

ฐานข้อมูลวารสารออนไลน์

1. **ABI/INFORM Complete** ฐานข้อมูลที่รวบรวมข้อมูลทางด้านธุรกิจ การโฆษณา การตลาด เศรษฐศาสตร์ การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การเงิน ภาษี คอมพิวเตอร์ มากกว่า 1,100 รายชื่อ รวมถึงสารสนเทศของบริษัทต่างๆ อีกมากกว่า 60,000 บริษัท และสามารถสืบค้นบทความฉบับเต็มได้จากวารสารทั่วโลกกว่า 800 รายชื่อ
2. **Academic Search Complete** ฐานข้อมูลสหสาขาวิชาที่มีขนาดใหญ่ ประกอบด้วยจำนวนวารสารที่มีข้อมูลฉบับเต็มมากกว่า 8,500 ชื่อเรื่อง ย้อนหลังไปตั้งแต่ปี ค.ศ.1887 และครอบคลุมทุกสาขาวิชา ได้แก่ มนุษยวิทยา ดาราศาสตร์ ชีววิทยา เคมี วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมศาสตร์ การศึกษา ชาติพันธุ์ วัฒนธรรม ภูมิศาสตร์ กฎหมาย วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ดนตรี เกษษศาสตร์ ฟิสิกส์ จิตวิทยา ศาสนาและเทววิทยา สัตวแพทยศาสตร์ สตรีศึกษา สัตววิทยาและสาขาอื่นๆ
3. **ACM Digital Library** ฐานข้อมูลทางด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศจากสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง จดหมายข่าว และเอกสารในการประชุมวิชาการ ที่จัดทำโดย ACM (Association for Computing Machinery) ซึ่งเนื้อหาเอกสารประกอบด้วยข้อมูลสำคัญ เช่น รายการบรรณานุกรม สารสังเขป บทความทางวิชาการ และเอกสารฉบับเต็ม ให้ข้อมูลย้อนหลังตั้งแต่ปี 1985 - ปัจจุบัน
4. **American Chemical Society Journal (ACS)** ฐานข้อมูลที่รวบรวมบทความและงานวิจัย จากวารสารทางด้านเคมีและวิทยาศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง โดยรวบรวมจากวารสารทั้งที่พิมพ์เป็นรูปเล่ม วารสารอิเล็กทรอนิกส์ ข้อมูลที่ได้จากการสืบค้นเป็นข้อมูลฉบับเต็ม และรูปภาพ ย้อนหลังตั้งแต่ปี 1996 - ปัจจุบัน
5. **CINAHL Plus with Full Text** เป็นฐานข้อมูลของสำนักพิมพ์ EBSCOhost ทางด้านการพยาบาลและสุขภาพที่ใหญ่ที่สุด ประกอบด้วยข้อมูลบรรณานุกรม สารสังเขป จากวารสารมากกว่า 4,600 ชื่อเรื่อง และเอกสารฉบับเต็ม จากวารสารกว่า 770 ชื่อเรื่อง รวมทั้งข้อมูลจากสิ่งพิมพ์ทางการแพทย์และสุขภาพกว่า 275 รายการ ให้ข้อมูลย้อนหลังตั้งแต่ปี 1937 - ปัจจุบัน
6. **Computer & Applied Sciences Complete** ฐานข้อมูลของสำนักพิมพ์ EBSCOhost ครอบคลุมสาขาวิชาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ตั้งแต่ปี ค.ศ.1965 - ปัจจุบัน มีการเก็บรวบรวมข้อมูลความรู้ความท้าทายทางวิศวกรรมแบบดั้งเดิมและงานวิจัยและเป็นทรัพยากรเพื่องานวิจัยที่ส่งผลกระทบต่อธุรกิจและสังคมของเทคโนโลยีใหม่ มีดัชนีและสารสังเขปจากวารสารมากกว่า 2,200 รายชื่อนอกจากนี้ยังมีข้อมูลฉบับเต็มจากวารสารมากกว่า 1,020 รายชื่อ ครอบคลุมสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทฤษฎีและระบบคอมพิวเตอร์ ระบบเทคโนโลยีใหม่
7. **Education Research Complete** เป็นฐานข้อมูลของสำนักพิมพ์ EBSCOhost ทางการศึกษาที่ใหญ่ที่สุด ด้านการศึกษา ครอบคลุมงานวิจัยและสาขาที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ระดับประถมจนถึงอุดมศึกษา รวมทั้งการศึกษาเฉพาะด้าน อาทิ การศึกษาสุขภาพสหสาขาการศึกษา การทดสอบ การเรียนการสอน หลักสูตร การบริหาร นโยบายงบประมาณ และประเด็นทางสังคมที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วยบรรณานุกรมและบทคัดย่อวารสารมากกว่า 2,300 ชื่อเรื่อง และเอกสารฉบับเต็มอีกกว่า 1,400 ชื่อเรื่อง นอกจากนี้ยังมีหนังสือและ เอกสารการประชุมที่เกี่ยวข้องอีกกว่า 500 ชื่อเรื่อง
8. **Emerald Management eJournal** เป็นฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ของสำนักพิมพ์ Emerald ที่ให้ข้อมูลในรูปแบบเอกสารฉบับเต็ม จำนวนกว่า 175 ชื่อเรื่อง ที่ครอบคลุมด้านการจัดการ (Management) , บริหารธุรกิจ (Business Administration) และวิทยาการสารสนเทศ (Information Science) รวมทั้ง สาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องทั่วโลก
9. **HW Wilson** เป็นฐานข้อมูลครอบคลุมทุกสาขาวิชา ได้แก่ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ เทคโนโลยีชีววิทยา การเกษตร ศิลปะ ธุรกิจ การศึกษา มนุษยศาสตร์ กฎหมาย บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ สังคมศาสตร์ และสาขาวิชาอื่นๆ เช่น เคมี ชีวะ ฟิสิกส์ ดาราศาสตร์ สิ่งแวดล้อม สัตวศาสตร์ สันตนาการ ฯลฯ ประกอบด้วยบรรณานุกรม บทคัดย่อ และเอกสารฉบับเต็มจากวารสารไม่น้อยกว่า 4,900 ชื่อเรื่อง ตั้งแต่ปี 1981 - ปัจจุบัน (

10. IEEE/ET Electronic Library (IEL) เป็นฐานข้อมูลทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า และวิทยาการคอมพิวเตอร์ จาก 2 สำนักพิมพ์ คือ The Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) และ The Institution of Engineering and Technology (IET) ประกอบด้วย บทความวารสาร เอกสารทางวิชาการ และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ให้บริการครอบคลุมเอกสารฉบับเต็มตั้งแต่ปี 1988 – ปัจจุบัน และ บรรณานุกรมตั้งแต่ปี 1983 – ปัจจุบัน
11. ISI Web of Science เป็นฐานข้อมูลอ้างอิง (Citation Database) ที่ให้ข้อมูลบรรณานุกรมพร้อมด้วยบทความย่อ รายการอ้างอิง (Cited Reference) และรายการอ้างอิง (Citing Article) ซึ่งครอบคลุมในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ เช่น เคมี ฟิสิกส์ วิศวกรรม เป็นต้น สาขาสังคมศาสตร์ เช่น จิตวิทยา บริหารธุรกิจ เป็นต้น และสาขาศิลปะศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เช่น เอเชียศึกษา ศาสนา ปรัชญา ศิลปะ ดนตรี เป็นต้น จากวารสารประมาณ 9,200 ชื่อ ให้บริการ ตั้งแต่ปี 2001 - 2009
12. Kluwer Arbitration เป็นฐานข้อมูลด้านอนุญาโตตุลาการ ประกอบด้วยข้อมูลบรรณานุกรม สารระสังเขป และเอกสารฉบับเต็มจากสิ่งพิมพ์ของ Kluwer Arbitration และเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ทางด้าน BITs, Conventions, Jurisdictions, NY Convention Decisions, Legislation and Rules
13. Matchon e-Library Newscliponline เป็นระบบบริการสืบค้นข่าว บทสัมภาษณ์ รายงานต่างๆ จาก หนังสือพิมพ์ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 30 ชื่อเรื่อง สามารถสืบค้นได้มากกว่า 100 หมวดหมู่ หรือกว่า 2,000 หัวเรื่องย่อย สามารถสืบค้นย้อนหลังได้ถึงปี 2540 การค้นหาสืบค้นจากคำ ช่วงเวลา หัวเรื่อง
14. ScienceDirect เป็นฐานข้อมูลบทความวารสาร ครอบคลุมสาขาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิทยาศาสตร์สุขภาพ สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ จำนวนกว่า 2,500 ชื่อเรื่อง ของสำนักพิมพ์ Elsevier® และสำนักพิมพ์เครือข่าย รวมทั้งวารสาร Peer Reviews จำนวนกว่า 11,000,000 บทความ ประกอบด้วยข้อมูลบรรณานุกรม สารระสังเขป และ สำหรับเอกสารฉบับเต็มให้ข้อมูลย้อนหลังได้ตั้งแต่ปี 1995 – ปัจจุบัน
15. SpringerLink Journal เป็นฐานข้อมูลของสำนักพิมพ์Springer ที่ให้บริการเนื้อหาในด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และทางการแพทย์ สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ อาทิเช่น พฤติกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์ การทำธุรกิจ เศรษฐศาสตร์ คณิตศาสตร์ สถิติ เคมี วิทยาศาสตร์การแพทย์ สังคมศาสตร์ กฎหมาย ดาราศาสตร์ โลกและสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์วิศวกรรม จำนวนกว่า 5,500,000 บทความ จากสิ่งพิมพ์ กว่า 80,000 รายการ ให้บริการข้อมูลบรรณานุกรม สารระสังเขป และเอกสารฉบับเต็ม ตั้งแต่ปี 1832 – ปัจจุบัน

การเข้าถึงวารสารออนไลน์ของสำนักบรรณสารสนเทศ

การเข้าถึงวารสารออนไลน์ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ผู้ใช้บริการสามารถใช้โปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ (Web Browser) ต่างๆ โดยมีขั้นตอนดังนี้

1. สืบค้นจากโฮมเพจของสำนักบรรณสารสนเทศที่ <http://library.stou.ac.th> หรือสืบค้นทางโฮมเพจของ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราชาที่ <http://www.stou.ac.th> แล้วเลือกสำนัก/หน่วยงานที่สำนักบรรณสารสนเทศ หรือที่ STOU e-library โปรแกรมจะนำเข้าสู่ระบบการค้นคืนวารสารออนไลน์

2. Quick Search เลือก Online Database ซึ่งจะปรากฏฐานข้อมูลออนไลน์ ให้บริการสืบค้นวารสารออนไลน์จากฐานข้อมูล โดยส่วนใหญ่จะระบุสิทธิของผู้ใช้ จำนวนผู้ใช้ที่สามารถเข้าค้นบทความได้พร้อมกัน ตลอดจนข้อจำกัดในการดาวน์โหลด (download) ข้อมูล เช่น บางครั้งผู้ใช้จะต้องทำการสมัครเพื่อลงทะเบียนสมาชิก (register) ในการใช้วารสารที่ต้องการ หรือบางครั้งจะให้สิทธิแก่ผู้ใช้ที่จะ log in เข้าใช้รายการวารสารฉบับเนื้อหาเต็มได้ผ่านทาง IP address หรือ User ID และ Password ของห้องสมุดโดยอัตโนมัติ