



Learning Space

๖๓๓๐๓๕๖๓๕๖๓๕๖

การฝึกกลับสู่การเรียนรู้แบบ Micro Learning

DS18

แบบทดสอบ

Pre-test สหวิทย การฝึกกลับสู่การเรียนรู้แบบ Micro Learning

แบบทดสอบ

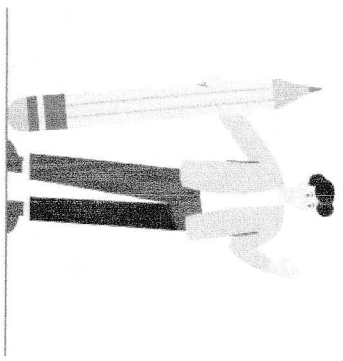
บทที่ 1 บทแนะนำสหวิทย Data 1-10/18

บทที่ 2 ทักษะความรู้ Micro Learning 10/18, 8-11/18

บทที่ 3 ขั้นตอนการขอรางวัล e-Learning กับ Micro Learning 10/18, 12-13/18

บทที่ 4 ความรู้เกี่ยวกับ Micro Learning 10/18, 7-11/18

บทที่ 5 ความสำเร็จของ Unionbank Micro



คุณทำแบบทดสอบแล้ว

ทำแบบทดสอบ 2 ตอน 10 ข้อ
สามารถดูผลทันทีได้ ใน 15-20 นาที

๑๑๑๑๑๑๑๑๑๑

การผลัดกลับสิ้นเพื่อการ เรียนรู้แบบ Micro Learning

Pre-test สอบวิชา การผลัดกลับสิ้นเพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

แบบทดสอบ

แบบทดสอบ

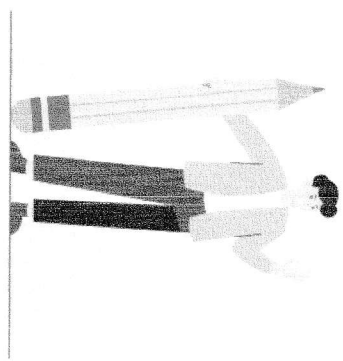
บทที่ 1 บทแนะนำรายวิชา
5:00 - 1:00 น

บทที่ 2 ทักษะความรู้
Micro Learning
5:00 - 8:00 น

บทที่ 3 ขั้นตอนการขอ
e-Learning ที่ Micro
Learning
5:00 - 12:00 น

บทที่ 4 ความสำคัญของ
Micro Learning
5:00 - 7:00 น

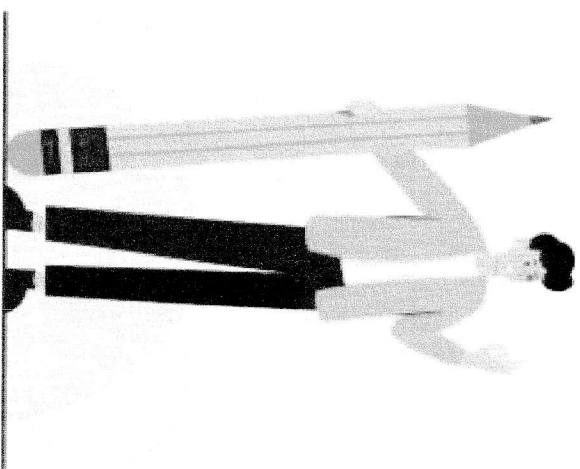
บทที่ 5 วัตถุประสงค์
ของการขอ Micro



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
ทั้งหมดของ 1:00 น ที่
สมบูรณ์ที่สุดที่ทำได้ 11:47:00 AM

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา การผลิตคลิปวีdeo เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning



กรุณาตอบทันที

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ

คะแนนสูงสุดทำได้ 12 เต็ม 20 คะแนน



Learning Space

ds18

สามารถดูเรียน

แบบทดสอบ

การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

DS18

Pre-test ราววิชา การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

แบบทดสอบ

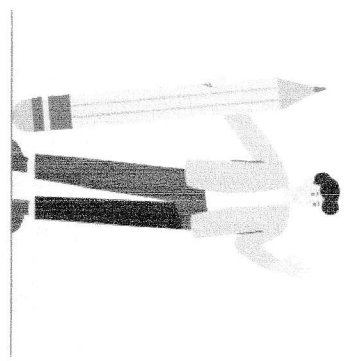
ตอนที่ 1 บทแนะนำรายวิชา
5:00 - 1:00 น.

ตอนที่ 2 ทำความรู้จัก
Micro Learning
5:00 - 8:00 น.

ตอนที่ 3 ขั้นตอนการสอน
e-Learning ที่ Micro
Learning
5:00 - 12:00 น.

ตอนที่ 4 ความสำคัญของ
Micro Learning
5:00 - 7:00 น.

ตอนที่ 5 ความสำเร็จ
ของการเรียน Micro



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 14 (โดย 20 คะแนน)

Pre-test ปรววิชา ทบพลิตลสืบเพิ่มการเรีญูแบบ Micro Learning

DS18

แบบทดสอบ

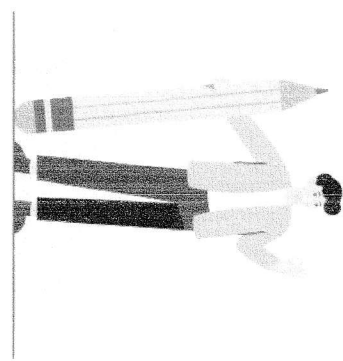
บทที่ 1 ทบเน-ปรววิชา Micro Learning 30:00 - 1:00 น.

บทที่ 2 ทบควารูจัก Micro Learning 30:00 - 8:00 น.

บทที่ 3 ทบการชอระหวาง e-Learning กับ Micro Learning 30:00 - 12:00 น.

บทที่ 4 ความสำคัญของ Micro Learning 30:00 - 7:00 น.

บทที่ 5 ทบการชอระหวาง UTM ของ Micro 30:00 - 7:00 น.



คุณทำแบบทดสอบแล้ว

ทำแบบทดสอบ 1,000 ครั้ง แล้ว
คะแนนสูงสุดทำได้ 70 ครั้ง 20 คะแนน



Learning Space

ds18

แบบทดสอบ

Pre-test ระเบียบ การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

DS18

แบบทดสอบ

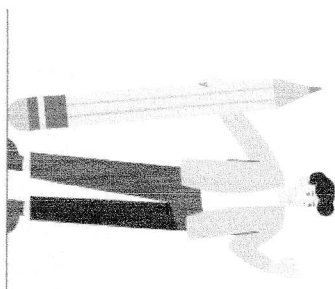
Unit 1 Unit 1 ระเบียบ
30/10/11 Unit 1

Unit 2 ทำความรู้จัก
Micro Learning
30/10/11 Unit 2

Unit 3 ระเบียบของ
e-Learning ที่ Micro
Learning
30/10/11 Unit 3

Unit 4 ความสำคัญของ
Micro Learning
30/10/11 Unit 4

Unit 5 วัตถุประสงค์
ของ Micro Learning



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ห้ามขโมย 11:11:40 น.
อนุญาตให้ใช้ 19:10:20 น.



Learning Space

ds18

แบบทดสอบ

การผลัดกลับสัมพัทธ์การ เรียนรู้แบบ Micro Learning

Pre-test ราชภัฏฯ การผลัดกลับสัมพัทธ์การเรียนรู้แบบ Micro Learning

DS18

แบบทดสอบ

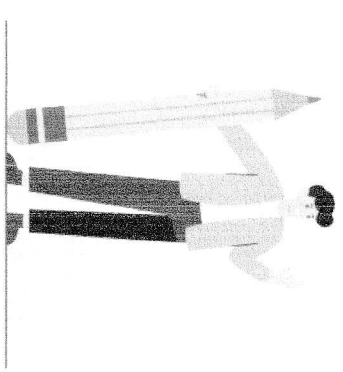
บทที่ 1 บทแนะนำราชภัฏ
วิทยาลัยราชภัฏ

บทที่ 2 ทำความรู้จัก
Micro Learning
วิทยาลัยราชภัฏ

บทที่ 3 เปรียบเทียบระหว่าง
e-Learning กับ Micro
Learning
วิทยาลัยราชภัฏ

บทที่ 4 ความสำคัญของ
Micro Learning
วิทยาลัยราชภัฏ

บทที่ 5 วัตถุประสงค์
ของการเรียน Micro

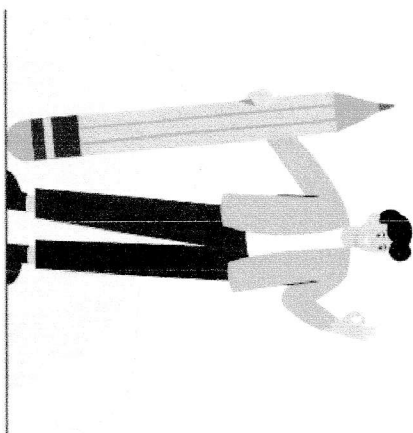


คุณทำแบบทดสอบแล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
รวมเวลาของคำตอบที่ทำได้ 0:00:20 วินาที

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

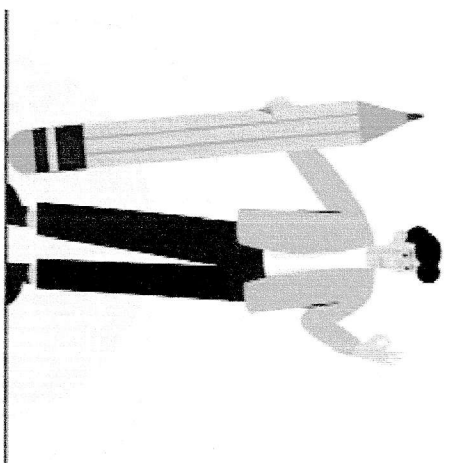


คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนเวลาทำ 5 ถึง 20 นาที

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning



จุดผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 13 เป็น 20 คะแนน

Learning Space

🔍 ค้นหา

หน้าหลัก

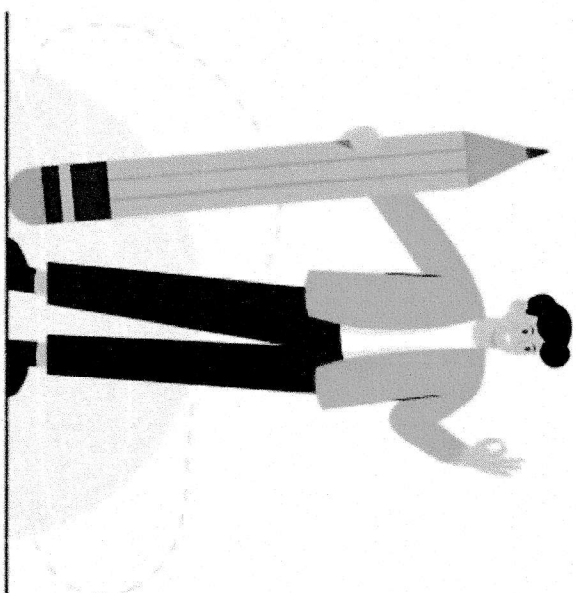
เรียนรู้

ช่วยเหลือ

👤 ใช้งาน

Micro
การเรียนรู้
การ

Pre-test รายวิชา การผลิตคลิปสื่่วมัลติมีเดีย Micro Learning



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

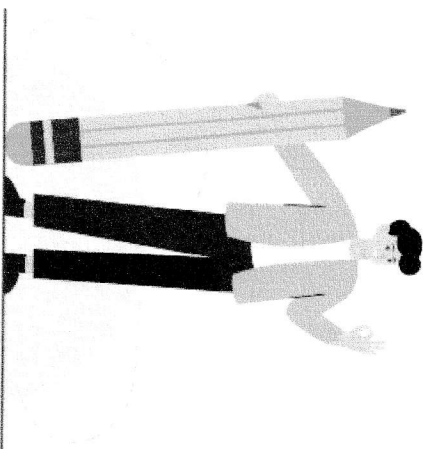
ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง

คะแนนของสอทำได้ 8 เต็ม 20 คะแนน

ความสำคัญของ
Learning

sc.go.th/learningspace/learn/courses/1114?contentId=23...

Pre-test รายวิชา การผลิตคลิปสั้นเพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

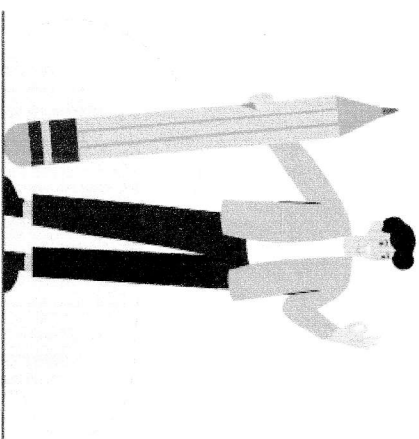


คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 11 เต็ม 20 คะแนน

แบบทดสอบ

Pre-test วิชา การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

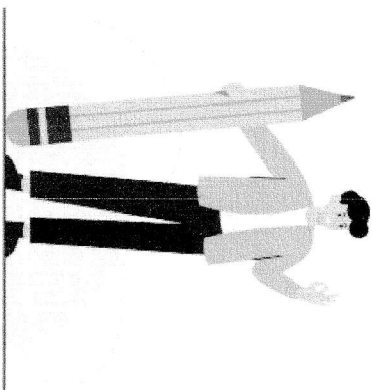


คุณทำแบบทดสอบแล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดทำได้ 11 ได้ 20 คะแนน

แบบทดสอบ

Pre-test สรวิชชา การผลิตคลิปสั้นเพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning



จุดมุ่งหมายแล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 ครั้ง 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดจำกัด 15 ถึง 20 คะแนน



Learning Space

ds18

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา การผลิตกลับสู่เพิ่มการเรียนรู้แบบ Micro Learning

การผลิตกลับสู่เพิ่มการเรียนรู้แบบ Micro Learning DS18

แบบทดสอบ

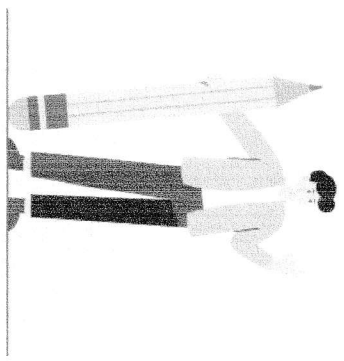
ตอนที่ 1 บทแนะนำรายวิชา 7 นาที 1 นาที

ตอนที่ 2 ทำความรู้จัก Micro Learning 7 นาที 8 นาที

ตอนที่ 3 เติบโตทางระหว่าง e-Learning กับ Micro Learning 5 นาที 12 นาที

ตอนที่ 4 ความสำคัญของ Micro Learning 7 นาที 7 นาที

ตอนที่ 5 ความสำเร็จของ Usmanovon Micro



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 ครั้ง 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 5 จาก 20 คะแนน



Learning Space

ds18

หน้าหลัก

การเรียนรู้

ช่วยเหลือ



msn

การฝึกทบทวนเพิ่มเติม เรียนรู้แบบ Micro Learning

Pre-test รายวิชา การฝึกทบทวนเพิ่มเติมเพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

DS18

แบบทดสอบ

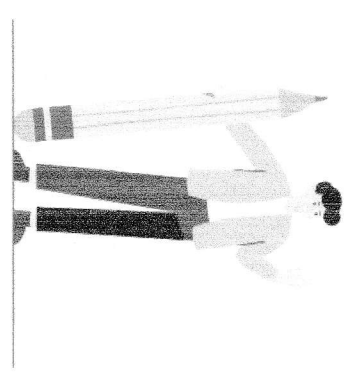
บทที่ 1 บทแนะนำรายวิชา
5:00 - 1:00 น

บทที่ 2 ทำความรู้จัก
Micro Learning
5:00 - 8:00 น

บทที่ 3 วัตถุประสงค์ทาง
e-Learning กับ Micro
Learning
5:00 - 12:00 น

บทที่ 4 ความสำคัญของ
Micro Learning
5:00 - 7:00 น

บทที่ 5 ครัวเรือน
User ของ Micro
Learning

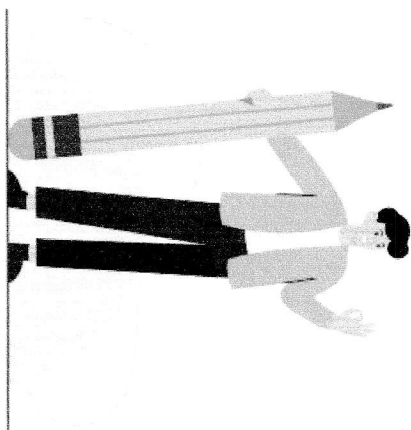


คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

การสอบใช้เวลา 1:10:00 น
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 5.00 / 20 คะแนน

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา ทฤษฎีศิลป์ชั้นเพื่อเตรียมผู้เรียน Micro Learning

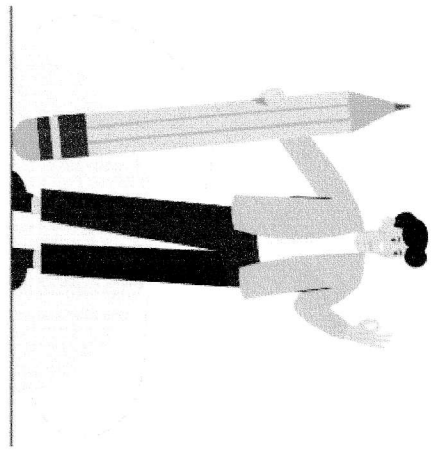


คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ได้ 4 เต็ม 20 คะแนน

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา การผลิตคลิปสั้นเพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

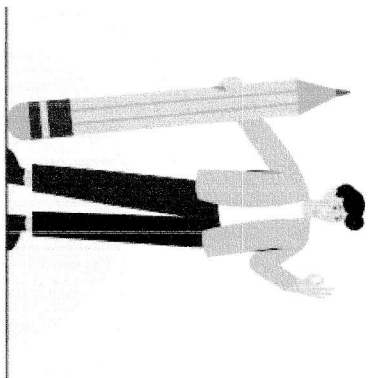


จุดประสงค์การเรียนรู้

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนของค่าทำได้ 8 ถึง 20 คะแนน

แบบทดสอบ

Pre-test รายวิชา การผลิตสไลด์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning



กรุณาตอบคำถาม

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 19 จาก 20 คะแนน



Learning Space

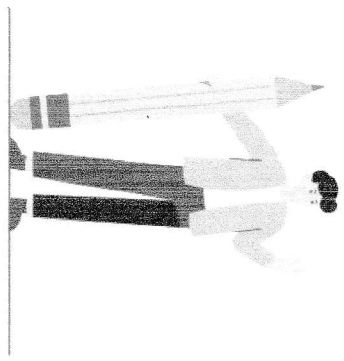
แสดงเนื้อหาเพิ่มเติม

การวัดผลสัมฤทธิ์เพิ่มการ เรียนรู้แบบ Micro Learning

Pre-test รายวิชา การวัดผลสัมฤทธิ์เพื่อการเรียนรู้แบบ Micro Learning

แบบทดสอบ

- แบบทดสอบ
- บทที่ 1 บทแนะนำรายวิชา
DSTB 1 unit
- บทที่ 2 ทักษะการรู้จัก
Micro Learning
DSTB 8 unit
- บทที่ 3 แนวคิดทฤษฎีระหว่าง
e-Learning กับ Micro
Learning
DSTB 12 unit
- บทที่ 4 ความสำคัญของการ
Micro Learning
DSTB 7 unit
- บทที่ 5 ความสำเร็จของ
การเรียนรู้แบบ Micro



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1.0 ใน 10 นาที
สามารถดูข้อผิดพลาดได้ 18 ข้อ 20 ข้อ