

**Stang Library Training**  
Information skills for you



# แนวทางการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์

## Journal Finder รุ่นที่ 4

# แนวทางการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์ด้วย Journal Finder รุ่นที่ 4

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 รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. 2564

1.2 ประกาศ กมอ. เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. 2565

1.3 ประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโท พ.ศ.2557

1.4 ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยจากวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก พ.ศ. 2564

ประกาศ ก.พ.อ.

เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๔

เพื่อให้หลักเกณฑ์การแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ เป็นช่องทางในการพัฒนาคุณภาพวิชาการและนวัตกรรมของประเทศให้มีความหลากหลาย เพิ่มขึ้นสอดคล้องกับความหลากหลายของศาสตร์ทั้งปวง รวมทั้งครอบคลุมผลงานที่คณาจารย์ได้นำ ความรู้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาของตนมาใช้ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศ ชุมชน หรือสังคม โดยเน้นการนำไปใช้จริงที่สามารถประเมินผลลัพธ์และผลกระทบที่เกิดขึ้นได้ ตลอดจนเร่งรัด ให้สถาบันอุดมศึกษาไทยก้าวสู่ความเป็นสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำระดับนานาชาติและเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขันของประเทศ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ (๓) และมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๗ พระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน ในสถาบันอุดมศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๑ และพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือน ในสถาบันอุดมศึกษา (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙ ก.พ.อ. จึงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณา แต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ เพื่อให้ สถาบันอุดมศึกษาใช้เป็นแนวทางในการออกข้อบังคับ ทั้งนี้ สถาบันอุดมศึกษาอาจกำหนดหลักเกณฑ์ 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

๗. คำจำกัดความ รูปแบบ การเผยแพร่ และลักษณะคุณภาพของผลงานทางวิชาการ (ต่อ)

๗.๑ งานวิจัย (ต่อ)	
การเผยแพร่ (ต่อ)	๑.๒ วารสารวิชาการระดับนานาชาตินั้น ต้องเป็นวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล 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 รับประทานและสิ่งพิมพ์ที่มีเนื้อหาสาระและรูปแบบที่เป็นเรื่องเดียวกัน แต่ดำเนินการคนละพื้นที่ หากเป็นการดำเนินการในลักษณะที่ขยายผลเชิงพื้นที่จากพื้นที่เดียวไปสู่หลายพื้นที่ให้ครอบคลุมกว้างขึ้น โดยมีตัวแปรที่แตกต่างกัน ก่อให้เกิดกลไกใหม่ มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบ และมีการพัฒนาต่อยอด ซึ่งต้องไม่ซ้ำงานเดียวกันและซ้ำซ้อนกัน ผู้ขออาจสามารถนำมาเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการได้ โดยอนุโลม

วิธีที่ ๓ สำหรับการเสนอขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการสาขาวิชา ทางวิทยาศาสตร์ 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 ๑๓.๓ ของประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา  
เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๕ ประกอบกับมติคณะกรรมการมาตรฐาน  
การอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงมีมติออกประกาศไว้  
ดังต่อไปนี้

๑. ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์  
การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับ  
นานาชาติ พ.ศ. ๒๕๖๕

๒. ประกาศนี้ให้ใช้บังคับนับตั้งแต่วันประกาศ

๓. 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 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

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณกิตติชัย วัฒนานิก)  
ประธานกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา



# เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของ วิทยานิพนธ์ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. 2565



24 พ.ย. 2565

\*\*\*ตั้งแต่วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565 เป็นต้นไป\*\*\*

ดาวน์โหลดเอกสาร

ประกาศ กมอ. เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์.pdf

ดาวน์โหลด

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



ประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล  
เรื่อง หลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท  
พ.ศ. ๒๕๕๗

เพื่อปรับปรุงหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ให้สอดคล้องกับข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ.๒๕๕๖ หมวด ๔ การสำเร็จการศึกษาที่กำหนดการเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เป็นเงื่อนไขประการหนึ่งในการขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท จากมหาวิทยาลัยมหิดล

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๖ จึงประกาศหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท 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) ทุกคนที่มีสถานภาพเป็นนักศึกษา และให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

๓. ผลงานที่เผยแพร่

๓.๑ ผลงานที่เผยแพร่เป็นผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์หลักสูตรปริญญาโท

๓.๒ นักศึกษาจะส่งผลงานไปเผยแพร่ได้หลังจากที่ได้รับอนุมัติหัวข้อวิทยานิพนธ์จากบัณฑิตวิทยาลัยแล้ว

๔. วิธีการเผยแพร่ผลงาน

การเผยแพร่ผลงานหรือส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์หลักสูตรปริญญาโทดำเนินการได้ ๒ วิธี คือ

๔.๑ เผยแพร่ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการที่เป็นที่ยอมรับในวงวิชาการในสาขาวิชาที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษาและมีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการ (editorial review) หรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก (peer review) หรือ

๔.๒ เผยแพร่ในที่ประชุมวิชาการที่มีระบบประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก และมีการจัดทำบทความวิจัยเรื่องเต็ม (full paper) เป็นรายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)

๕. ประเภทของวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการและประเภทของที่ประชุมวิชาการที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนดให้นักศึกษาหลักสูตรปริญญาโท แผนการศึกษา แผน ก แบบ ก๑ และแผนการศึกษา แผน ก แบบ

ก๒ เผยแพร่วิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท เป็นดังนี้

๕.๑ วารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ

๕.๑.๑ เป็นวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่มีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

กรณีของวารสารวิชาการที่เป็น Open Access (OA) ขอให้หลีกเลี่ยงวารสารที่ผลิตโดยสำนักพิมพ์ที่ปรากฏชื่อใน Beall's list of Predatory, Open-Access Publishers ในช่วงเวลาที่ได้รับ การตีพิมพ์ในวารสารนั้น แม้ว่าวารสารนั้นจะปรากฏชื่อในฐานข้อมูลสากล ตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์ที่ควรหลีกเลี่ยงได้ที่ <http://scholarlyoa.com>

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

ในกรณีที่ไม่มีข้อสงสัย นักศึกษาสามารถเสนอวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการให้บัณฑิตวิทยาลัยพิจารณา ก่อนส่งบทความวิจัยไปตีพิมพ์โดยกรอกแบบฟอร์ม บท.๔๗ พร้อมแนบข้อมูลของวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการฉบับล่าสุดที่แสดงหลักฐานระบุว่าระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

๕.๒ ที่ประชุมวิชาการ

๕.๒.๑ การจัดประชุมต้องดำเนินการโดยหน่วยงานอย่างน้อยในระดับคณะ หรือหากเป็นการประชุมวิชาการเฉพาะสาขาต้องดำเนินการร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานต่างๆ มิใช่เป็นการจัดโดยภาควิชาใดวิชาหนึ่ง หรือหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่งเท่านั้น

๕.๒.๒ การจัดประชุมในข้อ ๕.๒.๑ ต้องมีการจัดทำบทความวิจัยเรื่องเต็ม (full paper) เป็นรายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)

๕.๒.๓ ต้องมีคณะกรรมการประเมินผลงานที่นักศึกษาจะเผยแพร่เสนอผลงานและประเมินผลงานที่จะลงเผยแพร่ในรายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)

๕.๒.๔ นักศึกษาต้องไปเสนอผลงานด้วยตนเอง การนำเสนอจะเป็นการเสนอแบบ oral presentation หรือ poster presentation อย่างใดอย่างหนึ่งก็ได้

๖. การระบุชื่อนักศึกษาในผลงานที่เผยแพร่ นักศึกษาสามารถระบุชื่อเป็นผู้แต่งหลักหรือผู้แต่งร่วมก็ได้ และต้องระบุชื่อส่วนงานที่ศึกษาและมหาวิทยาลัยมหิดล

๗. การเสนอหลักฐานการเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

๗.๑ กรณีเผยแพร่ผลงานในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ ที่มีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

นักศึกษาต้องส่งหลักฐานการตีพิมพ์หรือการได้รับการตอบรับที่จะตีพิมพ์จากวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ พร้อมสำเนาต้นฉบับผลงานวิจัย (manuscript) จำนวน ๒ ชุด และเมื่อผลงานได้รับการตีพิมพ์เรียบร้อยแล้ว นักศึกษาต้องส่งสำเนาบทความ (reprint) ที่ลงเผยแพร่ให้บัณฑิตวิทยาลัยจำนวน ๒ ชุด ด้วย

๗.๒ กรณีเผยแพร่ผลงานในที่ประชุมวิชาการ

นักศึกษาต้องส่งหลักฐานต่อไปนี้ จำนวน ๒ ชุด





## ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

### เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยจากวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก

พ.ศ. ๒๕๖๔

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ให้สอดคล้องกับ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๓ และ ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ข้อ ๑๔ เกณฑ์การขอสำเร็จการศึกษา ที่กำหนดการเผยแพร่วิทยานิพนธ์เป็นเงื่อนไขประการหนึ่งในการขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก

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

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

ข้อ ๒. ประกาศนี้ให้ใช้กับนักศึกษาหลักสูตรปริญญาเอกทุกคนที่ศึกษาในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยมหิดล

#### 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 ให้เสนอเหตุผลความจำเป็นขออนุมัติต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยก่อนส่งบทความวิจัยไปยังวารสารเพื่อตีพิมพ์เป็นรายการณ

#### ๓.๒ การระบุสังกัดของนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษา

ต้องระบุชื่อส่วนงานที่ศึกษาและมหาวิทยาลัยมหิดลในลำดับแรก กรณีมีความจำเป็นไม่สามารถระบุสังกัดของนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษาในลำดับแรกได้ ให้เสนอเหตุผลความจำเป็นขออนุมัติต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยก่อนส่งบทความวิจัยไปยังวารสารเพื่อตีพิมพ์เป็นรายการณ

#### ๓.๓ การส่งบทความวิจัยไปยังวารสาร

นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาจะส่งบทความวิจัยไปเผยแพร่ได้ หลังจากที่ได้รับอนุมัติหัวข้อวิทยานิพนธ์จากบัณฑิตวิทยาลัยแล้ว

ข้อ ๔. วารสารวิชาการที่ตีพิมพ์บทความวิจัยต้องเป็นสำนักพิมพ์ที่มีคุณภาพหรือวารสารที่มีคุณภาพ

๔.๑ วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ตีพิมพ์ในต่างประเทศหรือตีพิมพ์ในประเทศไทย ที่มีระบบประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอก ตีพิมพ์เผยแพร่ในรูปแบบของวารสารฉบับพิมพ์หรือฉบับอิเล็กทรอนิกส์ โดยมีฉบับล่าสุดปรากฏชื่ออยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ดังต่อไปนี้

##### (๑) Web of Science เฉพาะฐานข้อมูล

-Science Citation Index Expanded (SCIE)

-Social Sciences Citation Index (SSCI)

-Arts & Humanities Citation Index (AHCI)

##### (๒) Scopus

##### (๓) ERIC

##### (๔) JSTOR

##### (๕) MathSciNet

##### (๖) Project Muse

##### (๗) PubMed

๔.๒ วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ตีพิมพ์ในต่างประเทศหรือตีพิมพ์ในประเทศไทย ที่มีระบบประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกซึ่งไม่อยู่ในฐานข้อมูลสากลใด ๆ แต่ได้รับการยอมรับจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่ามีคุณภาพเหมาะสมสำหรับการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยระดับปริญญาเอก ทั้งนี้ วารสารวิชาการที่เป็น Open Access ต้องไม่เป็นวารสารที่ตีพิมพ์โดยสำนักพิมพ์ที่ไม่มีคุณภาพ

การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการต้องมีใช่เป็นการตีพิมพ์จากการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการ (Conference)

## 2. ประเภทวารสาร

ประเภท/รูปแบบวารสาร	ลักษณะสำคัญ	ผู้เขียน จ่าย	ผู้อ่าน จ่าย
Diamond OA	<ul style="list-style-type: none"> <li>ไม่คิดค่าใช้จ่ายหรือเรียกเก็บค่าธรรมเนียมจากทั้งผู้เขียนและผู้อ่าน</li> <li>บทความอาจถูกอัปโหลดไปยังคลังข้อมูลของสถาบัน (institutional repository)</li> </ul>	✗	✗
Gold OA Author-Pays Open Access	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้เขียนชำระค่าธรรมเนียมในการตีพิมพ์ (article processing charge: APC)</li> <li>สามารถเข้าถึงบทความได้ทั้งฉบับ</li> <li>บทความอาจถูกอัปโหลดไปยังคลังข้อมูลของสถาบัน (institutional repository)</li> </ul>	✓	✗
Hybrid	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้เขียนชำระค่าธรรมเนียมในการตีพิมพ์ (article processing charge: APC)</li> <li>เฉพาะบทความที่ผู้เขียนชำระค่า APC เท่านั้น ที่ผู้อ่านสามารถเข้าถึงได้</li> </ul>	✓	ขึ้นอยู่กับ บทความ นั้นๆ
Green	<ul style="list-style-type: none"> <li>ต้นฉบับที่ได้ Acceptance ก่อนการเรียงตีพิมพ์จะถูกอัปโหลดไปยังคลังผลงานสถาบัน</li> <li>อาจมี embargo period หรือ ช่วงระยะเวลาหนึ่ง (เช่น 6 เดือน, 1 ปี หรือ 2 ปี) ที่ผู้จัดพิมพ์กำหนดไว้</li> </ul>	✗	✗
Bronze	<ul style="list-style-type: none"> <li>บทความสามารถอ่าน / ดาวน์โหลดได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย</li> <li>ผู้จัดพิมพ์สามารถเพิกถอนการเข้าถึงได้ตลอดเวลา</li> </ul>	✗	✗
Subscription	<ul style="list-style-type: none"> <li>รูปแบบดั้งเดิมของการเผยแพร่ผลงาน</li> <li>ผู้เขียนโอนลิขสิทธิ์ให้สำนักพิมพ์/วารสาร</li> </ul>	✗	✓



### 3. เครื่องมือช่วยเลือกวารสารเพื่อการเผยแพร่ผลงานวิจัย



JournalFinder

Taylor & Francis Journal Suggester



**WILEY**  
Journal Finder



Access to Ma

ases requires login with MU account via https://ejournal.mahidol.ac.th

- Remote access (off-campus)
- E-DATABASES**
- E-JOURNALS
- E-BOOKS
- Search Guides/ Online Tutorials
- Free Trial Databases
- Thai Databases
- THAI e-journals
- E-THESES



ฝึกอบ  
น ห้องปฏิ



Journal Finder &  
Journal Suggester



## E-Databases: ๒ 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**

(113 Databases, Last Updated: March, 2024)

## Elsevier® Journal Finder

The screenshot shows the Elsevier Journal Finder interface. At the top, it says "Find journals" and "Enter title and abstract of your paper to verify find journals that could be best suited for publishing. JournalFinder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your paper to scientific journals." Below this is a form with fields for "Enter your paper title here", "Enter your paper abstract here", and "Enter your paper description here". There are also buttons for "Find journals" and "Clear".

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

The screenshot shows the Taylor & Francis Journal Suggester interface. It features a header with "AUTHORSERVICES" and a navigation menu. The main content area is titled "Journal Suggester" and includes instructions: "Helping you find the best journal for your research article." Below this is a form with a "Journal suggested journal" field and a "Show my first choice" button.

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

The screenshot shows the Wiley Journal Finder interface. It has a header with "WILEY" and "Research for the world". The main content area is titled "Find the journal that's right for your research" and includes instructions: "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." Below this is a form with fields for "Enter your manuscript information" and a "Submit" button.

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.



# JournalFinder

Find the perfect journal for your article

Journal Finder uses a machine learning algorithm to create a list of recommended journals for you to publish your research in.

The minimum amount of information that the algorithm needs is your abstract, but including your title also helps the algorithm to search for suitable journals.

When you click "Find Journals", the algorithm creates a "profile" of your research based on your abstract (+ title if you included it). This "profile" is then compared with "profiles" of previously published papers for all journals that are indexed in Scopus.

Journal Finder then creates a list of up to 40 recommended journals that are publishing similar research based on matching "profiles". The list is automatically ranked with the best matching journal for your research at the top of the list (but you can sort the list based on other preferences).





# 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](#)

Match my abstract  Search by keywords, aims & scope, journal title, etc...

1. Enter your Abstract

Maximum 5,000 characters

Find journals >

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

2. Then click the 'Find journals' button at the bottom of this form to see matching journals.

Showing 40 journals matching your paper

Sort by: Best match

Publication type ⓘ

- Journals that offer gold OA
- Journals with subscription

CiteScore ⓘ



Time to 1st decision ⓘ



Impact factor ⓘ



Time to publication ⓘ



Trends in Microbiology ↗

- Save journal
- [Visit journal page](#)
- [Submit paper](#)

ISSN: 0966-842X



Text match score



CiteScore

27.4

Impact Factor

15.9

Acceptance rate

88%

Time to 1st decision

6 weeks

Time to publication

20 weeks

Publishing options for this journal

**Open Access**

**\$6,830**

Article Publishing Charge (APC), excluding 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](#)

[View details](#)

Cell ↗

- Save journal
- [Visit journal page](#)
- [Submit paper](#)

ISSN: 0092-8674



Text match score



CiteScore

102.0

Impact Factor

64.5

Acceptance rate

11%

Time to 1st decision

3 weeks

Time to publication

6 weeks

Showing 40 journals matching your paper

Sort by: Best match

Publication type ⓘ

Journals that offer gold OA

Journals with subscription

CiteScore ⓘ

All journals



Time to 1st decision ⓘ

All journals



Impact factor ⓘ

All journals



Time to publication ⓘ

All journals



Trends in Microbiology ↗

Save journal

ISSN: 0966-842X



Text match score



CiteScore

27.4

Impact Factor

15.9

Acceptance rate

88%

Time to 1st decision

6 weeks

Publishing options for this journal

**Open Access**

\$6,830

Article Publishing Charge (APC), excluding 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

[View details](#)

- [Best match](#)
- [Journal name](#)
- [CiteScore](#)
- [Impact factor](#)
- [Acceptance rate](#)
- [Time to 1st decision](#)
- [Time to publication](#)
- [↑ Best match first](#)
- [↓ Best match last](#)

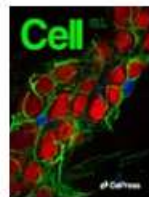
Cell ↗

Save journal

[Visit journal page](#)

[Submit paper](#)

ISSN: 0092-8674



Text match score



CiteScore

102.0

Impact Factor

64.5

Acceptance rate

11%

Time to 1st decision

3 weeks

Time to publication

6 weeks

**Publication type** ⓘ Journals that offer gold OA Journals with subscription**CiteScore** ⓘ

All journals

**Time to 1st decision** ⓘ

All journals

**Impact factor** ⓘ

All journals

**Time to publication** ⓘ

All journals



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

3. **Time to 1st decision:** Time from manuscript submission to the initial decision on the article, in weeks.

4. **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.

5. **Time to publication:** Time from manuscript acceptance to the first appearance of the article online (with DOI), in weeks.



Publication type ⓘ



Journals that offer gold OA



Journals with subscription

CiteScore ⓘ

All journals

Trends in Microbiology >

ISSN: 0966-842X



Text match score



CiteScore

27.4

Impact Factor

15.9

Acceptance rate

88%

Time to 1st decision

6 weeks

Time to publication

20 weeks

Save journal

Visit journal page

Submit paper

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

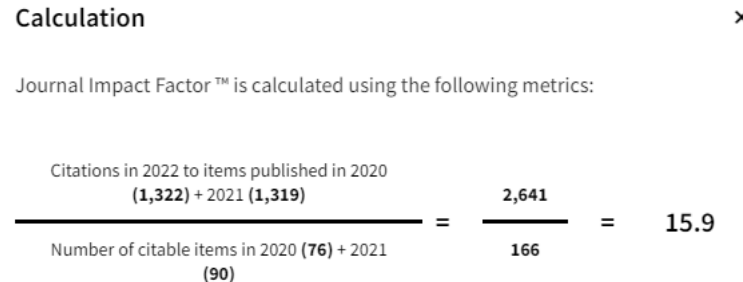


**3. Acceptance rate:** The acceptance rate of a journal is a measurement of how many manuscripts are accepted for publication, compared to how many are submitted.

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

**5. Time to publication:** Time from manuscript acceptance to the first appearance of the article online (with DOI), in weeks.

**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.



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

### Publishing options for this journal

#### Open Access

\$6,830

Article Publishing Charge (APC), excluding 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](#) [↗](#)

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

#### Subject area

Microbiology

Microbiology (medical)

Virology

Infectious Diseases

#### Recent articles

[Viable but nonculturable \(VBNC\) state, an underestimated and controversial microbial survival strategy](#)

[Unravelling animal-microbiota evolution on a chip](#)

[Immunogenicity of bacteriophages](#)

#### Journal scope

*Trends in Microbiology* provides a multidisciplinary forum for the discussion of all aspects of microbiology: from cell biology and immunology to genetics and evolution, and ranges across virology, bacteriology, protozoology and mycology.

Microbiology is, at present, one of the fastest moving disciplines in life sciences, thanks also to technological developments of the recent years. The relative ease and rapidity with which small genomes can be entirely sequenced is beginning to have significant impact on all areas of prokaryote biology, from pathogens to extremophiles, and will fuel new developments, for example, in drugs, vaccines and industrial enzyme research. Recent international developments are also responsible for a renewed interest in microbiology.

The table of contents includes a lively mix of commentary, correspondence and review. Most articles are commissioned and all of them are peer-reviewed. Consequently, they make an authoritative basis for teaching and keeping abreast of developments across the field.

The focus is on molecular microbiology and virology, and includes topics such as genomics, the gamut of plant and animal host-pathogen interactions, host immune responses, characterization and evolution of virulence determinants, cell cycle and differentiation, symbiosis in plant and animal associations, environmental microbiology, biodiversity and evolution, population dynamics, sex and mutagenesis, antibiotic resistance and production, drug and vaccine targets, as well as aspects of prion diseases and of fungal and protozoan biology.

Visit the Cell Press website for more information about *Trends in Microbiology* - <http://www.cell.com/trends/microbiology/home>

[↗ Read more on this journal](#)

## Elsevier® Journal Finder



The screenshot shows the Elsevier Journal Finder interface. At the top, it says "Find journals" and "Find journals | About | FAQ". Below that, there's a section titled "Find journals" with a sub-header "Enter title and abstract of your paper to verify find journals that could be best suited for publishing. JournalFinder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your paper to scientific journals." There are two input fields: "Enter your paper title here" and "Enter your paper abstract here". A "Find journals" button is at the bottom right of the form.

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



The screenshot shows the Taylor & Francis Journal Suggester interface. At the top, it says "AUTHORSERVICES" and "Journal Suggester". Below that, there's a section titled "Journal Suggester" with a sub-header "Helping you find the best journal for your research article." There are two input fields: "Enter your paper title here" and "Enter your paper abstract here". A "Suggest journals" button is at the bottom right of the form.

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



The screenshot shows the Wiley Journal Finder interface. At the top, it says "WILEY" and "Find the journal that's right for your research". Below that, there's a section titled "Find the journal that's right for your research" with a sub-header "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." There are two input fields: "Enter your manuscript title here" and "Enter your manuscript abstract here". A "Find journals" button is at the bottom right of the form.

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.

## 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](#) 

Paste your abstract here...

**Step 1. Enter your  
Abstract**


**Step 2. Click on 'Reveal suggested journals'**

Reveal suggested journals ↓



## Suggested Journals

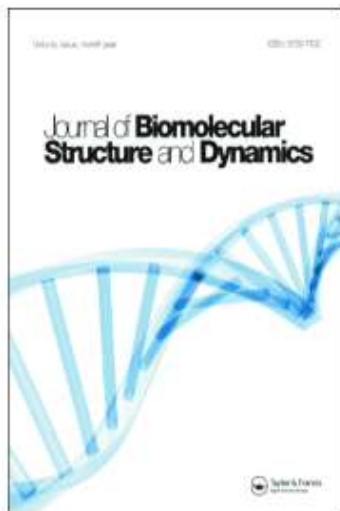
Definitions: [An open access journal](#) [Publish open access in this journal](#)

 Publish open access in this journal

### [Journal of Biomolecular Structure and Dynamics](#)


[About](#) [Metrics](#)

JBSD is temporarily closed to submissions due to the high volume we have received recently. We hope to welcome your manuscripts again very soon. Publishes international research on biological structure and dynamics, including atomic structural biology, bioinformatics, genomics and biological networks.



[Learn more](#) 

or visit the [cost finder](#)  to calculate the article publishing charge

 Publish open access in this journal

### [Critical Reviews in Microbiology](#)

[About](#) [Metrics](#)

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



[Learn more](#) 

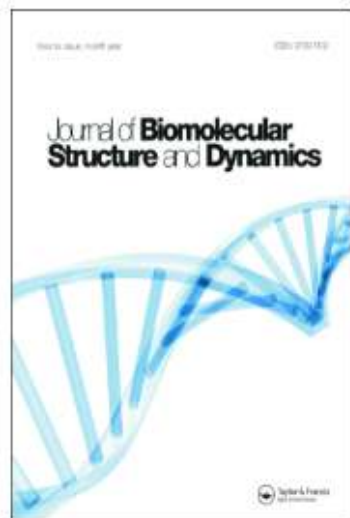
or visit the [cost finder](#)  to calculate the article publishing charge

## Suggested Journals

Definitions: [An open access journal](#) [Publish open access in this journal](#)

Publish open access in this journal

### Journal of Biomolecular Structure and Dynamics



About **Metrics**

#### Citation metrics

Impact Factor	4.4 (2022)
CiteScore	9.1 (2022)
SNIP	1.220 (2022)

#### Speed / acceptance

Submission to first decision	9 days
Acceptance rate	33%

[Read more about understanding journal metrics](#)

[Learn more](#)

or visit the [cost finder](#) to calculate the article publishing charge

Publish open access in this journal

### Critical Reviews in Microbiology



About **Metrics**

#### Citation metrics

Impact Factor	6.5 (2022)
CiteScore	13.1 (2022)
SNIP	1.804 (2022)

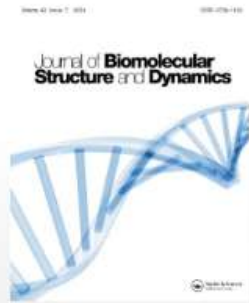
#### Speed / acceptance

Submission to first decision	0 days
Acceptance rate	13%

[Read more about understanding journal metrics](#)

[Learn more](#)

or visit the [cost finder](#) to calculate the article publishing charge



## Journal of Biomolecular Structure and Dynamics

 Publish open access in this journal

JBSD is temporarily closed to submissions due to the high volume we have received recently. We hope to welcome your manuscripts again very soon.

Publishes international research on biological structure and dynamics, including atomic structural biology, bioinformatics, genomics and biological networks.

This Journal

[Advanced search](#) [Citation search](#)[Submit an article](#) ▾[About this journal](#) ▾[Browse all articles & issues](#) ▾[Alerts & RSS feed](#) ▾[Buy a subscription](#)

### Journal overview

[Aims and scope](#)[Journal metrics >](#)[Editorial board >](#)[Instructions for authors >](#)

The *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics* welcomes manuscripts on biological structure, dynamics, interactions and expression. The Journal is one of the leading publications in high end computational science, atomic structural biology, bioinformatics, virtual drug design, genomics and biological networks. The Journal publishes original articles and timely reviews. If an author wishes to write a review, please obtain clearance from any one of the Editors.

#### Peer Review Statement

The *Journal of Biomolecular Structure and Dynamics* is an international, peer-reviewed journal which publishes high quality

[Read full aims and scope](#)

Sample our  
Bioscience  
Journals



>> [Sign in here](#) to start your access to the latest two volumes for 14 days





## Submission information

[▶ Instructions for authors](#)[▶ Editorial policies](#) 

## Editing services

[▶ Editing services site](#) 

## About this journal

[▶ Journal metrics](#)[▶ Aims & scope](#)[▶ Journal information](#)[▶ Editorial board](#)[▶ News & call for papers](#)[▶ Advertising information](#)

## Journal metrics



### Usage

- **530K** annual downloads/views



### Citation metrics

- **4.4 (2022)** Impact Factor
- **Q1** Impact Factor Best Quartile
- **3.8 (2022)** 5 year IF
- **9.1 (2022)** CiteScore (Scopus)
- **Q1** CiteScore Best Quartile
- **1.220 (2022)** SNIP
- **0.670 (2022)** SJR



### Speed/acceptance

- **9** days avg. from submission to first decision
- **36** days avg. from submission to first post-review decision
- **9** days avg. from acceptance to online publication
- **33%** acceptance rate

Sample our  
Bioscience  
Journals



>> [Sign in here](#) to start your access to the latest two volumes for 14 days

## Understanding and using journal metrics

Journal metrics can be a useful tool for readers, as well as for authors who are deciding where to submit their next manuscript for publication. However, any one metric only tells a part of the story of a journal's quality and impact. Each metric has its limitations which means that it should never be considered in isolation, and metrics should be used to support and not replace qualitative review.



## 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 five-year 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.

## 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.

## Suggested Journals

Definitions: [An open access journal](#)  [Publish open access in this journal](#) 

 Publish open access in this journal

### [Journal of Biomolecular Structure and Dynamics](#)

About

Metrics


#### Citation metrics

Impact Factor	4.4 (2022)
CiteScore	9.1 (2022)
SNIP	1.220 (2022)

#### Speed / acceptance


Submission to first decision	9 days
Acceptance rate	33%

[Read more about understanding journal metrics](#) 

or visit the [cost finder](#)  to calculate the article publishing charge



[Learn more](#) 

 Publish open access in this journal

### [Critical Reviews in Microbiology](#)

About


Metrics


#### Citation metrics

Impact Factor	6.5 (2022)
CiteScore	13.1 (2022)
SNIP	1.804 (2022)

#### Speed / acceptance

Submission to first decision	0 days
Acceptance rate	13%

[Read more about understanding journal metrics](#) 

or visit the [cost finder](#)  to calculate the article publishing charge



[Learn more](#) 



## Selected filters

OA-List ✕

## Subject ^

- [+ Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health \(150\)](#)
- [+ Bioscience \(101\)](#)
- [+ Engineering & Technology \(61\)](#)
- [+ Environment & Agriculture \(52\)](#)
- [+ Health and Social Care \(39\)](#)
- [+ Physical Sciences \(33\)](#)
- [+ Environment and Sustainability \(25\)](#)
- [+ Geography \(24\)](#)
- [+ Behavioral Sciences \(23\)](#)
- [+ Earth Sciences \(23\)](#)

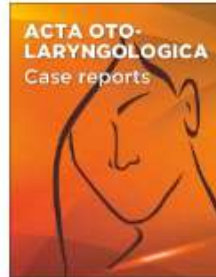
SHOW LESS ^

Search (18) more



Order by Titles A - Z

10 per page

[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.

[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.



Dovepress

ADOLESCENT HEALTH, MEDICINE  
AND THERAPEUTICS  
OPEN ACCESS[Adolescent Health, Medicine and Therapeutics >](#)

An open access journal

Publishes open access research on adolescent physical and mental development, behavioral issues, pathology and treatment intervention, and diet and nutrition.





Selected filters

Clear all filters ✕

Bioscience ✕

Plant Biology ✕

OA-List ✕

Order by Titles A - Z

Subject ^

+ Bioscience (4)

+ Environment &amp; Agriculture (4)

+ Earth Sciences (1)



## Applied Phycology >

🔒 An open access journal

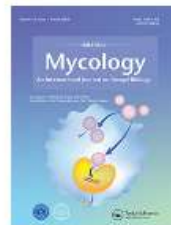
Publishes open-access research on seaweed, algae and cyanobacteria, relating to algal systems, aquaculture, applied taxonomy, genomics, ecology and biotech.



## Journal of Mitochondria, Plastids and Endosymbiosis >

🔒 An open access journal

Publishes findings in the fields of mitochondria, plastids and endosymbiosis. Covering topics such as cellular biology, genetics, and molecular evolution.



## Mycology >

🔒 An open access journal

Mycology: An International Journal on Fungal Biology publishes research in all fields of mycology, fungi, and fungus-like organisms and lichens.



## Plant Signaling & Behavior >

🔒 An open access journal

Plant Signaling & Behavior publishes research on plant communications, pathogenic, symbiotic and predatory interactions with plants and other species.

PLANT signaling  
behavior

## Plant Signaling & Behavior

An open access journal

Plant Signaling & Behavior publishes research on plants and other species.

[Submit an article](#) ▼[About this journal](#) ▼

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

### Journal overview

[Aims and scope](#)[Journal metrics](#) >[Editorial board](#) >[Instructions for authors](#) >

Please note, from 2022 the Print ISSN is not in active use as this journal is no longer published in print.

**Plant Signaling & Behavior** includes new research on signal perception and transduction, integrative plant physiology, and information acquisition and processing.

*Plant Signaling & Behavior* fosters an understanding of complex plant communications. The journal examines different levels of biological organization through the integration of molecular biology with physiology, phenomenology, and plant behavior. Topics may address:

- Molecules, protein complexes, membranes, organelles, cells, and organs

[Read full aims and scope](#)

## Journal metrics

**Usage**

- **1.0M** annual downloads/views

**Citation metrics**

- **2.9 (2022)** Impact Factor
- **Q2** Impact Factor Best Quartile
- **2.9 (2022)** 5 year IF
- **4.6 (2022)** CiteScore (Scopus)
- **Q1** CiteScore Best Quartile
- **0.657 (2022)** SNIP
- **0.649 (2022)** SJR

**Speed/acceptance**

- **19** days avg. from submission to first decision
- **25** days avg. from submission to first post-review decision
- **9** days avg. from acceptance to online publication
- **50%** acceptance rate

## Open Select journals list

Explore our portfolio of Open Select journals and find the best home for your research. Use the subject filter to browse by discipline.

Showing 1-10 of 2,179 results for search:

Definitions: Publish open access in this journal

### Subject ^

- + Humanities (417)
- + Social Sciences (279)
- + Behavioral Sciences (278)
- + Education (275)
- + Economics, Finance, Business & Industry (268)
- + Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health (252)
- + Engineering & Technology (249)
- + Politics & International Relations (235)
- + Area Studies (201)
- + Health and Social Care (161)

SHOW LESS ^

Search (20) more

Order by Titles A - Z

10 per page



### a/b: Auto/Biography Studies >

🔒 Publish open access in this journal

Publishes research on historic and contemporary autobiography, biography, life narrative, and identity studies including interdisciplinary narrative analysis.



### The AAG Review of Books >

🔒 Publish open access in this journal

Publishes reviews, essays and fora which reflect upon publications across the breadth of geographic scholarship and allied disciplines.



### Accountability in Research >

*Policies and Quality Assurance*

🔒 Publish open access in this journal

Interdisciplinary forum for ethics, standards, policies and improved result validity in general sciences, medicine, law, management, public policy and history.



## Open Select journals list

Explore our portfolio of Open Select journals and find the best home for your research. Use the subject filter to browse by discipline.

Selected filters Clear all filters ✕

Bioscience ✕ Virology ✕

### Subject ^

- + Bioscience (3)
- + Environment & Agriculture (2)
- + Earth Sciences (1)

Showing 1-3 of 3 results for search:

Order by Titles A - Z



### Avian Pathology >

Publish open access in this journal

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.



### Future Microbiology >

Publish open access in this journal

A MEDLINE-indexed, peer-reviewed journal providing essential information to the research community, covering basic, translational and clinical research in microbiology (bacteriology, virology, mycology and parasitology) and the impact on human health. This journal offers accelerated publication.

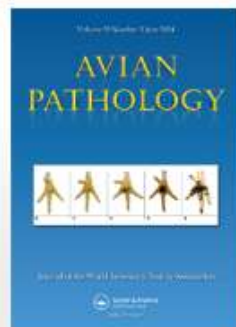


### Future Virology >

Publish open access in this journal

A peer-reviewed journal covering basic, translational and clinical research in virology. The journal covers a wide range of topics, from new or re-emerging outbreaks to viral vectors, and looks at the impact on human health. A wide range of invited and unsolicited articles are considered, with original research, narrative and systematic reviews, and opinion pieces. This journal offers accelerated publication.





## Avian Pathology

 Publish open access in this journal

A leading international journal for avian characterisation of pathogens, non-infe

[Submit an article ▼](#)[About this journal ▼](#)

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

### Journal overview

[Aims and scope](#)[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, gene sequences, genetics in relation to disease and physiological and biochemical changes in response to disease

[Read full aims and scope](#)

## Journal metrics



### Usage

- **556K** annual downloads/views



### Citation metrics

- **2.8 (2022)** Impact Factor
- **Q1** Impact Factor Best Quartile
- **3.2 (2022)** 5 year IF
- **4.9 (2022)** CiteScore (Scopus)
- **Q1** CiteScore Best Quartile
- **1.117 (2022)** SNIP
- **0.608 (2022)** SJR



### Speed/acceptance

- **20** days avg. from submission to first decision
- **36** days avg. from submission to first post-review decision
- **27** days avg. from acceptance to online publication
- **23%** acceptance rate

## 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.

## 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 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

0 of 3000 characters

Please continue to enter more info for better results

FIND



## 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 explore our journals:

1

[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

0 of 3000 characters

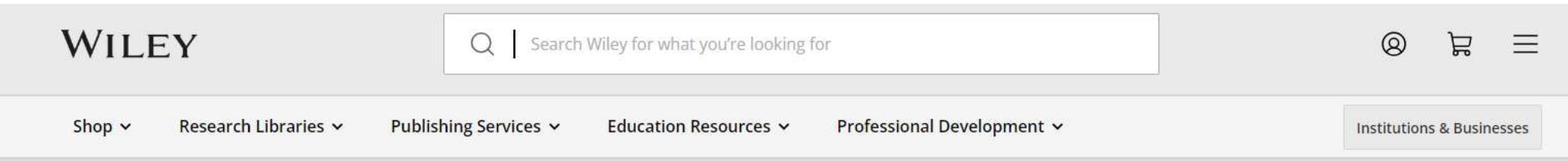
*Please continue to enter more info for better results*

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](#)

# 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.



W > Publishing Services > Journal Finder

Filters [Collapse All](#)

## Subject Areas

- Agriculture, Aquaculture & Food Science 51
- Architecture & Planning 1
- Art & Applied Arts 3
- Business, Economics, Finance & Accounting 133
- Chemistry 95
- Computer Science & Information Technology 14
- Earth, Space & Environmental Sciences 82
- Humanities 64
- Law & Criminology 13
- Life Sciences 196


Show more +

Topics

## 1. Search directly across Wiley's journals

1 - 12 of 1437 results


**Abacus**



Offers Open Access

-	-
Submission to first decision	Acceptance rate
-	2.1
Acceptance to online publication	Journal Impact Factor™

**Academic Emergency Medicine**



Offers Open Access

2 days	20%
Submission to first decision	Acceptance rate
28 days	4.4
Acceptance to online publication	Journal Impact Factor™


Search: advanced

(5 of 27 results found)


- Journal of Advanced Manufacturing and Processing**  
Offers Open Access
- Advanced Sensor Research**  
Fully Open Access
- Advanced Physics Research**  
Fully Open Access

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


### 17 Subject Areas

 **Filters** [Collapse All](#)

---

**Subject Areas** 


Agriculture, Aquaculture & Food Science	58	<input type="radio"/>
Architecture & Planning	1	<input type="radio"/>
Art & Applied Arts	3	<input type="radio"/>
Business, Economics, Finance & Accounting	132	<input type="radio"/>
Chemistry	104	<input type="radio"/>
Computer Science & Information Technology	19	<input type="radio"/>
Earth, Space & Environmental Sciences	87	<input type="radio"/>
Humanities	64	<input type="radio"/>
Law & Criminology	13	<input type="radio"/>

 **Filters** [Collapse All](#)


---

Life Sciences	208	<input type="radio"/>
Mathematics & Statistics	48	<input type="radio"/>
Medicine	389	<input type="radio"/>
Nursing, Dentistry & Healthcare	82	<input type="radio"/>
Physical Sciences & Engineering	203	<input type="radio"/>
Psychology	82	<input type="radio"/>
Social & Behavioral Sciences	134	<input type="radio"/>
Veterinary Medicine	20	<input type="radio"/>
<b>Show less -</b>		

### 120 Topics

 **Filters** [Collapse All](#)

---

**Topics** 

Accounting	8	<input type="checkbox"/>
Agriculture	25	<input type="checkbox"/>
Allergy & Clinical Immunology	10	<input type="checkbox"/>
Anaesthesia & Pain Management	7	<input type="checkbox"/>
Analytical Chemistry	28	<input type="checkbox"/>
Anatomy & Physiology	8	<input type="checkbox"/>
Anthropology	26	<input type="checkbox"/>
Applied Psychology	4	<input type="checkbox"/>
Aquaculture, Fisheries & Fish Science	11	<input type="checkbox"/>
Archaeology	3	<input type="checkbox"/>
<b>Show more +</b>		

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

Sort By Title A to Z

### Filters

Collapse All

#### Subject Areas

Life Sciences 21

#### Topics

Evolution 7

General Life Sciences 14

#### Open Access

Fully Open Access 3

Offers Open Access 18

Apply

Life Sciences Evolution General Life Sciences Clear All

1 - 12 of 21 results

### Advanced Biology



Offers Open Access

11 days Submission to first decision 38% Acceptance rate

- Acceptance to online publication 3.7 Journal Impact Factor™

Compare

### American Journal of Human Biology



Offers Open Access

3 days Submission to first decision 35% Acceptance rate

13 days Acceptance to online publication 2.9 Journal Impact Factor™

Compare

### American Journal of Primatology



Offers Open Access

49 days Submission to first decision 56% Acceptance rate

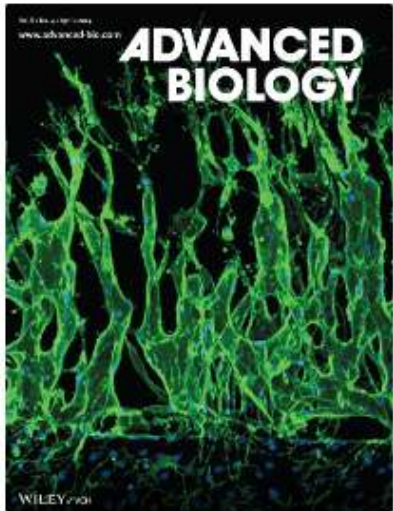
11 days Acceptance to online publication 2.4 Journal Impact Factor™

Compare



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

Back to Journal Finder Home



# Advanced Biology

Monty Montano

Offers Open Access

Read Description

Visit Journal Homepage



11 days

Submission to first decision



38%

Acceptance rate



-

Acceptance to online publication



3.7

Journal Impact Factor™



301,112

Full text views



\$4,220

Article publication charge



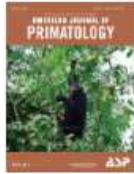
Submit Article

Author Guidelines

4. Review titles side-by-side to compare editorial and publishing times, key journal metrics and policies. (1)

- Topics
- Evolution 7
- General Life Sciences 14
- Open Access

Apply

Advanced Biology	American Journal of Human Biology	American Journal of Primatology
		
<input checked="" type="checkbox"/> Offers Open Access	<input checked="" type="checkbox"/> Offers Open Access	<input checked="" type="checkbox"/> Offers Open Access
<b>11 days</b> Submission to first decision	<b>3 days</b> Submission to first decision	<b>49 days</b> Submission to first decision
<b>38%</b> Acceptance rate	<b>35%</b> Acceptance rate	<b>56%</b> Acceptance rate
- Acceptance to online publication	<b>13 days</b> Acceptance to online publication	<b>11 days</b> Acceptance to online publication
<b>3.7</b> Journal Impact Factor™	<b>2.9</b> Journal Impact Factor™	<b>2.4</b> Journal Impact Factor™
<input checked="" type="checkbox"/> Compare	<input checked="" type="checkbox"/> Compare	<input type="checkbox"/> Compare

Annals of the New York Academy of Sciences	Biological Reviews	Cladistics
--	--------------------	------------

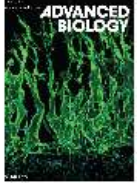

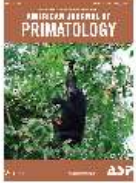

Advanced Biology 

American Journal of Human Biology 

**Compare up to 4 journals**

Clear All

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

Journal Title	Submission to first decision	Acceptance rate	Acceptance to online publication	Journal Impact Factor™	Full text views	Article publication charge	Free Format submission	Data sharing policy	ORCID policy	Preprints policy
 <p>Offers Open Access</p>	11 days	38%	-	3.7	301,112	\$4,220	Yes	Expects	No policy	Author Guidelines Learn more >
 <p>Offers Open Access</p>	3 days	35%	13 days	2.9	263,821	\$4,330	No	Expects	Required	Author Guidelines Learn more >
 <p>Offers Open Access</p>	49 days	56%	11 days	2.4	254,296	\$4,330	Yes	Expects	Not Required	Author Guidelines Learn more >
 <p>Offers Open Access</p>	19 days	32%	14 days	10.0	1,445,870	\$5,130	No	Encourages	Required	Author Guidelines Learn more >

## 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*

2

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 provided and select FIND.

0 of 3000 characters

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](#)









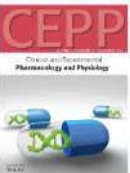

## 2. Find Matching Journals : A list of potential journal matches about each journal for you to easily compare and consider.

### Search Results

Visit our [Author Compliance Tool](#) to compare against your funder or institutional policies

53 search results

Open Access:

	<b>The Journal of Physiology</b> Edited By: Kim Barrett Impact Factor <b>5.5</b> ISI Ranking <b>NA</b> Open access <b>Optional</b>	<b>SUBMIT TO THIS JOURNAL</b> Relevance 
	<b>British Journal of Pharmacology</b> <i>British Pharmacological Society</i> Editor-in-Chief: P?ter Ferdinandy Impact Factor <b>7.3</b> ISI Ranking <b>NA</b> Open access <b>Optional</b>	<b>SUBMIT TO THIS JOURNAL</b> Relevance 
	<b>Physiological Reports</b> <i>American Physiological Society</i> Edited By: Josephine Adams Impact Factor <b>NA</b> ISI Ranking <b>NA</b> Open access <b>Yes</b>	<b>SUBMIT TO THIS JOURNAL</b> Relevance 
	<b>Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology</b> <i>High Blood Pressure Research Council of Australia</i> Editors Yang Yang Impact Factor <b>2.9</b> ISI Ranking <b>NA</b> Open access <b>Optional</b>	<b>SUBMIT TO THIS JOURNAL</b> Relevance 

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

In addition to the information provided, we recommend reviewing the journal's [aims and scope](#) and [author guidelines](#) before submission.

Editor-in-Chief: Kim Barrett

[JOURNAL METRICS >](#)

Online ISSN: 1469-7793



Latest issue

Volume 601, Issue 19  
1 October 2023

[HOME](#) | [ABOUT](#) | [CONTRIBUTE](#) | [BROWSE](#) | [VIRTUAL ISSUES](#) | [EDITORIAL BOARD](#)



## Journal Overview

*The Journal of Physiology* publishes original research in all areas of physiology and pathophysiology that illustrates new physiological principles or mechanisms. Papers on work at the molecular level, cell membrane, single cells, tissues or organs and on systems physiology are all encouraged. We are particularly keen to publish papers that have a clinical or translational focus, to help further our understanding of the role physiology plays in health and disease.

[Aims & Scope](#)

[Journal Statistics](#)

[Editorial Board](#)

[Information for Authors](#)

## Sign up for email alerts

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

Email address\*

[Continue](#)

 [Submit an article](#)

### Abstracting and Indexing Information

- Abstracts on Hygiene & Communicable Diseases (CABI)
- Academic OneFile (GALE Cengage)
- Academic Search Alumni Edition (EBSCO Publishing)
- AgBiotech News & Information (CABI)
- AgBiotechNet (CABI)
- Animal Breeding Abstracts (CABI)
- Animal Science Database (CABI)
- ASFA: Aquatic Sciences & Fisheries Abstracts (ProQuest)
- Biological & Agricultural Index Plus (EBSCO Publishing)
- Biological Abstracts (Thomson Reuters)
- BIOSIS (Thomson Reuters)
- BIOSIS Previews (Thomson Reuters)
- Botanical Pesticides (CABI)
- CAB Abstracts® (CABI)
- CABDirect (CABI)
- Chemoreception Abstracts (ProQuest)
- CSA Biological Sciences Database (ProQuest)
- CSA Neurosciences Abstracts (ProQuest)
- Dairy Science Abstracts (CABI)
- Embase (Elsevier)
- Environmental Impact (CABI)
- Global Health (CABI)
- Health Reference Center Academic (GALE Cengage)
- Index Veterinarius (CABI)
- Journal Citation Reports/Science Edition (Thomson Reuters)
- Leisure, Recreation & Tourism Abstracts (CABI)
- MEDLINE/PubMed (NLM)
- Nematological Abstracts (CABI)
- Neurosciences Abstracts (ProQuest)
- Nutrition Abstracts & Reviews Series A: Human & Experimental (CABI)
- Nutrition Abstracts & Reviews Series B: Livestock Feeds & Feeding (CABI)
- Pig News & Information (CABI)
- Poultry Abstracts (CABI)
- ProQuest
- Protozoological Abstracts (CABI)
- PubMed Dietary Supplement Subset (NLM)
- PubMed via PMC deposit (NLM)
- Review of Aromatic & Medicinal Plants (CABI)

# 4. การตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่ควรหลีกเลี่ยง

## 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://beallist.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

# Source details

[Feedback >](#) [Compare sources >](#)

## Advanced Biology

Formerly known as: [Advanced Biosystems](#)

Scopus coverage years: from 2021 to Present

Publisher: Wiley-Blackwell

E-ISSN: 2701-0198

Subject area: [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#) [Engineering: Biomedical Engineering](#)  
[Materials Science: Biomaterials](#)

Source type: Journal

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

[Save to source list](#)

## Journal of Food Biochemistry

Scopus coverage years: from 1977 to 2022

Publisher: Wiley-Blackwell

ISSN: 0145-8884 E-ISSN: 1745-4514

Subject area: [Agricultural and Biological Sciences: Food Science](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biophysics](#)  
[Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cell Biology](#)

Source type: Journal

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

[Save to source list](#) [Source Homepage](#)

CiteScore 2022  
**7.3**

SJR 2022  
**0.954**

SNIP 2022  
**0.674**

CiteScore 2022  
**6.0**

SJR 2022  
**0.635**

SNIP 2022  
**1.003**



## Clarivate announced the exclusion of 82 journals from the Web of Science core collection

# Web of Science de-listed 82 journals, including 15 from Hindawi

March 24, 2023 | Hindawi, Impact Factor, MDPI, Predatory Publishing, Web of Science



Clarivate announced the exclusion of 82 journals from the Web of Science core collection. **This also means that these de-listed journals lost their Impact Factor.**

The announcement was made in the midst of a series of complaints that have been made against major scientific publishers suspected of not carrying out the due process of peer review, publishing articles without scientific rigor in exchange for high publication fees, mostly paid with public money.

The full list of all de-listed journals (*March, 2023*):

*Advances and Applications in Mathematical Sciences (Mili Publ)*

*Advances in Materials Science and Engineering (Hindawi LTD)*

*Allergy & Rhinology (Sage Publications Inc)*

*Ambient Science (Natl Cave Research & Protection Organization, India)*

*Annals of Palliative Medicine (AME Publishing Company)*

*Annals of Translational Medicine (AME Publishing Company)*

*Applied Nanoscience (Springer Heidelberg)*

*Arab Journal of Nuclear Sciences and Applications (Egyptian Soc Nuclear Sciences & Applications)*

*Australian Economic History Review (Wiley)*

*Biointerface Research in Applied Chemistry (AMG Transcend Assoc)*

*Biomed Research International (Hindawi LTD)*

*BMJ Simulation & Technology Enhanced Learning (BMJ Publishing Group)*

*Cardiometry (Russian New Univ)*

*Computational and Mathematical Methods in Medicine (Hindawi LTD)*

*Computational Intelligence and Neuroscience (Hindawi LTD)*

*Concurrent Engineering-Research and Applications (Sage Publications LTD)*



## On this page

Hindawi journals delisted from Web of Science

# Hindawi journals delisted from Web of Science

The following Hindawi journals were delisted from Web of Science in March 2023:

- *Advances in Materials Science and Engineering*
- *Biomed Research International*
- *Computational and Mathematical Methods in Medicine*
- *Computational Intelligence and Neuroscience*
- *Contrast Media & Molecular Imaging*
- *Disease Markers*
- *Education Research International*
- *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*
- *Journal of Environmental and Public Health*
- *Journal of Healthcare Engineering*
- *Journal of Nanomaterials*
- *Journal of Oncology*
- *Mathematical Problems in Engineering*
- *Mobile Information Systems*
- *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*
- *Scanning*
- *Scientific Programming*
- *Security and Communication Networks*
- *Wireless Communications and Mobile Computing*