

เอกสารอ้างอิง

1. กระทรวงศึกษาธิการ, หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2546 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเครื่องทำความเย็น.
2. กิดานันท์ มลิทอง, 2540, เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม, อรุณการพิมพ์, กรุงเทพมหานคร.
3. กิดานันท์ มลิทอง, 2543, เทคโนโลยีการศึกษาและนวัตกรรม, พิมพ์ครั้งที่ 2, อรุณการพิมพ์, กรุงเทพมหานคร.
4. ไกสร พงษ์รักษา, 2537, “อินเทอร์เน็ตในยุคปัจจุบัน”, *Internet Magazine*, ปีที่ 2, ฉบับที่ 39, หน้า 207.
5. ใจทิพย์ ณ สงขลา, 2542, “การสอนผ่านเครือข่ายเวลาด์ไวด์เว็บ”, *วารสารครุศาสตร์*, ปีที่ 27, ฉบับที่ 3, มีนาคม 2542, หน้า 18-28.
6. ชัยยงค์ พรหมวงศ์, สมเชาว์ เนตรประเสริฐ และคณะ, 2520, *ระบบสื่อการสอน*, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพมหานคร.
7. ชัยยงค์ พรหมวงศ์ และคณะ, 2521, *ระบบสื่อการสอน*, โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
8. ชวิสนัช อิงชาติเจริญ, 2545, *เขียนโปรแกรมเบื้องต้นด้วย Java*, ซีเอ็ดดูเคชั่น, กรุงเทพมหานคร.
9. ณัฐพล จันทสร, 2548, *บทเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่องสถิติเพื่อการวิจัย*, วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาวิทยาศาสตร์ (คอมพิวเตอร์) บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
10. ตัน ตันท์สุทธีวงศ์ และคณะ, 2539, *รอบรู้ INTERNET และ World Wide Web*, บริษัทโปรวิชั่นจำกัด, กรุงเทพมหานคร.
11. ถนอมพร เลหาจรัสแสง, 2544, “การสอนบนเว็บ (Web-Based Instruction) นวัตกรรมเพื่อคุณภาพการเรียนการสอน”, *วารสารศึกษาศาสตร์สาร*, ปีที่ 28, ฉบับที่ 1, มกราคม-มิถุนายน 2544, หน้า 87-94.

12. ชีร์วัฒน์ ประกอบผล, 2551, **คู่มือการเขียนโปรแกรมภาษา Java**, ชัคเชส มีเดีย, กรุงเทพมหานคร.
13. ปรัชญนันท์ นิลสุข, 2543, “นิยามเว็บช่วยสอน Definition of Web-Based Instruction”, วารสารพัฒนาเทคนิคศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, ปีที่ 12, ฉบับที่ 34, หน้า 53-56.
14. ปราณีศา อ่ำทอง, 2548, บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เพื่อทบทวนเรื่องเทคโนโลยีชีวภาพเกี่ยวข้องกับพืช, วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาศาสตร์ (คอมพิวเตอร์) บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
15. พรรณี ลีกิจวัฒน์, 2550, **วิธีวิจัยทางการศึกษา**, คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
16. พรรณี ลีกิจวัฒน์, 2551, **เอกสารประกอบการสอนวิชา สถิติเพื่อการวิจัย**, คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
17. ไพศาล หวังพานิช, 2538, **การวัดผลการศึกษา**, ไทยวัฒนาพานิช, กรุงเทพมหานคร.
18. ไพโรจน์ ตีรธรรณากุล และคณะ, 2546, **การออกแบบและผลิตบทเรียนคอมพิวเตอร์การสอน สำหรับ e-Learning**, ศูนย์สื่อเสริมกรุงเทพ, กรุงเทพมหานคร.
19. ภพ เลหาไพบูลย์, 2537, **แนวการสอนวิทยาศาสตร์**, ไทยวัฒนาพานิช, กรุงเทพมหานคร.
20. ภัครา นิคมานนท์, 2532, **การประเมินผลและการสร้างแบบทดสอบ**, พิมพ์ครั้งที่ 5, อักษราพัฒนา, กรุงเทพมหานคร.
21. รวีวรรณ ชินะตระกูล, 2538, **วิธีวิจัยการศึกษา**, ภาพพิมพ์, กรุงเทพมหานคร .
22. ล้วน สายยศ, 2523, **สถิติและการวิจัยทางการศึกษา**, โอเดียนสโตร์, กรุงเทพมหานคร.
23. วรณิกา เนตรงาม, 2545, **คู่มือการเขียนภาษา Java ฉบับผู้เริ่มต้น**, อินโฟเพรส, นนทบุรี.

24. วัชรารัตน์ ตรังคสันต์, 2549, การพัฒนาบทเรียนผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อการทบทวนเรื่อง ทฤษฎีกราฟเบื้องต้น, วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษา วิทยาศาสตร์ (คอมพิวเตอร์) บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
25. วิชชุดา รัตนเพียร, 2542, “การเรียนการสอนผ่านเว็บ ทางเลือกใหม่ของเทคโนโลยีการศึกษาไทย,” วารสารครุศาสตร์, ปีที่ 27, ฉบับที่ 3, (มีนาคม 2542), หน้า 29-35.
26. วิศรุต ไวโสภา, 2548, การพัฒนาบทเรียนผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อการทบทวนเรื่อง OSI Model และ Protocol ระบบเครือข่าย, วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาวิทยาศาสตร์(คอมพิวเตอร์) บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
27. สุกรี รอดโพธิ์ทอง, 2535, “การออกแบบบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอน”, วารสารรามคำแหง, ปีที่ 15, ฉบับที่ 3, (สิงหาคม 2535), หน้า 42 - 48.
28. สุราษฎร์ พรหมจันทร์, 2530, การวัดผลการศึกษา, โรงพิมพ์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, กรุงเทพมหานคร.
29. เสาวคนธ์ คงสุข, 2544, ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับอินเทอร์เน็ต, เอ็มพันธ์, กรุงเทพมหานคร.
30. อรวรรณ ระย้า, 2550, บทเรียนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเพื่อการทบทวน เรื่อง คอมพิวเตอร์ในงานอุตสาหกรรม, วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาวิทยาศาสตร์ (คอมพิวเตอร์) บัณฑิตวิทยาลัย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
31. Clark, G., 1996, **Glossary of CBT/WBT Terms** [Online], Available: <http://www.clark.net/pub/nractive/alt5.htm> [20/10/2011].
32. Dillon, A. and Zhu, E., 1997, **Designing web-based instruction: a human-computer interaction perspective**, In Badrul, H. K. (Ed.), Web-based instruction Englewood Cliffs, NJ: Educational Technologies Publications, pp. 221-224.

33. Doherty, A., 1910, "The Internet: Destined to Become a Passive Surfing Technology?", **Educational Technology**, Vol.38, No.5, pp. 61-63.
34. Driscoll, M., 1997, "Defining Internet-Based and Web-Based Training", **Performance Improvement**, Vol.36, No. 4, pp. 5-9.
35. James, D., 1997, **Design Methodology for a Web-Based Learning Environment** [Online], Available : <http://www.lmu.ac.uk/lss/staffsup/desmeth.htm> [[20/10/2011].