

บรรณานุกรม

- ชั้นทอง ประชุมชาติ และพิมพ์รินทร์ ศิริรินทร์. (2555). การวิเคราะห์พฤติกรรมกรรมการเลือกสมัครสาขาวิชาเรียนของนักศึกษาใหม่ โดยใช้เทคนิคการเหมืองข้อมูล. การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 2 สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม. จาก <http://compcenter.bu.ac.th/news-information/data-mining>.
- จิราภา เลหาหวรรณันท์, รชต ลิ้มสุทธิวันภูมิ และบัณฑิต ฐานะโสภณ. (2561). การใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูลในการจำแนกและคัดเลือก แขนงวิชาสำหรับนักศึกษาคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ. คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.
- ธีรพงษ์ สังข์ศรี. (2555). การวิเคราะห์พฤติกรรมสำหรับการเลือกสมัครสาขาวิชาเรียนและการเปรียบเทียบตัวแบบ พยากรณ์จำนวนนักศึกษาใหม่โดยใช้เทคนิคการทำเหมืองข้อมูล. โปรแกรมวิชาวิทยาการสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา.
- ประธาน ด้านสกุลเจริญ, ทวีร พานิชสมบัติ และโชคชัย ภัทรมาลัย. แผนภาพวงจรการพัฒนาระบบ. [ออนไลน์]. สืบค้นเมื่อ 18 กันยายน 2561 จาก <http://www.swpark.or.th/sdlcproject/index.php/component/content/article/14-sample-data-articles/87-2013-08-09-08-39-48#top>.
- พนม ลิ้มอารีย์. (2548). การแนะนำเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. พิมพ์ลักษณ์กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์ มหาวิทยาลัยราชธานี วิทยาเขตอุดรธานี.
- วันปีลีฟ. (2560). หลักการออกแบบเว็บขั้นพื้นฐาน พร้อมองค์ประกอบและรูปแบบโครงสร้าง. [ออนไลน์]. สืบค้นเมื่อ 4 ตุลาคม 2561 จาก <https://www.1belief.com/article/website-design/>.
- วันวิสาข์ ชนะประเสริฐ. (2559). การประยุกต์ใช้เทคนิคเหมืองข้อมูลเพื่อแนะนำอาชีพสำหรับนักศึกษาปริญญาตรี คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสารสนเทศศาสตร์เพื่อการศึกษา แผน ก แบบ ก 2 ระดับปริญญา มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- สายชล สีนสมบูรณ์ทอง. (2558). การทำเหมืองข้อมูล (Data Mining). กรุงเทพฯ: จามจุรีโปรดักส์.
- สุพัฒน์กุล ภัคโชค. (2556). ตัวแบบการเลือกแผนการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโดยพิจารณาผลการเรียนรายวิชาหลักด้วยเทคนิคเหมืองข้อมูล. วิทยานิพนธ์ตามหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมเว็บ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์.
- สุรพงศ์ เอื้อวัฒนามงคล. (2557). การทำเหมืองข้อมูล (Data Mining). กรุงเทพฯ: บางกอกบล็อก.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- หนึ่งททัย ชัยอากร. (2559). การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคนิคดาต้าไมน์นิง. [ออนไลน์]. สืบค้นเมื่อ 14 มิถุนายน 2561 จาก <http://www.erp.mju.ac.th/articleDetail.aspx?qid=551>.
- อดุลย์ ยิ้มงาม. การทำเหมืองข้อมูล (Data Mining). [ออนไลน์]. สืบค้นเมื่อ 12 มิถุนายน 2561 จาก <http://compcenter.bu.ac.th/news-information/data-mining>.
- อนนต์ อนันตรังสี และพิมพ์ลักษณ์. (2517). หลักการแนะแนว. ชลบุรี : คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ บางแสน.
- อัปสรสิริ เอี่ยมประชา. (2558). เอกสารประกอบการเรียน บทที่ 5 รายวิชา ED 201 จิตวิทยา สำหรับครู. กรุงเทพฯ : สาขาจิตวิทยาการศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อาทิตยาพร โรจรัตน์. (2556). การทำนายผลการศึกษาเพื่อการวางแผนการลงทะเบียนของนักศึกษาโดยใช้การทำเหมืองข้อมูล. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- เอกสิทธิ์ พัทธวงศ์ศักดิ์. (2556). คู่มือใช้งาน Weka เบื้องต้น. กรุงเทพฯ: เอเชียติจิตตอลการพิมพ์.
- โอม ศรีนิล. (2556). การออกแบบและพัฒนาคลังข้อมูล. กรุงเทพฯ: บางกอกบลิ๊อค.
- Automated. (2559). เหมืองข้อมูล (data mining). [ออนไลน์]. สืบค้นเมื่อ 12 มิถุนายน 2561 จาก <http://www.autosoft.in.th/data-warehouse/เหมืองข้อมูล-data-mining/>.