที่ 2/2561 ให้นับจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียน (รหัสนักศึกษาเดียวกัน) ที่เรียนย้อนหลังไป 4 ภาคเรียน (เช่น รหัส 2/2561, 1/2561, 2/2560, 1/2560)

- ให้ใช้สูตรในการคำนวณ ดังนี้

$$\text{ร้อยละของผู้จบหลักสูตร} = \frac{\text{จำนวนผู้จบการศึกษาขั้นพื้นฐาน} \times 100}{\text{นักศึกษาที่ลงทะเบียนย้อนหลัง 4 ภาคเรียน}}$$

ตัวอย่าง เช่น ในภาคเรียน 2/2561 มีผู้เรียน 10 คน มีผู้จบหลักสูตรภายใน 4 ภาคเรียน จำนวน 6 คน ร้อยละของผู้จบหลักสูตร เป็นร้อยละเท่าไร

$$\begin{aligned} \text{สูตรการคำนวณ} \quad \text{ร้อยละของผู้จบหลักสูตร} &= \frac{\text{จำนวนผู้จบการศึกษาขั้นพื้นฐาน} \times 100}{\text{นักศึกษาที่ลงทะเบียนย้อนหลัง 4 ภาคเรียน}} \\ \text{ร้อยละของผู้จบหลักสูตร} &= \frac{6 \times 100}{10} \\ &= 60 \end{aligned}$$

2.1.3 การรายงานข้อมูลผู้เข้าสอบ N-net

ที่	ระดับ	รายงานผลผู้เข้าสอบ N-net			หมายเหตุ
		เข้าผู้เข้าสอบ N-net (คน)	ผู้เข้าสอบ (คน)	ร้อยละ	
1.1	ระดับประถมศึกษา				
1.2	ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น				
1.3	ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย				

สูตรการคำนวณ

$$\text{ร้อยละของผู้เข้าสอบ N-net} = \frac{\text{จำนวนผู้เข้าสอบ N-NET} \times 100}{\text{จำนวนเป้าหมายผู้เข้าสอบ N-NET (ระดับนั้น)}}$$

2.1.4 การรายงานข้อมูลผลสัมฤทธิ์รายวิชาบังคับ

ที่	กิจกรรม	ผู้ลงทะเบียนเรียนทั้งหมด (คน)	ผู้จบหลักสูตรที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ๒.๐๐ ขึ้นไป	
			จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. ระดับประถมศึกษา				
1.1	วิชาวิทยาศาสตร์			
1.2	วิชาภาษาไทย			
1.3	วิชาคณิตศาสตร์			
1.4	วิชาภาษาอังกฤษ			
1.5	วิชาสังคมศึกษา			
2. ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น				
2.1	วิชาวิทยาศาสตร์			
2.2	วิชาภาษาไทย			