

สรุปโครงการ

อบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน

หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ
และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบ
กรมส่งเสริมการศึกษานอกระบบ

บทสรุป

สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี จึงจัดอบรมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการและหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระหว่างวันที่ 21 – 22 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุมสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการเป็นวิทยากรกระบวนการ และการใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตและมีความรู้ความเข้าใจความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน เพื่อนำไปถ่ายทอดให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ได้อย่างมีคุณภาพ ซึ่งมีกลุ่มเป้าหมายที่เข้ารับการอบรมในครั้งนี้ได้แก่ ครู กศน.ตำบล รวมผู้เข้ารับการอบรมทั้งสิ้น 34 คน มีขั้นตอนการดำเนินการ ดังรายละเอียดดังนี้

ผู้เข้าอบรม ลงทะเบียน พิธีเปิดการอบรม : เป็นการกล่าวต้อนรับ และให้โอวาท เป็นการให้ความรู้ วัตถุประสงค์ อย่างคร่าวๆ ให้ผู้เข้ารับการอบรมทราบ โดยนายมงคลชัย ศรีสะอาด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี และวิทยากร ชี้แจงการการเป็นวิทยากรกระบวนการ การใช้งานดิจิทัล แพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต เริ่มเข้าสู่การลงทะเบียนเข้าเรียน ทำแบบทดสอบก่อนเรียน เข้าสู่เนื้อหาบทเรียนออนไลน์ ความฉลาดทางดิจิทัลบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม เรียนบทเรียนออนไลน์ ความฉลาดทางดิจิทัลบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม ทำแบบทดสอบหลังเรียน สรุปบทเรียน ทำแบบประเมินความพึงพอใจ การอบรม พิธีปิดโครงการและการมอบหมายภารกิจต่อเนื่อง โดย นางเยาวลักษณ์ ป้อมภรณ์สวัสดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายพีรวัส เดชสังข์

นักเทคโนโลยีสารสนเทศ

คำนำ

กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ได้มีนโยบายให้หน่วยงานจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรด้านดิจิทัลสำหรับวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล ๘ ด้าน เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ทักษะการเป็นวิทยากร และการใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต และความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน เพื่อนำไปถ่ายทอดความรู้ให้กับประชาชนในพื้นที่ สำนักงานส่งเสริมการ เรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ได้ตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องดังกล่าว และเพื่อให้บุคลากร สังกัดสำนักงาน ส่งเสริมการการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี เกิดความรู้ ความเข้าใจที่ตรงกันในทิศทางการดำเนินงานโครงการศูนย์ ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรด้านดิจิทัลสำหรับวิทยากรกระบวนการและหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์

สำนักงานส่งเสริมการการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี จึงได้จัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อขยายผล ให้บุคลากร สังกัดสำนักงานส่งเสริมการการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี นำไปขยายผล กับกลุ่มเป้าหมาย ในพื้นที่

นายพีรวัส เดชสังข์

นักเทคโนโลยีสารสนเทศ

สารบัญ

บทสรุป.....	ก
คำนำ.....	ข
บทที่ 1 บทนำ	1
1. ความเป็นมาและความสำคัญของโครงการและการประเมินโครงการ	1
2. วัตถุประสงค์ของโครงการ.....	1
3. ขอบเขตของการดำเนินงานโครงการ.....	1
บทที่ 2 ข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้อง	2
บทที่ 3 กระบวนการดำเนินงานโครงการฯ	16
บทที่ 4 ประเมินผล.....	23
1. ประชากร.....	23
2. เครื่องมือ ที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล.....	23
3. การเก็บรวบรวมข้อมูล	23
4. สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล.....	24
ผลการประเมิน.....	24
ด้านที่ 1. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านวิทยากร	24
ด้านที่ 2. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร	25
ด้านที่ 3. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านความรู้ความเข้าใจ	26
ด้านที่ 4. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านการนำความรู้ไปใช้	27
ด้านที่ 5. ประเด็นความคิดเห็น : สรุปประโยชน์ที่ท่านได้รับจากการอบรม มีดังนี้.....	28

บทที่ 5 สรุปผล ข้อเสนอแนะ.....	29
สรุปผล.....	29
ข้อเสนอแนะ.....	30
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ในการอบรมครั้งนี้.....	30
ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในการจัดอบรมครั้งต่อไป.....	30
คณะผู้จัดทำ.....	31

บทที่ 1

บทนำ

1. ความเป็นมาและความสำคัญของโครงการและการประเมินโครงการ

กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ได้มีนโยบายให้หน่วยงานจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรด้านดิจิทัลสำหรับวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ทักษะการเป็นวิทยากร และการใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต และความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน เพื่อนำไปถ่ายทอดความรู้ให้กับประชาชนในพื้นที่

สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ได้ตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องดังกล่าว และเพื่อให้บุคลากร เกิดความรู้ ความเข้าใจที่ตรงกันในทิศทางการดำเนินงานโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรด้านดิจิทัลสำหรับวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ให้บรรลุตาม วัตถุประสงค์ จึงจัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อขยายผล ให้บุคลากร สังกัดสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี นำไปขยายผลกับกลุ่มเป้าหมาย ในพื้นที่

2. วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการเป็นวิทยากรกระบวนการ และการใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต ให้ศร.ตำบลและผู้เกี่ยวข้อง
2. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจความฉลาดทางดิจิทัล ๘ ด้าน ไปถ่ายทอดให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ได้อย่างมีคุณภาพ

3. ขอบเขตของการดำเนินงานโครงการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระหว่างวันที่ 21 – 22 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุมสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี

เป้าหมายเชิงปริมาณ

ครู กศน.ตำบล (ครู ค.)

จำนวน 34 คน

วิทยากร และเจ้าหน้าที่ดำเนินโครงการ

จำนวน 16 คน

รวมทั้งสิ้น 50 คน

4. ประโยชน์ของการดำเนินโครงการ

1. ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจ ในการเป็นวิทยากรกระบวนการ และการใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต
2. ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ไปถ่ายทอดให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ได้อย่างมีคุณภาพ

บทที่ 2

ข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้อง

รูปแบบการอบรม

- | | |
|------------------------|------|
| 1. การบรรยาย | 30 % |
| 2. ฝึกปฏิบัติ Workshop | 70 % |

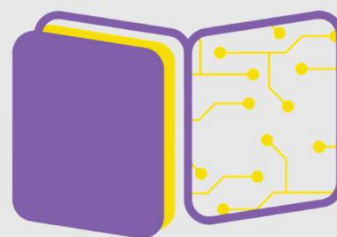
การอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน
หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ
และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน
สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567
ระหว่างวันที่ 21 – 22 มีนาคม 2567



กรมส่งเสริมการเรียนรู้
กลุ่มเทคโนโลยีดิจิทัล
และสารสนเทศ



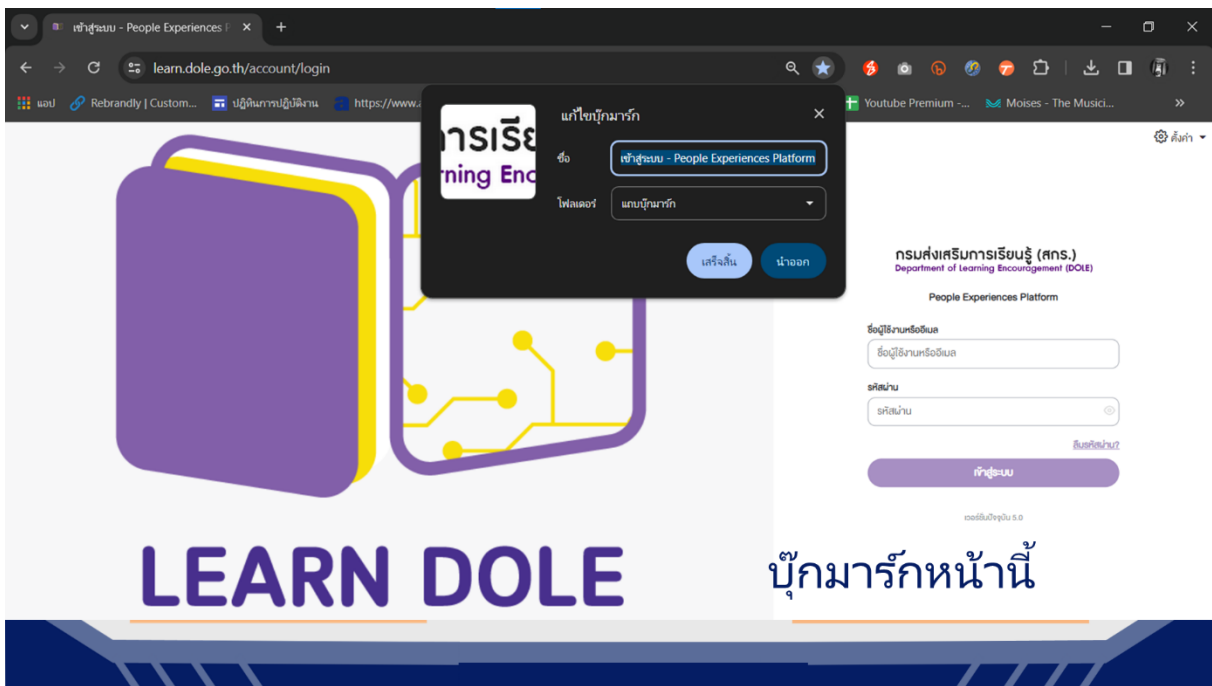
มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้า
พระนครเหนือ
สำนักพัฒนาเทคนิคศึกษา

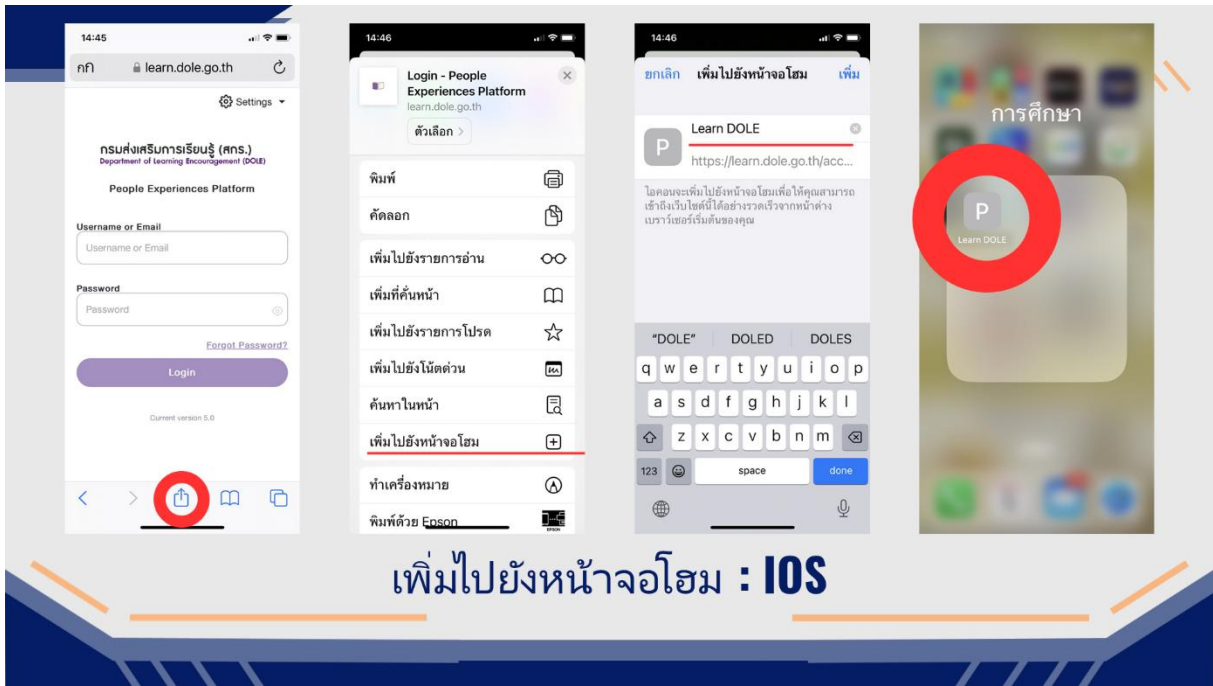


LEARN DOLE
PLATFORM

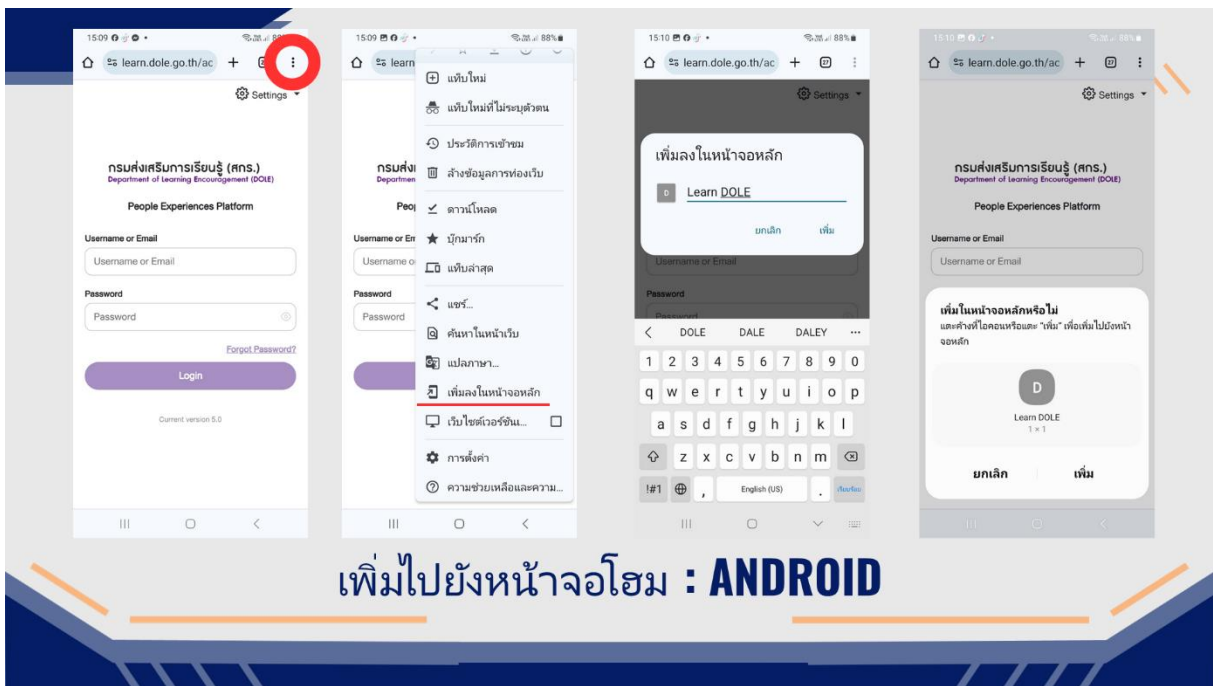


HTTPS://LEARN.DOLE.GO.TH/

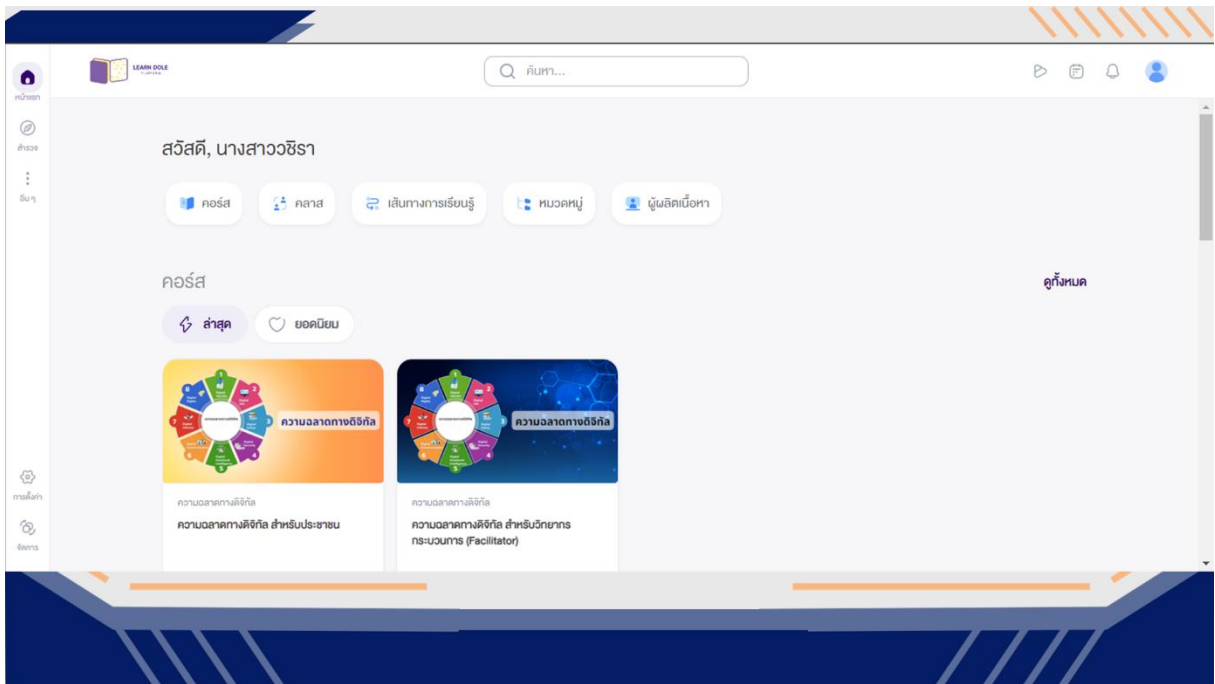
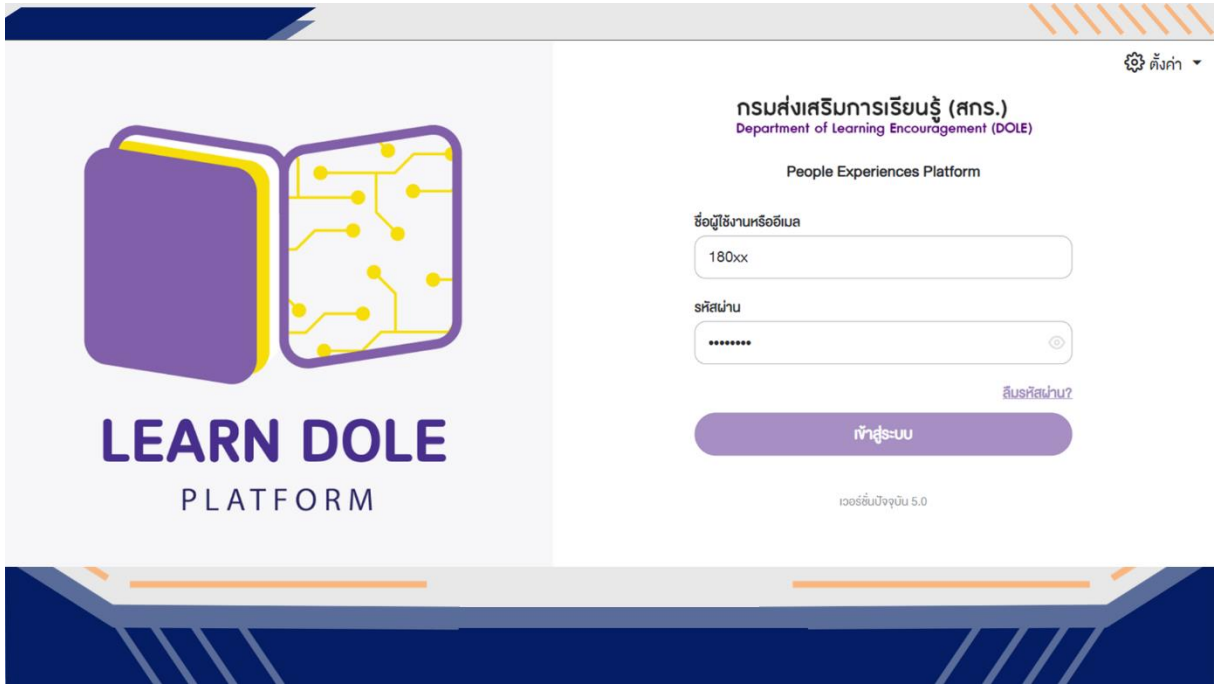


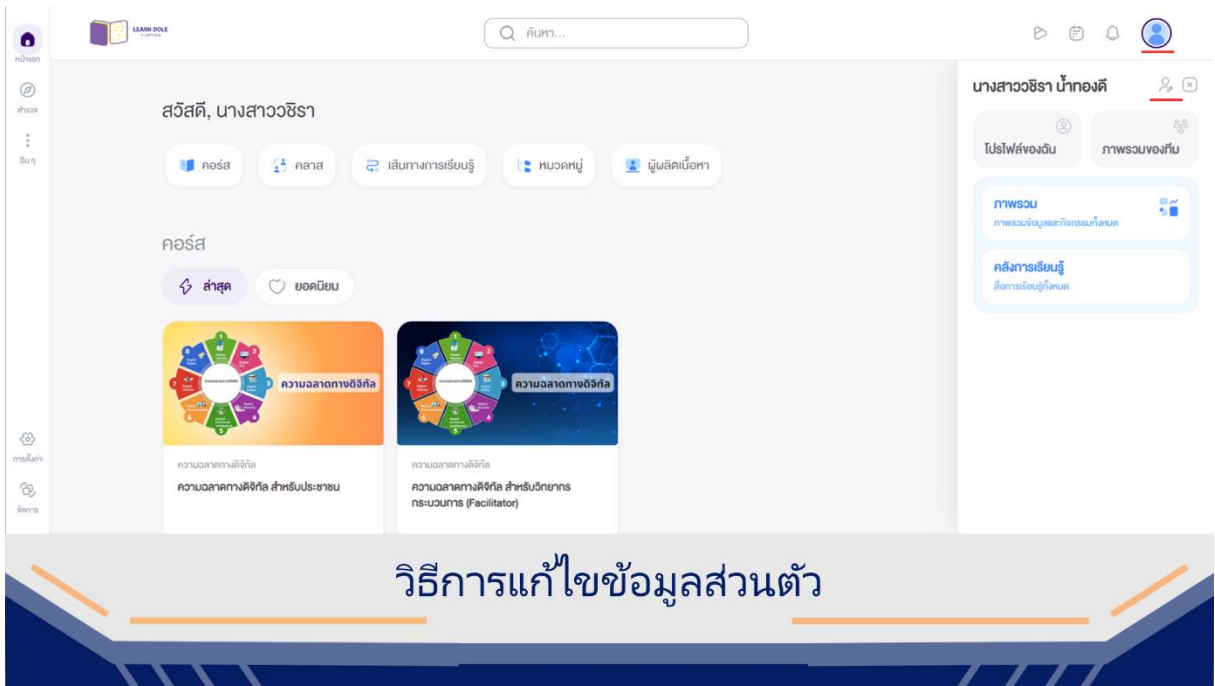
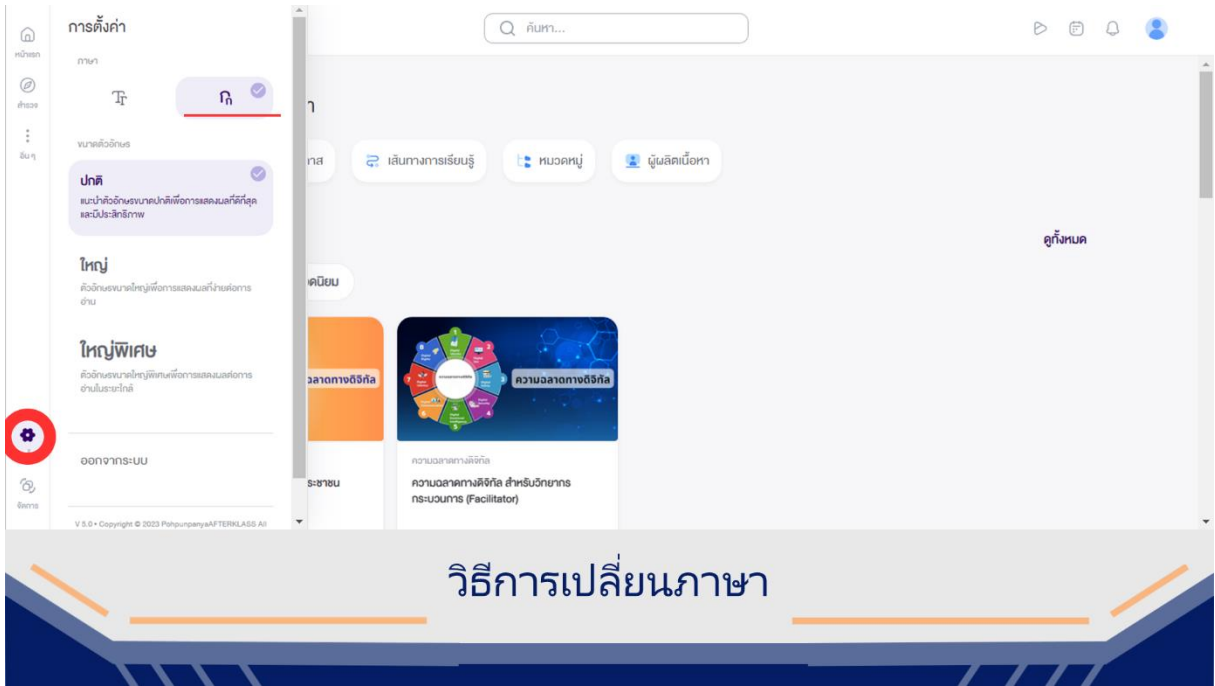


เพิ่มไปยังหน้าจอโฮม : IOS



เพิ่มไปยังหน้าจอโฮม : ANDROID





LEARN DOLE

ค้นหา...

ความฉลาดทางดิจิทัล สำหรับวิทยากรกระบวนการ (Facilitator)

1 ผู้สอน

สมัครเรียน

ผู้เรียนลงทะเบียน 557 / ∞

DOLE001

หมวดหมู่: ความฉลาดทางดิจิทัล

ผู้ผลิตเนื้อหา: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ระดับ: Beginner

ราคา: -

ภาพรวม

- 10750 ดู
- รวม 01:43:17
- ไม่มีวันหมดอายุ
- 57 สื่อการสอน
- ใบรับรองการจบหลักสูตร

การสมัครเรียน

หลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน

- 1. การแสดงตัวตนบนโลกดิจิทัล (Digital Identity)
- 2. การใช้เครื่องมือและสื่อดิจิทัล (Digital Use)
- 3. ความปลอดภัยทางดิจิทัล (Digital Safety)
- 4. ความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล (Digital Security)
- 5. ความฉลาดทางอารมณ์บนโลกดิจิทัล (Digital Emotional Intelligence)
- 6. การสื่อสารดิจิทัล (Digital Communication)
- 7. การรู้ดิจิทัล (Digital Literacy)
- 8. สิทธิทางดิจิทัล (Digital Rights)

เนื้อหาที่ใช้เข้าเรียน หลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน

เนื้อหา
ในคอร์ส



09 ส่วน



33 สื่อการสอนที่จำเป็น



24 สื่อการสอนทางเลือก

ที่ต้องเรียนใน
แต่ละส่วน

แบบทดสอบก่อนเรียน

Chapter 1

Chapter 2

Chapter 3

แบบฝึกหัด

เอกสารประกอบ **1**

แบบทดสอบหลังเรียน

สถานะ: **เสร็จสมบูรณ์** ⓘ

ความคืบหน้า (เสร็จสมบูรณ์ 32 จากทั้งหมด 33 เนื้อหา) **97%**

เนื้อหาในคอร์ส รายละเอียด ประกาศนียบัตรออนไลน์

ความฉลาดทางดิจิทัล สำหรับวิทยากรกระบวนการ (Facilitator)

📅 ความถี่: ไม่มีวันหมดอายุ

📄 **ดาวน์โหลด**

หากเรียนผ่าน **80%**
จะดาวน์โหลดประกาศนียบัตรออนไลน์ได้



Line กลุ่ม ครู ค.



ชี้แจงโครงการ ศูนย์ดิจิทัลชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567



การจัดสรรงบประมาณโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน ปี พ.ศ. 2567

1

ครู ก จังหวัดละ 2 คน



ค่าบริหารจัดการ



2

ครู ค. จำนวน ศกร.ตำบลที่ได้รับจัดสรร



3

ปชช. 240 บาทต่อหัว x 30 คน ต่อจำนวน ศกร.ตำบลที่ได้รับจัดสรร



7,200.-

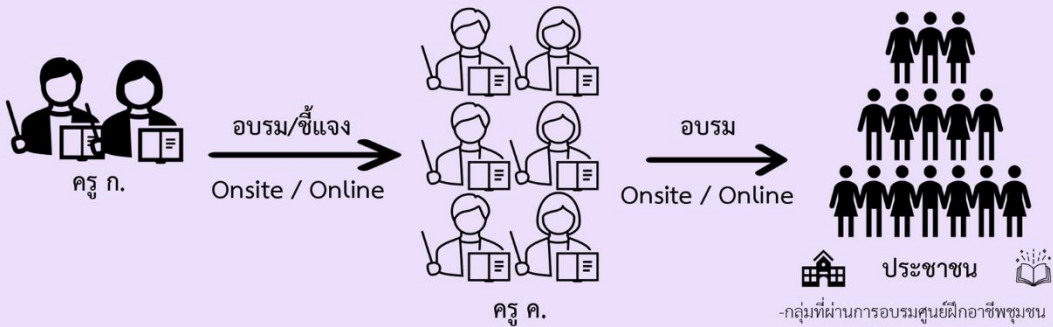
หมายเหตุ : ใช้จ่ายทุกรายการ

เบิกจ่ายตามระเบียบการอบรม



การดำเนินงานโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน ปี พ.ศ. 2567

ดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต ของกรมส่งเสริมการเรียนรู้



- กลุ่มที่ผ่านการอบรมศูนย์ฝึกอาชีพชุมชน
- กลุ่มผู้ตกงานได้รับผลกระทบจากโควิด-19
- กลุ่มนักเรียนนักศึกษาที่ศึกษาอยู่ในสังกัด สกร.
- ประชาชนทั่วไปที่สนใจในการ Up-skill และ Re-skill

<https://learn.dole.go.th>

ระยะเวลาอบรมประชาชน

ไม่เกินวันที่ 30 เมษายน 2567



การดำเนินงานโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน ปี พ.ศ. 2567

หลักสูตรที่ใช้อบรมประชาชน



ตอนที่ 1 การใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ตอนที่ 2 ความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน



การดำเนินงานโครงการศูนย์ดิจิทัลชุมชน ปี พ.ศ. 2567

ระยะเวลาและวิธีการอบรมประชาชน

อบรม 2 วัน ไม่น้อยกว่า 12 ชั่วโมง

อบรมแบบ Onsite

และ Online <https://learn.dole.go.th>



แผนการอบรม



ให้สถานศึกษาดำเนินการอบรมประชาชนให้
แล้วเสร็จภายในวันที่ **25 เมษายน 2567**



บทที่ 3

กระบวนการดำเนินงานโครงการฯ

1. ผู้เข้าอบรม ลงทะเบียน



2. พิธีเปิดการอบรม : เป็นการกล่าวต้อนรับ และให้โอวาท เป็นการให้ความรู้วัตถุประสงค์ อย่างคร่าวๆ ให้ผู้เข้ารับการอบรมทราบ โดยนายมงคลชัย ศรีสะอาด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี





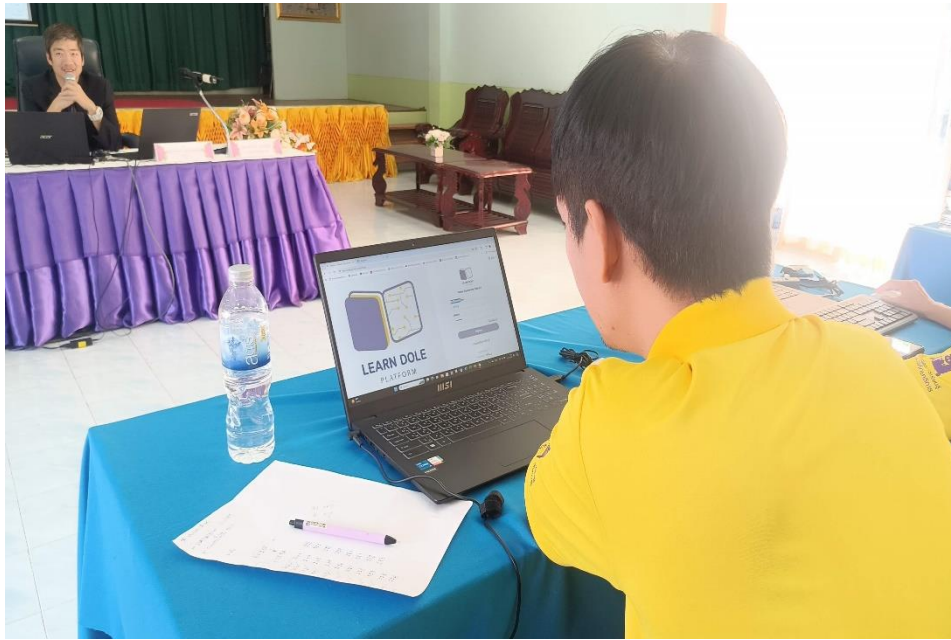
3. วิทยากร ชี้แจงการการเป็นวิทยากรกระบวนการ การใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต





4. เริ่มเข้าสู่การลงทะเบียนเข้าเรียน ทำแบบทดสอบก่อนเรียน เข้าสู่เนื้อหาบทเรียนออนไลน์ ความฉลาดทางดิจิทัลบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม







5. เรียนบทเรียนออนไลน์ ความฉลาดทางดิจิทัลบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม ทำแบบทดสอบหลังเรียน สรุบบทเรียน
ทำแบบประเมินความพึงพอใจการอบรม



6. พิธีปิดโครงการและการมอบหมายภารกิจต่อเนื่อง โดย นางเยาวลักษณ์ ป้อมภรณ์สวัสดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี



บทที่ 4

ประเมินผลโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน

หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน

สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

การประเมินครั้งนี้ ต้องการสารสนเทศที่เป็นผลจากการจัดกิจกรรมในการพัฒนาตัวบุคคล เพื่อนำความรู้ที่ได้จากการอบรม ไปปรับใช้ในการดำรงชีวิตประจำวันได้อย่างมีคุณภาพ และได้รับทราบถึงบทบาทการปฏิบัติงานมากยิ่งขึ้น จึงใช้เครื่องมือในการวัดผล แบบออนไลน์ ให้ผู้เข้ารับการอบรม ประเมินตนเอง เป็นระดับ มีรายละเอียดดังนี้

1. ประชากร

ประชากร “กลุ่มเป้าหมาย” ที่ใช้ในการประเมินครั้งนี้

ครู กศน.ตำบล จำนวน 34 คน

2. เครื่องมือ ที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล คือแบบสอบถามความพึงพอใจ ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 1 ฉบับ แบ่งเป็น 4 ประเด็น ประกอบด้วย

1. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านวิทยากร
2. ประเด็นความคิดเห็น ด้านสถานที่ /ระยะเวลา/อาหาร
3. ประเด็นความคิดเห็น ด้านความรู้ความเข้าใจ
4. ประเด็นความคิดเห็น ด้านการนำความรู้ไปใช้

โดยแบ่งระดับความพึงพอใจเป็น 5 ระดับ คือ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย และน้อยที่สุด นอกจากนี้ยังมีคำถามปลายเปิด จำนวน 3 ข้อ ให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรม สรุปประโยชน์ที่ได้รับจากการฝึกอบรม ข้อเสนอแนะในการอบรมครั้งต่อไป หัวข้อที่ท่านอยากให้จัดอบรมครั้งต่อไป

3. การเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมข้อมูลโดย ผู้รับผิดชอบโครงการ ทีมงาน ได้ตรวจสอบข้อมูล ร่องรอยการปฏิบัติงาน แล้วบันทึกในแบบบันทึกข้อมูล โดยวิธีการให้กับกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมกิจกรรมดำเนินการตอบแบบสอบถาม ทางออนไลน์ เมื่อเสร็จสิ้นโครงการ

4. สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ประกอบด้วย ค่าร้อยละ สำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลในการประเมินครั้งนี้ ได้กำหนดแนวทางในการวิเคราะห์ข้อมูลดังนี้

4.1 การวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถามเกี่ยวกับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมกิจกรรม โดยหาค่าเฉลี่ยร้อยละ และหาค่าความถี่สำหรับคำถามปลายเปิด และวิเคราะห์ความเรียง

4.2 เกณฑ์การหาค่าเฉลี่ยขอข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถาม เกี่ยวกับความพึงพอใจของการร่วมกิจกรรม มีดังนี้

ค่าเฉลี่ย 4.51 – 5.00 หมายถึง พึงพอใจมากที่สุด

ค่าเฉลี่ย 3.51 – 4.50 หมายถึง พึงพอใจมาก

ค่าเฉลี่ย 2.51 – 3.50 หมายถึง พึงพอใจปานกลาง

ค่าเฉลี่ย 1.51 – 2.50 หมายถึง พึงพอใจน้อย

ค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.50 หมายถึง พึงพอใจน้อยที่สุด

การประเมินครั้งนี้ วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ หาค่าเฉลี่ยร้อยละ ดังผลการประเมินในแต่ละด้าน ดังนี้

ผลการประเมิน

ด้านที่ 1. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านวิทยากร ระดับความพึงพอใจ ระดับมาก

จากการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยใช้แบบสอบถามความพึงพอใจโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จะดำเนินการสอบถามหลังเสร็จสิ้นโครงการ เก็บข้อมูลจากกลุ่มเป้าหมาย ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 34 คน พบว่า

1.1. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากรมีความชัดเจน

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 56.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 44.00

1.2. ความสามารถในการอธิบายเนื้อหา

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

1.3. การเชื่อมโยงเนื้อหาในการฝึกอบรม

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

1.4. มีความครบถ้วนของเนื้อหาในการฝึกอบรม

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.00

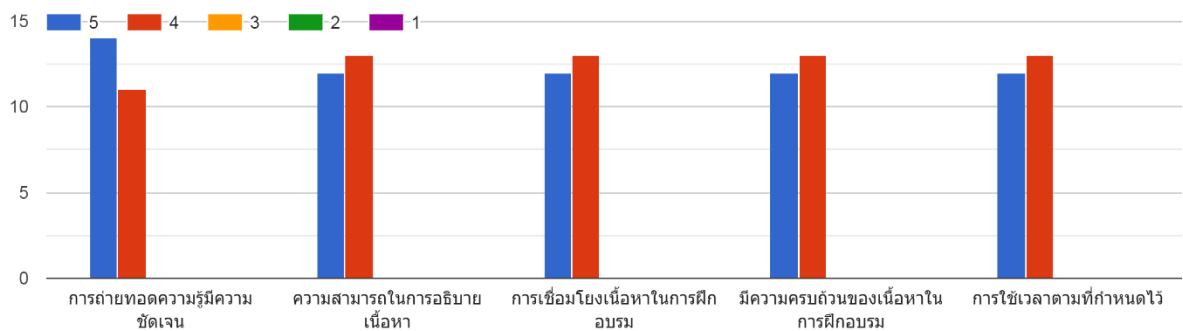
ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

1.5. การใช้เวลาตามที่กำหนดไว้

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

ความพึงพอใจด้านวิทยากร



ด้านที่ 2. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร ระดับความพึงพอใจ ระดับมาก

2.1. อาหารมีความเหมาะสม เพียงพอ

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 48.00

ระดับความพึงพอใจ ปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 4.00

2.2. สถานที่สะอาดและมีความเหมาะสม

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 44.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

ระดับความพึงพอใจ ปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 4.00

2.3. ความพร้อมของอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 44.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

ระดับความพึงพอใจ ปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 4.00

2.4. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสม

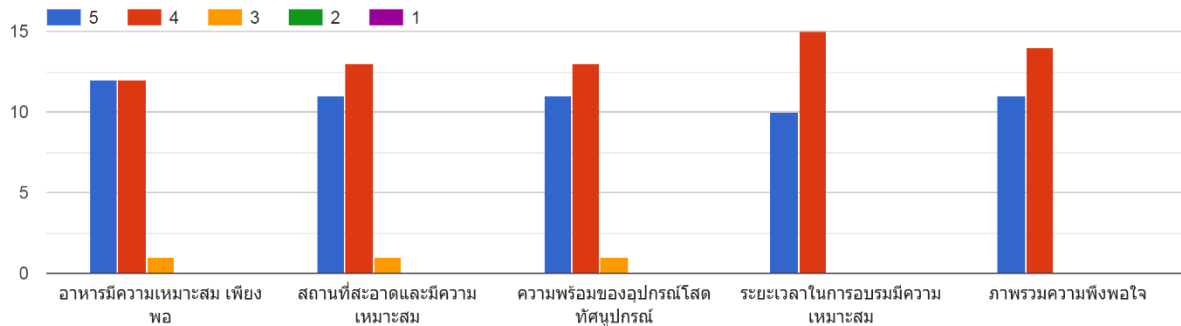
ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 60.00

2.5. ภาพรวมความพึงพอใจ

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	44.00
ระดับความพึงพอใจ มาก	คิดเป็นร้อยละ	56.00

ความพึงพอใจด้านสถานที่/ระยะเวลา/อาหาร



ด้านที่ 3. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านความรู้ความเข้าใจ ระดับความพึงพอใจ ระดับมาก

3.1. ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้ ก่อน การอบรม

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	36.00
ระดับความพึงพอใจ มาก	คิดเป็นร้อยละ	48.00
ระดับความพึงพอใจ ปานกลาง	คิดเป็นร้อยละ	12.00
ระดับความพึงพอใจ น้อย	คิดเป็นร้อยละ	4.00

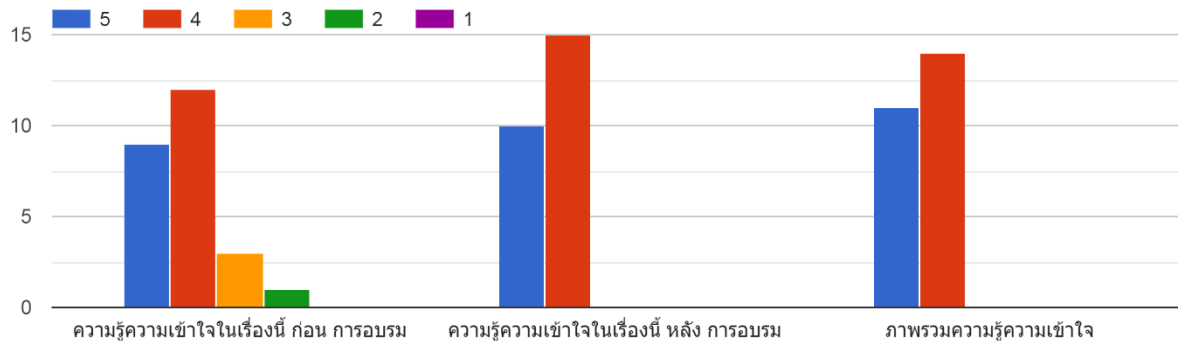
3.2. ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้ หลัง การอบรม

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	40.00
ระดับความพึงพอใจ มาก	คิดเป็นร้อยละ	60.00

3.3. ภาพรวมความรู้ความเข้าใจ

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด	คิดเป็นร้อยละ	44.00
ระดับความพึงพอใจ มาก	คิดเป็นร้อยละ	56.00

ความพึงพอใจด้านความรู้ความเข้าใจ



ด้านที่ 4. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านการนำความรู้ไปใช้ ระดับความพึงพอใจ ระดับมาก

4.1. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 60.00

4.2. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 60.00

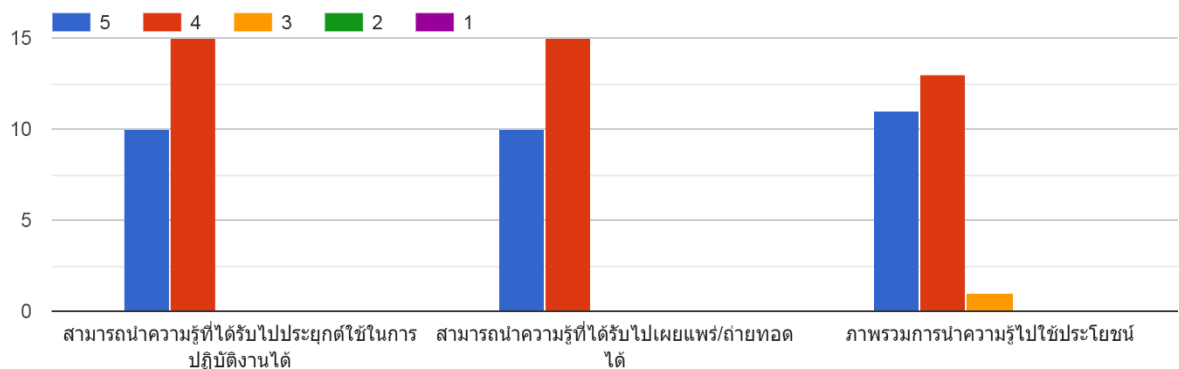
4.3. สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดได้

ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 44.00

ระดับความพึงพอใจ มาก คิดเป็นร้อยละ 52.00

ระดับความพึงพอใจ ปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 4.00

ความพึงพอใจด้านการนำความรู้ไปใช้



ด้านที่ 5. ประเด็นความคิดเห็น : สรุปประโยชน์ที่ท่านได้จากการอบรม มีดังนี้

ความสามารถทางดิจิทัล / นำไปใช้ประโยชน์ในการฝึกอบรมภาคประชาชน / ได้รับความรู้ความเข้าใจในเรื่องความฉลาดทางดิจิทัล / ได้รับความรู้เรื่องของแพลตฟอร์ม ของดิจิทัลเทคโนโลยีการจัดอบรม และการแก้ปัญหา

สรุปค่าใช้จ่ายของโครงการ / กิจกรรม

สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ดำเนินการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการ และหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระหว่างวันที่ 21-22 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุมสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี ซึ่งได้กำหนดอัตราในการเบิกค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ดังรายการต่อไปนี้

1. ค่าวัสดุ	8,000 บาท
2. ค่าอาหารกลางวัน 2 มื้อๆละ 120 บาท/คน จำนวน 50 คน	12,000 บาท
3. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 4 มื้อๆละ 35 บาท/คน จำนวน 50 คน	7,000 บาท
4. ค่าพาหนะผู้เข้าร่วมโครงการฯ	10,068 บาท
	รวมทั้งสิ้น 37,068 บาท

(สามหมื่นเจ็ดพันหกสิบแปดบาทถ้วน)

หมายเหตุ: ทุกรายการถัวจ่ายเท่าที่จ่ายจริง

บทที่ 5

สรุปผล ข้ออภิปรายและข้อเสนอแนะ

สรุปผล

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการและหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระหว่างวันที่ 21 – 22 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุมสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการเป็นวิทยากรกระบวนการ และการใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตและมีความรู้ความเข้าใจความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน เพื่อนำไปถ่ายทอดให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ได้อย่างมีคุณภาพ

เป้าหมายผู้เข้าอบรม ประกอบด้วย

ครู กศน.ตำบล จำนวน 34 คน

ขั้นตอนการดำเนินการ ดังรายละเอียดดังนี้

1. ผู้เข้าอบรม ลงทะเบียน
2. พิธีเปิดการอบรม : เป็นการกล่าวต้อนรับ และให้โอวาท เป็นการให้ความรู้วัตถุประสงค์อย่างคร่าวๆ ให้ผู้เข้ารับการอบรมทราบ โดยนายมงคลชัย ศรีสะอาด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี
3. วิทยากร ชี้แจงการการเป็นวิทยากรกระบวนการ การใช้งานดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต
4. เริ่มเข้าสู่การลงทะเบียนเข้าเรียน ทำแบบทดสอบก่อนเรียน เข้าสู่เนื้อหาบทเรียนออนไลน์ ความฉลาดทางดิจิทัลบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม
5. เรียนบทเรียนออนไลน์ ความฉลาดทางดิจิทัลบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม ทำแบบทดสอบหลังเรียน สรุปบทเรียน ทำแบบประเมินความพึงพอใจการอบรม
6. พิธีปิดโครงการและการมอบหมายภารกิจต่อเนื่อง โดย นางเยาวลักษณ์ ป้อมภรณ์สวัสดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดอุทัยธานี

ผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการและหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จากการเก็บรวบรวมข้อมูล จำนวน 34 คน พบว่า

- ด้านที่ 1. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านวิทยากร ระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
- ด้านที่ 2. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร ความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
- ด้านที่ 3. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านความรู้ความเข้าใจ ความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
- ด้านที่ 4. ประเด็นความคิดเห็น : ด้านการนำความรู้ไปใช้ ความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก

ข้อเสนอแนะ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการศูนย์ดิจิทัลชุมชน หลักสูตรการเป็นวิทยากรกระบวนการและหลักสูตรความฉลาดทางดิจิทัล 8 ด้าน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ครั้งนี้

- จุดเด่นของแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ครั้งนี้ คือวิทยากร ซึ่งเป็นวิทยากรผู้ผ่านกระบวนการอบรม เป็นผู้ที่มีประสบการณ์ และทักษะในการถ่ายทอดความรู้ และสามารถใช้เครื่องมือ ประกอบการบรรยาย ได้อย่างเหมาะสม สามารถถ่ายทอดเนื้อหา ได้ครบถ้วนตามกำหนดการ สามารถวัดผลสัมฤทธิ์ได้จากแบบสอบถามความพึงพอใจ

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ ในการอบรมครั้งนี้

ความสามารถทางดิจิทัล / นำไปใช้ประโยชน์ในการฝึกอบรมภาคประชาชน / ได้รับความรู้ความเข้าใจในเรื่องความฉลาดทางดิจิทัล / ได้รับความรู้เรื่องของแพลตฟอร์ม ของดิจิทัลเทคโนโลยีการจัดอบรม และการแก้ปัญหา

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในการจัดอบรมครั้งต่อไป

การประเมินหลักสูตร / การทำสื่อ / การตัดต่อสื่อวิดีโอ / ทบทวนการสร้างสื่อต่างๆ / การสร้างสื่อที่ทันสมัยมากขึ้น / เทคโนโลยีใหม่ๆ / การออกแบบสื่อการสอน / การสร้างสื่อที่มีเสียงประกอบ / สื่อที่ใช้ในการจัดการเรียนการสอนให้กับนักศึกษา

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

นายมงคลชัย ศรีสะอาด

นางเยาวลักษณ์ ป้อมภรณ์สวัสดิ์

ผู้อำนวยการสำนักงาน สกร.จังหวัดอุทัยธานี

รองผู้อำนวยการ สำนักงาน สกร.จังหวัดอุทัยธานี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายพีรวัส เดชสังข์

นักเทคโนโลยีสารสนเทศ

วิทยากรโครงการ

นายพีรวัส เดชสังข์

นักเทคโนโลยีสารสนเทศ

นายวุฒิพร เมฆาสวัสดิ์วงศ์

ครู สกร.อำเภอหนองฉาง

ผู้สรุปโครงการ / เรียบเรียงต้นฉบับ

นายพีรวัส เดชสังข์

นักเทคโนโลยีสารสนเทศ

ผู้ออกแบบปก

นายพีรวัส เดชสังข์

นักเทคโนโลยีสารสนเทศ



สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดอุทัยธานี
71 ถนนศรีอุทัย ตำบลอุทัยใหม่ อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี 61000
โทรศัพท์ : 056-511511 โทรสาร : 056-511153

อีเมล : uti_nfedc@nfe.go.th



<http://uthai.nfe.go.th>



<https://www.facebook.com/uthaithaninfe>

