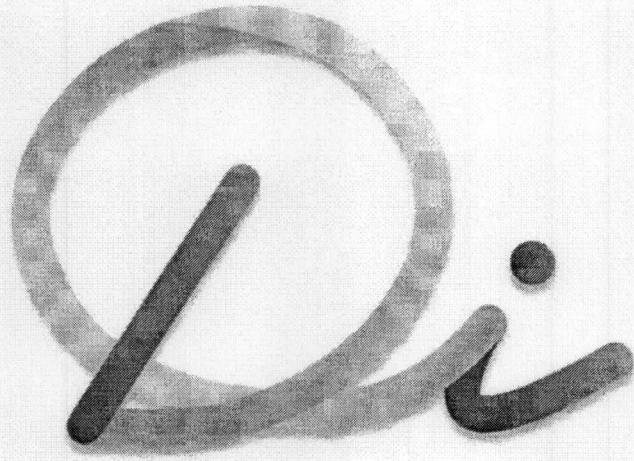




DigiEng Teacher Challenge

ร่วมจัดโดย





DigiEng Teacher Challenge

ร่วมจัดโดย



สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย
The Association of Thai ICT Industry

ที่มาของกิจกรรม

การจัดการเรียนการสอนในปัจจุบันมีรูปแบบและระบบการจัดการเรียนการสอน ที่มีการเปลี่ยนแปลงและพัฒนาไปอย่างรวดเร็ว ดังนั้นการจัดการเรียนรู้จึงต้องมีการปรับเปลี่ยนให้เหมาะสมกับสถานการณ์และสภาพแวดล้อม โดยเน้นให้ผู้เรียนได้ลงมือปฏิบัติและทำงานเป็นทีม ผู้สอนเป็นผู้สนับสนุนและอำนวยความสะดวกในการเรียนรู้ (facilitator) โดยพัฒนาผู้เรียนให้เต็มศักยภาพ การเรียนการสอนในศตวรรษที่ 21 นี้ ครูหรืออาจารย์จะมีเพียงบทบาทในเชิงการช่วยแนะนำและออกแบบกิจกรรม ไปจนถึงการสร้างเงื่อนไขที่จะช่วยให้ผู้เรียนสามารถประเมินความก้าวหน้าของการเรียนรู้ของตนเองได้ ในรูปแบบการศึกษา และนวัตกรรมการสอนก็มีหลากหลายรูปแบบแยกย่อยออกไปตามคุณลักษณะของผู้เรียนหรือนักศึกษา อาจสรุปได้ว่า ผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 นั้น จะต้องมียุทธศาสตร์เหล่านี้อยู่ในเกณฑ์ที่ต้องทำการวิเคราะห์ จะเห็นว่า โลกของการศึกษาเองนั้น ไม่ได้ติดต่อกับรูปแบบเก่าๆ เดิมๆ งานเอกสาร การเป็นผู้สอนหรืออาจารย์ ไม่ใช่แค่การสอนด้านเดียว ผู้สอนจำเป็นต้องเพิ่มภาระของตัวเองในการสร้าง Content ในสื่ออื่นๆ มากขึ้น เพื่อเป็นช่องทางช่วยเหลือให้ผู้เรียนได้เกิดความเข้าใจ และแก้ปัญหาด้วย เพราะผู้เรียนใน ศตวรรษที่ 21 นั้นแม้จะสามารถหาแหล่งความรู้ได้เองจากสื่อออนไลน์ต่างๆ แต่เราจะทราบได้อย่างไรว่า สื่อออนไลน์เหล่านั้นมันถูกต้อง และสร้างสรรค์ ดังนั้น ในภาวะของการเป็นอาจารย์ ผู้สอน หรือ “ครู” นั้นจำเป็นต้องสร้าง แหล่งข้อมูลสารสนเทศให้มากขึ้นผ่านเทคโนโลยีเว็บไซต์ และสื่อสังคมออนไลน์ เพื่อประโยชน์ต่อผู้เรียนที่จะได้เข้าใจและทบทวน เพื่อนำไปประยุกต์ใช้แก้ปัญหา

สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย จึงได้เล็งเห็นถึงความสำคัญและปัญหาในการจัดการเรียนการสอนของครู ในรูปแบบของแผนการจัดการเรียนรู้ดังกล่าวข้างต้น จึงได้จัดการประกวดแผนการจัดการเรียนรู้และสื่อการเรียนรู้ขึ้น ทุกรายวิชาและทุกชั้นปี ภายใต้ชื่อโครงการประกวด DigiEng Teacher Challenge 2018 โดยให้ครูใช้ ดิจิทัลเทคโนโลยีร่วมกับภาษาอังกฤษ ในการสร้างสื่อการเรียนการสอน ทุกสาระวิชา เพราะทุกวันนี้การศึกษาของเด็กไทย ต้องพัฒนาควบคู่กันทั้งดิจิทัล และควบด้วยภาษาอังกฤษ เพราะโลกไปไกลแล้วด้วย Digital Technology และความเชี่ยวชาญภาษาอังกฤษเท่านั้น การศึกษาไทยถึงจะทันโลก ดังนั้นคุณครูต้องส่งผลงานแผนการจัดการเรียนรู้และสื่อการเรียนรู้เข้ามา แล้วให้ทำการโหวตโดยมหาชน เป็นการระดมความคิดและประสบการณ์ของครูทั่วประเทศ ในการจัดการเรียนรู้ให้แก่ผู้เรียน โดยคำนึงถึงความเป็นไปได้ในการนำมาใช้จริง และเผยแพร่ให้ครูทั่วประเทศ สามารถดาวน์โหลดไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน ให้สอดคล้องกับความต้องการที่แตกต่างหลากหลายของผู้เรียน และบริบทของโรงเรียน ถือเป็นทางเลือกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และทักษะในการจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้และสื่อการเรียนรู้ของผู้สอนทั่วประเทศ นับเป็นมิติใหม่ของวงการครู และเป็นการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ และช่วยยกระดับมาตรฐานการศึกษารองรับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในอนาคตอันใกล้

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาศักยภาพของครูผู้สอนให้สามารถสร้างสื่อด้วยดิจิทัลเทคโนโลยีร่วมกับภาษาอังกฤษ ที่เหมาะสม
2. เพื่อเป็นการกระตุ้น จูงใจ ให้ครูทั่วประเทศ ในการสร้างสรรค์แผนการจัดการเรียนรู้และสื่อการเรียนรู้ที่ใช้ในการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับสังคมแห่งการเรียนรู้ในปัจจุบัน

3. เพื่อส่งเสริมการร่วมกันสร้างสรรค์องค์ความรู้ทั้งที่เป็นตามหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการ การอาชีพ และการดำเนินชีวิต ผ่านเทคโนโลยีที่เหมาะสม
4. เพื่อส่งเสริมให้ครูอาจารย์จากโรงเรียนทั่วไป อาจารย์และนักศึกษาครู จากมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ ได้มีการใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี ร่วมกับภาษาอังกฤษ จัดการเรียนรู้ด้วยโครงการในหลากหลายสาระวิชา
5. เพื่อส่งเสริมให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เกิดการเรียนรู้ผ่านการลงมือปฏิบัติอันจะนำไปสู่การปรับปรุงแนวทางการใช้ไอซีทีจัดการเรียนรู้ ให้เกิดการพัฒนาขึ้นไป
6. เพื่อส่งเสริมให้ผู้ผ่านเกณฑ์การประกวด ได้นำปรับปรุงผลงาน เพื่อรวบรวมเป็นตัวอย่างสำหรับเผยแพร่ในวงกว้างต่อไป

กลุ่มเป้าหมาย

- ครูในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) กว่า 31,286 แห่ง
- ครูในสังกัดเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร 438 แห่ง
- ครูในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน 3,709 แห่ง
- คุณครูในสังกัดคณะกรรมการการอาชีวศึกษา 426 แห่ง
- ผู้บริหารโรงเรียนในสังกัดสำนักประสานและพัฒนากิจการศึกษาท้องถิ่น 1,292 แห่ง
- ครูแกนนำทำสื่อการเรียนการสอนด้วย ICT

โครงสร้างการจัดงาน

ร่วมจัดโดย

- สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย (ATCI)
- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (MDES)
- กระทรวงศึกษาธิการ (MOE)

สนับสนุนการจัดงานโดย

- สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
- สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
- สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา
- สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท)
- สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (อยู่ระหว่างพิจารณา)
- สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ (อยู่ระหว่างพิจารณา)
- สำนักการศึกษา กรุงเทพมหานคร (อยู่ระหว่างพิจารณา)
- สมาคมสภาการศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย (อยู่ระหว่างพิจารณา)
- กองส่งเสริมและพัฒนากิจการศึกษาท้องถิ่น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (อยู่ระหว่างพิจารณา)

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- คุณครูที่ร่วมโครงการ มีความสามารถในการผลิตสื่อการเรียนการสอนดิจิทัลมากยิ่งขึ้น
- ได้แผนการจัดการเรียนรู้และสื่อการเรียนรู้ทุกวิชา ทุกชั้นปี ตรงตามตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551 ที่หลากหลายทั้งกระบวนการจัดการเรียนการสอน และกิจกรรมที่ครูผู้สอนสามารถดาวน์โหลดไปประยุกต์ใช้พัฒนาการเรียนการสอนของตนเอง
- ครูผู้สอนทั่วประเทศได้ แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ในการจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้และสื่อการเรียนรู้ของหนังสือทุกวิชา
- สร้างความตื่นตัวให้ครูเห็นความสำคัญของแผนการจัดการเรียนรู้และการใช้สื่อการเรียนรู้ เพื่อพัฒนาการเรียนรู้อของผู้เรียนให้สูงขึ้น และนำไปสู่การยกระดับคุณภาพการศึกษา

คุณสมบัติและเงื่อนไขการสมัคร

- ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการจะต้องเป็นข้าราชการครูหรือบุคลากรทางการศึกษา ระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา โดยสมัครเข้าร่วมโครงการผ่านทางเว็บไซต์ www.thicityouth.com/digieng พร้อมอธิบายหรือนิยามคำว่า “Digital Literacy” ในความเข้าใจ (100 - 150 ตัวอักษร) ภายในวันที่ 18 มกราคม 2562
- จากนั้นคณะกรรมการจะคัดเลือกผู้ผ่านเกณฑ์การพิจารณาเข้าร่วมค่ายอบรมจำนวน 100 คน โดยผู้สมัครเข้าร่วมโครงการจะต้องสามารถมาเข้าร่วมค่ายอบรมเพื่อเรียนรู้ทางการผลิตสื่อการเรียนการสอนดิจิทัล ระยะเวลา 3 วัน 2 คืน ซึ่งจะจัดขึ้นในวันที่ 30 มกราคม ถึง 1 กุมภาพันธ์ 2562
- ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการทุกคนจะต้องผลิตสื่อการเรียนการสอนดิจิทัลในรูปแบบภาษาไทย และภาษาอังกฤษ โดยส่งผลงานรอบที่ 1 ภายในค่ายอบรม
- ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องแสดงให้เห็นถึงการใช้สื่อ ICT บวกกับภาษาไทย และภาษาอังกฤษ เพื่อการสนับสนุนการเรียนการสอน ในรูปแบบ Project-Based Learning โดยมีคอนเทนต์จากแบรนด์หรือองค์กรต่าง ๆ นำมาสร้างสรรค์ผ่านสื่อดิจิทัล โดยมุ่งเน้นให้นักเรียนเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้จากการใช้สื่อ ตลอดจนมีความต่อเนื่องในการเรียนรู้จากสื่อ ICT อื่น ๆ ในโรงเรียน
- ผู้ส่งผลงาน 1 คน สามารถส่งผลงานเข้าประกวดได้ไม่เกิน 1 ชิ้น
- ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องไม่ละเมิดลิขสิทธิ์ คัดลอก หรือดัดแปลงผลงานผู้อื่น และไม่เคยได้รับรางวัลจากการประกวด จากโครงการอื่นมาก่อน
- ผลงานทุกชิ้นที่ส่งเข้าประกวด ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของโครงการ DigiEng Teacher Challenge 2018 ในการเผยแพร่
- การตัดสินของคณะกรรมการให้ถือเป็นที่สุด ที่ผู้ใดจะฟ้องร้องมิได้
- ขอสงวนสิทธิ์ไม่รับพิจารณาผลงานที่ระบุรายละเอียดไม่ชัดเจน กรอกรายละเอียดการสมัครไม่ครบถ้วน เอกสารไม่ครบถ้วนตรงตามที่ระบุ หรือเนื้อหาที่ไม่ได้มุ่งส่งเสริมคุณธรรมและจริยธรรม

วิธีการสมัครและเข้าร่วมโครงการ

- สมัครออนไลน์ผ่านทางเว็บไซต์ www.thicityouth.com/digieng
- เข้าร่วมค่ายอบรมพร้อมผลิตและส่งผลงานรอบที่ 1

- ส่งผลงานรอบที่ 2
- ตัดสินผลงานพร้อมประกาศผลรางวัล

กำหนดการจัดกิจกรรม

- | | |
|---|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> เปิดรับใบสมัคร | 18 ธันวาคม 2561 |
| <input type="checkbox"/> ปิดรับใบสมัคร | 18 มกราคม 2562 |
| <input type="checkbox"/> ประกาศผลผู้ได้รับคัดเลือกเข้าค่ายอบรม | 21 มกราคม 2562 |
| <input type="checkbox"/> เข้าร่วมค่ายอบรมพร้อมผลิตและส่งผลงานรอบที่ 1 | 30-31 มกราคม และ 1 กุมภาพันธ์ 2562 |
| <input type="checkbox"/> ส่งผลงานรอบที่ 2 | 13 กุมภาพันธ์ 2562 |
| <input type="checkbox"/> ประกาศผลรางวัล และพิธีการมอบรางวัล | 20 กุมภาพันธ์ 2562 |

หมายเหตุ : กำหนดการ วัน เวลา และสถานที่ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

รางวัลสำหรับผู้เข้าร่วมแข่งขัน

ชนะเลิศ

- รับเงินรางวัลจำนวน 20,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร และโล่เกียรติยศจากนายกรัฐมนตรี

รองชนะเลิศอันดับ 1

- รับเงินรางวัลจำนวน 10,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร และโล่เกียรติยศจากรองนายกรัฐมนตรี

The Best Idea จำนวน 6 รางวัล

- รับเงินรางวัลจำนวน 5,000 บาท พร้อมเกียรติบัตรจากกระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติม

กรุณาติดต่อ : คุณธนัญญา แสงหาบุญ

บริษัท แอ็บโซลูท์ อลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด (ผู้บริหารและคณะทำงานโครงการฯ)

โทรศัพท์ 02-661-7750 ต่อ 226 แฟกซ์ 02-661-7757 มือถือ 084-661-6258

อีเมลล์ : Tananya@absolutealliances.com

Facebook Fanpage : DigiEng Teacher Challenge