

โครงการ CBL Train the Teacher
การอบรมเชิงปฏิบัติการ "การสอนแบบสร้างสรรค์เป็นฐาน"
เพื่อพัฒนาผู้สอนสู่แนวทางการสอนแบบ Creativity-based Learning

วิทยากร

ดร.วิริยะ ฤาชัยพาณิชย์

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิด้านความคิดสร้างสรรค์ กระทรวงศึกษาธิการ

คณะกรรมการปฏิรูปหลักสูตรการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2556 กระทรวงศึกษาธิการ

ผู้วิจัยและพัฒนาระบบห้องเรียนแห่งอนาคต

ผู้ก่อตั้งเว็บไซต์การศึกษาอันดับ 1 ของประเทศ www.eduzones.com

ผู้ทรงคุณวุฒิ คณะปฏิรูปการศึกษาเชียงใหม่

หลักการและเหตุผล

ตั้งแต่ปี พ.ศ.2542 ประเทศไทยได้ทำการปฏิรูปการศึกษาเพื่อเปลี่ยนแปลงระบบการเรียนการสอนจากการถ่ายทอดความรู้ในแบบเดิม คือการสอนแบบเน้นหลักสูตรเป็นศูนย์กลาง เป็นการสอนแบบเน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง ซึ่งเป็นการเปลี่ยนแปลงเพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มีความสามารถในการเรียนรู้และการทำงานในศตวรรษที่ 21 ได้แต่จนกระทั่งปัจจุบัน โรงเรียนและสถาบันการศึกษาทุกระดับยังคงรูปแบบและวิธีการสอนแบบดั้งเดิม แม้รูปแบบการสอนลักษณะเดิมนี้อาจช่วยสร้างทักษะในการคิดวิเคราะห์ได้เป็นอย่างดี แต่มีข้อเสียคือไม่สามารถพัฒนาทักษะที่สำคัญต่อการทำงานและการใช้ชีวิตในสภาพแวดล้อมของศตวรรษที่ 21 ได้ นั่นคือผู้เรียนขาดทักษะด้านความคิดสร้างสรรค์ การสื่อสาร การทำงานเป็นทีม ทักษะการเรียนรู้และทักษะชีวิต

รูปแบบการเรียนการสอนแบบสร้างสรรค์เป็นฐาน (Creativity-based Learning) นี้เป็นหนึ่งในวิธีการจัดการเรียนการสอนโดยเน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง ซึ่งโครงสร้างหลักของรูปแบบการเรียนการสอนแบบสร้างสรรค์เป็นฐาน ได้พัฒนามาจากโครงสร้างการเรียนการสอนแบบใช้ปัญหาเป็นฐาน (Problem-based learning) และแนวทางการพัฒนาความคิดสร้างสรรค์แบบความคิดแนวนานของ เอ็ดเวิร์ด เดอ โบโน (Edward De Bono)

วัตถุประสงค์

เพื่อให้อาจารย์และผู้สนใจ สามารถพัฒนาตนเองเป็นผู้สอนในแนวทางการสอนแบบสร้างสรรค์เป็นฐาน (Creativity-based Learning)

คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมการอบรม

ผู้บริหารโรงเรียน อาจารย์ผู้สอน หรือ ผู้สนใจ จำนวน 25 คน

สถานที่จัดอบรม

สถาบันห้องเรียนแห่งอนาคต J-Sharp Future Classroom สาขาเชียงใหม่ ชั้น 2 โครงการ แอทเคิร์ฟ @Curve ถนนช้างคลาน (ตรงข้ามมิ่งฟอร์ตประดิม)

กำหนดการอบรม

วันที่ 10 ตุลาคม 2558

09.00 – 12.00 น. ทิศทางแนวโน้มการศึกษาของโลก และแนวทางการศึกษาของไทย

The new learning approach: Creativity-based learning, Learning facilities: ระบบห้องเรียนแห่งอนาคต, social media, Cyber knowledge, MOOCs และ learning tools application.

12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-16.00 น. Creative plus: creativity workshop for Arjarn

วันที่ 11 ตุลาคม 2558

09.00 - 12.00 น. ปฏิบัติการการสอน การวัดผล และออกแบบการสอนแบบสร้างสรรค์เป็นฐานในรายวิชาของตน

12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 16.00 น. ปฏิบัติการการสอน การวัดผล และออกแบบแนวทางการสอนในสภาพจริง และมอบประกาศนียบัตร CBL

ถ่ายรูป เปิดกลุ่มเครือข่าย CBL เพื่อให้คำแนะนำและเรียนรู้ตลอดชีวิต

อุปกรณ์ที่ใช้ในการอบรม

คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ค แท็บเล็ต ไอแพด สมาร์ทโฟน ฯลฯ ที่สามารถต่อ wifi ได้ เพื่อใช้ในการค้นคว้า และนำเสนอ

หลังผ่านการอบรมแล้ว

- ผู้เข้ารับการอบรมจะสามารถทำการสอนแบบ Creativity-based Learning (CBL) ได้
- ประเมินผลผู้เรียนแบบ CBL ได้
- เข้าใจความคิดสร้างสรรค์ เรียนรู้พัฒนาความคิดสร้างสรรค์ในวิชาที่ตนเองสอนได้
- เมื่อสอบผ่านการอบรมแล้ว รับ Certificate เป็นผู้สอนแบบ Creativity-based Learning จากสถาบันห้องเรียนแห่งอนาคต

ค่าสมัครเข้าร่วมการอบรม

ค่าอบรม 4,500 บาท รวมอาหารกลางวัน 2 มื้อ และอาหารว่างตลอดวัน

การชำระเงิน

โอนเงินเข้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย ชื่อบัญชี บริษัท ห้องเรียนแห่งอนาคต จำกัด

บัญชีออมทรัพย์สาขาเซ็นทรัลลาดพร้าวเลขที่ 730-281-990-9

และส่งหลักฐานการชำระเงินมาที่อีเมล jintana.js@hotmail.com โทร. 098-015-1002

โทรสาร 02-937-1118-9 ต่อ 12

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม ได้ที่

คุณจินตนา เวฬุวนารักษ์ (ชมพู่)

เบอร์โทร 098-015-1002, 02-937-1118-9

อีเมล jintana.js@hotmail.com



CBL รุ่น 48 วันที่ 25-26 พ.ย. 58 กทม.



CBL รุ่น 47 วันที่ 23-24 พ.ย. 58 ศูนย์ ICT ขอนแก่น



Creativity-based Learning
สำหรับครู 41 โรงเรียนในจังหวัดเชียงราย
4-5 เมษายน 2558



Creativity-Based Learning

สำหรับผู้บริหารสถานศึกษา
จัดโดย สำนักงานพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)
2-7 ก.พ. 58



Creativity-Based Learning

จัดโดย สำนักงานพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)
9-11 ก.พ. 58



CBL รุ่นที่ 40

การออกแบบสร้างแรงบันดาลใจ
Creativity-Based Learning
23-24 มิถุนายน 57

คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

CBL #37 แร่ธาตุนครศรีธรรมราช
วันที่ 20-21 ม.ย. 57



CBL#19

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
20-21 มีนาคม 2557



สถาบันวิจัยและพัฒนาห้องเรียนแห่งอนาคต

1693 อาคารสำนักงาน ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า ลาดพร้าว

ชั้น 10 ห้องเลขที่ 1012 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กทม. 10900

Tel.02-9371118-9 Website: www.jsfutureclassroom.com

ใบตอบรับ

โครงการ CBL Train the Teacher

การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การสอนแบบสร้างสรรค์เป็นฐาน”
เพื่อพัฒนาผู้สอนสู่แนวทางการสอนแบบ Creativity-based Learning

วันเสาร์ที่ 10 – อาทิตย์ที่ 11 ตุลาคม 2558 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ชื่อสถานศึกษา/หน่วยงาน.....

ที่อยู่.....

เบอร์โทรศัพท์.....

ต้องการเข้าร่วมอบรม โดยมีรายชื่อผู้เข้าร่วมการอบรม ดังต่อไปนี้

1. ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....

หมายเลขโทรศัพท์ที่สะดวกในการติดต่อ.....

อีเมล.....

2. ชื่อ-สกุล.....ตำแหน่ง.....

หมายเลขโทรศัพท์ที่สะดวกในการติดต่อ.....

อีเมล.....

กรุณาส่งใบตอบรับและหลักฐานการชำระเงินมาที่

โทรสาร 0-2937-1118 – 9 ต่อ 12

หรืออีเมล jintana.js@hotmail.com

ชำระเงินเข้าบัญชีกสิกรไทย

บริษัท ห้องเรียนแห่งอนาคต จำกัด

บัญชีออมทรัพย์สาขาเซ็นทรัลลาดพร้าว

เลขที่ 730-281-990-9

นักวิชาการอิสระ นักพูด นักเขียน เป็นผู้นำเสนอแนวคิดด้านการเรียนรู้ และผู้พัฒนาเทคโนโลยีมาทำให้เกิดประโยชน์ต่อวงการการศึกษาของประเทศ มากกว่า 15 ปี ผลงานที่โดดเด่น ได้แก่ เรื่องความคิดสร้างสรรค์ ทำให้ได้รับเชิญไปพูดและฝึกอบรมหลักสูตร ปฏิบัติการ Creative Plus ให้องค์กรและหน่วยงานต่างๆ เช่น ศูนย์สร้างสรรค์งานออกแบบ Thailand and Creative Design Center (TCDC), Roche Thailand, Abbott Thailand, Rightman Ltd., มหาวิทยาลัยต่างๆ ฯลฯ เป็นผู้ร่วมทำงานวิจัย Creativity-Based Learning (CBL) ซึ่งเป็น แนวทางการสอนเพื่อสร้างให้ผู้ และพัฒนาระบบห้องเรียนแห่งอนาคต ได้อบรมปฏิบัติการการสอนแบบความคิดสร้างสรรค์เป็นฐานให้คณะอาจารย์และผู้บริหารสถานศึกษาทั่วประเทศ



ผลงานด้านการศึกษาและสังคม

- คณะทำงานที่ปรึกษาของนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
- คณะกรรมการการปฏิรูปหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานแห่งชาติ กระทรวงศึกษาธิการ
- คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิสภาการศึกษาเชียงใหม่
- ผู้ก่อตั้ง www.eduzones.com เว็บไซต์การศึกษาระดับหนึ่งของประเทศ
- กรรมการตรวจสอบการทำงานระบบแอดมิชชัน กระทรวงศึกษาธิการ
- วิทยากรพิเศษ สภาการศึกษาแห่งชาติ
- วิทยากรพิเศษ กรรมการฝ่ายการศึกษาสภาผู้แทนราษฎร
- วิทยากรพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- วิทยากรพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
- วิทยากรพิเศษ สำนักประสานงานและบูรณาการการศึกษา จังหวัดชายแดนภาคใต้
- ผู้เขียนบทความทางการศึกษาลงหนังสือพิมพ์และนิตยสารต่างๆ เช่น หนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจ หนังสือพิมพ์คมชัดลึก, นิตยสารการศึกษาวันนี้, Up Magazine, หนังสือพิมพ์ภูเก็ตโพสต์, ปาจารย์สาร, Top Universities 2012 ฯลฯ
- ผู้เขียนพ็อคเก็ตบุ๊ค Future Career, Future Education สาขาแห่งอาชีพอนาคต, บกพร่องทางเกร็ด ก็ Success ได้, กด Like ให้หาเขียน
- แยกรับเชิญประจำในรายการ TV คิดต่างสร้างปัญญา Nation Channel
- ผู้ก่อตั้งและดำเนินรายการ สถานีวิทยุออนไลน์เพื่อการศึกษาแห่งแรกในประเทศไทย Channel E
- ผู้ทำงานวิจัยและเผยแพร่ ผลงานด้านการศึกษาด้านสาขาอาชีพแห่งอนาคต

วิทยากรพิเศษ มหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ประสานมิตร) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยบูรพา
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ ฯลฯ