

## บรรณานุกรม

- คณะกรรมการการอุดมศึกษา,สำนักงาน. (2552). **กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552**. กรุงเทพฯ : เอกสารอัดสำเนา.
- จินตวีร์ คล้ายสังข์. (2554). **หลักการออกแบบเว็บไซต์ทางการศึกษา : ทฤษฎีสู่การปฏิบัติ** โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย. กรุงเทพฯ : บริษัท สยามพรี้นท์ จำกัด
- ธนกร หวังพิพัฒน์วงศ์.(2550).**แนวทางในการบูรณาการเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร ร่วมกับการศึกษาแบบสร้างสรรค์ และทฤษฎีการเรียนรู้แบบเน้นนักเรียนเป็นผู้สร้างความรู้**. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยกรุงเทพ.
- ฉันทพร แสงจันทร์ และคณะ (2554) **การพัฒนาบทเรียน E-Learning วิชาหลักการออกแบบและพัฒนาโปรแกรม** กรุงเทพฯ : โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ.
- บุญชม ศรีสะอาด.(2545). **การวิจัยเบื้องต้น**. (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ ; สุวีริยาสาส์น.
- ประพันธ์ ภักดีกุล. (2549). **การพัฒนาระบบทดสอบออนไลน์ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต รายวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม**. กรุงเทพฯ : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม.
- ประภาส เทพทอง (2554). **การบริหารและจัดทำสื่อการเรียนการสอนออนไลน์โดยใช้โปรแกรม Moodle** . กรุงเทพฯ : โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2540). **วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์** . (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ณัฐฐิติตา ศิริรัตน์ (2548). **แนวทางการสร้างและพัฒนาบทเรียน E-Learning**. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว
- ณัฐฐ์ โอรนาทรัพย์ (2554). **การเรียนรู้เชิงผสมผสาน 2.0 ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ด้วยอินเทอร์เน็ต แอปพลิเคชัน ในระดับอุดมศึกษา**. กรุงเทพฯ : โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ
- ศุภชัย สุขะนันท์ และกรรณก วงศ์พานิช. ( 2545) **เปิดโลก e-Learning การเรียนการสอนบนอินเทอร์เน็ต**. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น.
- สรรรีชต์ ห่อไพศาล.(ปีที่1 ฉบับที่2 ก.ค. –ธ.ค. 44 : 93-104). “ **นวัตกรรมและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการศึกษาในสหัสวรรษใหม่ : กรณีการจัดการเรียนการสอนผ่านเว็บ**” วารสารศรีปทุมปริทัศน์.
- สุรศักดิ์ ปาเฮ. (2553). **สื่อและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา**. (พิมพ์ครั้งที่ 2). แพร่ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด แพร่ไทยอุตสาหกรรมพิมพ์
- สุนทร สืบคำ.(2554). **ผลของ มูเดิ้ล อีเลิร์นนิ่ง เป็นสื่อเสริมต่อพฤติกรรมการเรียนรู้ของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี**. กรุงเทพฯ : โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

- สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร. (2549)  
**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม. ม.ป.ท.**
- ถนอมพร เลหาจรัสแสง.(2545). **Designing e-Learning หลักการออกแบบและการสร้างเว็บไซต์เพื่อการเรียนการสอน.** เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วัฒนาพร ระงับทุกข์. (2541) **การจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง.** กรุงเทพฯ : บริษัท ต้นอ้อ ๑๙๙๙ จำกัด , 2541.
- อินทิรา พาสีณุด และคณะ (2554) **การทดสอบหาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความพึงพอใจของผู้เรียนในการเรียนแบบ E-Learning โดยผ่านระบบสร้างสื่อการเรียนการสอนออนไลน์.** กรุงเทพฯ : โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ.
- บุปผชาติ ทัพพิกรณ์ (2551). **การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเรียนการสอน.** (พิมพ์ครั้งที่ 3) กรุงเทพฯ : โครงการเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ.
- ทีศนา แคมมณี. (2553). **ศาสตร์การสอน : องค์ความรู้เพื่อการจัดกระบวนการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ** (พิมพ์ครั้งที่ 12) กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย,สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (2554). **เอกสารประกอบการประชุมวิชาการระดับชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง 2554 (National e- Learning Conference 2011 “Open Learning – Open the World”.** มปท.
- Campbell , K. (1999). “ **The Web : Design for Active Learning , Academic Technologies for Learning”** (online) Available [http : //www.atl.ualberta.ca/articles/design/article.efm](http://www.atl.ualberta.ca/articles/design/article.efm).(January 15 , 2012)
- Khan , Badrul H. (1998 ) **Web-based instruction.** (3<sup>rd</sup> ed ). Englewood Cliffs , N.J. : Educational technology.
- Nic Borg and Jeff O’Hara. (2008). **Software edmodo.** [www.edmodo.com](http://www.edmodo.com)