



รับเลขที่ (๒๙๕๓)
วันที่ ๒๙ มค ๖๑
เวลา ๑๑.๓๖

ที่ ศธ ๐๕๕๒.๐๙/ว ๐๕๕๐

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๒๒๐๐๐

๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์และเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรม/ประกวดผลงาน

เรียน อธิการบดี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. กำหนดการและแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมด้าน ICT แก่ชุมชน จำนวน ๒ แผ่น
 ๒. กำหนดการและแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการสัปดาห์ห้องสมุด จำนวน ๓ แผ่น
 ๓. การประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล และแบบฟอร์มส่งผลงานเข้าประกวด จำนวน ๑ ชุด

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	
ทะเบียนรับ	
เลขที่	030 /25 61
วันที่	28 พ.ค. 2561
เวลา	

ด้วยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมและประกวดผลงานสำหรับครู นักเรียน บุคลากรทางการศึกษา และผู้ที่สนใจทั่วไป ดังนี้

๑. โครงการฝึกอบรมด้าน ICT แก่ชุมชน หลักสูตร “การพัฒนาเว็บไซต์ด้วย Bootstrap 4” กำหนดจัดระหว่างวันที่ ๓๐ มิถุนายน - ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๑ อัตราค่าลงทะเบียนท่านละ ๕๐๐ บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน) รับจำนวนจำกัด ๓๐ ท่าน สมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๑ หรือจนกว่าจะเต็มจำนวน หมายเหตุ ผู้เข้าร่วมอบรมฯ ต้องมีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับภาษา HTML และมีความชำนาญในการพิมพ์เอกสารที่เป็นภาษาอังกฤษ เพื่อความสะดวกและรวดเร็วในการฝึกปฏิบัติ
๒. โครงการสัปดาห์ห้องสมุด ประกอบด้วย ๒ กิจกรรม ดังนี้
 - ๒.๑ กิจกรรม “เล่น แลก ลอง Library on Tour” กำหนดจัดวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ สำหรับครู นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ - ๖ และระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๓ รับจำนวนจำกัด ๑๐๐ ท่าน ไม่มีค่าลงทะเบียน สมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ หรือจนกว่าจะเต็มจำนวน
 - ๒.๒ กิจกรรม “การชอมนั่งสือและการทำ Diary ฉบับแฮนด์เมค” กำหนดจัดวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๑ อัตราค่าลงทะเบียนท่านละ ๒๐๐ บาท (สองร้อยบาทถ้วน) รับจำนวนจำกัด ๕๐ ท่าน สมัครได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ หรือจนกว่าจะเต็มจำนวน
๓. การประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling) “การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนว Constructionism” ครั้งที่ ๔ ประจำปี ๒๕๖๑ ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่ายสมัครส่งผลงานเข้าประกวดได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๑

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เห็นว่าโครงการฝึกอบรมและการประกวดผลงานดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อครู นักเรียน บุคลากรทางการศึกษา ผู้ที่สนใจทั่วไป อีกทั้งเป็นการส่งเสริมให้บุคลากรผู้ปฏิบัติงานสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องเหมาะสมและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยสามารถส่งแบบตอบรับเข้าร่วมอบรม/ส่งผลงานและหลักฐานการชำระเงินได้ที่หมายเลขโทรสาร ๐ ๓๙๔๗ ๑๐๖๕ หรือ e-Mail : arc@rbur.ac.th พร้อมกันนี้

ได้ส่งรายละเอียดกำหนดการอบรม การส่งประกวดผลงานและแบบตอบรับ ปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ๒ และ ๓ หรือดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.rbru.ac.th หรือ Line ID : @bth1436h

ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมอบรมฯ สามารถเบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง โดยไม่ต้องเป็นวันลาเมื่อได้รับอนุมัติจากต้นสังกัดแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(อาจารย์ ดร.ภูวต บัวบางพลู)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



งานฝึกอบรม กลุ่มงานบริหารงานทั่วไป
โทร. ๐ ๓๙๓๑ ๙๑๑๑ ต่อ ๑๐๙๐๒
โทรสาร ๐ ๓๙๔๗ ๑๐๖๕

เรียน ภารกิจที่ดี

- ด. ราชภัฏวชิราวุธวิทยาลัย ขอเชิญ
- เจ้าภาพอบรม / สภากาชาด
- เป็นเจ้าภาพ ทุกภาค / สภากาชาด
- เติบโตไปข้างหน้า

N7

28 พ.ค. 2561

อ. ตงกม เกษ

อ. ตงกม เกษ

28 พ.ค. 61

เรียน คณบดี
<input checked="" type="checkbox"/> เรียนมาเพื่อทราบ
<input type="checkbox"/> เรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา
<input checked="" type="checkbox"/> เห็นควรมอบ
<input type="checkbox"/> รองคณบดีฝ่ายบริหารและแผน
<input type="checkbox"/> รองคณบดีฝ่ายการคลัง
<input type="checkbox"/> รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ
เรียนมาเพื่อทราบ
โปรดแจ้งให้ทราบ

อ. ตงกม เกษ 26/05/61

30 พ.ค. 61

วันที่ 1 กรกฎาคม 2561

08.30 – 09.00 น.

ลงทะเบียน

09.00 – 12.00 น.

วิธีการใช้งาน Component ต่าง ๆ ของ Bootstrap 4 (ต่อ)

- การใช้งาน Collapse
- การใช้งาน List Group
- การใช้งาน Modal
- การใช้งาน Pagination
- การใช้งาน Popovers
- การใช้งาน Progress
- การใช้งาน Scrollspy
- การใช้งาน Tooltips

โดย...นางสาวลัดดา เขิดชมกลิ่น หัวหน้างานสารสนเทศ นักวิชาการคอมพิวเตอร์
กลุ่มงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

12.00 – 13.00 น.

รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 16.00 น.

วิธีการใช้งาน Utilities

- การใช้งาน Color Text และ Background Color
- การใช้งาน Spacing
- การใช้งาน sizing

การปรับเปลี่ยน Fonts ในหน้า website

โดย...นางสาวลัดดา เขิดชมกลิ่น หัวหน้างานสารสนเทศ นักวิชาการคอมพิวเตอร์
กลุ่มงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

16.00 – 16.15 น.

สรุปและข้อเสนอแนะ

16.15 – 16.30 น.

พิธีปิด

โดย อาจารย์ ดร.ภูวดล บัวบางพลู

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หมายเหตุ

1. กำหนดการสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
2. เวลา 10.30 – 10.45 น. และเวลา 14.30 – 14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
3. ผู้เข้ารับการอบรมต้องมีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับภาษา HTML และมีความชำนาญในการพิมพ์

เอกสารที่เป็นภาษาอังกฤษ เพื่อความสะดวกและรวดเร็วในการฝึกปฏิบัติ

กำหนดการโครงการฝึกอบรมด้าน ICT แก่ชุมชน
หลักสูตร “การพัฒนาเว็บไซต์ด้วย Bootstrap 4”
วันที่ 30 มิถุนายน – 1 กรกฎาคม 2561
ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 4 (35411) สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

วันที่ 30 มิถุนายน 2561

08.00 – 08.45 น.

ลงทะเบียน

08.45 – 09.00 น.

พิธีเปิดโครงการ

กล่าวสรุปความเป็นมาโครงการฯ

โดย อาจารย์ ดร.ภูวตล บัวบางพลู

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

กล่าวเปิดโครงการฯ

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ไวกฤษณ์ ทองอร่าม

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

09.00 – 12.00 น.

ความแตกต่างระหว่าง Bootstrap 4 และ Bootstrap 3

ข้อดี ข้อเสียของ Bootstrap 4

การติดตั้ง Bootstrap และการใช้งาน Bootstrap

- การติดตั้ง Bootstrap

- การใช้งาน Bootstrap

- วิธีการใช้ Grid ของ Bootstrap 4

โดย...นางสาวลัดดา เขิตชมกลิ่น หัวหน้างานสารสนเทศ นักวิชาการคอมพิวเตอร์
กลุ่มงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

12.00 – 13.00 น.

รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 16.30 น.

วิธีการใช้งาน Component ต่าง ๆ ของ Bootstrap 4

- การใส่ row และ Column

- การใช้งาน Navbar

- การใช้งาน Buttons

- การใช้งาน Carousel

- การใช้งาน Card

โดย...นางสาวลัดดา เขิตชมกลิ่น หัวหน้างานสารสนเทศ นักวิชาการคอมพิวเตอร์
กลุ่มงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

โครงการสัปดาห์ห้องสมุด ประจำปีงบประมาณ 2561

วันที่ 21 - 22 มิถุนายน 2561

ณ หอสมุดกลาง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

อาคารเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี (อาคาร ๓๕) มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

21 มิถุนายน 2561

08.00 - 08.30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม
08.30 - 09.00 น.	พิธีเปิด โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี กล่าวรายงาน โดย ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
09.00 - 12.00 น.	กิจกรรม “เล่น แลก ลอง Library on Tour” ฐานการเรียนรู้ที่ 1 เล่น (Learning to Play) กระบวนการเรียนรู้ผ่านการเล่น “การเขียนเพลงสร้างสรรค์” วิทยากรโดย อีรธรรม วงศ์สา (ท้อป วงผ้าขาวม้า) ฐานการเรียนรู้ที่ 2 แลก (Learning to Change) การเรียนรู้เพื่อการเปลี่ยนแปลง “การอ่านและการเขียนอย่างสร้างสรรค์” วิทยากรโดย 1. เรวัตร์ พันธุ์พิพัฒน์ นักเขียน/กวี รางวัลซีไรต์ประจำปี พ.ศ. 2547 จากรวมเล่มกวีนิพนธ์เรื่อง “แม่น้ำรำลึก” และนักเขียน/กวี “รางวัลวรรณกรรมแม่น้ำโขงอวอร์ด (Mekong River Literature Award : MERLA)” 2. พิเชษฐศักดิ์ โพธิ์พยัคฆ์ นักเขียน/กวีรางวัล ม.ร.ว.คึกฤทธิ์ ปราโมช ประจำปี 2543 และนักเขียนรางวัลช่อปาริชาติ ประจำปี 2545 ฐานการเรียนรู้ที่ 3 ลอง (Learning to do) การเรียนรู้จากการปฏิบัติ “การขับร้องเพลงพื้นบ้าน” วิทยากรโดย เทพย์ สิทธธานี (กวีฉนิพก ศิลปินภูมิปัญญาไทย)
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 16.00 น.	กิจกรรมเสวนา หัวข้อ “ฟัง พูด อ่าน เขียน เรียนรู้ร่วมกันในยุค การศึกษา Thailand 4.0” วิทยากรโดย 1. เรวัตร์ พันธุ์พิพัฒน์ นักเขียน/กวี รางวัลซีไรต์ประจำปี พ.ศ. 2547 จากรวมเล่มกวีนิพนธ์เรื่อง “แม่น้ำรำลึก” และนักเขียน/กวี “รางวัลวรรณกรรมแม่น้ำโขงอวอร์ด (Mekong River Literature Award : MERLA)” 2. พิเชษฐศักดิ์ โพธิ์พยัคฆ์ นักเขียน/กวีรางวัล ม.ร.ว.คึกฤทธิ์ ปราโมช ประจำปี 2543 และนักเขียนรางวัลช่อปาริชาติ ประจำปี 2545 3. อีรธรรม วงศ์สา (ท้อป วงผ้าขาวม้า) 4. เทพย์ สิทธธานี (กวีฉนิพก ศิลปินภูมิปัญญาไทย)
16.00 - 16.30 น.	ประกาศผลผู้ชนะเลิศรางวัลบทกวี “ห้องสมุดรำไพพรรณี” ดังนี้ รางวัลชนะเลิศ 700 บาท รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 500 บาท รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 300 บาท



แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมด้าน ICT แก่ชุมชน

หลักสูตร “การพัฒนาเว็บไซต์ด้วย Bootstrap 4”

วันที่ 30 มิถุนายน – 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2561

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 4 (35411) อาคารเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

จัดโดย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี รับผิดชอบบุคลากรทางการศึกษาตลอดจนผู้สนใจ เข้าร่วมโครงการฝึกอบรมด้าน ICT แก่ชุมชน หลักสูตร “การพัฒนาเว็บไซต์ด้วย Bootstrap 4” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรม มีความรู้ ความเข้าใจและมีทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเกี่ยวกับการสร้างและพัฒนาเว็บไซต์เพิ่มมากขึ้นเพิ่มศักยภาพให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้เกี่ยวกับการสร้างและพัฒนาเว็บไซต์ที่ได้รับไปพัฒนาและประยุกต์ใช้ในงานได้อย่างถูกต้องเหมาะสม และเพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและเป็นเครือข่ายต่อกัน รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.rbru.ac.th

☺ เมื่ออบรมจบหลักสูตรจะได้รับวุฒิบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ☺

1. รายละเอียดผู้สมัคร

1.1 ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว)..... อายุ.....ปี
สถานที่ทำงาน.....ที่อยู่.....หมู่.....ซอย.....ถนน.....
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....E-Mail.....
โทรศัพท์.....มือถือ.....
ออกใบเสร็จรับเงินในนาม (ตัวบรรจง).....

1.2 ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว)..... อายุ.....ปี
สถานที่ทำงาน.....ที่อยู่.....หมู่.....ซอย.....ถนน.....
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....E-Mail.....
โทรศัพท์.....มือถือ.....
ออกใบเสร็จรับเงินในนาม (ตัวบรรจง).....

2. ขั้นตอนการลงทะเบียนฝึกอบรม

2.1 ผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฯ และชำระเงินค่าลงทะเบียน 500 บาท/คน โดยโอนเงินเข้าบัญชี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสี่แยกเขาไระยาเลขบัญชี 178-1489579 พร้อมส่งหลักฐานการชำระเงินได้ที่โทรสาร 0 3947 1065 หรือ E-Mail : arc@rbru.ac.th ตั้งแต่บัดนี้ - วันที่ 26 มิถุนายน 2561 หรือจนกว่าจะเต็มตามจำนวนที่กำหนดโดยจะพิจารณาตามลำดับก่อนหลังเพียง 30 ที่นั่งเท่านั้น ในกรณีที่ผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนแล้ว ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการฯ ได้ ทางสำนักวิทยบริการฯ ขอสงวนสิทธิ์ในกรณี เงินค่าลงทะเบียน

2.2 ผู้สมัครตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการฯ ได้ที่ www.aritc.rbru.ac.th ในวันพุธที่ 27 มิถุนายน 2561

2.3 ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการฯ โปรดตรวจสอบรายชื่อก่อนวันอบรมและงดรับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการฯ หน่วยงาน

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการอบรมต้องมีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับภาษา HTML และมีความชำนาญในการพิมพ์เอกสาร ที่เป็นภาษาอังกฤษ เพื่อความสะดวกและรวดเร็วในการฝึกปฏิบัติ

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม :



งานฝึกอบรม สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โทรศัพท์ 0 3931 9111 ต่อ 10902
โทรสาร 0 3947 1065 หรือ E-Mail : arc@rbru.ac.th



แบบฉบับรับเข้าร่วมโครงการสัปดาห์ห้องสมุด

กิจกรรม “เล่น แลก ลอง Library on Tour”

วันพฤหัสบดีที่ 21 มิถุนายน 2561

ณ หอสมุดกลาง ชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ (อาคาร 35) มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

จัดโดย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี รัับสมัครนักเรียน นักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา เข้าร่วมโครงการสัปดาห์ห้องสมุด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษาและคณาจารย์เห็นความสำคัญของห้องสมุด รู้จักใช้ห้องสมุดในการศึกษาค้นคว้าหาความรู้ สร้างนิสัยรักการอ่านและส่งเสริมให้บุคลากรที่ปฏิบัติงานในห้องสมุดนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.rbru.ac.th

☺ เมื่ออบรมจบหลักสูตรจะได้รับวุฒิบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ☺

รับสมัครผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 100 ท่าน

ครูและนักเรียน (ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6 และระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3)

****โรงเรียนละไม่เกิน 7 ท่าน****

- 1.....ชั้นประถมศึกษา/มัธยมศึกษาปีที่.....
- 2.....ชั้นประถมศึกษา/มัธยมศึกษาปีที่.....
- 3.....ชั้นประถมศึกษา/มัธยมศึกษาปีที่.....
- 4.....ชั้นประถมศึกษา/มัธยมศึกษาปีที่.....
- 5.....ชั้นประถมศึกษา/มัธยมศึกษาปีที่.....
- 6.....ชั้นประถมศึกษา/มัธยมศึกษาปีที่.....
- 7 ผู้ประสานงานและผู้ควบคุม.....โรงเรียน.....

ที่อยู่.....หมายเลขโทรศัพท์ (มือถือ).....

ขั้นตอนการลงทะเบียนฝึกอบรม

2.1. ผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฯ ได้ที่โทรสาร 0 3947 1065 หรือ E-Mail : arc@mail.rbru.ac.th ภายในวันศุกร์ที่ 15 มิถุนายน 2561 โดยจะพิจารณาตามลำดับก่อนหลัง

2.2 ผู้สมัครตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการฯ ได้ที่ www.aricrbru.ac.th ในวันจันทร์ที่ 18 มิถุนายน 2561

2.3 ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการฯ โปรดตรวจสอบรายชื่อก่อนวันอบรมและงดรับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการฯ หน่วยงาน

หมายเหตุ 1. ไม่เก็บค่าลงทะเบียนในการเข้าร่วมกิจกรรม

ลงชื่อ.....ผู้บังคับบัญชา
(.....)
...../...../.....

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม :



งานฝึกอบรม สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โทรศัพท์ 0 3931 9111 ต่อ 10902
โทรสาร 0 3947 1065 หรือ E-Mail : arc@rbru.ac.th

งานฝึกอบรม@ARIT

22 มิถุนายน 2561

08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม
09.00 - 12.00 น.	บรรยาย เรื่อง การซ่อมหนังสือ วิทยากรโดย นางอาภรณ์ ใจกล้า บรรณารักษ์ชำนาญการ และทีมงาน หอสมุดกลาง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 16.00 น.	บรรยาย เรื่อง การทำ Diary ฉบับแอนด์แมค หอสมุดกลาง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
16.00 - 16.30 น.	พิธีปิด โดย ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

- หมายเหตุ**
1. กำหนดการสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
 2. เวลา 10.30 – 10.45 น. และเวลา 14.30 – 14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง




การประกวดเรื่องเล่าดิจิทัล (Digital Storytelling)

“การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนว Constructionism” ครั้งที่ 4 ประจำปี 2561
ภายใต้มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี
ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย

หลักการและเหตุผล

มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย จัดกิจกรรมส่งเสริม เผยแพร่กระบวนการจัดการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที (Project-based Learning using ICT) ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม (Constructionism) ให้กับครูในโรงเรียนทั่วไป อาจารย์และนักศึกษาครูในมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย เพื่อเตรียมความพร้อมของครูยุคใหม่ในอนาคต เนื่องจากผลการวิจัยพบว่าการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที สามารถพัฒนาผู้เรียนด้านความรู้เนื้อหาสาระ และสมรรถนะสำคัญของผู้เรียนทั้ง 5 ด้านได้ ได้แก่ ความสามารถในการสื่อสาร การคิด การแก้ปัญหา การใช้เทคโนโลยี และการใช้ทักษะชีวิต ซึ่งเป็นทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ได้

ในปี 2651 ได้กำหนดจัดกิจกรรมการประกวด เรื่องเล่าดิจิทัล “การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม” ในมหาวิทยาลัยราชภัฏ 4 ภูมิภาค ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (ภาคเหนือ) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช (ภาคใต้) มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) และมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (ภาคตะวันออก) เพื่อส่งเสริมและเป็นเวทีให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เกี่ยวกับการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ในหลากหลายสาระวิชา และนำประสบการณ์ดังกล่าวไปใช้จัดการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับการจัดการเรียนรู้ในยุคศตวรรษที่ 21 ได้

วัตถุประสงค์ เพื่อ

1. ส่งเสริมให้คณะครูในโรงเรียน อาจารย์และนักศึกษาครู จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย ได้มีการทำกิจกรรมที่ส่งเสริมให้เกิดการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ในหลากหลายสาระวิชา
2. จัดให้มีเวทีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับแนวทางการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม
3. ส่งเสริมให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เกิดการเรียนรู้ผ่านการลงมือปฏิบัติอันจะนำไปสู่การปรับปรุงแนวทางจัดกิจกรรมการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม ให้เกิดการพัฒนาขึ้นไป
4. รวบรวมผลงานเป็นตัวอย่างสำหรับเผยแพร่ในวงกว้างต่อไป

กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

ครูในโรงเรียนทั่วไป อาจารย์และนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย

ประเภทของการส่งผลงานเข้าประกวด

ประเภทที่ 1 : ครูในโรงเรียนทั่วไปและอาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย

ประเภทที่ 2 : นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย



แบบฉบับรับเข้าร่วมโครงการสัปดาห์ห้องสมุด
กิจกรรม “การชอมนหนังสือและการทำ Diary ฉบับแอนด์เมค”
วันศุกร์ที่ 22 มิถุนายน 2561

ณ หอสมุดกลาง ชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ (อาคาร 35) มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

จัดโดย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี รับสมัครนักเรียน นักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา เข้าร่วมโครงการสัปดาห์ห้องสมุด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษาและคณาจารย์เห็นความสำคัญของห้องสมุด รู้จักใช้ห้องสมุดในการศึกษาค้นคว้าหาความรู้ สร้างนิสัยรักการอ่านและส่งเสริมให้บุคลากรที่ปฏิบัติงานในห้องสมุดนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.rbru.ac.th

☺ เมื่ออบรมจบหลักสูตรจะได้รับวุฒิบัตรจากมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ☺

รับสมัครผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 50 ท่าน

1. รายละเอียดผู้สมัคร

1.1 ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว)..... อายุ.....ปี
สถานที่ทำงาน.....ที่อยู่.....หมู่.....ซอย.....ถนน.....
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....E-Mail.....
โทรศัพท์.....มือถือ.....
ออกใบเสร็จรับเงินในนาม (ตัวบรรจง).....

1.2 ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว)..... อายุ.....ปี
สถานที่ทำงาน.....ที่อยู่.....หมู่.....ซอย.....ถนน.....
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....E-Mail.....
โทรศัพท์.....มือถือ.....
ออกใบเสร็จรับเงินในนาม (ตัวบรรจง).....

2. ขั้นตอนการลงทะเบียนฝึกอบรม

2.1 ผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ส่งแบบฉบับรับเข้าร่วมโครงการฯ และชำระเงินค่าลงทะเบียน 200 บาท/คน โดยโอนเงินเข้าบัญชี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสี่แยกเขาไระยาเลขบัญชี 178-1489579 พร้อมส่งหลักฐานการชำระเงินได้ที่โทรสาร 0 3947 1065 หรือ E-Mail : arc@rbru.ac.th ตั้งแต่บัดนี้ - วันที่ 15 มิถุนายน 2561 หรือจนกว่าจะเต็มตามจำนวนที่กำหนดโดยจะพิจารณาตามลำดับก่อนหลังเพียง 50 ที่นั่งเท่านั้น ในกรณีที่ผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนแล้ว ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการฯ ได้ ทางสำนักวิทยบริการฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินค่าลงทะเบียน

2.2 ผู้สมัครตรวจสอบรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการฯ ได้ที่ www.aritc.rbru.ac.th ในวันจันทร์ที่ 18 มิถุนายน 2561

2.3 ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการฯ โปรดตรวจสอบรายชื่อก่อนวันอบรมและงครับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการฯ หน่วยงาน

หมายเหตุ 1. เก็บค่าลงทะเบียนท่านละ 200 บาท (เนื่องจากมีค่าใช้จ่ายในการเตรียมวัสดุและอุปกรณ์ในการฝึกอบรม)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม :



งานฝึกอบรม@ARIT

งานฝึกอบรม สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โทรศัพท์ 0 3931 9111 ต่อ 10902
โทรสาร 0 3947 1065 หรือ E-Mail : arc@rbru.ac.th

II. เกณฑ์ประเมินเทคนิคการนำเสนอ (40%)

1. รูปแบบการนำเสนอ
2. ความคิดสร้างสรรค์
3. ภาพนิ่ง / ภาพเคลื่อนไหว / ภาพวิดีโอ
4. เสียงพูด/เสียงดนตรี

(ดูรายละเอียดเกณฑ์การประเมินผลงานเพิ่มเติม จากเอกสารแนบ 2 หน้า 3 -5)

รางวัล

ประเภทที่ 1 : ครูในโรงเรียนทั่วไปและอาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย

รางวัลชนะเลิศ จำนวน 1 รางวัล	5,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จำนวน 1 รางวัล	3,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จำนวน 1 รางวัล	2,000 บาท
รางวัลชมเชย จำนวน 1 รางวัล	1,000 บาท

ประเภทที่ 2 : นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย

รางวัลชนะเลิศ จำนวน 1 รางวัล	3,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จำนวน 1 รางวัล	2,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จำนวน 1 รางวัล	1,000 บาท
รางวัลชมเชย จำนวน 1 รางวัล	500 บาท

การส่งผลงานเข้าประกวด

1. สมัครส่งงานเข้าประกวดได้ที่ <http://www.princess-it-foundation.org/pbl> (ไม่รับผลงานที่เป็นกระดาษ)
2. กำหนดส่งผลงาน
 - ภายในวันที่ 8 กรกฎาคม 2561
3. ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่
 - อาจารย์ ดร.เจนจบ สุขแสงประสิทธิ์ โทรศัพท์ 0818757475 e-mail: jenjob.s@rbru.ac.th
 - นายนพเดช อยู่พร้อม โทรศัพท์ 0843523024 e-mail: noppadech.y@rbru.ac.th

เงื่อนไขในการเข้าร่วมโครงการ

1. เป็นกิจกรรมที่ใช้ในการจัดการเรียนการสอนจริง (วิดีโอความยาวไม่เกิน 5 นาที)
2. เป็นผลงานที่ไม่เคยผ่านการประกวดใดๆ มาก่อน
3. เป็นงานที่แสดงให้เห็นถึงกระบวนการจัดการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีทีตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม
4. ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดมีสิทธิ์เสนอคนละ 1 เรื่อง
5. **กรณีครูในโรงเรียนทั่วไป และอาจารย์ในมหาวิทยาลัยราชภัฏ** สามารถส่งผลงานเดี่ยวหรือส่งเป็นผลงานกลุ่มได้ กลุ่มละไม่เกิน 2 คน โดยหากเป็นผลงานกลุ่ม ควรเป็นการบูรณาการระหว่างวิชา
6. **กรณีนักศึกษาคู** สามารถส่งผลงานเดี่ยวหรือส่งเป็นผลงานกลุ่มได้ โดยหนึ่งกลุ่มมีผู้ร่วมทำได้ไม่เกิน 3 คน และมีอาจารย์ที่ปรึกษาลงนามรับรอง
7. ทรัพย์สินทางปัญญาของผลงานที่เกิดขึ้นเป็นของเจ้าของผลงาน ทั้งนี้ มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสามารถนำผลงานไปเผยแพร่ต่อสาธารณชน หรือ โฆษณาประชาสัมพันธ์เพื่อการศึกษา วิจัย ดิจิทัล วิจารณ์ หรือแนะนำผลงานได้
8. การละเมิดลิขสิทธิ์ใดๆ ถือเป็นความรับผิดชอบของเจ้าของผลงาน

แผนการดำเนินงาน

กิจกรรม	วัน เดือน ปี
1. ฝ่ายเลขาฯ ลงพื้นที่จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์การประกวด และให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม	1 พฤษภาคม – 2 พฤษภาคม 2561
2. รับสมัครผลงาน	3 พฤษภาคม – 8 กรกฎาคม 2561
3. หมวดเขตรับสมัครผลงาน	8 กรกฎาคม 2561
4. กรรมการพิจารณาคัดเลือกผลงานรอบที่ 1	10 กรกฎาคม 2561
4. ประกาศรายชื่อผลงานที่ผ่านการคัดเลือกรอบที่ 1 และส่งผลการพิจารณาเพื่อปรับปรุงก่อนที่จะนำมาเสนอ	26 กรกฎาคม 2561
5. ผู้ผ่านการคัดเลือกรอบที่ 1 นำเสนอผลงานที่มหาวิทยาลัยประจำภูมิภาค ตัดสินและมอบเกียรติบัตรสำหรับผู้ที่ได้รับรางวัล	15 สิงหาคม 2561

เกณฑ์การพิจารณา

1. เกณฑ์ประเมิน กระบวนการจัดการเรียนรู้ในวิดีโอมีเต็มเดียว (60%)
 1. เนื้อหาสาระ
 2. การปฏิบัติในการจัดการเรียนรู้ (บทบาทครูและบทบาทผู้เรียน):
 - 2.1 การให้ความรู้ของครู
 - 2.2 การอำนวยความสะดวกของครู
 - 2.3 การจัดบริหารการเรียนรู้ของครู
 - 2.4 การประเมินของครู
 - 2.5 บทบาทของผู้เรียน ตามแนวคอนสตรัคชันนิซึม
 3. การประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัล
 4. จริยธรรมในการใช้ไอซีที และทรัพยากรการเรียนรู้อื่นๆ

5. บันทึกอนุทินหลังการจัดการเรียนรู้

.....
.....
.....
.....

6. ข้อมูลเพิ่มเติม (สามารถใส่ภาพประกอบ วิดีโอเบื้องหลัง แผนการสอน หรืออื่นๆ ประกอบการเล่าเรื่องเพื่อให้
คณะกรรมการได้รับทราบเกี่ยวกับกิจกรรมที่ดำเนินการได้เข้าใจที่ชัดเจนขึ้น)

.....
.....
.....

7. รายชื่อเจ้าของผลงาน (2-3 คน ต่อกลุ่ม)

- ถ้าเป็นประเภทที่ 1 ครูในโรงเรียนทั่วไปและอาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีอยุธยา
ชื่อ-นามสกุล..... นักศึกษาวิชาเอก..... คณะ.....
หมายเลขโทรศัพท์..... e-mail.....
- ถ้าเป็นประเภทที่ 2: นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีอยุธยา
ชื่อ-นามสกุล..... นักศึกษาวิชาเอก..... คณะ.....
หมายเลขโทรศัพท์..... e-mail.....
อาจารย์ที่ปรึกษา ชื่อ-นามสกุล..... หมายเลขโทรศัพท์.....
e-mail.....

แบบฟอร์มส่งผลงานเข้าประกวด

ส่งงานโดยกรอกข้อมูลในเว็บ <http://www.princess-it-foundation.org/pbl>

โปรดระบุประเภทผลงานที่ส่งเข้าประกวด

- ครูในโรงเรียนทั่วไปและอาจารย์จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย
- นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยราชภัฏเครือข่าย

โหนด vdo มัลติมีเดีย
ความยาวไม่เกิน 5 นาที

วิดีโอมัลติมีเดียกิจกรรมการเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที

เรื่อง.....วิชา..... ระดับชั้น..... :

1. จุดประสงค์การจัดการเรียนรู้ (Objective)

.....

.....

.....

2. กิจกรรม (Activities)

.....

.....

.....

.....

.....

3. เครื่องมือไอซีที/วัสดุ/อุปกรณ์ (Tools and Materials)

.....

.....

.....

4. การวัดและประเมินผล

.....

.....

.....

รายการประเมิน	ระดับการให้คะแนน		
	3	2	1
3. บทบาทผู้เรียน	<p>มีครบในทุกประเด็นต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ผู้เรียนเรียนรู้จากการสร้างชิ้นงานในคาบเรียน * ได้ออกแบบ วางแผน ได้สร้างชิ้นงาน แก้ปัญหา* ได้รายงานความก้าวหน้า ได้นำเสนอและเผยแพร่ชิ้นงาน 	<p>ขาดประเด็นประเด็นหนึ่ง ที่ไม่ใช่ข้อ * ต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ผู้เรียนเรียนรู้จากการสร้างชิ้นงานในคาบเรียน * ได้ออกแบบ วางแผน ได้สร้างชิ้นงาน แก้ปัญหา* ได้รายงานความก้าวหน้า ได้นำเสนอและเผยแพร่ชิ้นงาน 	<p>ขาดประเด็นในข้อ * ต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ผู้เรียนเรียนรู้จากการสร้างชิ้นงานในคาบเรียน * ได้ออกแบบ วางแผน ได้สร้างชิ้นงาน แก้ปัญหา* ได้รายงานความก้าวหน้า ได้นำเสนอและเผยแพร่ชิ้นงาน
4. การประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัล	<p>เป็นการประยุกต์ ให้ผู้เรียนได้ใช้เครื่องมือดิจิทัล สร้างชิ้นงาน ที่ก่อให้เกิดการเรียนรู้ในเนื้อหาสาระ และส่งเสริมสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน ในระดับลึกและกว้างกว่าหลักสูตร</p>	<p>เป็นการประยุกต์ ให้ผู้เรียนได้ใช้เครื่องมือดิจิทัล สร้างชิ้นงาน ที่ก่อให้เกิดการเรียนรู้ในเนื้อหาสาระ และส่งเสริมสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน ตามหลักสูตร</p>	<p>เป็นการประยุกต์ ให้ผู้เรียนได้ใช้เครื่องมือดิจิทัล สร้างชิ้นงาน ที่ก่อให้เกิดการเรียนรู้ในเนื้อหาสาระ และส่งเสริมสมรรถนะสำคัญของผู้เรียน น้อยกว่าหลักสูตร</p>
5. จริยธรรมในการใช้ไอซีที และทรัพยากรการเรียนรู้อื่นๆ	<p>มีครบในประเด็นต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> อ้างอิงถึงแหล่งที่มาของข้อมูลทุกครั้ง ไม่ลอกข้อมูลผู้อื่นมาแอบอ้างเป็นของตนเอง ไม่กระทำการใดๆ ที่ขัดต่อศีลธรรมอันดีและกฎหมาย 	<p>ขาดประเด็นใดประเด็นหนึ่งในต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> อ้างอิงถึงแหล่งที่มาของข้อมูลทุกครั้ง ไม่ลอกข้อมูลผู้อื่นมาแอบอ้างเป็นของตนเอง ไม่กระทำการใดๆ ที่ขัดต่อศีลธรรมอันดีและกฎหมาย 	<p>ขาดมากกว่า 1 ประเด็น</p> <ul style="list-style-type: none"> อ้างอิงถึงแหล่งที่มาของข้อมูลทุกครั้ง ไม่ลอกข้อมูลผู้อื่นมาแอบอ้างเป็นของตนเอง ไม่กระทำการใดๆ ที่ขัดต่อศีลธรรมอันดีและกฎหมาย

เกณฑ์การประเมินเรื่องเล่าดิจิทัล
การเรียนรู้ด้วยโครงการโดยใช้ไอซีที ตามแนว Constructionism

1. เกณฑ์ประเมิน กระบวนการจัดการเรียนรู้ในวิดีโอมีลคิมิเคีย (60%)

รายการประเมิน	ระดับการให้คะแนน		
	3	2	1
1. เนื้อหาสาระ	<ul style="list-style-type: none"> เนื้อหาสาระสอดคล้องกับหลักสูตร หรือเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับชีวิตจริง เนื้อหาสาระส่งเสริมให้เรียนรู้สาระในหลักสูตรในเชิงลึกและกว้าง 	<ul style="list-style-type: none"> เนื้อหาสาระสอดคล้องกับหลักสูตร หรือเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับชีวิตจริง เนื้อหาสาระส่งเสริมการเรียนรู้ในเชิงลึก มีน้อย 	<ul style="list-style-type: none"> เนื้อหาสาระสอดคล้องกับหลักสูตร หรือเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับชีวิตจริง
2. บทบาทครู	<p>มีครบในประเด็นต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ครูให้ข้อมูลเบื้องต้น ข้อมูลเสริม/เพิ่มเติม/แก้ไขสิ่งที่เข้าใจคลาดเคลื่อน เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้อง มากกว่าการสอนแบบบรรยาย ครูอำนวยความสะดวก ให้คำปรึกษา ช่วยเหลือ แนะนำผู้เรียนเป็นรายกรณี หรือรายกลุ่ม ครูจัดพื้นที่ให้นักเรียนมีปฏิสัมพันธ์กัน เปิดโอกาสให้ผู้เรียนใช้เวลาส่วนใหญ่ในเวลาเรียนสร้างชิ้นงาน ครูประเมินชิ้นงานและกระบวนการเรียนรู้จากการสร้างชิ้นงานด้วยเกณฑ์การประเมิน 	<p>ขาดประเด็นใดประเด็นหนึ่งในต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ครูให้ข้อมูลเบื้องต้น ข้อมูลเสริม/เพิ่มเติม/แก้ไขสิ่งที่เข้าใจคลาดเคลื่อน เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้อง มากกว่าการสอนแบบบรรยาย ครูอำนวยความสะดวก ให้คำปรึกษา ช่วยเหลือ แนะนำผู้เรียนเป็นรายกรณี หรือรายกลุ่ม ครูจัดพื้นที่ให้นักเรียนมีปฏิสัมพันธ์กัน เปิดโอกาสให้ผู้เรียนใช้เวลาส่วนใหญ่ในเวลาเรียนสร้างชิ้นงาน ครูประเมินชิ้นงานและกระบวนการเรียนรู้จากการสร้างชิ้นงานด้วยเกณฑ์การประเมิน 	<p>ขาดมากกว่า 1 ประเด็น</p> <ul style="list-style-type: none"> ครูให้ข้อมูลเบื้องต้น ข้อมูลเสริม/เพิ่มเติม/แก้ไขสิ่งที่เข้าใจคลาดเคลื่อน เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ถูกต้อง มากกว่าการสอนแบบบรรยาย ครูอำนวยความสะดวก ให้คำปรึกษา ช่วยเหลือ แนะนำผู้เรียนเป็นรายกรณี หรือรายกลุ่ม ครูจัดพื้นที่ให้นักเรียนมีปฏิสัมพันธ์กัน เปิดโอกาสให้ผู้เรียนใช้เวลาส่วนใหญ่ในเวลาเรียนสร้างชิ้นงาน ครูประเมินชิ้นงานและกระบวนการเรียนรู้จากการสร้างชิ้นงานด้วยเกณฑ์การประเมิน

II. เกณฑ์ประเมิน เทคนิคการนำเสนอ (40%)

รายการประเมิน	ระดับการให้คะแนน		
	3	2	1
1. รูปแบบการนำเสนอ	มีรูปแบบการนำเสนอที่น่าสนใจและกระชับ ลำดับเรื่องราวได้ครบถ้วน อยู่ในเวลาที่กำหนด	มีรูปแบบการนำเสนอที่ค่อนข้างน่าสนใจ ลำดับเรื่องราวได้ครบถ้วน แต่ใช้เวลานานกว่าที่กำหนด	มีรูปแบบการนำเสนอที่ไม่ค่อยน่าสนใจ
2. ความคิดสร้างสรรค์	ผลงานแปลกใหม่ แสดงให้เห็นความคิดสร้างสรรค์ ครบ 4 องค์ประกอบ ได้แก่ คิดริเริ่ม คิดหลากหลาย คิดยืดหยุ่น และคิดละเอียด	ผลงานแสดงให้ถึงความสร้างสรรค์ เพียง 3 ใน 4 องค์ประกอบ ได้แก่ คิดริเริ่ม คิดหลากหลาย คิดยืดหยุ่น และคิดละเอียด	ผลงานแสดงให้ถึงความสร้างสรรค์เพียงองค์ประกอบใดองค์ประกอบหนึ่ง ดังนี้ คิดริเริ่ม คิดหลากหลาย คิดยืดหยุ่น และคิดละเอียด
3. ภาพนิ่ง / ภาพเคลื่อนไหว / ภาพวีดิโอ	ภาพนิ่ง / ภาพเคลื่อนไหว/ภาพวีดิโอ ที่นำเสนอมีความชัดเจน ช่วยในการสื่อสารให้เข้าใจเรื่องราวได้ชัดเจน	ภาพนิ่ง / ภาพเคลื่อนไหว/ภาพวีดิโอ ที่นำเสนอมีความชัดเจน ช่วยในการสื่อสารให้เข้าใจได้	ภาพนิ่ง / ภาพเคลื่อนไหว/ภาพวีดิโอ ที่นำเสนอไม่ชัดเจน บางภาพไม่ช่วยสื่อให้เกิดความเข้าใจ
4. เสียงพูด/เสียงดนตรี	คุณภาพเสียงบรรยายและเสียงประกอบมีความชัดเจน น่าสนใจ ต่อเนื่องตลอดการนำเสนอ	คุณภาพเสียงบรรยายและเสียงประกอบ มีความชัดเจน น่าสนใจ เป็นส่วนใหญ่ (70-90%) ต่อเนื่องตลอดการนำเสนอ	คุณภาพเสียงบรรยายและเสียงประกอบ ไม่มีความชัดเจน และไม่คือน่าสนใจ