



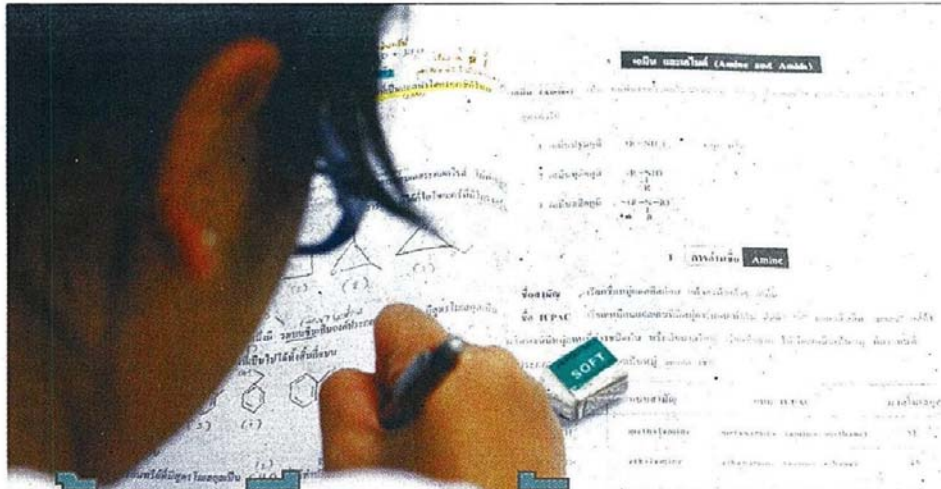
ข่าวประชาสัมพันธ์

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๔-๕๐๐๐ ภายใน ๑-๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๔-๐๓๑๑

จากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจ ฉบับประจำวันที ๑๒ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ หน้า ๓ มุลด้าข่าว ๓๘๔,๑๖๕.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>



ห้องเรียนกลับทาง โอบอ้อมการศึกษาไทย

คำแผนปฏิรูปการศึกษา ให้เด็กไทย เลิกห้องจำเป็นนกแก้ว นกขุนทอง แนนอนว่า หนึ่งในแนวทางฝึกฝนเด็ก คือ จะ ต้องให้หัดค้นคว้า หาความรู้ด้วยตัวเอง เช่น ที่ สถาบันวิทยาศาสตร์สำนักงานวิชาการและ มาตรฐานการศึกษาสำนักงานคณะกรรมการ การศึกษาขั้นพื้นฐาน. (สพฐ.) กำลังเร่งพัฒนา "ห้องเรียนกลับทาง"

โครงการดังกล่าว เป็นการผนึกกำลังกับ มศว.ประสานมิตร ดำเนินการพัฒนากระบวนการ เรียนการสอนให้เน้นเด็กค้นคว้าด้วยตนเอง ด้วยเนื้อหาดิจิทัลที่ได้มาตรฐานเพื่อเป็น การพัฒนาความรู้ความสามารถ และเปิด โลกทัศน์ให้กับเยาวชน โดยพัฒนาวิธีการสอน แบบห้องเรียนกลับทาง หวังกระตุ้นให้เด็ก ไทยรู้จัก และเข้าใจ กระบวนการคิดวิเคราะห์ เป็นการพัฒนารับรู้แบบบูรณาการทั้ง ฟัง คิด พูด อ่าน และเขียน ให้เยาวชนไทยได้เข้า ถึงบทเรียนที่มีคุณภาพเท่าเทียมกับเยาวชน ในต่างประเทศ และเป็นการเติมเต็มนโยบาย ของรัฐบาลใน "โครงการแท็บเล็ตพีซีเพื่อ การศึกษาไทย ให้มีครบทั้งอุปกรณ์ และเนื้อหา ที่สมบูรณ์"

ดร.พิเชษฐ จัปจิตต์ ผู้อำนวยการสถาบัน วิทยาศาสตร์สำนักงานวิชาการและมาตรฐาน การศึกษาสำนักงานคณะกรรมการการศึกษา ขั้นพื้นฐาน. (สพฐ.) เปิดเผยว่า จากนโยบายของ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยแนวคิด หลักการ



และการดำเนินการเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้แบบ ห้องเรียนกลับทาง (Flipped Classroom) และ การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง (Independent Study) ด้วยกระบวนการบันได 5 ขั้นของ การจัดการเรียนการสอนในโรงเรียนมาตรฐาน สากล

จากการศึกษาพบว่า มีความเป็นไปได้ใน การใช้ระบบการเรียนการสอนด้วยสื่อดิจิทัล ตามมาตรฐานสากลเพื่อให้ผู้เรียน และผู้สอน สามารถดำเนินกิจกรรมตามแนวคิดดังกล่าวได้ แต่อุปสรรคที่สำคัญคือการผลิตสื่อที่มีคุณภาพ และมาตรฐาน ดังนั้นการช่วยเหลือที่สำคัญคือ การให้ออกสคริปต์ และผู้เรียนสามารถเข้าถึงสื่อ ดิจิทัลที่มีคุณภาพ และเรียนรู้ผ่านอินเทอร์เน็ต หรือแบบไม่เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โดยเน้นไปที่ การมีปฏิสัมพันธ์กับสื่อผสมที่ประกอบด้วย เนื้อหา และแบบทดสอบ

ล่าสุด สพฐ. จึงได้ร่วมกับ ศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร ในการทำโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียน การสอนในรูปแบบ ห้องเรียนกลับทาง และ การศึกษาค้นคว้าด้วยตัวเอง โดยได้รับความ ร่วมมือจากครู อาจารย์กว่า 200 คน จาก 100 โรงเรียน มาร่วมพัฒนาหลักสูตรเพื่อพัฒนาการ เรียนรู้แบบ ห้องเรียนกลับทาง และการศึกษาค้น คว้าด้วยตัวเอง จัดขึ้นเพื่อพัฒนาวิชาชีพครู โดยการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ ติดตามการ ดำเนินงานโดยวิธีสังเกตติดตาม และให้ข้อมูล ย้อนกลับการดำเนินงาน โดยเริ่มจากครูชั้น ประถมศึกษาปีที่ 4 และจะทำการวิจัยศึกษา ผลการดำเนินงาน เน้นการปฏิบัติงานของครู และการเรียนรู้ของผู้เรียนผ่านการดำเนินการ เรียนการสอนด้วยเนื้อหาดิจิทัล

โครงการนี้แบ่งออกเป็น 3 กิจกรรมหลักๆ





ที่ไม่เกี่ยวกับการทำวิจัย ได้แก่ การอบรมเชิงปฏิบัติการ โดยจะอบรมเชิงปฏิบัติการใน ส่วนกลาง โดยคัดเลือกโรงเรียน ในสังกัด สพฐ ที่เข้าเกณฑ์ ได้แก่ เป็นโรงเรียน World Class และมี Program EP (English Program) จำนวน 100 โรงเรียน ส่งตัวแทนเข้าร่วมอบรม โรงเรียนละ 2 คน โดยจะอบรม 3 วัน วันละ 7 ชั่วโมง รวม 21 ชั่วโมง

นอกจากนี้ยังมีการอบรมเชิงปฏิบัติการ ติดตามผลระดับภูมิภาค พร้อมติดตามผลเชิง ตัวแทนจากโรงเรียน 100 โรงเรียน เข้ารับการ อบรมระดับภูมิภาค โดยมีระยะเวลาอบรม 1 วัน วันละ 7 ชั่วโมง หลังจากอบรมระดับภูมิภาค ผู้ที่เข้ารับการอบรมครบทั้ง 2 ครั้ง จะได้รับ ใบประกาศนียบัตร จาก สพฐ เพื่อรับรอง การผ่านการอบรมหลักสูตรการเรียนรู้อินเทอร์เน็ต ห้องเรียนกลับทาง (Flipped Classroom) และการศึกษาค้นคว้าด้วยตัวเอง (Independent Study) จาก discovery education และ มศว.

ถัดจากนั้น ก็มีการ นิเทศติดตาม ผู้เข้ารับการ อบรมในแต่ละภูมิภาค ภาคละ 1 โรงเรียน

อีกด้วย โดยจะเริ่มจาก ภาคกลางโรงเรียน บ้านท่ากลอย, โรงเรียนอนุบาลระยอง ภาคเหนือ โรงเรียนอนุบาลเชียงใหม่ และโรงเรียน พุทธิโสภณ ภาคตะวันออกเนื่องเหนือโรงเรียน อนุบาลขอนแก่น และภาคใต้โรงเรียนอนุบาล ชุมพรอีกด้วย

สำหรับการประกวดแผนการสอน ซึ่ง ผู้ผ่านการอบรมมีสิทธิส่งแผนการสอนใน รูปแบบ การเรียนรู้อินเทอร์เน็ต ห้องเรียนกลับทาง และการศึกษาค้นคว้าด้วยตัวเองเข้าประกวด เพื่อชิงรางวัลถ้วย และโล่รางวัล จาก สพฐ โดยการแข่งขันแบ่งออกเป็น ระดับภูมิภาค 4 ภาค ภูมิภาคละ 3 รางวัล รวม 12 รางวัล

ซึ่งการส่งผลงานเริ่มส่งได้ตั้งแต่บัดนี้ เป็นต้นไปและปี ๒๕๕๗ รับผลงานสิ้นเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ และประกาศผลในวันปิด โครงการ เดือนมีนาคม ๒๕๕๗ ซึ่งสามารถดู รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ Fan Page ของ โครงการ www.facebook.com/flippedclassroomthailand