

CU REFERENCE DATABASES

CU-Ref Databases

เป็นแหล่งทรัพยากรสารสนเทศออนไลน์ ที่บอกรับเป็นสมาชิกจากต่างประเทศ โดยมีฐานข้อมูลมากกว่า 100 ฐาน ครอบคลุมทุกสาขาวิชาที่เปิดสอนในจุฬาฯ ได้แก่ General and Disciplinary Sciences (สหสาขาวิชา) , Arts and Humanities (มนุษยศาสตร์ อักษรศาสตร์) , Business and Economics (บัญชี บริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์) , Science and Technology (วิทยาศาสตร์ทั่วไป วิทยาศาสตร์ประยุกต์) , Social Sciences (สังคมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์) , และ Databases by Faculty (เป็นการจำแนกฐานข้อมูลตามคณะ)

สำหรับคณะครุศาสตร์ จะใช้ฐานข้อมูลที่ครอบคลุมทางสาขา General and Disciplinary Sciences (สหสาขาวิชา) และ Social Sciences (สังคมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์) ซึ่งฐานข้อมูลที่นำเสนอใจมีดังนี้

1. EBSCO host : เป็นฐานข้อมูลทางการศึกษาที่ประกอบด้วย ฐานข้อมูลย่อยอีกหลายฐาน โดยฐานข้อมูลที่สำคัญสำหรับด้านการศึกษามีอยู่ 2 ฐาน คือ Academic Search Premier ซึ่งเป็นฐานข้อมูลแบบ Full-text ประกอบด้วยวารสารและสิ่งพิมพ์อื่นๆ มากกว่า 3600 ชื่อเรื่อง โดยจะมีข้อมูลตั้งแต่ปี 1975-ปัจจุบัน และฐานข้อมูลที่สำคัญอีกฐาน คือ ERIC หรือ The Education Resource Information Center ซึ่งประกอบไปด้วยวารสารมากกว่า 1000 ชื่อเรื่อง โดยเป็นฐานข้อมูลแบบ Full-text เช่นกัน

2. H.W. Wilson : เป็นฐานข้อมูลวารสาร Electronic Journal ที่ให้ข้อมูลในรูปดรรชนี สารสังเขป และเอกสารฉบับเต็มครอบคลุมสาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ได้แก่ Applied Science & Technology, Art and Humanities, Business, Education, General Science, Humanities, Social Sciences, General Interest เป็นต้น จากวารสารฉบับเต็มมากกว่า 1,600 ชื่อเรื่อง ตั้งแต่ปี 1982 - ปัจจุบัน

3. ProQuest Digital Dissertations : ProQuest Digital Dissertations รวบรวมข้อมูล Doctoral Dissertations และ Master's Theses จากมหาวิทยาลัยทั่วโลกกว่า 1,000 แห่ง ครอบคลุมข้อมูลบรรณานุกรมตั้งแต่ ปี ค.ศ. 1861 ข้อมูลบทคัดย่อเริ่มต้นตั้งแต่ปี ค.ศ. 1980 และตั้งแต่ปี ค.ศ. 1997 เป็นต้นมาจะมี ข้อมูลของเอกสารฉบับเต็ม (Full-text) ให้ 24 หน้า

4. EBSCO A-to-Z : เป็นบริการเสริมพิเศษจาก EBSCO โดยนำรายชื่อวารสารอิเล็กทรอนิกส์ที่มีเอกสารฉบับเต็ม (Full-text) จากฐานข้อมูล CU Reference Databases มาจัดเรียงตามลำดับอักษร และนำมาจัดแยกตามหัวเรื่อง ทำให้ผู้ใช้สามารถเข้าใช้วารสารอิเล็กทรอนิกส์เหล่านี้จากฐานข้อมูลต่างๆ ได้สะดวกมากยิ่งขึ้น