

บรรณานุกรม

- [1] M.S. Damiani, “ECTS and TURNING Bologna process implementation in Italy.” [Online document] May. 2005, [2005 July 28], Available at HTTP: www.socrates.it/data_it/downloads/7-ECTS%20TUNING.ppt
- [2] S. Cumming, H. Davey and J. Mahony, “The Ways Forward – Paper 10 Student Workloads and the Quality of the Students Learning Experience.” [Online document] 2003, [2005 June 17] , Available at HTTP: www2.fhs.usyd.edu.au/ugcr/Ways_10.htm
- [3] J. Brown, “Bloodshot Eyes : Workload issues in Computer Science Project Courses”, Proceedings of 7th Asia-Pacific Software Engineering Conference (APSEC), pp 46-52, 2000.
- [4] B. Bruegge, A.H. Dutoit, R. Kobylinski and G. Teubner, “Transatlantic project course in a university environment”, Proceedings of 7th Asia-Pacific Software Engineering Conference (APSEC), pp. 30-37, 2000.
- [5] P. Weerakoon, “Evaluation of on-line learning and students’ perception of workload” [Online document] 2003, [2003 December 15] , Available at HTTP: <http://surveys.canterbury.ac.nz/herdsa03/pdfsref/Y1194.pdf>,2003.
- [6] W. R. Adrion, “Research methodology in software engineering, Summary of the Dagstuhl Workshop on Future Directions in Software Engineering”, W. Tichy (Ed.) ACM SIGSOFT Software Engineering Notes, 18, 1, 1993.
- [7] อำนาจ เปาะทอง, “บทที่ 2 การวิจัยทางวิทยาการคอมพิวเตอร์และวิศวกรรมซอฟต์แวร์”, เอกสารประกอบการเรียนการสอนรายวิชา 323-691 กรรมวิธีการวิจัยทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2546

- [8] สำนักประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, “รูปแบบของการเรียนรู้”, [ออนไลน์] 2547, [25 กันยายน 2548], สืบค้นได้จาก: http://www.qa.ku.ac.th/QA_CEO1.htm
- [9] สงวน ช่างฉัตร, “การเรียนรู้แบบกระตือรือร้นในชั้นเรียนระดับอุดมศึกษา”, [ออนไลน์], [8 กรกฎาคม 2546], สืบค้นได้จาก: <http://pibul1.rip.ac.th/team/act/act-ler2.htm>
- [10] อิดารัตน์ บุญนุช, “เทคนิคการสอนระดับอุดมศึกษา”, [ออนไลน์] 26 มิถุนายน 2546, [26 กันยายน 2548], สืบค้นได้จาก: <http://www.bhes08.mua.go.th/files/knowledge/Activity.pdf>.
- [11] P.M., Kimondollo, “Understanding the Dynamics of Teaching–Learning Interactions.” *Journal of Education* 28(1), Faculty of Education, Chiang Mai University, pp. 110–126, 2001.
- [12] ไพฑูรย์ สีนลารัตน์, “เทคนิคการสอนระดับอุดมศึกษา”, [ออนไลน์] 26 มิถุนายน 2546, [26 กันยายน 2548], สืบค้นได้จาก: <http://www.bhes08.mua.go.th/files/knowledge/TeachingTechnic.pdf>
- [13] สำนักประเมินผลการจัดการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ, “รายงานการติดตามและประเมินผลการปฏิรูปการศึกษาในวาระครบรอบ 3 ปีของการประกาศใช้พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 หมวด 4 แนวทางการจัดการศึกษา”, [ออนไลน์] พฤศจิกายน 2545, [26 กันยายน 2548], สืบค้นได้จาก: www.onec.go.th/publication/46017/full46017.pdf
- [14] สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.), “การจัดการเรียนการสอน”, [ออนไลน์] 15 มกราคม 2546, [25 กันยายน 2548], สืบค้นได้จาก: www.ipst.ac.th/sci_curriculum/215_230.pdf
- [15] L., Davidson, “The workload factor”, [Online document] 2003, [19 August 2005], Available at HTTP: <http://www.latrobe.edu.au/adu/download/K5.doc>, 2003.

- [16] เบญจวรรณ เลิศเมธากุล, “ผลของการให้การบ้านและการให้ข้อมูลย้อนกลับที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาภาษาไทยของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5”, วิทยานิพนธ์ศึกษาศาตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจิตวิทยาการศึกษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2546
- [17] อำนาจ เปาะทอง, “เครื่องมือสำหรับการวิเคราะห์ระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนากระบวนการคอมพิวเตอร์”, คณะวิทยาศาสตร์, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2539.
- [18] อัจฉา อีระเชษฐมงคล, “The object–relationship model”, [ออนไลน์], [15 สิงหาคม 2547], สืบค้นได้จาก: <http://cs01.cs.psu.ac.th/Instool/File/8/652-05ORdiagram.ppt>
- [19] I., Sommerville, “Software Engineering”, Addison–Wesley Publishing Company, Inc., 1997.
- [20] C. Schultz, “Software Evaluation Criteria”, [Online document], [30 April 2005], Available at HTTP: <http://www.so.cc.va.us/vccsit/Archive/SoftEval.htm>.
- [21] Babara, K., “DESMET: A method for evaluating Software Engineering methods and tools. 1996”, [Online document], [30 April 2005], Available at HTTP: <http://www.keele.ac.uk/depts/cs/se/e&m/techreps.htm#TR9609>.
- [22] H., Lee, “Software Evaluation Form 2000”, [Online document], [30 April 2005], Available at HTTP:<http://seamonkey.ed.asu.edu/emc300/index.html>
- [23] บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ์, เทคนิคการสร้างเครื่องมือรวบรวมข้อมูลสำหรับการวิจัย พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ:กองทุนรักธรรม. 208, 2534
- [24] วิเชียร เกตุสิงห์, หลักการสร้างเครื่องมือที่ใช้ในงานวิจัย กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช หน้า 119–120, 2530