



แนวทางการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์ Journal Finder รุ่นที่ 5



แนวทางการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์ด้วย Journal Finder รุ่นที่ 5

หัวข้อ/รายการสอน (Course Outline)



ประกาศ / ระเบียบ เรื่องการเผยแพร่ผลงานวิจัย หรือวิทยานิพนธ์



ประเภทวารสาร



เครื่องมือช่วยเลือกวารสารเพื่อการเผยแพร่ผลงานวิจัย



การตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่ควรหลีกเลี่ยง

1. ประกาศ / ระเบียบ เรื่องการเผยแพร่ผลงานวิจัย หรือวิทยานิพนธ์

- 1.1 ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รอง ศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2564
- 1.2 ประกาศ กมอ. เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสาร ระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. 2565
- 1.3 ประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโท พ.ศ.2557
- 1.4 ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยจากวิทยานิพนธ์เพื่อขอ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก พ.ศ. 2564

ประกาศ ก.พ.อ.

เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๔

เพื่อให้หลักเกณฑ์การแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ เป็นช่องทางในการพัฒนาคุณภาพวิชาการและนวัตกรรมของประเทศให้มีความหลากหลาย เพิ่มขึ้นสอดคล้องกับความหลากหลายของศาสตร์ทั้งปวง รวมทั้งครอบคลุมผลงานที่คณาจารย์ได้นำ ความรู้ความเขี่ยวชาญในสาขาวิชาของตนมาใช้ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศ ชุมชน หรือสังคม โดยเน้นการนำไปใช้จริงที่สามารถประเมินผลลัพธ์และผลกระทบที่เกิดขึ้นได้ ตลอดจนเร่งรัด ให้สถาบันอุดมศึกษาใหยก้าวสู่ความเป็นสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำระดับนานาชาติและเพิ่มชีดความสามารถ ในการแข่งขันของประเทศ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ (๓) และมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบ ข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ และพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๑ และพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๘ ก.พ.อ. จึงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณา แต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ เพื่อให้ สถาบันอุดมศึกษาใช้เป็นแนวทางในการออกข้อบังคับ ทั้งนี้ สภาสถาบันอุดมศึกษาอาจกำหนดหลักเกณฑ์ เพื่อให้สอดคล้องและเหมาะสมกับพันธกิจและนโยบายการพัฒนาอาจารย์ของแต่ละสถาบันอุดมศึกษาได้ แต่ต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานกลางที่ ก.พ.อ. กำหนด สำหรับกรณีพนักงานในสถาบันอุดมศึกษาเป็นอำนาจ ของสภาสถาบันอุดมศึกษาที่จะกำหนดข้อบังคับเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคล ให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการได้เองตามที่เห็นสมควร โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๖๕/๑ และมาตรา ๖๕/๒ แห่งพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกอบกับกฎหมาย ของแต่ละสถาบันอุดมศึกษา แต่ให้คำนึงถึงมาตรฐานของ ก.พ.อ. ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศ ก.พ.อ. และเอกสารแนบท้ายประกาศ ก.พ.อ. ดังนี้

๑.๑ ประกาศ ก.พ.อ. และเอกสารแนบท้ายประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๓

๑.๒ ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓

 ๑.๓ ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๓



Stang Library Training Information skills for you

๗. คำจำกัดความ รูปแบบ การเผยแพร่ และลักษณะคุณภาพของผลงานทางวิชาการ (ต่อ)

๗.๑ งา	นวิจัย (ต่อ)
การเผยแพร่	๑.๒ วารสารวิชาการระดับนานาชาตินั้น ต้องเป็นวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล
(ଜାଁପ)	ที่ ก.พ.อ. กำหนด ได้แก่ ERIC, MathsciNet, Pubmed, Scopus, Web of Science
	(เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น), JSTOR และ Project Muse
	ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ผลงานทางวิชาการทุกประเภทต้องได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ ที่ ก.พ.อ. กำหนด พร้อมแสดงหลักฐานว่าการเผยแพร่นั้นได้ผ่านการประเมินคุณภาพ โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชานั้น ๆ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจากหลากหลายสถาบัน ทั้งนี้ ตามเอกสารแนบท้าย

ในกรณีที่ผู้ขอเสนอผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น ซึ่งเป็นผลงาน รับใช้ท้องถิ่นและสังคมที่มีเนื้อหาสาระและรูปแบบที่เป็นเรื่องเดียวกัน แต่ดำเนินการคนละพื้นที่ หากเป็นการดำเนินการในลักษณะที่ขยายผลเชิงพื้นที่จากพื้นที่เดียวไปสู่หลายพื้นที่ให้ครอบคลุมกว้างขึ้น โดยมีตัวแปรที่แตกต่างกัน ก่อให้เกิดกลไกใหม่ มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบ และมีการพัฒนาต่อยอด ซึ่งต้องไม่ใช่งานเดียวกันและซ้ำซ้อนกัน ผู้ขออาจสามารถนำมาเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการได้ โดยอนุโลม

วิธีที่ ๓ สำหรับการเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการสาขาวิชาทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ แพทยศาสตร์ และสาขาวิชาอื่น ๆ ตามที่ ก.พ.อ. กำหนด ผู้ขอต้องเสนอเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณา ดังต่อไปนี้

(๑) งานวิจัยอย่างน้อย ๑๐ เรื่อง ที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสาร ที่อยู่ในฐานข้อมูล Quartile1 และ Quartile2 ของ Scopus หลังจากที่ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ โดยผู้ขอต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (first author) หรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (corresponding author) และ



ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. ๒๕๖๕

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๑.๓ ของประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๕ ประกอบกับมติคณะกรรมการมาตรฐาน การอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงมีมติออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

บระกาศนี้เรียกว่า "ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์
การดีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับ
นานาชาติ พ.ศ. ๒๕๖๕

le. ประกาศนี้ให้ใช้บังคับบับตั้งแต่วันประกาศ

๑. การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสารระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ตามที่กำหนดไว้ในประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๕ ข้อ ๑๓.๓ เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ให้ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในประกาศ ก.พ.อ. ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ ดังนี้

๓.๑ การดีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการ ที่มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการในสาชาวิชานั้น ๆ หรือสาชาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยวารสารวิชาการ นั้นต้องมีการดีพิมพ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เป็นระยะเวลาอย่างน้อย ๓ ปี และมีการตรวจสอบคุณภาพ ของบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบบทความ (peer reviewer) ซึ่งเป็นบุคคลภายนอกจากหลากหลาย สถาบัน อย่างน้อย ๓ คน ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ที่มีกำหนดการเผยแพร่อย่างแบ่นอนชัดเจน

ณb การดีพิมพ์เผยแพร์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการ ที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ ก.พ.อ. กำหนด ได้แก่ ERIC, MathsciNet, Pubmed, Scopus, Web of Science (เฉพาะ ในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น), JSTOR และ Project Muse ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้น อาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ar-

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณกิตติชัย วัฒนานิกร) ประธานกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา





้ข่าวสารกิจกรรม ประกาศ บริการ คลังข้อมูล รู้จักสำนักงาน ลิงก์หน่วยงานภายใน ติดต่อสำนักงาน

เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. 2565

f y 🗪

24 W.U. 2565

ตั้งแต่วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565 เป็นต้นไป

ดาวน์โหลดเอกสาร

ประกาศ กมอ. เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์.pdf



Q VIEW

๓.๑ การตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการ ที่มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการในสาขาวิชานั้น ๆ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยวารสารวิชาการ นั้นต้องมีการตีพิมพ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เป็นระยะเวลาอย่างน้อย ๓ ปี และมีการตรวจสอบคุณภาพ ของบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบบทความ (peer reviewer) ซึ่งเป็นบุคคลภายนอกจากหลากหลาย สถาบัน อย่างน้อย ๓ คน ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ที่มีกำหนดการเผยแพร่อย่างแน่นอนชัดเจน

๓.๒ การตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการ ที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ ก.พ.อ. กำหนด ได้แก่ ERIC, MathsciNet, Pubmed, Scopus, Web of Science (เฉพาะ ในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น), JSTOR และ Project Muse ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้น อาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์

https://www.ops.go.th/th/ches-downloads/edu-standard/item/7831-2565-9



ประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อปรับปรุงหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ให้ สอดคล้องกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.๒๕๕๖ หมวด ๙ การ สำเร็จการศึกษาที่กำหนดการเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เป็นเงื่อนไขประการหนึ่งในการขอสำเร็จการศึกษาระดับ

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการ ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๖ จึงประกาศหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อ ขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท พ.ศ. ๒๕๕๗ ไว้ดังนี้

- ๑. ให้ยกเลิกประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท พ.ศ. ๒๕๕๔ ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๔
- ๒. ประกาศนี้ ให้ใช้กับนักศึกษาหลักสูตรปริญญาโท แผนการศึกษาที่ทำวิทยานิพนธ์ทั้งแผน ก แบบ ก๑ (ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์) และแผน ก แบบ ก๒ (ศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์) ทุกคนที่มีสถานภาพ เป็นนักศึกษา และให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป
 - ๓. ผลงานที่เผยแพร่

ปริญญาโท จากมหาวิทยาลัยมหิดล

- m.๑ ผลงานที่เผยแพร่เป็นผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์หลักสูตรปริญญาโท
- ๓.๒ นักศึกษาจะส่งผลงานไปเผยแพร่ได้หลังจากที่ได้รับอนุมัติหัวข้อวิทยานิพนธ์จากบัณฑิต วิทยาลัยแล้ว
 - ๔. วิธีการเผยแพร่ผลงาน

การเผยแพร่ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์หลักสูตรปริญญาโทดำเนินการได้ ๒ วิธี คือ

- ๔.๑ เผยแพร่ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่เป็นที่ยอมรับในวงวิชาการในสาขาวิชาที่ นักศึกษาสำเร็จการศึกษาและมีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการ (editorial review) หรือโดย ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก (peer review) หรือ
- «๒ เผยแพร่ในที่ประชุมวิชาการที่มีระบบประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก และมีการ จัดทำบทความวิจัยเรื่องเต็ม (full paper) เป็นรายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)
- ๕. ประเภทของวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการและประเภทของที่ประชุมวิชาการที่บัณฑิตวิทยาลัย กำหนดให้นักศึกษาหลักสูตรปริญญาโท แผนการศึกษา แผน ก แบบ ก๑ และแผนการศึกษา แผน ก แบบ



Stang Library Training

Information skills for you

ก๒ เผยแพร่วิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท เป็น ดังนี้

๕.๑ วารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ

๕.๑.๑ เป็นวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่มีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการ หรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

กรณีของวารสารวิชาการที่เป็น Open Access (OA) ขอให้หลีกเลี่ยงวารสารที่ผลิตโดย สำนักพิมพ์ที่ปรากฏชื่อใน Beall's list of Predatory, Open-Access Publishers ในช่วงเวลาที่ผลงานได้รับ การตีพิมพ์ในวารสารนั้น แม้ว่าวารสารนั้นจะปรากฏชื่อในฐานข้อมูลสากล ตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์ที่ควร หลีกเลี่ยงได้ที่ http://scholarlyoa.com

๕.๑.๒ เป็นวารสารวิชาการไทยที่มีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือโดย ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก และ/หรือ มีชื่ออยู่ในฐานข้อมูลของศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย (Thai-Journal Citation Index : TCI)

ในกรณีที่มีข้อสงสัย นักศึกษาสามารถเสนอวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการให้บัณฑิต วิทยาลัยพิจารณาก่อนส่งบทความวิจัยไปตีพิมพ์โดยกรอกแบบฟอร์ม บท.๔๓ พร้อมแนบข้อมูลของวารสาร หรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการฉบับล่าสุดที่แสดงหลักฐานระบุว่ามีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือ โดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

๕.๒ ที่ประชุมวิชาการ

๕.๒.๑ การจัดประชุมต้องดำเนินการโดยหน่วยงานอย่างน้อยในระดับคณะ หรือหากเป็น การประชุมวิชาการเฉพาะสาขาต้องดำเนินการร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานต่างๆ มิใช่เป็นการจัดโดยภาควิชาใด วิชาหนึ่ง หรือหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งเท่านั้น

๕.๒.๒ การจัดประชุมในข้อ ๕.๒.๑ ต้องมีการจัดทำบทความวิจัยเรื่องเต็ม (full paper) เป็น รายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)

๕.๒.๓ ต้องมีคณะกรรมการประเมินผลงานที่นักศึกษาจะเผยแพร่เสนอผลงานและ ประเมินผลงานที่จะลงเผยแพร่ในรายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)

๕.๒.๔ นักศึกษาต้องไปเสนอผลงานด้วยตนเอง การนำเสนอจะเป็นการเสนอแบบ oral presentation หรือ poster presentation อย่างใดอย่างหนึ่งก็ได้

 การระบุชื่อนักศึกษาในผลงานที่เผยแพร่ นักศึกษาสามารถระบุชื่อเป็นผู้แต่งหลักหรือผู้แต่งร่วมก็ได้ และต้องระบุชื่อส่วนงานที่ศึกษาและมหาวิทยาลัยมหิดล

๗. การเสนอหลกฐานการเผยแพรวทยานพนธเพอขอสาเรจการศกษาระดบปรญญาไท

 ๗.๑ กรณีเผยแพร่ผลงานในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ ที่มีระบบประเมินบทความโดยกอง บรรณาธิการหรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

นักศึกษาต้องส่งหลักฐานการตีพิมพ์หรือการได้รับการตอบรับที่จะตีพิมพ์จากวารสารหรือ สิ่งพิมพ์ทางวิชาการ พร้อมสำเนาต้นอบับผลงานวิจัย (manuscript) จำนวน ๒ ซุด และเมื่อผลงานได้รับการ ตีพิมพ์เรียบร้อยแล้ว นักศึกษาต้องส่งสำเนาบทความ (reprint) ที่ลงเผยแพร่ให้แก่บัณฑิตวิทยาลัยจำนวน

อ้างอิง: https://graduate.mahidol.ac.th/download/current-student/pdf/ThesisPublications_MasterDegree-Th.pdf

ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยจากวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก พ.ศ. ๒๕๖๔

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ให้สอดคล้องกับ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๓ และ ประกาศ กระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ข้อ ๑๔ เกณฑ์การขอสำเร็จการศึกษา ที่กำหนดการเผยแพร่วิทยานิพนธ์เป็นเงื่อนไขประการหนึ่งใน การขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ. ๒๕๕๐ และข้อ ๕ วรรคสาม ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๓ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของที่ประชุมคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๔ ออกประกาศไว้ดังนี้

ข้อ ๑. ให้ยกเลิกประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัย จากวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก พ.ศ. ๒๕๕๗ ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๕๗

ข้อ ๒. ประกาศนี้ให้ใช้กับนักศึกษาหลักสูตรปริญญาเอกทุกคนที่ศึกษาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ของมหาวิทยาลัยมหิดล

ข้อ ๓. บทความวิจัย (Research article)

บทความวิจัยต้องมาจากผลงานวิจัยจากวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก และตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการระดับนานาชาติ ที่มีระบบประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอก (international peer-reviewed journal) สำหรับบทความ systematic review และ meta-analysis จะต้องเสนอผู้ทรงคุณวุฒิของบัณฑิตวิทยาลัยพิจารณาให้ความเห็นชอบ

๓.๑ การระบุชื่อผู้แต่ง

ชื่อนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษาต้องเป็นผู้แต่งลำดับแรก (first author) หรือผู้แต่งหลัก (corresponding author) หากมีความจำเป็นไม่สามารถระบุชื่อผู้แต่งลำดับแรกหรือผู้แต่งหลักได้ ให้เสนอ เหตุผลความจำเป็นขออนุมัติต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยก่อนส่งบทความวิจัยไปยังวารสารเพื่อตีพิมพ์เป็นรายกรณี



Stang Library Training Information skills for you

๓.๒ การระบุสังกัดของนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษา

ต้องระบุชื่อส่วนงานที่ศึกษาและมหาวิทยาลัยมหิดลในลำดับแรก กรณีมีความจำเป็นไม่ สามารถระบุสังกัดของนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษาในลำดับแรกได้ ให้เสนอเหตุผลความจำเป็นขออนุมัติต่อ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยก่อนส่งบทความวิจัยไปยังวารสารเพื่อตีพิมพ์เป็นรายกรณี

๓.๓ การส่งบทความวิจัยไปยังวารสาร

นักศึกษาจะส่งบทความวิจัยไปเผยแพร่ได้ หลังจากที่ได้รับอนุมัติหัวข้อวิทยานิพนธ์จาก บัณฑิตวิทยาลัยแล้ว

ข้อ ๔. วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์บทความวิจัยต้องเป็นสำนักพิมพ์ที่มีคุณภาพหรือวารสารที่มีคุณภาพ ๔.๑ วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ตีพิมพ์ในต่างประเทศหรือตีพิมพ์ในประเทศไทย ที่มีระบบ ประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอก ตีพิมพ์เผยแพร่ในรูปแบบของวารสารฉบับพิมพ์หรือฉบับ อิเล็กทรอนิกส์ โดยมีฉบับล่าสุดปรากฏชื่ออยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ดังต่อไปนี้

- (๑) Web of Science เฉพาะฐานข้อมูล
 - -Science Citation Index Expanded (SCIE)
 - -Social Sciences Citation Index (SSCI)
 - -Arts & Humanities Citation Index (AHCI)
- (b) Scopus
- (m) ERIC
- (@) JSTOR
- (₡) MathSciNet
- (ప) Project Muse
- (M) PubMed

«.๒ วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ตีพิมพ์ในต่างประเทศหรือตีพิมพ์ในประเทศไทย ที่มีระบบ ประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกซึ่งไม่อยู่ในฐานข้อมูลสากลใด ๆ แต่ได้รับการยอมรับจากสำนักงาน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่ามีคุณภาพเหมาะสมสำหรับการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยระดับปริญญาเอก ทั้งนี้ วารสารวิชาการที่เป็น Open Access ต้องไม่เป็นวารสารที่ตีพิมพ์โดยสำนักพิมพ์ที่ไม่มีคุณภาพ

อ้างอิง: https://graduate.mahidol.ac.th/download/current-student/pdf/PR00801.pdf

2. ประเภทวารสาร



1. ประเภท Diamond OA:

- ไม่คิดค่าใช้จ่ายหรือเรียกเก็บค่าธรรมเนียม จากทั้งผู้เขียนและผู้อ่าน
- บทความอาจถูก Upload ไปยังคลังข้อมูล ของสถาบัน (institutional repository)

2. ประเภท Gold OA:

- ผู้เขียนชำระค่าธรรมเนียมในการตีพิมพ์ (article processing charge: APC)
- สามารถเข้าถึงบทความได้ทั้งฉบับ
- บทความอาจถูก Upload ไปยังคลังข้อมูล ของสถาบัน (institutional repository)

3. ประเภท Hybrid:

- ผู้เขียนชำระค่าธรรมเนียมในการตีพิมพ์ (article processing charge: APC)
- เฉพาะบทความที่ผู้เขียนชำระค่า APC เท่านั้น ที่ผู้อ่านสามารถเข้าถึงได้

4. ประเภท Green:

- ต้นฉบับที่ได้ Acceptance ก่อนการเรียง ตีพิมพ์จะถูก Upload ไปยังคลังของสถาบัน -อาจมี embargo period หรือ ช่วง ระยะเวลาหนึ่ง (เช่น 6 เดือน, 1 ปี หรือ 2 ปี) ที่ผู้จัดพิมพ์กำหนดไว้

5. ประเภท Bronze:

- บทความสามารถอ่าน / ดาวน์โหลดได้โดย ไม่เสียค่าใช้จ่าย
- ผู้จัดพิมพ์สามารถเพิกถอนการเข้าถึงได้ ตลอดเวลา

6. ประเภท Subscription:

- รูปแบบดั้งเดิมของการเผยแพร่ผลงาน
- ผู้เขียนโอนลิขสิทธิ์ให้สำนักพิมพ์/วารสาร
- มหาวิทยาลัย ส่วนงาน หน่วยงาน หรือ ผู้อ่าน เป็นผู้บอกรับ

3. เครื่องมือช่วยเลือกวารสารเพื่อการเผยแพร่ผลงานวิจัย

Elsevier® Journal Finder



Elsevier® Journal Finder helps you find journals that could be best suited for publishing your scientific article. Please also consult the journal's Aims and Scope for further guidance. Ultimately, the Editor will decide on how well your article matches the journal. Powered by the Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier Journal Finder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your article to Elsevier journals.

Free Database | Published by Elsevier

Taylor & Francis Journal Suggester



Before you choose which journal to submit your manuscript to, do some desk research and draw up a shortlist. Then make sure you familiarize yourself with the aims and scope of the journals. This will help you know if your work is suitable for the targeted journal. Please read our guide to choosing a journal for more help.

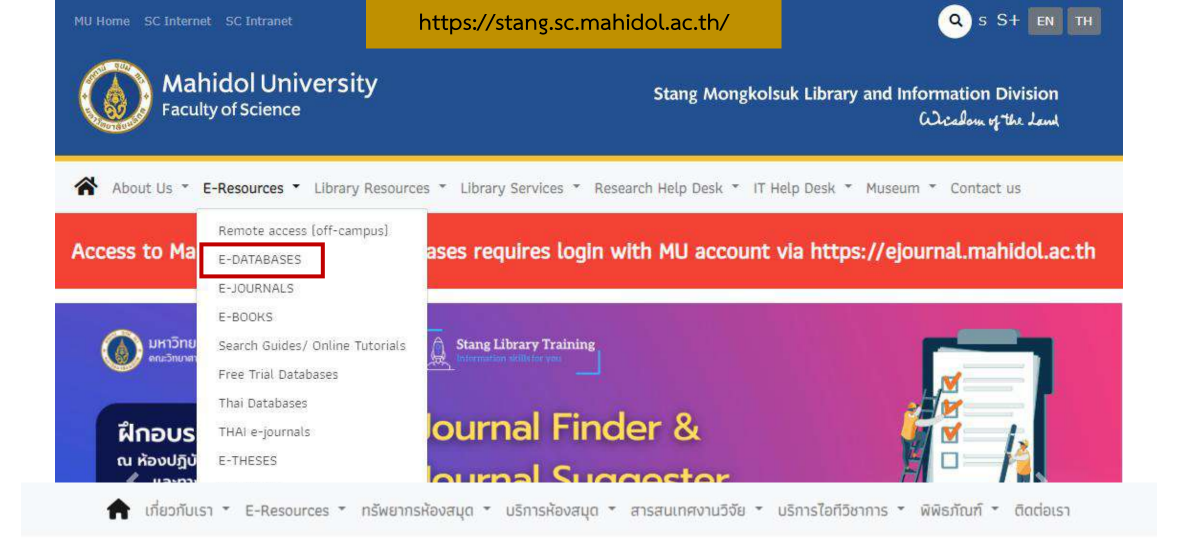
Free Database | Published by Taylor & Francis

Wiley Journal Finder



Not sure where to submit your article? Our Journal Finder Beta can suggest Wiley journals that may be relevant for your research. Simply enter your title and abstract and we'll create a list of potential journals for you to consider. We recommend reviewing the journal's Aims and Scope before deciding where to submit.

Free Database| Published by John Wiley & Sons, Inc.



E-Databases: Ū 2567

| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z | Journal Finder

- Journal Finder -



Elsevier® Journal Finder helps you find journals that could be best suited for publishing your scientific article. Please also consult the journal's Aims and Scope for further guidance. Ultimately, the Editor will decide on how well your article matches the journal. Powered by the Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier Journal Finder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your article to Elsevier journals.

Free Database | Published by Elsevier

1. https://journalfinder.elsevier.com/

Taylor & Francis Journal Suggester



Before you choose which journal to submit your manuscript to, do some desk research and draw up a shortlist. Then make sure you familiarize yourself with the aims and scope of the journals. This will help you know if your work is suitable for the targeted journal. Please read our guide to choosing a journal for more help.

Free Database| Published by Taylor & Francis

Wiley Journal Finder



Not sure where to submit your article? Our Journal Finder Beta can suggest Wiley journals that may be relevant for your research. Simply enter your title and abstract and we'll create a list of potential journals for you to consider. We recommend reviewing the journal's Aims and Scope before deciding where to submit.

Free Database| Published by John Wiley & Sons, Inc.



What is Elsevier's Journal Finder?

Journal Finder is a tool that uses a machine learning algorithm to recommend Elsevier journals that match the scope of your manuscript.

You can use Journal Finder in two ways:

Match my abstract is designed to suggest journals which have published articles with content similar to your manuscript.

Search by keywords or journal title is designed to discover journals in your field of research.

Either of these options are designed to suggest journals which have published articles.



Find journals About FAQ My journals

Register Sign in

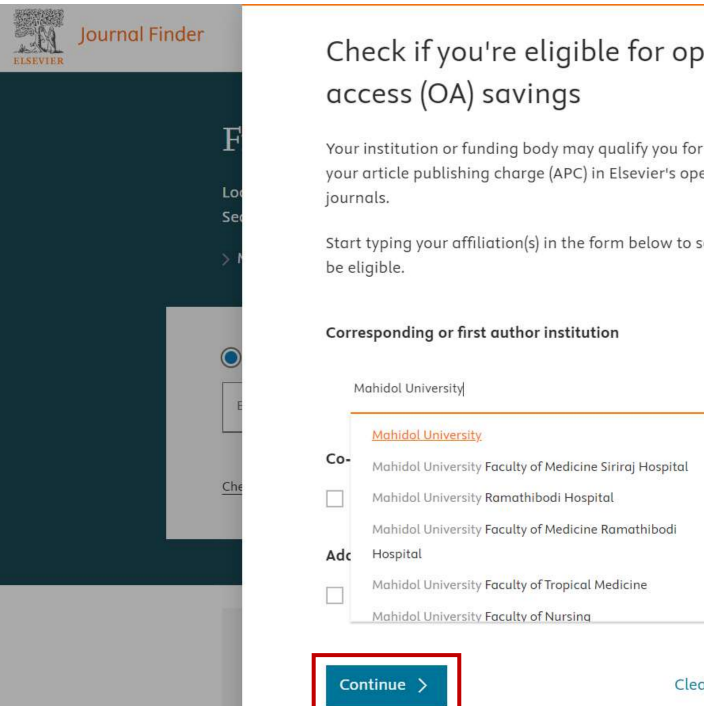
Find the right journal for your research

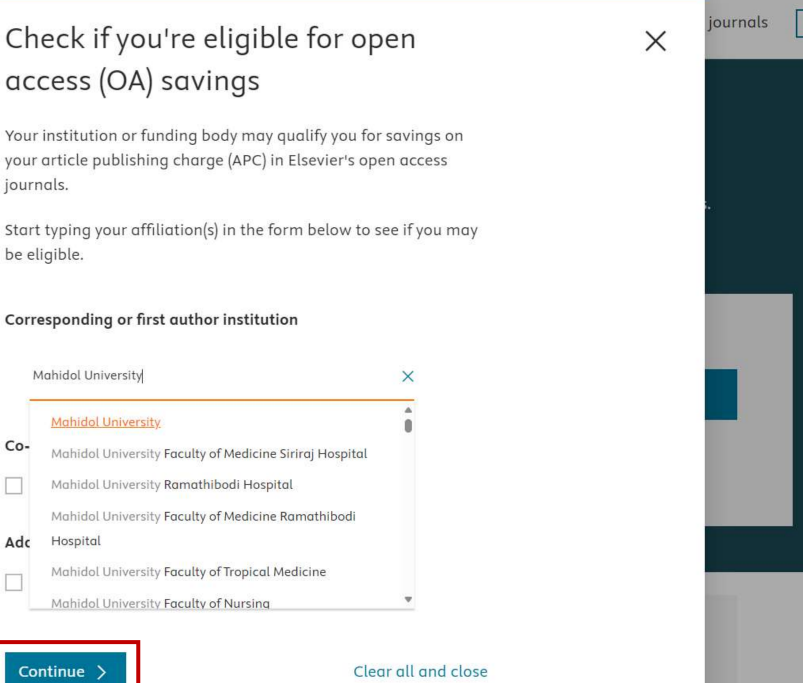
Looking for the best journal match for your paper?

Search the world's leading source of academic journals using your abstract or your keywords and other details.

> More on how it works







Register

Sign in



Find journals

About 7

Support ₹

My journals

Register

Sign in

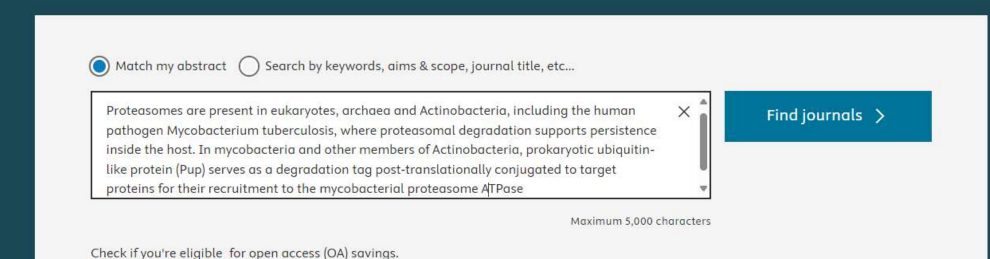
Find the right journal for your research

Looking for the best journal match for your paper?

Search the world's leading source of academic journals using your abstract or your keywords and other details.

> More on how it works

Affiliation(s): Mahidol University



Showing 40 journals matching your paper

Journal Finder

Sort by:

Best match









Infection, Genetics and Evolution

☐ Save journal

Visit journal page

Submit paper

Impact Factor

8.4

Time to 1st decision

4 days

73 days

Acceptance rate

26%

Open Access

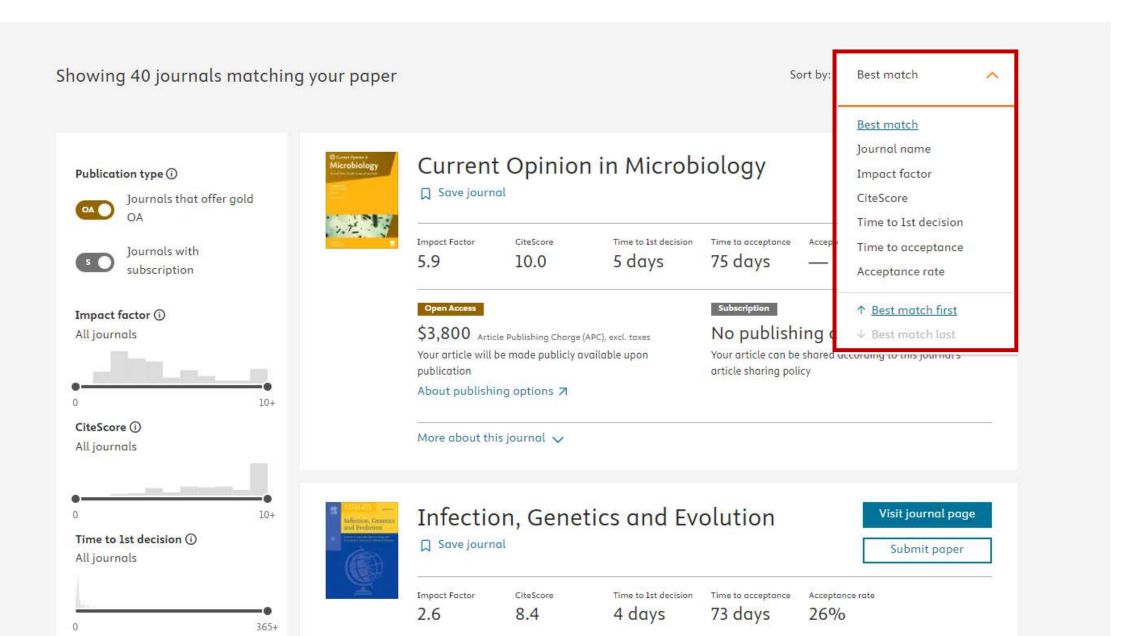
\$2,660 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes

Your article will be made publicly available upon

Check if you're eligible for open access (OA) savings.

Journal Finder

ELSEVIER





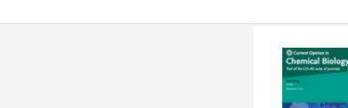


- 1. Publication type: An article can either be published gold open access (a publication fee is required) or with Subscription (an embargo period applies before authors can publish to the public).
- 2. Journal Impact Factor: is a measure of the number of times an average paper in a particular journal is cited during the preceding 2 years. Copyright Clarivate Analytics.
- 3. CiteScore: measures the average citations received per peer-reviewed document published in this title.

4. Time to 1st decision: Time from manuscript submission to the initial decision on the article, in days.

5. Time to acceptance: Time from 1st decision to acceptance of manuscript, in days.

Visit journal page





Current Opinion in Chemical Biology

Save journal

Impact Factor

6.9

CiteScore

13.3

Time to 1st decision

5 days

Time to acceptance

Acceptance rate

71 days

99%

Open Access

\$4,510 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes

Your article will be made publicly available upon publication

Subscription

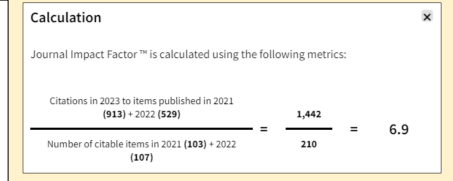
No publishing charge

Your article can be shared according to this journal's article sharing policy

1. Journal Impact Factor is a measure of the number of times an average paper in a particular journal is cited during the preceding 2 years. Copyright Clarivate Analytics.

Journal Finder

2. CiteScore: measures the average citations received per peer-reviewed document published in this title.



	Source title ↓	CiteScore ↓
<u> </u>	Current Opinion in Chemical Biology	13.3

3. Time to 1st decision:

Time from manuscript submission to the initial decision on the article, in days.

4. Time to acceptance:

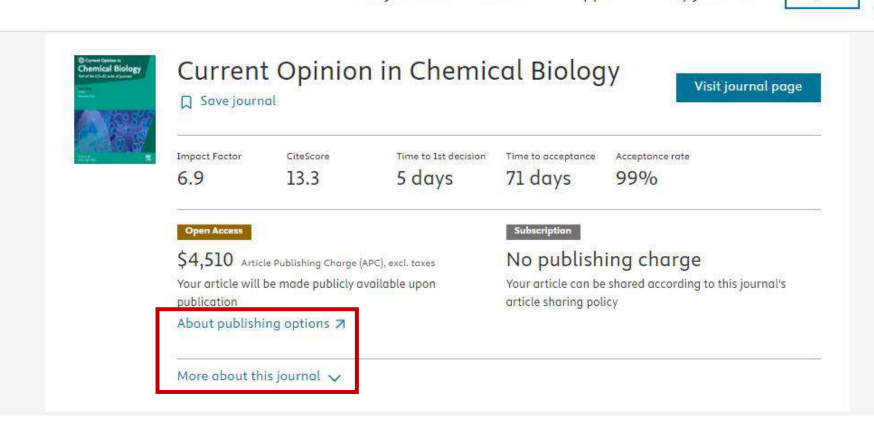
Time from 1st decision to acceptance of manuscript, in days.

5. Acceptance rate: The acceptance rate of a journal is a measurement of how many manuscripts are accepted for publication, compared to how many are submitted per calendar year.

About publishing options / More about this journal

to see more information about the journal.





Find journals

About ₹

Support 7

My journals

Sign in

Register



Current Opinion in Chemical Biology

□ Save journal

Visit journal page

Impact Factor

6.9

CiteScore

Time to 1st decision

5 days

Time to acceptance

Acceptance rate

71 days

99%

Open Access

Preferred Option

13.3

\$4,510 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes

Your article will be made publicly available upon publication

About publishing options 7

Subscription

No publishing charge

Your article can be shared according to this journal's article sharing policy

Your Institution, may pay 100% of the Article Publishing Charge (APC) for corresponding authors who publish open access.

You will publish your article subscription, making your final published article immediately available to journal subscribers, and to other groups as part of Elsevier's programs.

You can immediately share your article within your institution and privately with collaborators, and share the accepted manuscript publicly in your institution's repository after \${embargo.period.or.date}\${period.suffix:months). You have additional article sharing rights outlined here.

Edit affiliation

More about this journal to see more information about the journal.

ELSEVIER



Current Opinion in Chemical Biology



Visit journal page

ISSN 1367-5931

Subject area Biochemistry

Analytical Chemistry

Recent articles Discovering microbiota functions via chemical probe incorporation for

targeted sequencing

Forty sites of TRP channel regulation

Corrigendum to "Drug discovery targeting Nav1.8: Structural insights and therapeutic potential" [Curr Opin Chem Biol 83 (2024) 102538]

Journal scope

COCHBI (Current Opinion in Chemical Biology) is a systematic review journal that aims to provide specialists with a unique and educational platform to keep up to date with the expanding volume of information published in the field of Chemical Biology.

The journal publishes 6 issues per year covering the following 9 sections, each of which is reviewed once a year, these are:

- Omics
- Biocatalysis and Biotransformation
- Bioinorganic Chemistry
- Next Generation Therapeutics
- Molecular Imaging
- Chemical Genetics and Epigenetics

About publishing options to see more information about the journal.



Open access information

Introduction

Open Access Licences

- User rights
- Creative Commons Attribution (CC BY)
- Creative Commons Attribution-NonCommercial (CC BY-NC)
- Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs (CC BY-NC-ND)

Article Publishing Charge (APC)

Policies

Introduction

Current Opinion in Chemical Biology offers authors two choices to publish their research:

Gold open access	Subscription
Articles are freely available to both subscribers and the wider public with permitted reuse.	Articles are made available to subscribers as well as developing countries and patient groups
	through our access programs.

Compare journals 7

About publishing options to see more information about the journal.



Open access information

Introduction

Open Access Licences

- User rights
- Creative Commons Attribution (CC BY)
- Creative Commons Attribution-NonCommercial (CC BY-NC)
- Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs (CC BY-NC-ND)

Article Publishing Charge (APC)

Policies



Introduction

Current Opinion in Chemical Biology offers authors two choices to publish their research:

Gold open access	Subscription
Articles are freely available to both subscribers and the wider public with permitted reuse.	Articles are made available to subscribers as well as developing countries and patient groups through our access programs.

Stang Library Training Information skills for you

Find journals by title to compare

Start typing...

Journal



Remove X Current Opinion in Chemical Biology



Remove X Current Opinion in Microbiology



Remove X Infection, Genetics and Evolution

Aims and scope

COCHBI (Current Opinion in Chemical Biology) is a systematic review journal that aims to provide specialists with a unique and educational platform to keep up to date with the expanding volume of ...

View full aims & scope 7

Current Opinion in Microbiology (COMICR) publishes authoritative, comprehensive, and systematic reviews. COMICR helps specialists keep up to date with the expanding volume of information published ...

View full aims & scope 7

Infection, Genetics and Evolution welcomes articles dealing with genetics, population genetics, genomics, gene expression, population dynamics, mathematical modeling, bioinformatics, and any related ...

View full aims & scope 7

Impact

13.3

CiteScore

10.0 CiteScore 8.4

CiteScore

6.9

Impact factor

5.9

Impact factor

2.6

Impact factor

Publishing speed (i)

6 days

Time to first decision

6 days

Time to first decision

5 days

Time to first decision



Find journals by title to compare

Start typing...

Journal



Remove X
Current Opinion in
Chemical Biology



Remove X
Current Opinion in
Microbiology



Remove X
Infection, Genetics and
Evolution

Publishing speed (i)	6 days Time to first decision	6 days Time to first decision	5 days Time to first decision
	41 days	44 days	37 days
	Review time	Review time	Review time
	71 days	75 days	73 days
	Submission to acceptance	Submission to acceptance	Submission to acceptance
	31 days Acceptance to publication	30 days Acceptance to publication	2 days Acceptance to publication

 Publication options
 Supports open access
 Supports open access
 Open access

Find journals by title to compare

Start typing...

Journal



Remove X
Current Opinion in
Chemical Biology



Remove X
Current Opinion in
Microbiology



Remove X
Infection, Genetics and
Evolution

Aims and scope

COCHBI (Current Opinion in Chemical Biology) is a systematic review journal that aims to provide specialists with a unique and educational platform to keep up to date with the expanding volume of ...

View full aims & scope ↗

Current Opinion in Microbiology (COMICR) publishes authoritative, comprehensive, and systematic reviews. COMICR helps specialists keep up to date with the expanding volume of information published ... Infection, Genetics and Evolution welcomes articles dealing with genetics, population genetics, genomics, gene expression, population dynamics, mathematical modeling, bioinformatics, and any related ...

Publication options

Supports open access

Supports open access

Open access

Article Publishing Charge (i)

\$4510

Article publishing charge for open access

\$3800

Article publishing charge for open access

\$2660

Article publishing charge for open access

Acceptance rate (i)

99.03 %

Acceptance Rate

26.26 %

Acceptance Rate



Find journals by title to compare

CA COLLAND COLL		
Start typing		

Journal



Remove X
Current Opinion in
Chemical Biology



Remove X
Current Opinion in
Microbiology



Remove X
Infection, Genetics and
Evolution

Subject areas	Organic Chemistry, Chemistry (General), Biochemistry, Molecular Biology, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (General)	Microbiology, Infectious Diseases	Microbiology, Ecology, Evolution, Behavior and Systematics, Genetics, Infectious Diseases
ISSN	Online ISSN: 1879-0402 Print ISSN: 1367-5931	Online ISSN: 1879-0364 Print ISSN: 1369-5274	Online ISSN: 1567-7257 Linking ISSN: 1567-1348
Abstracting and indexing	 Scopus Medline Science Citation Index Expanded (SCIE) SCImago Journal Rank (SJR) SNIP 	Scopus Medline SCImago Journal Rank (SJR) SNIP	Scopus Medline Directory of Open Access Journals (DOAJ) Science Citation Index Expanded (SCIE) SCImago Journal Rank (SJR) SNIP



Current Opinion in Chemical Biology

Supports open access

13.3 CiteScore 6.9

Impact Factor

Articles & Issues 🗸

About V

Publish V

Order journal 7

Q

Search in this journal

Guide for authors

About the journal

COCHBI (Current Opinion in Chemical Biology) is a systematic review journal that aims to provide specialists with a unique and educational platform to keep up to date with the expanding volume of information published in the field of Chemical Biology.

The journal publishes 6 issues per year ...

View full aims & scope

\$4510 0

Article publishing charge for open access

6 days

Time to first decision

41 days

Review time

71 days

Submission to acceptance



Articles & Issues V

About V

Publish V

Order journal 7

Q

Search in this journal

Guide for authors

Guide for authors

About the journal

- · Aims and scope
- Article types
- · Peer review
- Open access
- · Submission by invitation

Ethics and policies

- · Ethics in publishing
- · Submission declaration
- Authorship
- · Changes to authorship
- · Declaration of interests
- Funding sources
- Declaration of generative AI in scientific writing
- Preprints
- Use of inclusive language
- Reporting sex- and genderbased analyses
- · Jurisdictional claims

Aims and scope

COCHBI (Current Opinion in Chemical Biology) is a systematic review journal that aims to provide specialists with a unique and educational platform to keep up to date with the expanding volume of information published in the field of Chemical Biology.

The journal publishes 6 issues per year covering the following 9 sections, each of which is reviewed once a year, these are:

- Omics
- · Biocatalysis and Biotransformation
- · Bioinorganic Chemistry
- Next Generation Therapeutics
- Molecular Imaging
- Chemical Genetics and Epigenetics
- Synthetic Biology
- Synthetic Biomolecules
- Mechanistic Biology

There is also a section that changes regularly to reflect hot topics in the field.

Elsevier® Journal Finder



Elsevier® Journal Finder helps you find journals that could be best suited for publishing your scientific article. Please also consult the journal's Aims and Scope for further guidance. Ultimately, the Editor will decide on how well your article matches the journal. Powered by the Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier Journal Finder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your article to Elsevier journals.

Free Database | Published by Elsevier



Before you choose which journal to submit your manuscript to, do some desk research and draw up a shortlist. Then make sure you familiarize yourself with the aims and scope of the journals. This will help you know if your work is suitable for the targeted journal. Please read our guide to choosing a journal for more help.

2. https://authorservices.taylorandfrancis.com/publishing-your-research/choosing-a-journal/journal-suggester/

Wiley Journal Finder



Not sure where to submit your article? Our Journal Finder Beta can suggest Wiley journals that may be relevant for your research. Simply enter your title and abstract and we'll create a list of potential journals for you to consider. We recommend reviewing the journal's Aims and Scope before deciding where to submit.

Free Database | Published by John Wiley & Sons, Inc.





Publishing your research ∨ Choosing open ∨

Research impact V Policies V

Researcher services 🗸

Insights blog

Home > How to publish your research > Choosing a journal > Taylor & Francis Journal Suggester

Journal Suggester

Helping you find the best home for your research article



There are two easy steps

Step 1: Paste in the full abstract of your article. The suggestions will be more accurate if you use a full abstract containing relevant keywords.

Step 2: Click on 'Reveal suggested journals' to see a short description of the journal and some citation and speed metrics.

Questions about the suggester?

View our FAQ page [2]

Paste your abstract here...

Step 1. Enter your

Abstract

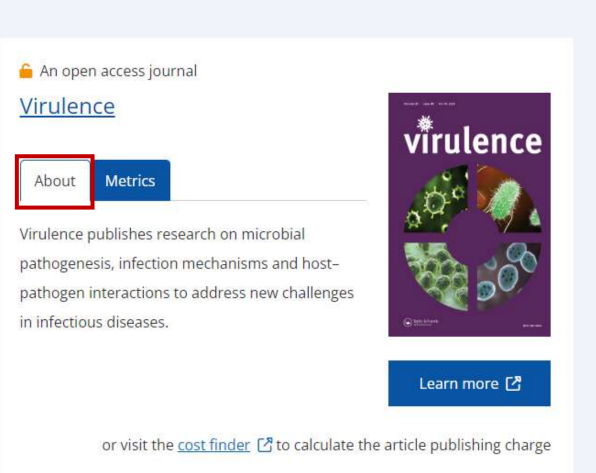
Step 2. Click on 'Reveal suggested journals'



Suggested Journals

Definitions: An open access journal [2] Open Select: Choose to publish open access [2]

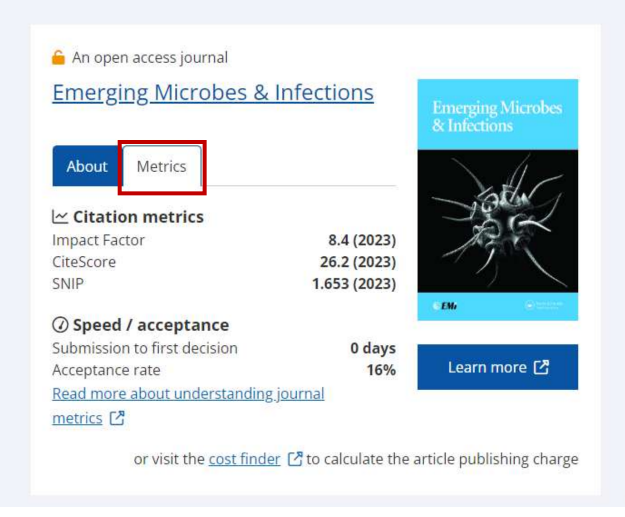


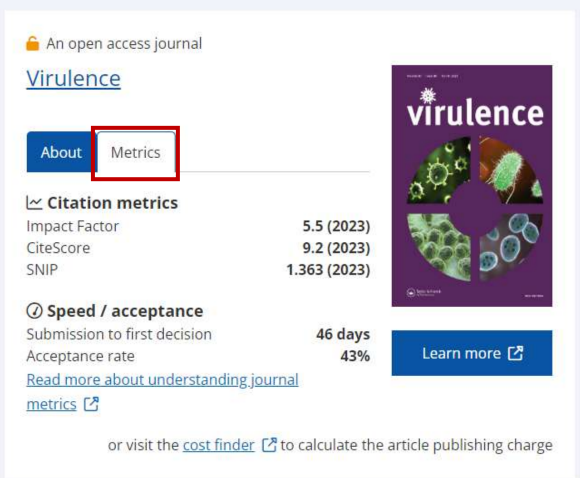




Suggested Journals

Definitions: An open access journal 🖸 Open Select: Choose to publish open access 🖸





Browse

Search v

Publish v

Access provided by Mahidol University



Share

Affiliated with the American

Society for Virology

© Virulence 12

©



Virulence

An open access journal

Virulence publishes research on microbial pathogenesis, infection mechanisms and host-pathogen interactions to address new challenges in infectious diseases.

Enter keywords, authors, DOI, etc.

This Journal

~ a

Advanced search Citation search

Submit an article >

About this journal

Browse all articles & issues >

Alerts & RSS feed >

Ready to submit? Start a new submission or continue a submission in progress

Go to submission site 🗷

Journal overview

Aims and scope

Journal metrics>

Editorial board >

Instructions for authors >

Virulence publishes open access peer-reviewed research on microbial pathogenicity, the infection process and host-pathogen interactions.

Virulence brings together scientists and clinical researchers to address new infectious challenges, emerging infectious agents and antimicrobial resistance. The journal publishes research on the following topics:

Microbial nathogenicity-viruses (including HIV/AIDS), bacteria, fungi, and parasites

Updates

Journal news & offers

New infectious diseases blog -Pathogen City!

Advertise in this journal

Reach an engaged target audience and position your brand alongside authoritative peer-reviewed research by advertising in Virulence.

Explore advertising options 🗹





Enter keywords, authors, DOI, etc

This Journal 💙

Advanced search Citation search

Submit an article 🗸	About this journal	Browse	all articles & issues 🗸	Alerts & RSS
Jump to section	Journal metrics]
Aims and scope	Usage	∠ Citation metrics	Speed/acceptance	
Journal metrics	899K annual downloads/views	• 5.5 (2023) Impact Factor	• 46 days avg. from submission	
Editorial board		Q1 Impact Factor Best Quartile	to first decision To days avg. from submission	
Abstracting and indexing		• 5.4 (2023) 5 year IF	to first post-review decision	
Open access		 9.2 (2023) CiteScore (Scopus) Q1 CiteScore Best Quartile 	13 days avg. from acceptance to online publication	
News and calls for papers		• 1.363 (2023) SNIP • 1.313 (2023) SJR	43% acceptance rate	
Publication details	Learn more about journal metrics	and how to use them 💉		•
Related websites				
> Advertising information	Editorial board			





Enter keywords, authors, DOI, etc

This Journal



Advanced search Citation search

Submit an article > About this journal Browse all articles & issues > Alerts & RSS feed >

Jump to section

- > Aims and scope
- > Journal metrics
- > Editorial board
- > Abstracting and indexing
- > Open access
- News and calls for papers
- > Publication details
- > Related websites
- > Advertising information

Citation Metrics

- Impact Factor*: the average number of citations received by articles published in the journal within a
 two-year window. Only journals in the Clarivate Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences
 Citation Index (SSCI), Arts and Humanities Citation Index (AHCI) and the Emerging Sources Citation Index
 (ESCI) have an Impact Factor.
- Impact Factor Best Quartile*: the journal's highest subject category ranking in the Journal Citation Reports. Q1 = 25% of journals with the highest Impact Factors.
- 5 Year Impact Factor*: the average number of citations received by articles in the journal within a fiveyear window.
- CiteScore (Scopus)†: the average number of citations received by articles in the journal over a four-year period.
- CiteScore Best Quartile†: the journal's highest CiteScore ranking in a Scopus subject category. Q1 = 25% of journals with the highest CiteScores.
- SNIP (Source Normalized Impact per Paper): the number of citations per paper in the journal, divided by citation potential in the field.
- SJR (Scimago Journal Rank): Average number of (weighted) citations in one year, divided by the number of articles published in the journal in the previous three years.





Enter keywords, authors, DOI, etc

This Journal

Advanced search Citation search

Submit an article >

About this journal

Browse all articles & issues >

Alerts & RSS feed >

Jump to section

- > Aims and scope
- > Journal metrics
- > Editorial board
- > Abstracting and indexing
- Open access
- News and calls for papers
- > Publication details
- > Related websites
- Advertising information

Speed/acceptance

- From submission to first decision: the average (median) number of days for a manuscript submitted
 to the journal to receive a first decision. Based on manuscripts receiving a first decision in the last six
 months.
- From submission to first post-review decision: the average (median) number of days for a
 manuscript submitted to the journal to receive a first decision if it is sent out for peer review. Based on
 manuscripts receiving a post-review first decision in the last six months.
- From acceptance to online publication: the average (median) number of days from acceptance of a
 manuscript to online publication of the Version of Record. Based on articles published in the last six
 months.
- Acceptance rate: articles accepted for publication by the journal in the previous calendar year as
 percentage of all papers receiving a final decision.

For more details on the data above, please read the Author Services <u>guide to understanding journal</u> <u>metrics.</u>

*Copyright: Journal Citation Reports®, Clarivate Analytics

†Copyright: CiteScore™, Scopus



Suggested Journals

Definitions: An open access journal [2] Open Select: Choose to publish open access [2]



or visit the <u>cost finder</u> to calculate the article publishing charge





Definitions: An open access journal

Order by Titles A - Z

10 per page

Selected filters



Subject ^

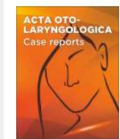
- Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health
- Bioscience (102)
- Engineering & Technology (64)
- Environment & Agriculture (51)
- Health and Social Care (42)
- Physical Sciences (32)
- Behavioral Sciences (26)
- Environment and Sustainability (26)
- Geography (25)
- Earth Sciences (23)



Acta Agriculturae Scandinavica, Section B — Soil & Plant Science >

An open access journal

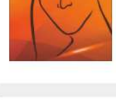
Research on soil and plant science and interactions in agricultural/horticultural systems; sustainability, water/nutrient efficiency and bio-/nanotechnology.



Acta Oto-Laryngologica Case Reports >

An open access journal

Publishes gold open access case reports of oto-rhino-laryngology and head and neck surgery, detailing remarkable experiences and unique clinical cases.



ADIP#CYTE

Adipocyte >

An open access journal

Basic, translational and clinical research on adipose tissue physiology and pathophysiology, related processes and links to hypertension and other conditions.



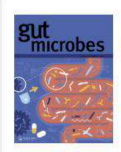
Stang Library Training Information skills for you

Definitions: An open access journal







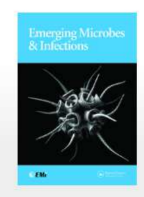


Gut Microbes >

An open access journal

Gut Microbes publishes research on intestinal microbiota, and its role in gastrointestinal, liver, cardiac disease, cancer, and irritable and inflammatory bowel conditions.



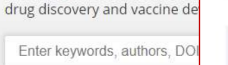


Emerging Microbes & Infections



Published on behalf of Shanghai

Journal metrics

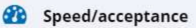


An open access journal

Emerging Microbes & Infection



Citation metrics



Submit an article >

About this journ

1.3M annual downloads/views

- 8.4 (2023) Impact Factor
- Q1 Impact Factor Best Ouartile
- 8.3 (2023) 5 year IF
- Q1 CiteScore Best Quartile
- 1.653 (2023) SNIP
- 2.316 (2023) SIR

- 0 days avg. from submission to first decision
- 34 days avg. from submission to first post-review decision
- 26.2 (2023) CiteScore (Scopus) 20 days avg. from acceptance to online publication
 - 16% acceptance rate

Journal overview

Aims and scope

Ready to submit? Start a new submission or continue a sul

Journal metrics>

Editorial board>

Instructions for authors>

Emerging Microbes & Infections is a peer-reviewed open access journal publishing research on emerging immunology and microbiology viruses.

Emerging Microbes & Infections aims to disseminate information on microbes and infections, especially those associated with increasing biological and clinical significance and pathogenic frequency. The journal is committed to bridging the gap between scientific communities in developed and developing countries.

View EMI's Special Topics feature for themed papers on emerging infection research.

Show more news & offers >

Calls for papers

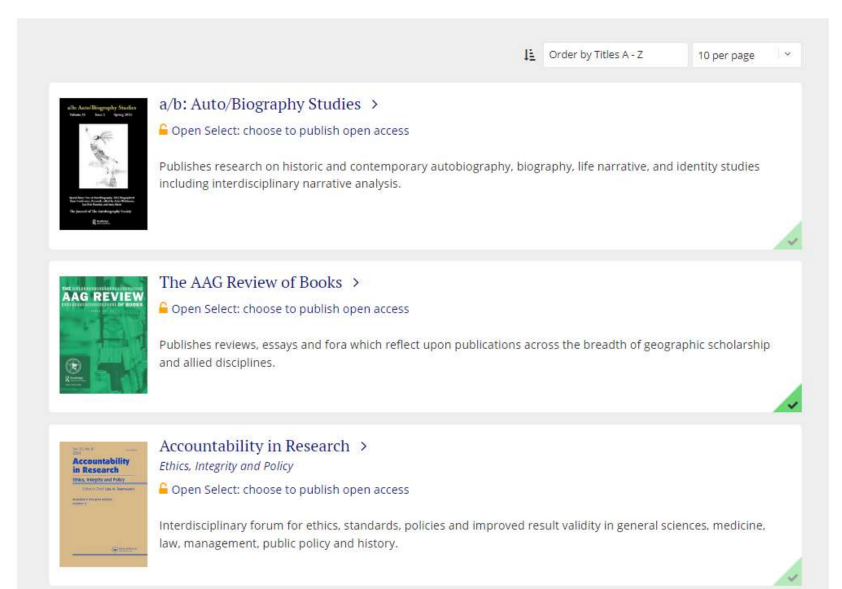
Breaking the Resistance Barrier: Global Challenges and Innovative Solutions in Antimicrobial Resistance

Definitions: Publish open access in this journal

s and find the best home for your research. Use the subject filter to bri

Showing 1-10 of 2,188 results for search:





Selected filters Clear all filters X

Bioscience X Microbiology X

Subject ^

Bioscience (13)

Environment & Agriculture (9

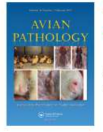
Environment and Sustainability (2)

★ Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health(2)

♣ Physical Sciences (2)

SHOW MORE ~

Definitions: Publish open access in this journal



Avian Pathology >

Government of the Open Select: choose to publish open access

A leading international journal for avian disease scientists, publishing articles in the areas of pathology, detection and characterisation of pathogens, non-infectious diseases and drivers of disease.



Biofouling >

The Journal of Bioadhesion and Biofilm Research

Gopen Select: choose to publish open access

Publishes international research on fouling, bloadhesion and biofilms, including antifouling technologies such as fouling-release coatings.



Biotechnic & Histochemistry >

Copen Select: choose to publish open access

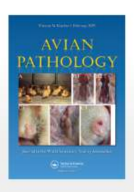
Publishes interdisciplinary research on all aspects of techniques for visualizing biological processes and entities in cells, tissues, and organisms.



Critical Reviews in Microbiology >

Government of the Open Select: choose to publish open access

Publishes international reviews on human and animal microbiology, including public health, environmental microbiology, biochemistry and epidemiology.



Submit an article >

Avian Pathology

Government of the period of th

Share

Published on behalf of the Houghton Trust in association with the WVPA

A leading international journal for of pathogens, non-infectious dise

Enter keywords, authors, DOI, e

About this journal

Ready to submit? Start a new submission or continue a submission

Journal metrics



Usage

556K annual downloads/views



Citation metrics

- 2.5 (2023) Impact Factor
- . Q1 Impact Factor Best Quartile
- 3.1 (2023) 5 year IF
- 4.5 (2023) CiteScore (Scopus)
- Q1 CiteScore Best Quartile
- 0.947 (2023) SNIP
- 0.538 (2023) SIR

APA

Speed/acceptance

- 18 days avg. from submission to first decision
- 45 days avg. from submission to first post-review decision
- 22 days avg. from acceptance to online publication
- · 23% acceptance rate

Journal overview



Journal metrics >

Editorial board >

Instructions for authors >

Avian Pathology publishes material relevant to the entire field of infectious and non-infectious diseases of poultry and other birds. Accepted manuscripts will contribute novel data of interest to an international readership and will add significantly to knowledge and understanding of diseases, old or new. **Avian Pathology** is the official journal of the World Veterinary Poultry Association and, since its first publication in 1972, has been a leading international journal for avian disease scientists.

The journal publishes peer reviewed original research articles, reviews, and short communications. Subject areas include pathology, diagnosis, detection and characterisation of pathogens, infections of possible zoonotic importance, epidemiology, innate and immune responses, vaccines, generates in relation to disease and physiological and blochemical changes in response to disease. Studies of non-infectious

Read full aims and scope



Elsevier® Journal Finder



Elsevier® Journal Finder helps you find journals that could be best suited for publishing your scientific article. Please also consult the journal's Aims and Scope for further guidance. Ultimately, the Editor will decide on how well your article matches the journal. Powered by the Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier Journal Finder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your article to Elsevier journals.

Free Database | Published by Elsevier

Taylor & Francis Journal Suggester



Before you choose which journal to submit your manuscript to, do some desk research and draw up a shortlist. Then make sure you familiarize yourself with the aims and scope of the journals. This will help you know if your work is suitable for the targeted journal. Please read our guide to choosing a journal for more help.

Free Database| Published by Taylor & Francis

Wiley Journal Finder



Not sure where to submit your article? Our Journal Finder Beta can suggest Wiley journals that may be relevant for your research. Simply enter your title and abstract and we'll create a list of potential journals for you to consider. We recommend reviewing the journal's Aims and Scope before deciding where to submit.

Free Database | Published by John Wiley & Sons, Inc.

3. https://journalfinder.wiley.com/

Find journals that match your manuscript Beta

What is the Journal Finder Beta?

The Journal Finder Beta is a tool to help researchers find potential journals in which to publish. By entering your manuscript title and abstract, an algorithm matches your details against Wiley journals to suggest ones you may want to consider. If you already know which journal you are interested in, you may also "Search by Title" to find a specific journal.

The journal results display information about the journals so you can easily compare potential publications, but we recommend reviewing the journal's aims and scope and author guidelines before submission. Clicking the journal title in your search results will direct you to the journal's website.

0 of 3000 characters

Find journals that match your manuscript Beta

Not sure where to submit? Enter your title and abstract below to search for Wiley journals that match your manuscript.

For other ways to our explore our journals:

Try Wiley's Journal Finder - Browse Wiley's journals by title and subject, and easily review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, metrics, and policies.

Get customized recommendations - If you are looking for more formal support finding the right journal, try our Journal Recommendation service, providing you with 3-5 curated recommendations and a detailed report.

Enter your manuscript information • Both fields are required	
Manuscript title	
Manuscript abstract	

Please continue to enter more info for better results

FIND

Try it and tell us what you think! Your feedback will help us continue to develop Journal Finder Beta to meet the needs of our authors. Send us feedback

Find journals that match your manuscript Beta

Not sure where to submit? Enter your title and abstract below to search for Wiley journals that match your manuscript.

For other wa	ys to our	explore	our journals:	
--------------	-----------	---------	---------------	--

0 of 3000 characters

Try Wiley's Journal Finder - Browse Wiley's journals by title and subject, and easily review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, metrics, and policies.

Please continue to enter more info for better results

FIND

Get customized recommendations - If you are looking for more formal support finding the right journal, try our Journal Recommendation service, providing you with 3-5 curated recommendations and a detailed report.

Enter your manuscript information • Both fields are required Manuscript title Manuscript abstract

Try it and tell us what you think! Your feedback will help us continue to develop Journal Finder Beta to meet the needs of our authors. Send us feedback



Title - A to Z

Sort By

Stang Library Training
Information skills for you

V

Institutions & Businesses

Wiley's Journal Finder

Browse Wiley's journals by title and subject, and easily review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, metrics, and policies.

Subject Areas	~	1 - 12 of 1837 results	į.
Topics	~	Ak	oacus
Open Access	~		
		AB	ACUS
Apply Clear All		⊙ Offers	Open Access
Apply Clear All		⊙ Offers	Open Access
Apply Clear All			
Apply Clear All		74 days Submission to	8% Acceptance





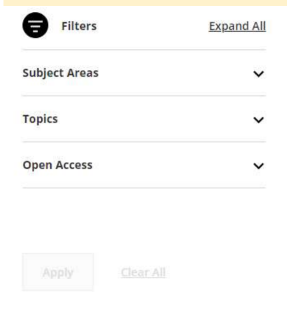


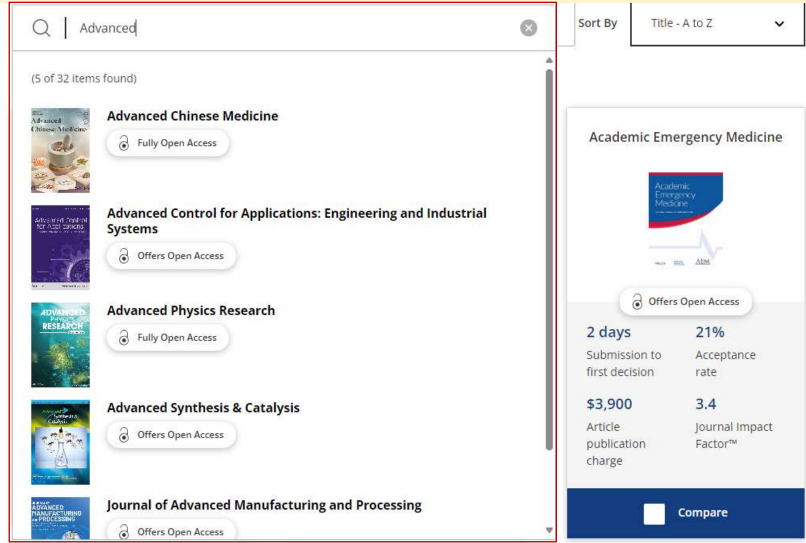




Wiley's Journal Finder

Browse Wiley's journals by title and subject, and easily review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, metrics, and policies.





2. Filters down to your areas of interest. (1)

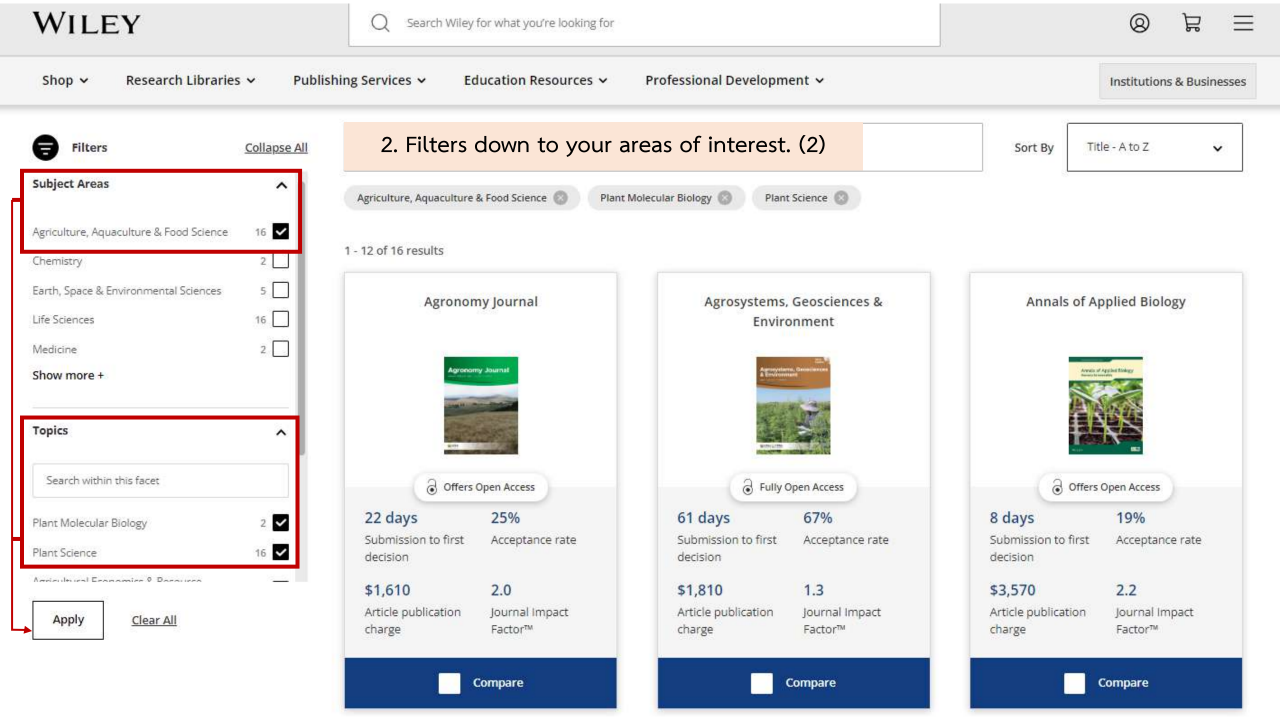
17 Subject Areas

Filters	Collapse All	Filters	Collapse All
Subject Areas	^	Humanities	132
Agriculture, Aquaculture & Food		Law & Criminology	41
Science	132	Life Sciences	387
Architecture & Planning	17	Mathematics & Statistics	77
Art & Applied Arts	11 🔲	Medicine	575
Business, Economics, Finance & Accounting	207	Nursing, Dentistry & Healthcare	195
Chemistry	222	Physical Sciences & Engineering	386
Computer Science & Information		Psychology	149
Technology	50	Social & Behavioral Sciences	297
Earth, Space & Environmental Sciences	156	Veterinary Medicine	32
Sciences		Show less -	



1,148 Topics

Filters	Collapse All
Topics	^
Analytical Chemistry	33
Anatomy	4
Anatomy & Physiology	24
Andrology	7
Anesthesia	7
Anesthesia & Pain Management	11
Animal Agriculture	7
Animal Behavior	10
Animal Breeding & Genetics	3
Animal Development	14
Animal Ecology	18



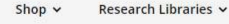












Publishing Services ~

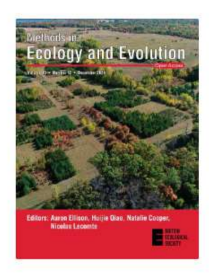
Education Resources >

Professional Development >

Institutions & Businesses



3. Select the journal title from the list to see more information about the journal.



Methods in Ecology and Evolution

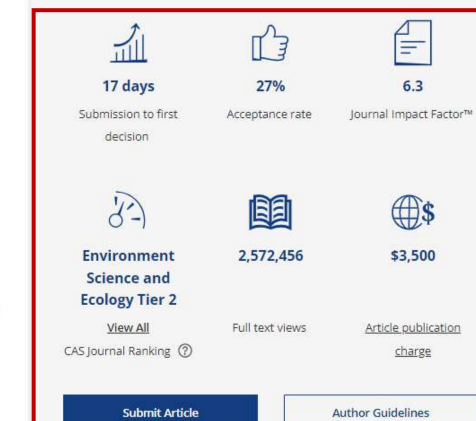
British Ecological Society

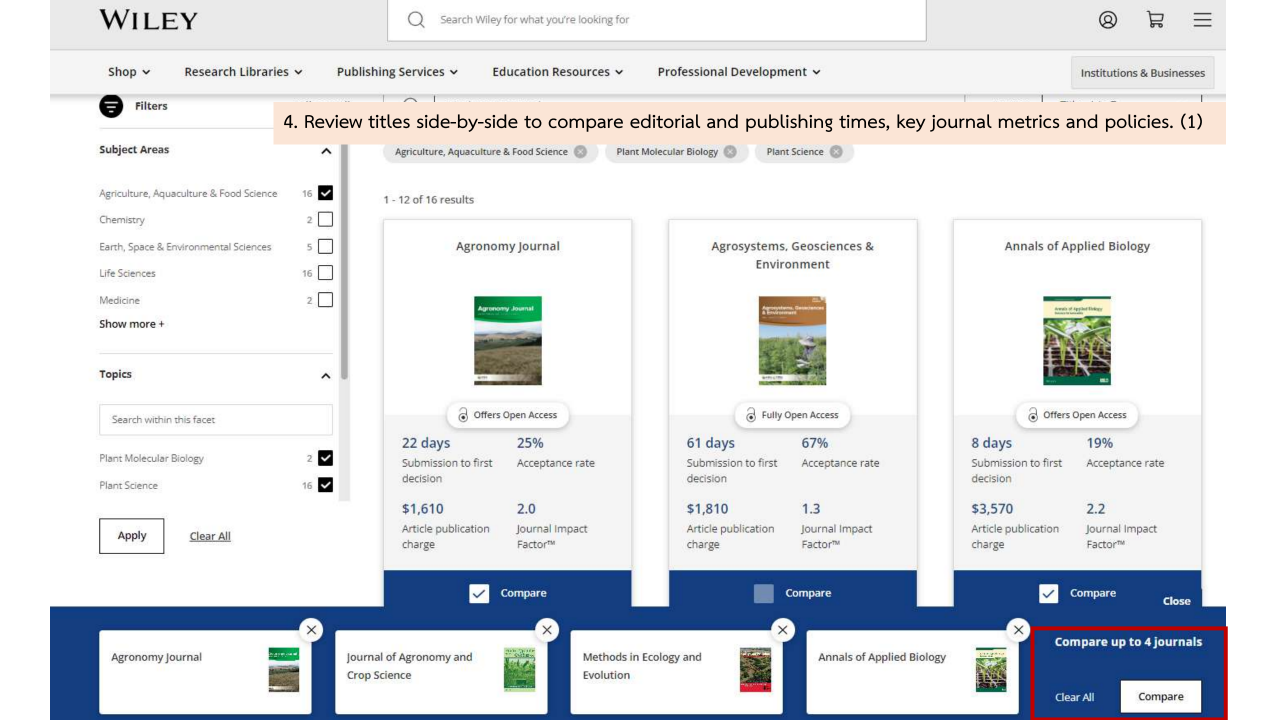
Aaron Ellison, Natalie Cooper, Nicolas Lecomte and Huijie Qiao

Fully Open Access

Read Description

Visit Journal Homepage





WILEY

4. Review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, key journal metrics and policies. (2)

Publishing Services > Education Resources > Professional Development v Shop ~ Research Libraries > Institutions & Businesses cumin Agronomy Agronomy Journa Arres of Applied Strugg Crop Science Offers Open Access Offers Open Access Fully Open Access Offers Open Access 17 days Submission to first decision 22 days Submission to first decision 15 days Submission to first decision Submission to first decision 8 days 25% 12% Acceptance rate Acceptance rate Acceptance rate 27% Acceptance rate 19% 50 days 21 days Acceptance to online publication Acceptance to online publication 17 days Acceptance to online publication Acceptance to online publication 17 days Journal Impact Factor™ 2.0 Journal Impact Factor™ 3.7 Journal Impact Factor™ 6.3 Journal Impact Factor™ 2.2 CAS Journal Ranking Agricultural CAS Journal Ranking Agricultural CAS Journal Ranking Environment CAS Journal Ranking Agricultural and Forestry and Forestry Science and and Forestry Science Tier 3 Science Tier 2 **Ecology Tier 2** Science Tier 3 View All View All View All View All Full text views 739,520 Full text views 150,896 Full text views 2,572,456 Full text views 166,483 \$3,570 Article publication charge \$1,610 Article publication charge \$4,780 Article publication charge \$3,500 Article publication charge Free Format submission No Free Format submission Yes Free Format submission Yes Free Format submission No Data sharing policy Encourages Data sharing policy Expects Data sharing policy Mandates Data sharing policy Expects ORCID policy ORCID policy No policy ORCID policy Not Required ORCID policy Required Required Preprints policy Preprints policy Preprints policy Preprints policy Accepts Accepts Accepts Accepts **Author Guidelines** Author Guidelines **Author Guidelines Author Guidelines**

2

Find journals that match your manuscript Beta

Not sure where to submit? Enter your title and abstract below to search for Wiley journals that match your manuscript.

For other ways to our explore our journals:

Try Wiley's Journal Finder - Browse Wiley's journals by title and subject, and easily review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, metrics, and policies.

Get customized recommendations - If you are looking for more formal support finding the right journal, try our Journal Recommendation service, providing you with 3-5 curated recommendations and a detailed report.

Enter your manuscript information • Both fields are required

Manuscript title		
Manuscript abstract	1. Enter your manuscript information to find potential journals for you to consider. Enter the manuscript title and abstract in the field proviand select <u>FIND</u> .	
0 of 3000 characters	Please continue to enter more info for better results	FIND
Try it and tell us what you think! Your feedback w	ill help us continue to develop Journal Finder Beta to meet the needs of our authors. Send us feedback	



2. Find Matching Journals: A list of potential journal matches about each journal for you to easily compare and consider.

Select the journal title from the list to see more information about the journal.

Search Results Visit our Author Compliance Tool to compare against your funder or institutional polices 51 search results Open Access: V **Environmental Microbiology** SUBMIT TO THIS JOURNAL Editors Lukasz Grzeskowiak (Wiley) Impact Factor Open access Relevance 5.1 Optional **Environmental Microbiology Reports** SUBMIT TO THIS JOURNAL Editors Lukasz Grzeskowiak (Wiley) Impact Factor Relevance Open access 3.3 Yes **FEBS Letters** SUBMIT TO THIS JOURNAL Federation of European Biochemical Societies Michael Brunner Impact Factor Open access Relevance 3.5 Optional **Advanced Science** SUBMIT TO THIS JOURNAL Kirsten Severing, Deputy Editors: Ana V. Almeida, Anke Osterland, Anne Pfisterer, Ulf Scheffler, Xi Wen, Bo Weng Impact Factor Open access Relevance 15.1 Yes

ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY





Star Inform

Stang Library Training
Information skills for you

Latest issue

Volume 26, Issue 12 December 2024

JOURNAL METRICS >

Online ISSN: 1462-2920 Print ISSN: 1462-2912

In addition to the information provided, we recommend reviewing the journal's <u>aims and scope</u> and <u>author guidelines</u> before submission.

HOME ABOUT V CONTRIBUTE V BROWSE V

Environmental Microbiology is devoted to the advancement of our understanding of microbial interactions and microbial processes in the environment and publishes cutting-edge original research reporting significant advances in or relating to this subject.

Special and Thematic Issues

Environmental Microbiology publishes Special and Thematic Issues on a regular basis.

- · Microbial Metabolism and Physiology
- · Pathogen and Antimicrobial Resistance Ecology
- · Microbiomes and Microbial Communities, and Pathogen and Antimicrobial Resistance Ecology
- · Microbial Ecology in India
- · Microbial Ecology of Aquatic Systems
- · Microbial Ecology of Protists
- Pathogen and Antimicrobial Resistance Ecology
- · Microbe:metal/metalloid interactions
- · One Health Antimicrobial Drug Resistance
- Multifaceted Plant-Microbe Interactions
- · Pathogen and Antibiotic Resistance Ecology
- · Ecophysiology of Extremophiles
- · Oxygen Minimum Zone Microbiology
- Multifaceted Plant-Microbe Interactions

Sign up for email alerts

Enter your email to receive alerts when new articles and issues are published.

Email address

Enter email

Continue

Submit an article

Subscribe to this journal

Journal Metrics

More From This Journal

Browse our collection to access more Special and Thematic Issues.

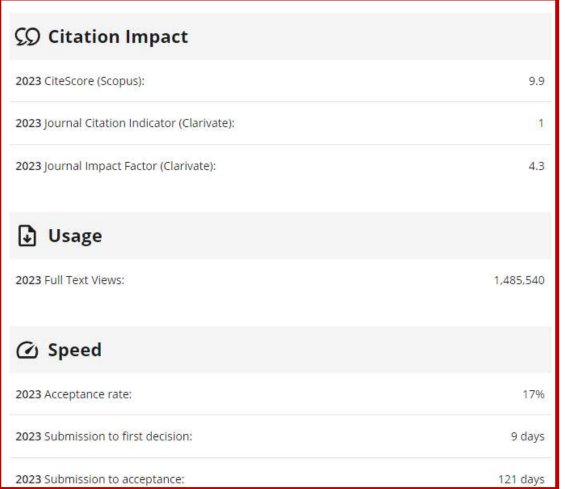
Journal Metrics: Environmental Microbiology

In May 2022 Wiley became a signatory of the Declaration on Research Assessment (DORA), which is a world-wide initiative designed to improve the ways in which the outputs of scholarly research are evaluated.

We're supporting responsible research assessment practices by rolling out a broader range of journal and article metrics publicly available, and helping authors gain deeper insights into the impact of their work. To learn more about these plans, read our press release.

Understand journal and article metrics before you submit

LEARN MORE [7]



Sign up for em alerts



Stang Library Training

Information skills for you

Enter your email to receive alerts when new articles and issues are published.

Email address

Enter email

Continue

- Submit an article
- Subscribe to this journal
- Journal Metrics

More From This Journal

- · EMI 20 Anniversary collection
- Crystal Ball Articles
- Mini Reviews
- Highlights
- Annual Lectures
- Genomics Update
- Web Alerts
- · Special & Thematic Issues
- Call for Papers

DIVERSITY

in Research Jobs

Please contact us to see your job listed

Student Employee - Ag Sciences - Plant Science Field Lab Huntsville, TX

Posting Information Requisition 202400394ST Title





Scopus 20

Empowering discovery since 2004



Lists

Sources

SciVala





Source details

Tumour Biology

Formerly known as: Oncodevelopmental Biology and Medicine

Continued as: Tumor Biology

Years currently covered by Scopus: from 1984 to 1986

(coverage discontinued in Scopus)

Publisher: Springer Nature

ISSN: 0289-5447

Subject area: (Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research

Source type: Journal

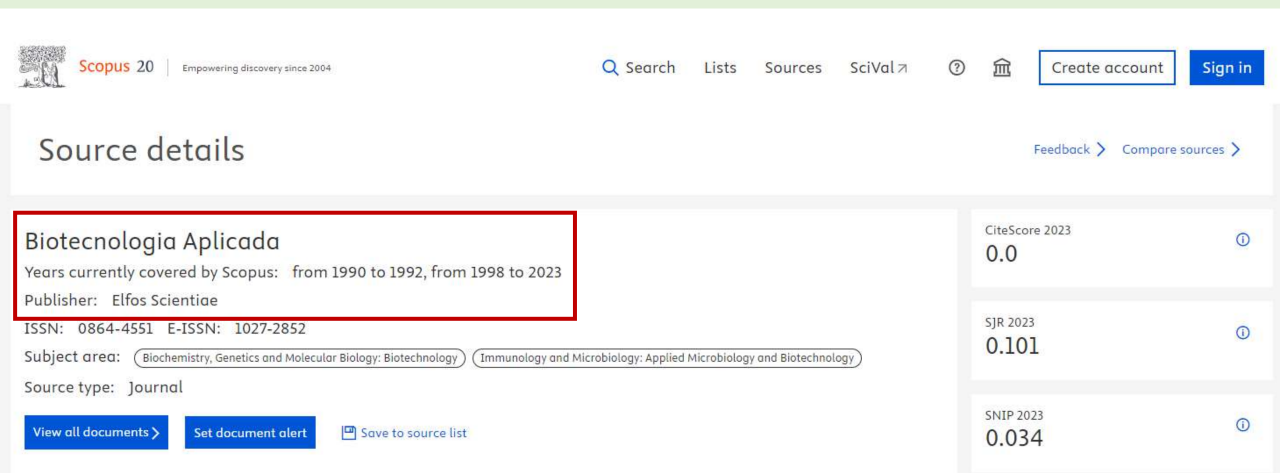
View all documents >

Set document alert



Save to source list







BEALL'S LIST

OF POTENTIAL PREDATORY JOURNALS AND PUBLISHERS

PUBLISHERS STANDALONE JOURNALS VANITY PRESS CONTACT OTHER

Search for publishers (name or URL)

Potential predatory scholarly open-access publishers

Instructions: first, find the journal's publisher – it is usually written at the bottom of the journal's webpage or in the "About" section. Then simply enter the publisher's name or its URL in the search box above. If the journal does not have a publisher use the Standalone Journals list.

All journals published by a predatory publisher are potentially predatory unless stated otherwise.

Original list

GO TO UPDATE

This is an archived version of the Beall's list – a list of potential predatory publishers created by a librarian Jeffrey Beall. We will only update links and add notes to this list.

- 1088 Email Press
- 2425 Publishers
- · The 5th Publisher

https://beallslist.net/

Useful pages

List of journals falsely claiming to be indexed by DOAJ

DOAJ: Journals added and removed

Nonrecommended medical periodicals

Retraction Watch

Flaky Academic Journals Blog

List of scholarly publishing stings

Conferences



Home

- The List

Predatory Journals

Search

About

Contact

The Predatory Publishers List 2024

News



Publishers

The Predatory Journals List 2024



Journals



List of Hindawi journals closing in May 2024

In December 2023, we announced that the Hindawi journals will be integrated with Wiley's open access portfolio during the middle of the calendar year 2024. Ahead of this integration we have reviewed the combined portfolio to identify gaps and overlaps between the two, and to ensure that we focus on journals that continue to provide value to the communities they serve. As a result of this review, we have decided to close the journals listed below. We would like to thank all of the editors, peer reviewers, and authors who have contributed to these journals.

Submissions to these journals have now closed and the journals will cease publication soon. All published content in these journals will remain on the archived journal website and in abstracting and indexing databases where relevant.

We have communicated this information to all editors of the journals listed below, as well as authors who have manuscripts under consideration. If you have not received a communication but think you should have, please email us at reviewhelp@wiley.com.

Advances in Preventive Medicine

Autism Research and Treatment

Contrast Media & Molecular Imaging

Disease Markers

Education Research International

Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine

International Journal of Chronic Diseases

International Journal of Otolaryngology

Journal of Addiction

Journal of Nanomaterials

Journal of Oncology

Journal of Sports Medicine

Mathematical Problems in Engineering



READ & PUBLISH

ตั้มแต่เดือนมกราคม - ธันวาคม 2567

 บุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดล สามารถตีพิมพ์พลงาน Open Access ในวารสารของสำนักพิมพ์













มื่อนไขการตีพิมพ์

- ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราการจ่ายค่าจัดเตรียมต้นฉบับ (Manuscript)
 ค่าตีพิมพ์ (Article Processing Charge) และเงินรางวัลสำหรับการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
 พ.ศ. 2566 [ประกาศ ณ จันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566] หรือ
- ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราการสนับสนุนค่าจัดเตรียมต้นฉบับ ค่าตีพิมพ์ และเงินรางวัล สำหรับการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ พ.ศ. 2567 [ประกาศ ณ วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567]
 - * ประกาศ ฯ อาจมีการเปลี่ยนแปลมได้





* ตีพิมพ์โดยไม่มีค่าใช้จ่าย

(จนกว่าจะครบจำนวนตามเมื่อนใชที่กำหนด)

* วารสารที่ตีพิมพ์ต้อมป็น วารสาร Open Access ระดับ Q1

(ค่า Quartile ตามข้อมูลล่าสุดของ SJR)

 การตีพิมพ์พ่านกระบวนการ Review ตามมาตรฐานของวารสารนั้น ๆ

ดูรายละเอียดเพิ่มเติม และยื่นแบบฟอร์มคำขอ ฯ



ขั้นตอนการดำเนินงานการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ จากโครงการ Read & Publish (Transformative Agreement)



นักวิจัย ครวจสอบรายชื่อวารสาร
 ที่อยู่กายใต้ข้อตกลงของโครงการ Read & Publish ที่เว็บไซต์กองบริหารงานวิจัย
 https://op.mahidol.ac.th/ra/read-publish



เมื่อ ผลงาน Accepted
 นักวิจัย เลือก OA Agreement Funds
 และ Signs a CC License





2



3



เว็บใชต์กองบริหารงานวิจัย



ยื่นขอใช้สิทธิ์ ๆ





IUUWasu FM-RPS-02



ยื่นงอใช้สิทธิ์งอรับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ ภายใน 7 อื่นทำการ นับจากวันที่วารสารตอบรับการตีพิมพ์
 งอสงวนสิทธิ์ในการ Deny Request สำหรับบทความที่ไม่ยื่นงอใช้สิทธิ์ภายในระยะเวลาที่กำหนด เพื่อไม่ให้เป็นการจำกัดสิทธิ์งองผู้อื่น *



 กองบริหารงานวิจัย ตรวจสอบข้อมูส และ คำเนินการ Approve/Deny Request ในระบบของสำนักฟิมพ์ (ผ่านเกณฑ์ - Approve/ไม่เปานเกณฑ์ - Deny)





เงื่อนไขการสนับสนุนค่าตีพิมพ์



ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราการสนับสนุน ค่าจัดเครียมต้นฉบับ ค่าตีพิมพ์ และเงินรางวัล สำหรับการตีพิมพ์บทความ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ พ.ศ. 2567 (ประกาศ ณ วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567)

* ประกาศ ฯ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้