



บรรณานุกรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

บรรณานุกรม

กิตติ พัชรวิชญ์. เอกสารการสอน ชุดวิชาหลักการเรียนรู้ และเทคนิคการฝึกอบรม

หน่วยที่ 10. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, 2538.

เครื่องวัสดุ ลิ่มอภิชาต. หลักและเทคนิคการฝึกอบรมและการพัฒนา. กรุงเทพฯ :

สยามศิลป์การพิมพ์, 2531.

ฉลอง ทับศรี. เอกสารประกอบการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนา CAI ด้วย Authorware.

ชลบุรี : มหาวิทยาลัยบูรพา, 2536.

ไชยยศ เรืองสุวรรณ. เทคโนโลยีทางการศึกษา : ทฤษฎีและการวิจัยแนวปฏิบัติ. กรุงเทพฯ :

ไอเดียนสโตร์, 2554.

ธีระ ประวัตพุกนย์. การพัฒนานวัตกรรมและการฝึกอบรม. กรุงเทพฯ : หน่วยศึกษานิเทศก์

สำนักงานสภาพัฒนาบ้านราชภัฏ, 2538.

ศนุพลด กิ่งสุคนธ์ และ ชนกวนิภา ภาคย์วิศาล. คู่มือใช้งาน iPad2 iOS 5 ฉบับสมบูรณ์. นนทบุรี :

ไฮเทค พրีเมียร์, 2554.

ทรงศักดิ์ ลิ่มสิริสันติฤทธิ์. ให้ไว้ให้เป็นเต็มที่คุ้ม iPad2 + 120 แอพฯ. กรุงเทพฯ : วี.พรีนท์ (1991),

2554.

ทองปู ศิริวงศ์. การฝึกอบรมและการพัฒนานวัตกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2554.

นงเยาว์ ประชิปอาราม. “การพัฒนาหลักสูตรอบรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบแล็บเพื่อการ

เรียนรู้ เรื่อง การตกแต่งรูปภาพโดยใช้ Ps Express ด้วย iPad2 สำหรับชั้น

มัธยมศึกษาปีที่ 4,” ใน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ทางวิทยาศาสตร์และ

สังคมศาสตร์ : นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภูมิภาค. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัย

ราชภัฏมหาสารคาม, 2555.

นำชัย โบราณมูล. “การพัฒนาหลักสูตรอบรมการใช้คอมพิวเตอร์แบบแล็บเพื่อการเรียนรู้

เรื่อง การสร้างสถาปัตย์ด้วย Numbers สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3” ใน

การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ :

นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภูมิภาค. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

, 2555.

บุญชุม ศรีสะอาด. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : สุวิรยาสารส์น, 2545.

นุญนิตา เวชชา. แนวคิดเกี่ยวกับการฝึกอบรม. คืนเมื่อ 15 มีนาคม 2555 จาก

<http://pirun.ku.ac.th/~oskr/index.html>. 12/01/14, 2552.

ปฐล นันทวงศ์ และไพบูลย์ ศ่วงวิเศษ. หลักสูตรและการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน. สงขลา : สถาบันราชภัฏสงขลา, 2543.

ประภาวดี กาญจนวิลานนท์. “ประการพัฒนาหลักสูตรอบรมการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อเด็ก เพื่อการเรียนรู้” เรื่อง การสร้างสื่อวิดีโอที่พินค์วายiPad 2 สำหรับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6,” ใน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ : นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาภูมิภาค. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2555.

เพชรัญ กิจธาร. การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 2. มหาวิทยาลัย มหาสารคาม ภาควิชาเทคโนโลยีและการต่อสาน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย มหาสารคาม, 2544.

พงศ์ ทรงดา. การวางแผนการฝึกอบรมและพัฒนาบุคลากร. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : ภาควิชาพื้นฐานอุดสาหกรรม สถาบันราชภัฏพระนคร, 2539.

“พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542”. ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 16 ตอนที่ 74ก. หน้า 1-23. 19 มีนาคม 2542.

พิน คงพูด. ความพึงพอใจที่มีต่อนบทบาทหน้าที่รับผิดชอบของคณะกรรมการประเมินศึกษา ใน 14 จังหวัดภาคใต้. ปริญญาในพิธีการศึกษานามบัณฑิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทร์ วิโรฒประสานมิตร, 2539. สำเนา.

พิสุทธา อารีรายณ์. การพัฒนาซอฟต์แวร์ทางการศึกษา. มหาสารคาม : อภิชาตการพิมพ์, 2551.

_____. แท็บเล็ต. คืนเมื่อ 22 กันยายน 2555 จาก http://pisutta.ning.com/group/ict/forum/topics/8-tablet-computer?commentId=5170531%3AComment%3A197677&xg_source=activity>oupId=5170531%3AGroup%3A193884. 2555.

ไฟศาล หวังพาณิช. การวัดผลการศึกษา. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพาณิช, 2536.

มนต์ชัย เพียนทอง. การออกแบบและพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์. กรุงเทพฯ : ภาควิชา คอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุดสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2554.

ไฮชิน ศันสนยุทธ. มชุอยสัมพันธ์ : จิตวิทยาการทำงานในองค์กร. กรุงเทพฯ :

สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ, 2530.

ร่วมกับ หัวตื้อ. การพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรม เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เพื่อพัฒนาธุรกิจสำหรับผู้ประกอบการซึ่งได้รับการส่งเสริม การประกอบอาชีพเกษตร. วิทยานิพนธ์ ค.ม.

ล่าปาง : มหาวิทยาลัยราชภัฏล้านนา, 2550. ถ่ายเอกสาร.

ราชภัฏมหาสารคาม, มหาวิทยาลัย คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ. สรุปรายงานสะท้อนผลการอบรมหลักสูตร การใช้คอมพิวเตอร์แท็บเล็ตเพื่อการเรียนรู้. มหาสารคาม :

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2555.

รัตนะ บุตรสุรินทร์ และสุรัตน์ ดวงชาنم. ผลการส่งเสริมเพื่อพัฒนาครุภัณฑ์สอนชั้น

ประถมศึกษาปีที่ 1 ในการจัดการเรียนรู้ด้วยคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต โดยใช้เทคนิคเพื่อนคุ้มคิด. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2555.

เลขที่การนายกรัฐมนตรี, สำนัก. คำแฉงนโยบายของคณะรัฐมนตรี. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์คณะรัฐมนตรีและกิจจาบุญเบิกษา, 2554.

วศิน เพิ่มกรวย์ และคณะ. iPad ฉบับสมบูรณ์ พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : โปรดิชั่น, 2555.

วัฒนาพร ระงับทุกข์. การจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง. กรุงเทพฯ : ต้นอ้อ, 2541.

วิคิพีเดีย พจนานุกรมเสรี. ความหมายคอมพิวเตอร์แท็บเล็ต. ค้นเมื่อ 22 กันยายน 2555
จาก <http://th.wikipedia.org/wiki/แท็บเล็ตคอมพิวเตอร์>. 2555.

วิจิตร อaware. เทคนิค�ชุอยสัมพันธ์. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ : โอดี้นสโตร์, 2537.

วิชัย ประสีฟธีวุฒิเวช. การพัฒนาหลักสูตรท่องเที่ยว : สถานที่ท่องเที่ยว. กรุงเทพฯ : เท็นเตอร์ ดิสคัฟเวอรี่, 2542.

วิชัย วงศ์สุวรรณ. การนำเสนอหลักสูตรฝึกอบรมครูสังคมศึกษา ของศูนย์พัฒนาการเรียน การสอนสังคมศึกษา จังหวัดศรีสะเกษ. วิทยานิพนธ์ ศ.ม. กรุงเทพฯ :

มหาวิทยาลัยครุศาสตร์, 2534. ถ่ายเอกสาร.

วิชัย วงศ์ไหญ์. กระบวนการพัฒนาหลักสูตรและการเรียนการสอนภาคปฏิบัติ. กรุงเทพฯ : สวีริยาสาส์น, 2537.

วิชาการ, กรม. การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน. กรุงเทพฯ : กรมวิชาการ, 2545.

วิน เชื้อ โพธิ์หัก. การพัฒนาบุคคลและการฝึกอบรม. กรุงเทพฯ : โอดีเซนส์ โอลิมปิก, 2537.

วิภาวดี ลูกضة. ผลของการฝึกเทคนิค K-W-L-H ร่วมกับกิจกรรมการเรียนแบบคู่คิดที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความคงทนในการเรียนรู้วิชาสังคมศึกษา ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2. วิทยานิพนธ์ ศย.ม. ปีตานี : มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2549. ถ่ายเอกสาร.

วิวัฒน์ สุทธิโรจน์ท. คู่มือสังคมศึกษา 1 (บังคับ). กรุงเทพฯ : กิจ อักษร, ม.ป.ป.

ศุภศิริ ไสนาเกตุ. การประเมินเพื่อปรับปรุงผลลัพธ์ในการเรียนและความพึงพอใจในการเรียนภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 ระหว่างการเรียนรู้โดยกระบวนการค้นคว้าตามคู่มือครู. วิทยานิพนธ์ ศส.ม. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2544. ถ่ายเอกสาร.

ศิรินนัส โยสีดา. “การพัฒนาหลักสูตรอบรมการใช้คอมพิวเตอร์แท็บเล็ตเพื่อการเรียนรู้ โดยใช้เทคนิคการอบรมกลุ่มร่วมนี้แบบ STAD สำหรับครูสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา เรื่อง การสร้างสเปรซ์ด้วยแท็บ” ใน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ : นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาคุณภาพ. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2555.

สมนึก ภัททิยนี. การวัดผลทางการศึกษา. พิมพ์ครั้งที่ 5. มหาสารคาม : ภาควิชาการวัดผลและวิจัยการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, 2549.

สมพงษ์ เกษมสิน. การบริหารงานบุคคลแผนใหม่. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช. 2526.

สมยศ นาวีการ. การบริหาร. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : บรรณกิจ, 2525.

สุรังค์ โค้วตระกูล. จิตวิทยาการศึกษา. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.

เลขานุการสถาการศึกษา, สำนักงาน. การพัฒนาการเรียนรู้โดยผ่านคอมพิวเตอร์พกพา. กรุงเทพฯ : สกศ., 2554.

อนร รักษาสัตย์. พฤติกรรมองค์กร. กรุงเทพฯ : โอดีเซนส์ โอลิมปิก, 2514.

อรันัน พันเพื่อน. “การพัฒนาหลักสูตรอบรมการใช้คอมพิวเตอร์แท็บเล็ตเพื่อการเรียนรู้ เรื่อง การทำภาพสติ๊กเกอร์ด้วย iPad2 สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1” ใน การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ : นวัตกรรมเพื่อการพัฒนาคุณภาพ. มหาสารคาม : มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, 2555.

อาชีวศึกษา รัตนอุบล. กระบวนการการฝึกอบรมสำหรับการศึกษาอุปกรณ์โรงเรียน

กรุงเทพฯ :บริษัทประชาชน จำกัด, 2540.

สำหรับ สำรองทรัพย์. เทคนิคการจัดเกณฑ์การฝึกอบรม เอกสารประกอบคำบรรยายหลักสูตร
กรุงเทพฯ :สถาบันส่งเสริมการพัฒนาบุคคลภาคร, 2537.

Anderson, J. E. and others. The Drivers for Acceptance of Tablet PCs by Faculty in a College of Business. Journal of Information Systems Education, 17(4), 429-440 : 2006.

Applewhite, Phillip B. Organization and Behavior. New York: Prentice-Hall, 1965.

Beach, D.S. Persomai : The Mangement of People at Work. 2nd ed. New York
McMillan, 1975.

Gregory Pryor and Vemon Bauer. "Buil a Better Biology Lab Testing Tablet PC
Techonology in a Core Laboratory Course". **Journal of College Science
Teaching**, 19(6) : 44-48 : November/December, 2008.

**Harbison, E. and Myers, C. A. Education, Manpower and Economic Growth: Strategies
of Human Rresource Development.** New York : McGraw-Hill, 1964.

Mark Moran and others. "Students' Acceptance of Tablet PCs and Implications for
Educational Institutions". **Educational Technology & Society**. 14 (2), 58-70 :
2011.

Mitchell, T.R. "Motivation : New Directions for Theory and Research". **Academy of
Management Review**. 17(1) : 80-88 : 1982.

Nicholas Gorgievski and others. "Tablet PC: A Preliminary Report on a Tool for
Teaching Calculus". **The International Journal for Technology in Mathematics
Education**, 16(18) : 95-102 : 2005.

Reins, K. "Digital Tablet PCs as New Technologies of Writing and Learning: A Survey
of Perceptions of Digital Ink Technology", **Contemporary Issues in Technology
and Teacher Education**, 7(3) : 158-177 : 2007.

Venkatesh and other. "User acceptance of Information Technology: Toward a Unified
View". **MIS Quarterly**. 27 : 425–478 : 2003.