

แนวทางการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์

Journal Finder รุ่นที่ 6

แนวทางการเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์ด้วย Journal Finder รุ่นที่ 6

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 เป็นช่องทางในการพัฒนาคุณภาพวิชาการและนวัตกรรมของประเทศให้มีความหลากหลายเพิ่มขึ้นสอดคล้องกับความหลากหลายของศาสตร์ทั้งปวง รวมทั้งครอบคลุมผลงานที่คณาจารย์ได้นำความรู้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาของตนมาใช้ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศ ชุมชน หรือสังคม โดยเน้นการนำไปใช้จริงที่สามารถประเมินผลลัพธ์และผลกระทบที่เกิดขึ้นได้ ตลอดจนเร่งรัดให้สถาบันอุดมศึกษาไทยก้าวสู่ความเป็นสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำระดับนานาชาติและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๔ (๓) และมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๗ พระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๑ และพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๙ ก.พ.อ. จึงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ เพื่อให้สถาบันอุดมศึกษาใช้เป็นแนวทางในการออกข้อบังคับ ทั้งนี้ สถาบันอุดมศึกษาอาจกำหนดหลักเกณฑ์เพื่อให้สอดคล้องและเหมาะสมกับพันธกิจและนโยบายการพัฒนาอาจารย์ของแต่ละสถาบันอุดมศึกษาได้ แต่ต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานกลางที่ ก.พ.อ. กำหนด สำหรับกรณีพนักงานในสถาบันอุดมศึกษาเป็นอำนาจของสภาสถาบันอุดมศึกษาที่จะกำหนดข้อบังคับเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการได้เองตามที่เห็นสมควร โดยอาศัยอำนาจตามมาตรา ๖๕/๑ และมาตรา ๖๕/๒ แห่งพระราชบัญญัติข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๕๑ ประกอบกับกฎหมายของแต่ละสถาบันอุดมศึกษา 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 หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๓

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

๑.๓ ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ 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
------------------	---

ผลงานทางวิชาการทุกประเภทต้องได้รับการเผยแพร่ตามหลักเกณฑ์ที่ ก.พ.อ. กำหนด พร้อมแสดงหลักฐานว่าการเผยแพร่นั้นได้ผ่านการประเมินคุณภาพโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชานั้น ๆ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง (peer reviewer) ที่มาจากหลากหลายสถาบัน ทั้งนี้ ตามเอกสารแนบท้าย

ในกรณีที่ผู้ขอเสนอผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น ซึ่งเป็นผลงานรับใช้ท้องถิ่นและสังคมที่มีเนื้อหาสาระและรูปแบบที่เป็นเรื่องเดียวกัน แต่ดำเนินการคนละพื้นที่ หากเป็นการดำเนินการในลักษณะที่ขยายผลเชิงพื้นที่จากพื้นที่เดียวไปสู่หลายพื้นที่ที่ครอบคลุมกว้างขึ้น โดยมีตัวแปรที่แตกต่างกัน ก่อให้เกิดกลไกใหม่ มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบ และมีการพัฒนาต่อยอด ซึ่งต้องไม่ใช่งานเดียวกันและซ้ำซ้อนกัน ผู้ขออาจสามารถนำมาเสนอขอตำแหน่งทางวิชาการได้ โดยอนุโลม

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

(๑) งานวิจัยอย่างน้อย ๑๐ เรื่อง ที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล Quartile1 และ Quartile2 ของ Scopus หลังจากที่ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ โดยผู้ขอต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (first author) หรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (corresponding author) และ



ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา

เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. ๒๕๖๕

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๓.๓ ของประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๕ ประกอบกับมติคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕ จึงมีมติออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

๑. ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. ๒๕๖๕

๒. ประกาศนี้ให้ใช้บังคับนับตั้งแต่วันประกาศ

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

๓.๑ การตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการที่มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการในสาขาวิชานั้น ๆ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยวารสารวิชาการนั้นต้องมีการตีพิมพ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เป็นระยะเวลาอย่างน้อย ๓ ปี และมีการตรวจสอบคุณภาพของบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบบทความ (peer reviewer) ซึ่งเป็นบุคคลภายนอกจากหลากหลายสถาบัน อย่างน้อย ๓ คน ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่มีกำหนดการเผยแพร่อย่างแน่นอนชัดเจน

๓.๒ การตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ 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

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(ศาสตราจารย์เกียรติคุณกิตติชัย วัฒนานิก)
ประธานกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา



สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Office of the Permanent Secretary

ข่าวสารกิจกรรม ประชาสาร บริการ คลังข้อมูล รู้จักสำนักงาน สิ่งอำนวยความสะดวก ติดต่อสำนักงาน



Stang Library Training
Information skills for you

เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ ในวารสารระดับชาติ และวารสารระดับนานาชาติ พ.ศ. 2565



24 พ.ย. 2565

ตั้งแต่วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565 เป็นต้นไป

ดาวน์โหลดเอกสาร

ประกาศ กมอ. เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์.pdf



ดาวน์โหลด

VIEW

๓.๑ การตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการที่มีคุณภาพและเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการในสาขาวิชานั้น ๆ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยวารสารวิชาการนั้นต้องมีการตีพิมพ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เป็นระยะเวลาอย่างน้อย ๓ ปี และมีการตรวจสอบคุณภาพของบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบบทความ (peer reviewer) ซึ่งเป็นบุคคลภายนอกจากหลากหลายสถาบัน อย่างน้อย ๓ คน ทั้งนี้ วารสารวิชาการนั้นอาจเผยแพร่เป็นรูปเล่มสิ่งพิมพ์ หรือเป็นสื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่มีกำหนดการเผยแพร่อย่างแน่นอนชัดเจน

๓.๒ การตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ต้องเป็นวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูลที่ 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



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 หลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท 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 ในช่วงเวลาที่ผลงานได้รับการตีพิมพ์ในวารสารนั้น แม้ว่าวารสารนั้นจะปรากฏชื่อในฐานข้อมูลสากล ตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์ที่ควรหลีกเลี่ยงได้ที่ <http://scholarlyoa.com>

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

ในกรณีที่มีข้อสงสัย นักศึกษาสามารถเสนอวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการให้บัณฑิตวิทยาลัยพิจารณาก่อนส่งบทความวิจัยไปตีพิมพ์โดยกรอกแบบฟอร์ม บท.๔๗ พร้อมแนบข้อมูลของวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการฉบับล่าสุดที่แสดงหลักฐานระบุว่ามีการประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

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 ต้องมีคณะกรรมการประเมินผลงานที่นักศึกษายกเผยแพร่เสนอผลงานและประเมินผลงานที่จะลงเผยแพร่ในรายงานการประชุมวิชาการ (proceedings)

๕.๒.๔ นักศึกษาต้องไปเสนอผลงานด้วยตนเอง การนำเสนอจะเป็นการเสนอแบบ oral presentation หรือ poster presentation อย่างไม่อย่างหนึ่งก็ได้

๖. การระบุชื่อนักศึกษาในผลงานที่เผยแพร่ นักศึกษาสามารถระบุชื่อเป็นผู้แต่งหลักหรือผู้แต่งร่วมก็ได้ และต้องระบุชื่อส่วนงานที่ศึกษาและมหาวิทยาลัยมหิดล

๗. การเสนอหลักฐานการเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

๗.๑ กรณีเผยแพร่ผลงานในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ ที่มีระบบประเมินบทความโดยกองบรรณาธิการหรือโดยผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก

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



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง หลักเกณฑ์การตีพิมพ์ผลงานวิจัยจากวิทยานิพนธ์เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก

พ.ศ. ๒๕๖๔

.....

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์การเผยแพร่วิทยานิพนธ์ เพื่อขอสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ให้สอดคล้องกับ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดล ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา 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 ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา 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 ให้เสนอเหตุผลความจำเป็นขออนุมัติต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยก่อนส่งบทความวิจัยไปยังวารสารเพื่อตีพิมพ์เป็นรายการนี้



๓.๒ การระบุสังกัดของนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษา

ต้องระบุชื่อส่วนงานที่ศึกษาและมหาวิทยาลัยมหิดลในลำดับแรก กรณีมีความจำเป็นไม่สามารถระบุสังกัดของนักศึกษาผู้ขอสำเร็จการศึกษาในลำดับแรกได้ ให้เสนอเหตุผลความจำเป็นขออนุมัติต่อคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยก่อนส่งบทความวิจัยไปยังวารสารเพื่อตีพิมพ์เป็นรายการนี้

๓.๓ การส่งบทความวิจัยไปยังวารสาร

นักศึกษาระดับบัณฑิตวิทยาลัยจะส่งบทความวิจัยไปเผยแพร่ได้ 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 ที่มีระบบประเมินบทความโดยผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกซึ่งไม่อยู่ในฐานข้อมูลสากลใด ๆ แต่ได้รับการยอมรับจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ว่ามีคุณภาพเหมาะสมสำหรับการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยระดับปริญญาเอก ทั้งนี้ วารสารวิชาการที่เป็น Open Access ต้องไม่เป็นวารสารที่ตีพิมพ์โดยสำนักพิมพ์ที่ไม่มีคุณภาพ

2. ประเภทวารสาร

1. ประเภท Diamond OA:

- ไม่คิดค่าใช้จ่ายหรือเรียกเก็บค่าธรรมเนียมจากทั้งผู้เขียนและผู้อ่าน
- บทความอาจถูก Upload ไปยังคลังข้อมูลของสถาบัน (institutional repository)

2. ประเภท Gold OA:

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

3. ประเภท Hybrid:

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

4. ประเภท Green:

- ต้นฉบับที่ได้ Acceptance ก่อนการเรียงตีพิมพ์จะถูก Upload ไปยังคลังของสถาบัน
- อาจมี embargo period หรือ ช่วงระยะเวลาหนึ่ง (เช่น 6 เดือน, 1 ปี หรือ 2 ปี) ที่ผู้จัดพิมพ์กำหนดไว้

5. ประเภท Bronze:

- บทความสามารถอ่าน / ดาวน์โหลดได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย
- ผู้จัดพิมพ์สามารถเพิกถอนการเข้าถึงได้ตลอดเวลา

6. ประเภท Subscription:

- รูปแบบดั้งเดิมของการเผยแพร่ผลงาน
- ผู้เขียนโอนลิขสิทธิ์ให้สำนักพิมพ์/วารสาร
- มหาวิทยาลัย ส่วนงาน หน่วยงาน หรือผู้อ่าน เป็นผู้บอกรับ

3. เครื่องมือช่วยเลือกวารสารเพื่อการเผยแพร่ผลงานวิจัย

Elsevier® Journal Finder



The screenshot shows the Elsevier Journal Finder interface. It features a search bar with the placeholder text "Enter title and abstract of your paper to easily 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 the search bar, there are fields for "Page-Number (Optional)" and "Volume (Optional)". A "Find journals" button is visible at the bottom of the search area.

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. It features a search bar with the placeholder text "Helping you find the best home for your research article." Below the search bar, there are fields for "Enter your title and abstract" and "Enter your page number". A "Suggest journals" button is visible at the bottom of the search area.

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 features a search bar with the placeholder text "Find the journal that's right for your research." Below the search bar, there are fields for "Enter your manuscript information" and "Enter your page number". A "Find journals" button is visible at the bottom of the search area.

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.



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

E-PATENTS



ฝึกอบ...
น ห้องปฏิ...
และท...

Stang Library Training
Information skills for you

Journal Finder &
Journal Suggester



E-Databases: ๒ 2568

| 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 | Read & Publish |

(114 Databases, Last Updated: Jan, 2025)

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", "Page-Number (optional)", "Enter your paper description", and "Research field (optional)". There is a "Find journals" button and a "Clear" button.

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." and "There are four easy steps: Step 1: Provide the title/abstract of your article. We suggest journals and we email you a list of potential journals for you to consider. Step 2: Check our 'Related suggested journals' to see a short description of the journal and some related articles." There is a "View suggested journals" button and a "Show full list of journals" 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 Tools". 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 "Research field". There is a "Find journals" 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.



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 the right journal for your research

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

2. Enter your Abstract

Find journals >

Maximum 5,000 characters

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

1. Check if you're eligible

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

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



Your institution or funding body may qualify you for savings on your article publishing charge (APC) in Elsevier's open access journals.

Start typing your affiliation(s) in the form below to see if you may be eligible.

Corresponding or first author institution

- [Mahidol University](#)
- Mahidol University Faculty of Medicine Siriraj Hospital
- Mahidol University Ramathibodi Hospital
- Mahidol University Faculty of Medicine Ramathibodi Hospital
- Mahidol University Faculty of Tropical Medicine
- Mahidol University Faculty of Nursing

[Continue >](#)[Clear all and close](#)



Find the right journal for your research

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

Proteasomes are present in eukaryotes, archaea and Actinobacteria, including the human pathogen *Mycobacterium tuberculosis*, where proteasomal degradation supports persistence inside the host. In mycobacteria and other members of Actinobacteria, prokaryotic ubiquitin-like protein (Pup) serves as a degradation tag post-translationally conjugated to target proteins for their recruitment to the mycobacterial proteasome ATPase



[Find journals >](#)

Maximum 5,000 characters

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

Affiliation(s): Mahidol University

[Edit affiliations](#)

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

Proteasomes are present in eukaryotes, archaea and Actinobacteria, including the human pathogen Mycobacterium tuberculosis, where proteasomal degradation supports persistence inside the host. In mycobacteria and other



[Find journals](#)

Maximum 5,000 characters

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

Affiliation(s): Mahidol University

[Edit affiliations](#)

Showing 40 journals matching your paper

Sort by: Best match

Publication type ⓘ

Journals that offer gold OA

Journals with subscription

Impact factor ⓘ
All journals

CiteScore ⓘ
All journals

Time to 1st decision ⓘ
All journals

Time to acceptance ⓘ
All journals

Current Opinion in Structural Biology

[Save journal](#) [Visit journal page](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.1	12.2	42 days	77 days	—

Open Access **Subscription**

\$4,360 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes
Your article will be made publicly available upon publication
[About publishing options ↗](#)

No publishing charge
Your article can be shared according to this journal's article sharing policy

[More about this journal](#)

Seminars in Cell and Developmental Biology

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

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.2	15.1	51 days	135 days	—

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

Affiliation(s): Mahidol University

[Edit affiliations](#)

Showing 40 journals matching your paper

Sort by:

Best match

[Best match](#)

Journal name

Impact factor

CiteScore

Time to 1st decision

Time to acceptance

Acceptance rate

↑ [Best match first](#)

↓ [Best match last](#)

Publication type ⓘ

Journals that offer gold OA

Journals with subscription

Impact factor ⓘ

All journals



CiteScore ⓘ

All journals



Time to 1st decision ⓘ

All journals



Time to acceptance ⓘ

All journals



Current Opinion in Structural Biology

[Save journal](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.1	12.2	42 days	77 days	—

Open Access

\$4,360 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes
Your article will be made publicly available upon publication

[About publishing options](#) ↗

Subscription

No publishing charge
Your article can be shared according to this journal's article sharing policy

[More about this journal](#) ▾



Seminars in Cell and Developmental Biology

[Save journal](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.2	15.1	51 days	135 days	—

[Visit journal page](#)

[Submit paper](#)

Publication type ⓘ



Journals that offer gold OA



Journals with subscription

Impact factor ⓘ

All journals



CiteScore ⓘ

All journals



Time to 1st decision ⓘ

All journals



Time to acceptance ⓘ

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. 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.



Current Opinion in Chemical Biology

[Save journal](#)

[Visit journal page](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.9	13.3	38 days	68 days	100%

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.

Calculation ✕

Journal Impact Factor™ is calculated using the following metrics:

$$\frac{\text{Citations in 2023 to items published in 2021 (913) + 2022 (529)}}{\text{Number of citable items in 2021 (103) + 2022 (107)}} = \frac{1,442}{210} = 6.9$$

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

Source title ↓	CiteScore ↓
<input type="checkbox"/> 1 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.



Journal Finder

[Find journals](#)

[About ↗](#)

[Support ↗](#)

[My journals](#)

[Register](#)

[Sign in](#)



Current Opinion in Chemical Biology

[Save journal](#)

[Visit journal page](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.9	13.3	38 days	68 days	100%

Open Access

\$4,510 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes
Your article will be made publicly available upon publication

[About publishing options ↗](#)

Subscription

No publishing charge

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

[More about this journal](#) ▾

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

ELSEVIER



Current Opinion in Chemical Biology

[Save journal](#)

[Visit journal page](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.9	13.3	38 days	68 days	100%

Open Access

Preferred Option

Subscription

\$4,510 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes
Your article will be made publicly available upon publication

[About publishing options](#) ↗

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](#)

Visit [journal page](#) to see more information about the journal.



Journal Finder

[Find journals](#)

[About ↗](#)

[Support ↗](#)

[My journals](#)

[Register](#)

[Sign in](#)



Current Opinion in Chemical Biology

[Save journal](#)

[Visit journal page](#)

Impact Factor

6.9

CiteScore

13.3

Time to 1st decision

38 days

Time to acceptance

68 days

Acceptance rate

100%

Open Access

Preferred Option

Subscription

\$4,510 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes
Your article will be made publicly available upon publication

[About publishing options ↗](#)

No publishing charge

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

[More about this journal](#) ▾

Visit [journal page](#) to see more information about the journal.



Current Opinion in
Chemical Biology
Part of the CO+RE suite of journals

Volume 13
Issue 1
April 2021

Current Opinion in Chemical Biology

Supports open access

13.3
CiteScore

6.9
Impact Factor

Articles & Issues ▾ About ▾ Publish ▾ Order journal ↗

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](#)

Article publishing options

Open Access

Article Publishing Charge (APC): **USD 4,510 (excluding taxes)**.

The amount you pay may be reduced during submission if applicable.

Review [this journal's open access policy](#).

Subscription

No publication fee charged to authors, and published articles are immediately available to subscribers.

39 days ⓘ

Time to first decision

68 days ⓘ

Review time

68 days ⓘ

Submission to acceptance

23 days ⓘ

Acceptance to publication



View all insights

About publishing options / More about this journal
to see more information about the journal.



Journal Finder

[Find journals](#)

[About ↗](#)

[Support ↗](#)

[My journals](#)

[Register](#)

[Sign in](#)



Current Opinion in Chemical Biology

[Save journal](#)

[Visit journal page](#)

Impact Factor	CiteScore	Time to 1st decision	Time to acceptance	Acceptance rate
6.9	13.3	38 days	68 days	100%

Open Access

\$4,510 Article Publishing Charge (APC), excl. taxes
Your article will be made publicly available upon publication

[About publishing options ↗](#)

Subscription

No publishing charge
Your article can be shared according to this journal's article sharing policy

[More about this journal](#) ▾

About publishing options to see more information about the journal.



Part of the COVILE suite of journals

13.3
CiteScore

6.6
Impact Factor

Current Opinion in Immunology

Supports open access

Articles & Issues ▾ About ▾ Publish ▾ Order journal ↗

Search in this journal

Guide for authors

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

- Best price promise
- Open access agreements
- Funding arrangements

[Compare journals ↗](#)

Introduction

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

Gold open access

Articles are freely available to both subscribers and the wider public with permitted reuse.

An open access publication fee is payable by authors, or their institution or funder.

Subscription

Articles are made available to subscribers as well as developing countries and patient groups through our [access programs](#).

No open access publication fee.

Compare journals

Compare journals

Find journals by title to compare

Find journals by title to compare

Journal



[Remove X](#)

Current Opinion in Immunology

- Immunopharmacology
 - ImmunoMethods
 - ImmunoInformatics
 - Immunotechnology
 - Immunity
 - Immunobiology
 - Immunochemistry
 - Immunology Today
 - Immunology Letters
 - Immuno-Oncology and Technology
 - Immuno-analyse & Biologie Spécialisée
 - Immunology and Allergy Clinics of North America
- [Remove X](#)

Aims and scope

Current Opinion in Immunology aims to stimulate scientifically grounded, interdisciplinary, multi-scale debate and exchange of ideas. It contains polished, concise and timely reviews and opinions, ...

[View full aims & scope >](#)

Impact

13.3	CiteScore
6.6	Impact factor

Publishing speed ⓘ

79 days	Time to first decision
126 days	Review time



Compare journals

Find journals by title to compare

Journal



Life Sciences

Remove X



Molecular Immunology

Remove X



Current Opinion in Immunology

Remove X

Aims and scope

Life Sciences is an international journal publishing articles that emphasize the **molecular, cellular, and functional basis of therapy**. The journal emphasizes the understanding of mechanism that is ...

[View full aims & scope >](#)

Molecular Immunology publishes original articles, reviews and commentaries on all areas of immunology, with a particular focus on description of cellular, biochemical or genetic mechanisms ...

[View full aims & scope >](#)

Current Opinion in Immunology aims to stimulate scientifically grounded, interdisciplinary, multi-scale debate and exchange of ideas. It contains polished, concise and timely reviews and opinions, ...

[View full aims & scope >](#)

Impact

12.2
CiteScore

5.2
Impact factor

6.9
CiteScore

3.2
Impact factor

13.3
CiteScore

6.6
Impact factor

Publishing speed ⓘ

7 days
Time to first decision

75 days
Review time

2 days
Time to first decision

110 days
Review time

79 days
Time to first decision

126 days
Review time

FEEDBACK



Compare journals

Find journals by title to compare

Start typing...

Journal



Life Sciences

Remove X



Molecular Immunology

Remove X



Current Opinion in Immunology

Remove X

Aims and scope

Life Sciences is an international journal publishing articles that emphasize the **molecular, cellular, and functional basis of therapy**. The journal emphasizes the understanding of mechanism that is ...

[View full aims & scope](#)

Molecular Immunology publishes original articles, reviews and commentaries on all areas of immunology, with a particular focus on description of cellular, biochemical or genetic mechanisms ...

[View full aims & scope](#)

Current Opinion in Immunology aims to stimulate scientifically grounded, interdisciplinary, multi-scale debate and exchange of ideas. It contains polished, concise and timely reviews and opinions, ...

[View full aims & scope](#)

Subject areas

Pharmacology, Cardiology and Cardiovascular Medicine

Immunology, Molecular Biology, Immunology, Allergology and Rheumatology

Immunology, Immunology, Allergology and Rheumatology

ISSN

Online ISSN: 1879-0631
Print ISSN: 0024-3205

Online ISSN: 1872-9142
Print ISSN: 0161-5890

Online ISSN: 1879-0372
Print ISSN: 0952-7915

Abstracting and indexing

- Scopus
- Medline
- Science Citation Index Expanded (SCIE)
- SCImago Journal Rank (SJR)
- SNIP

- Scopus
- Medline
- Science Citation Index Expanded (SCIE)
- SCImago Journal Rank (SJR)
- SNIP

- Scopus
- Medline
- SCImago Journal Rank (SJR)
- SNIP

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.

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.



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, or several relevant keywords. 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 keywords or abstract here...

Step 1. Enter your
Abstract

Step 2. Click on 'Reveal suggested journals'

Reveal suggested journals ▾



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, or several relevant keywords. 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](#)

Step 1. Enter your Abstract

Proteasomes are present in eukaryotes, archaea and Actinobacteria, including the human pathogen *Mycobacterium tuberculosis*, where proteasomal degradation supports persistence inside the host. In mycobacteria and other members of Actinobacteria, prokaryotic ubiquitin-like protein (Pup) serves as a degradation tag post-translationally conjugated to target proteins for their recruitment to the mycobacterial proteasome ATPase |

Step 2. Click on 'Reveal suggested journals'

Reveal suggested journals ▾

🔒 Open Select: Choose to publish open access

[Molecular and Cellular Biology](#)

About

Metrics

This journal covers advancements in research around the molecular biology of all eukaryotic cells. It includes gene expression and genome organization, and studies of chronic diseases and conditions.



Learn more 

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

🔒 An open access journal


[Virulence](#)

About

Metrics

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



Learn more 

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

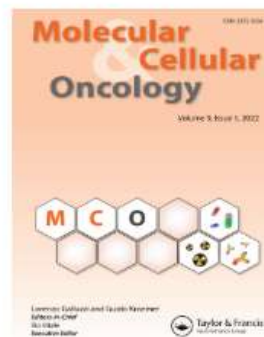
🔒 An open access journal

[Molecular & Cellular Oncology](#)

About

Metrics

Publishes original papers, reviews, perspectives and commentaries on oncogenesis, tumor progression and therapeutics for solid and hematological cancers.



Learn more 

🔒 Open Select: Choose to publish open access


[Autophagy](#)

About

Metrics

Autophagy publishes research on autophagic processes, to advance understanding of the connection between autophagy and human health and disease.



Learn more 

Open Select: Choose to publish open access

Molecular and Cellular Biology

About Metrics

Citation metrics

Impact Factor	3.2 (2023)
CiteScore	9.8 (2023)
SNIP	1.015 (2023)

Speed / acceptance

Submission to first decision	N/A
Acceptance rate	N/A

[Read more about understanding journal metrics](#)

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



Learn more

An open access journal

Virulence

About Metrics

Citation metrics

Impact Factor	5.5 (2023)
CiteScore	9.2 (2023)
SNIP	1.363 (2023)

Speed / acceptance

Submission to first decision	49 days
Acceptance rate	40%

[Read more about understanding journal metrics](#)

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



Learn more

An open access journal

Molecular & Cellular Oncology

About Metrics

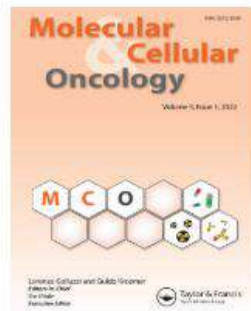
Citation metrics

Impact Factor	2.6 (2023)
CiteScore	3.2 (2023)
SNIP	0.231 (2023)

Speed / acceptance

Submission to first decision	2 days
Acceptance rate	29%

[Read more about understanding journal metrics](#)



Learn more

Open Select: Choose to publish open access

Autophagy

About Metrics

Citation metrics

Impact Factor	14.6 (2023)
CiteScore	21.3 (2023)
SNIP	2.227 (2023)

Speed / acceptance

Submission to first decision	9 days
Acceptance rate	25%

[Read more about understanding journal metrics](#)



Learn more



Autophagy

🔒 Open Select: choose to publish open access

Autophagy publishes research on autophagic processes, to advance understanding of the connection between autophagy and human health and disease.

This Journal ▾



[Advanced search](#) [Citation search](#)

↩ Share

[Submit an article ▾](#)

[About this journal](#)

[Browse all articles & issues ▾](#)

[Alerts & RSS feed ▾](#)

[Buy a subscription](#)

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

[Go to submission site ↗](#)

Advertise in this journal

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

[Explore advertising options ↗](#)

Journal overview

[Aims and scope](#)

[Journal metrics >](#)

[Editorial board >](#)

[Instructions for authors >](#)

Autophagy publishes peer-reviewed research on all aspects of autophagic processes.

The aim of *Autophagy* is to be the premiere journal publishing high quality papers in the field which has advanced tremendously, due in large part to the multiple connections between autophagy and various aspects of human health and disease.

Autophagy covers the following topics: autophagic processes (i.e. the lysosome/vacuole dependent degradation of intracellular material); the connections between autophagy and various aspects of human health and disease including, cancer, neurodegeneration, aging, diabetes, myopathies and heart disease; and we are interested in all experimental systems, from yeast to human. Suggestions for appropriate specialized

[Read full aims and scope](#)

Sample our
Bioscience
Journals



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

Jump to section

- [▶ Aims and scope](#)
- [▶ Journal metrics](#)
- [▶ Editorial board](#)
- [▶ Abstracting and indexing](#)
- [▶ Open access](#)
- [▶ Publication details](#)
- [▶ Advertising information](#)

Journal metrics

 Usage

- **3.4M** annual downloads/views

 Citation metrics

- **14.6 (2023)** Impact Factor
- **Q1** Impact Factor Best Quartile
- **16.8 (2023)** 5 year IF
- **21.3 (2023)** CiteScore (Scopus)
- **Q1** CiteScore Best Quartile
- **2.227 (2023)** SNIP
- **4.035 (2023)** SJR

 Speed/acceptance

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

[Learn more about journal metrics and how to use them](#) ▼

Jump to section

[▶ Aims and scope](#)[▶ Journal metrics](#)[▶ Editorial board](#)[▶ Abstracting and indexing](#)[▶ Open access](#)[▶ Publication details](#)[▶ 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 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. This includes manuscripts which are not sent for peer review (desk rejections). Manuscripts which are sent out for review can therefore have a significantly longer wait than this metric indicates.
- **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.

Jump to section

- ▶ [Aims and scope](#)
- ▶ [Journal metrics](#)
- ▶ [Editorial board](#)
- ▶ [Abstracting and indexing](#)
- ▶ [Open access](#)
- ▶ [Publication details](#)
- ▶ [Advertising information](#)

Abstracting and indexing

Autophagy is abstracted/indexed in:

- Adis International Ltd.
 - Reactions Weekly (Online)
- EBSCOhost
 - Biological Abstracts (Online)
- Elsevier BV
 - EMBASE
 - Scopus
- National Library of Medicine
 - PubMed
- Thomson Reuters
 - Biological Abstracts (Online)
 - BIOSIS Previews
 - Science Citation Index Expanded
 - Web of Science
- U.S. National Library of Medicine

Suggested Journals

Definitions: [An open access journal](#) [Open Select: Choose to publish open access](#)

Open Select: Choose to publish open access

[Molecular and Cellular Biology](#)

About Metrics

Citation metrics


Impact Factor	3.2 (2023)
CiteScore	9.8 (2023)
SNIP	1.015 (2023)

Speed / acceptance

Submission to first decision	N/A
Acceptance rate	N/A

[Read more about understanding journal metrics](#)

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



Learn more

An open access journal

[Virulence](#)

About Metrics

Citation metrics


Impact Factor	5.5 (2023)
CiteScore	9.2 (2023)
SNIP	1.363 (2023)

Speed / acceptance

Submission to first decision	49 days
Acceptance rate	40%

[Read more about understanding journal metrics](#)

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



Learn more

An open access journal

[Molecular & Cellular Oncology](#)

About Metrics

Citation metrics

Impact Factor	2.6 (2023)
CiteScore	3.2 (2023)
SNIP	0.231 (2023)



Learn more

Open Select: Choose to publish open access

[Autophagy](#)

About Metrics

Citation metrics

Impact Factor	14.6 (2023)
CiteScore	21.3 (2023)
SNIP	2.227 (2023)



Learn more

Definitions: An open access journal

Selected filters

OA-List ✕

Subject ^

- + Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health (159)
- + 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)

Order by Titles A - Z 10 per page



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.



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.

Definitions: An open access journal

Selected filters Clear all filters ✕

Microbiology ✕

Medicine ✕

OA-List ✕

Subject ^

- + Bioscience (7)
- + Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health (7)
- + Health and Social Care (2)

Order by Titles A - Z



Emerging Microbes & Infections >

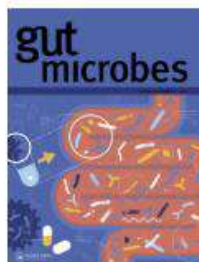
An open access journal

Emerging Microbes & Infections publishes research related to emerging infectious diseases, including epidemic surveillance, drug discovery and vaccine development.



EMI: Animal & Environment >

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

An open access journal

Emerging Microbes & Infections
drug discovery and antimicrobial research

Journal metrics

Usage

- **1.5M** annual downloads/views

Citation metrics

- **8.4 (2023)** Impact Factor
- **Q1** Impact Factor Best Quartile
- **8.3 (2023)** 5 year IF
- **26.2 (2023)** CiteScore (Scopus)
- **Q1** CiteScore Best Quartile
- **1.653 (2023)** SNIP
- **2.316 (2023)** SJR

Speed/acceptance

- **0** days avg. from submission to first decision
- **37** days avg. from submission to first post-review decision
- **14** days avg. from acceptance to online publication
- **16%** acceptance rate



Journal overview

- Aims and scope**
- 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.

Emerging Microbes & Infections is the sister journal of *EMI: Animal & Environment* which publishes groundbreaking scientific research on

Our sister journal *EMI: Animal & Environment* is now live!

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 (hybrid-list)

... for your research. Use the subject filter to bri

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

Subject ^

- [+ Humanities \(417\)](#)
- [+ Social Sciences \(279\)](#)
- [+ Behavioral Sciences \(277\)](#)
- [+ Education \(276\)](#)
- [+ Economics, Finance, Business & Industry \(269\)](#)
- [+ Medicine, Dentistry, Nursing & Allied Health \(254\)](#)
- [+ Engineering & Technology \(251\)](#)
- [+ Politics & International Relations \(236\)](#)
- [+ Area Studies \(200\)](#)
- [+ Health and Social Care \(162\)](#)

SHOW LESS ^

Search (20) more

Order by Titles A - Z | 10 per page



a/b: Auto/Biography Studies >

Open Select: choose to publish open access

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



The AAG Review of Books >

Open Select: choose to publish open access

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



Accountability in Research >

Ethics, Integrity and Policy

Open Select: choose to publish open access

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

Selected filters

Clear all filters ✕

Bioscience ✕

Microbiology ✕

Subject ^

+ Bioscience (13)

+ Environment & Agriculture (9)

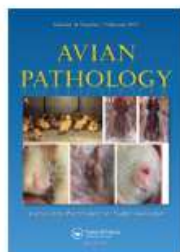
+ Environment and Sustainability (2)

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

+ Physical Sciences (2)

SHOW MORE ▾

Definitions: Publish open access in this journal (hybrid-list)



Avian Pathology >

🔒 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

🔒 Open Select: choose to publish open access

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



Biotechnic & Histochemistry >

🔒 Open Select: choose to publish open access

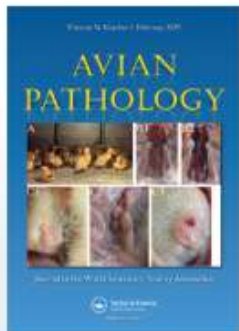
Publishes interdisciplinary research on all aspects of techniques for visualizing biological processes and entities in cells, tissues, and organisms.




Critical Reviews in Microbiology >

🔒 Open Select: choose to publish open access

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



Avian Pathology

 Open Select: choose to publish open access.

A leading international journal for the publication of original research articles, reviews, and short communications on the diagnosis, epidemiology, and control of pathogens, non-infectious diseases, and other aspects of avian pathology.

Enter keywords, authors, DOI, e

 Share

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

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)** SJR

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

Submit an article 

About this journal

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

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. 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.

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](#)

1. Try Wiley's Journal Finder

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.

Filters [Expand All](#)

Find your Journal

Sort By Title - A to Z

1 - 12 of 1874 results

Journal Title	Access	Submission to first decision	Acceptance rate	Article publication charge	Journal Impact Factor™
Abacus	Offers Open Access	52 days	13%	\$3,400	2.5
Abstract and Applied Analysis	Fully Open Access	15 days	21%	\$1,130	0.5
Academic Emergency Medicine	Offers Open Access	2 days	18%	\$3,900	3.4

1. Try Wiley's Journal Finder

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.

Institutions & Businesses

Filters [Expand All](#)

Subject Areas ▼


Topics ▼


Access Options ▼

[Apply](#) [Clear All](#)

Search: ✕

(2 of 2 items found)


 **Angewandte Chemie International Edition**
[Offers Open Access](#)

 **GAMM-Mitteilungen**
[Offers Open Access](#)

[See All Results](#)

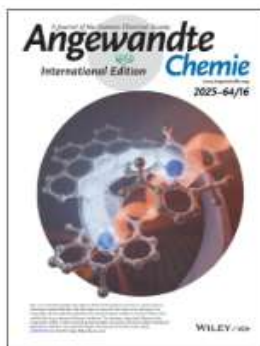
Submission to first decision	Acceptance rate	Submission to first decision	Acceptance rate
\$3,400	2.5	\$1,130	0.5
Article publication charge	Journal Impact Factor™	Article publication charge	Journal Impact Factor™
<input type="checkbox"/> Compare		<input type="checkbox"/> Compare	

Academic Emergency Medicine


[Offers Open Access](#)

2 days **18%**

Submission to first decision	Acceptance rate
\$3,900	3.4
Article publication charge	Journal Impact Factor™
<input type="checkbox"/> Compare	



Angewandte Chemie International Edition

Gesellschaft Deutscher Chemiker

Theresa Kueckmann, Frank Maass, Xin Su (苏鑫), Suzanne Tobey, Nathalie Weickgenannt; Scientific Advisory Committee Chair: Helma Wennemers
International Advisory Board Chair: Annette G. Beck-Sickinger

Offers Open Access

[Read Description](#)

[Visit Journal Homepage](#)

 8 days Submission to first decision	 20% Acceptance rate	 16.1 Journal Impact Factor™
 Chemistry Tier 1 View All CAS Journal Ranking	 37,360,179 Full text views	 \$5,510 Article publication charge
Submit Article	Author Guidelines	

rary Training
kills for you



1. Try Wiley's Journal Finder

Similar Journals


ChemistrySelect	ChemSystemsChem	Chemistry - An Asian Journal	Helvetica Chimica Acta
Offers Open Access	Offers Open Access	Offers Open Access	Offers Open Access
33 days Submission to first decision	25 days Submission to first decision	23 days Submission to first decision	3 days Submission to first decision
45% Acceptance rate	55% Acceptance rate	45% Acceptance rate	35% Acceptance rate
\$3,880 Article publication charge	\$4,030 Article publication charge	\$4,520 Article publication charge	\$4,030 Article publication charge
1.9 Journal Impact Factor™	3.1 Journal Impact Factor™	3.5 Journal Impact Factor™	1.5 Journal Impact Factor™
<input type="checkbox"/> Compare	<input type="checkbox"/> Compare	<input type="checkbox"/> Compare	<input type="checkbox"/> Compare

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

17 Subject Areas

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

1,148 Topics

 Filters	Collapse All
Topics	^
Analytical Chemistry	33 <input type="checkbox"/>
Anatomy	4 <input type="checkbox"/>
Anatomy & Physiology	24 <input type="checkbox"/>
Andrology	7 <input type="checkbox"/>
Anesthesia	7 <input type="checkbox"/>
Anesthesia & Pain Management	11 <input type="checkbox"/>
Animal Agriculture	7 <input type="checkbox"/>
Animal Behavior	10 <input type="checkbox"/>
Animal Breeding & Genetics	3 <input type="checkbox"/>
Animal Development	14 <input type="checkbox"/>
Animal Ecology	18 <input type="checkbox"/>

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

W > Publishing Services > Journal Finder



Filters

[Collapse All](#)

Subject Areas



Agriculture, Aquaculture & Food Science

16

[Show more +](#)

Topics



Search within this facet

Plant Molecular Biology

2

Plant Science

16

[Show more +](#)

Access Options



[Clear All](#)

Sort By

Title - A to Z



Agriculture, Aquaculture & Food Science

Plant Molecular Biology

Plant Science

1 - 12 of 16 results

Agronomy Journal



 Offers Open Access

22 days

Submission to first decision

\$1,800

Article publication charge

23%

Acceptance rate

2.0


Journal Impact Factor™



Compare

Agrosystems, Geosciences & Environment



 Fully Open Access

81 days

Submission to first decision

\$2,040

Article publication charge

56%

Acceptance rate

1.3

Journal Impact Factor™



Compare

Annals of Applied Biology



 Offers Open Access

9 days

Submission to first decision

\$3,570

Article publication charge

16%

Acceptance rate

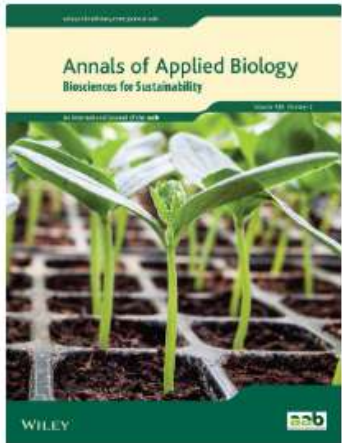
2.2

Journal Impact Factor™



Compare

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




Annals of Applied Biology

Association of Applied Biologists








Ricardo Antunes Azevedo

 Offers Open Access

[Read Description](#) 

[Visit Journal Homepage](#) 

[Browse Calls for Papers](#) 

 9 days Submission to first decision	 16% Acceptance rate	 2.2 Journal Impact Factor™
 Agricultural and Forestry Science Tier 3 View All CAS Journal Ranking 	 166,964 Full text views	 \$3,570 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)

itions & Businesses

Filters [Collapse All](#)

Find your journal

Sort By Title - A to Z

Subject Areas

Agriculture, Aquaculture & Food Science 16

Show more +

Topics

Search within this facet

Plant Molecular Biology 2

Plant Science 16

Show more +

Access Options

Apply

[Clear All](#)





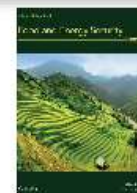

Agriculture, Aquaculture & Food Science Plant Molecular Biology Plant Science

1 - 12 of 16 results

Journal Title	Submission to first decision	Acceptance rate	Article publication charge	Journal Impact Factor™	Access
Agronomy Journal	22 days	23%	\$1,800	2.0	Offers Open Access
Agrosystems, Geosciences & Environment	81 days	56%	\$2,040	1.3	Fully Open Access
Annals of Applied Biology	9 days	16%	\$3,570	2.2	Offers Open Access

Compare up to 4 journals

Agronomy Journal
 Agrosystems, Geosciences & Environment
 Annals of Applied Biology
 Food and Energy Security


 Offers Open Access
Submission to first decision **22 days**Acceptance rate **23%**Acceptance to online publication **28 days**Journal Impact Factor™ **2.0**CAS Journal Ranking **Agricultural and Forestry Science Tier 3**[View All](#)Full text views **827,221**Article publication charge **\$1,800**Free Format submission **No**Data sharing policy **Encourages**ORCID policy **Required**Preprints policy **Accepts**[Author Guidelines](#)
 Fully Open Access
Submission to first decision **81 days**Acceptance rate **56%**Acceptance to online publication **30 days**Journal Impact Factor™ **1.3**CAS Journal Ranking **N/A** Full text views **202,690**Article publication charge **\$2,040**Free Format submission **No**Data sharing policy **Encourages**ORCID policy **Required**Preprints policy **Does not accept**[Author Guidelines](#)
 Offers Open Access
Submission to first decision **9 days**Acceptance rate **16%**Acceptance to online publication **21 days**Journal Impact Factor™ **2.2**CAS Journal Ranking **Agricultural and Forestry Science Tier 3**[View All](#)Full text views **166,964**Article publication charge **\$3,570**Free Format submission **No**Data sharing policy **Expects**ORCID policy **Required**Preprints policy **Accepts**[Author Guidelines](#)
 Fully Open Access
Submission to first decision **50 days**Acceptance rate **34%**Acceptance to online publication **14 days**Journal Impact Factor™ **4.0**CAS Journal Ranking **Agricultural and Forestry Science Tier 2**[View All](#)Full text views **362,308**Article publication charge **\$4,190**Free Format submission **Yes**Data sharing policy **Expects**ORCID policy **Required**Preprints policy **Accepts**[Author Guidelines](#)

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 recommendations.

[Get customized recommendations](#) - If you are looking for more formal support finding the right journal, we can provide journal recommendations and a detailed report.

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.

Enter your manuscript information • Both fields are required

2

Manuscript title

Structural basis of prokaryotic ubiquitin-like protein engagement and translocation by the mycobacterial Mpa-proteasome complex

Manuscript abstract

Proteasomes are present in eukaryotes, archaea and Actinobacteria, including the human pathogen *Mycobacterium tuberculosis*, where proteasomal degradation supports persistence inside the host. In mycobacteria and other members of Actinobacteria, prokaryotic ubiquitin-like protein (Pup) serves as a degradation tag post-translationally conjugated to target proteins for their recruitment to the mycobacterial proteasome ATPase (Mpa)

380 of 3000 characters

Matching strength: **Strong** 

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](#)

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

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

Open Access:

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



Environmental Microbiology

Editors
Lukasz Grzeskowiak (Wiley)

Impact Factor
5.1

Open access
Optional

SUBMIT TO THIS JOURNAL

Relevance



Environmental Microbiology Reports

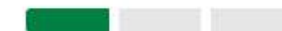
Editors
Lukasz Grzeskowiak (Wiley)

Impact Factor
3.3

Open access
Yes

SUBMIT TO THIS JOURNAL

Relevance



IUBMB Life

International Union of Biochemistry and Molecular Biology

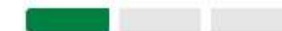
Editors
Efsthathios S. Gonos

Impact Factor
4.6

Open access
Optional

SUBMIT TO THIS JOURNAL

Relevance



Molecular Microbiology

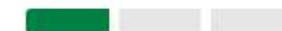
Editors
John D. Helmann and Thierry Soldati

Impact Factor
3.6

Open access
Optional

SUBMIT TO THIS JOURNAL

Relevance





Edited by: Gareth Jenkins, John Wiley & Sons, UK

[JOURNAL METRICS](#) >

Online ISSN: 1462-2920

Print ISSN: 1462-2912

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

[HOME](#)

[ABOUT](#) ▾

[AUTHORS](#) ▾

[BROWSE](#) ▾



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.

Articles

Most Recent

Most Cited

Most Accessed

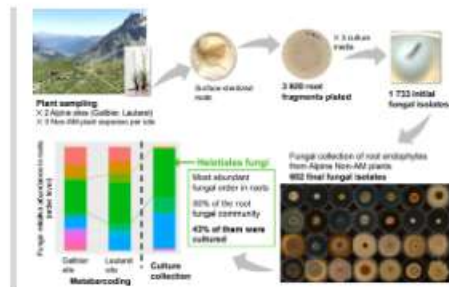
Open Access Articles

[Open Access](#)

Needle in a Haystack: Culturing Plant-Beneficial Helotiales Lineages From Plant Roots

Pauline Bruyant, Jeanne Doré, Laurent Vallon, Yvan Moënne-Loccoz, Juliana Almarino

First Published: 14 April 2025



Root-associated Helotiales fungi are increasingly recognised as beneficial fungal partners promoting plant growth under nutrient-limited conditions, particularly in hosts lacking the ancestral arbuscular mycorrhizal (AM) symbiosis. Here, we attempted the mass isolation of root endophytic fungi to evaluate the recovery of plant-beneficial Helotiales lineages from roots of alpine non-AM plants.

[Abstract](#) | [Full text](#) | [PDF](#) | [References](#) | [Request permissions](#)

Sign up for email alerts

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

Email address

[Continue](#)

[Submit an article](#)

[Subscribe to this journal](#)

[Journal Metrics](#)

More From This Journal

- Annual Lectures
- Special & Thematic Issues
- Call for Papers

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](#)

Citation Impact

2023	CiteScore (Scopus):	9.9
2023	Journal Citation Indicator (Clarivate):	1
2023	Journal Impact Factor (Clarivate):	4.3

Publication

2024	Full Text Views:	1,490,469
2024	Total articles published:	147
2024	Acceptance rate:	11%
2024	Submission to first decision:	11 days
2024	Submission to acceptance:	132 days

Sign up for email alerts

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

Email address

[Continue](#)

 [Submit an article](#)

 [Subscribe to this journal](#)

 [Journal Metrics](#)

More From This Journal

- [Annual Lectures](#)
- [Special & Thematic Issues](#)
- [Call for Papers](#)



Stang Library Training
Information skills for you

4. การตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่ควรหลีกเลี่ยง



Scopus 20

Empowering discovery since 2004

 Search

Lists

Sources

SciVal



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](#)

4. การตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่ควรหลีกเลี่ยง



Scopus 20

Empowering discovery since 2004

 Search

Lists

Sources

SciVal ↗



Create account

Sign in

Source details

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

Biotechnologia Applicada

Years currently covered by Scopus: from 1990 to 1992, from 1998 to 2023

Publisher: Elfos Scientiae

ISSN: 0864-4551 E-ISSN: 1027-2852

Subject area: [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biotechnology](#) [Immunology and Microbiology: Applied Microbiology and Biotechnology](#)

Source type: Journal

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

 [Save to source list](#)

CiteScore 2023

0.0



SJR 2023

0.101



SNIP 2023

0.034



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



Publishers

4. การตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่ควรหลีกเลี่ยง



The Predatory Publishers List

The Predatory Publishers List 2025 : Sheet1

1	1088 Email Press
2	2425 Publishers
3	A M Publishers
4	ABC Journals
5	Abhinav
6	Academe Research Journals
7	Academia Publishing
8	Academia Research
9	Academia Scholarly Journals (ASJ)
10	Academic and Business Research Institute
11	Academic and Scientific Publishing

ที่มา: <https://predatoryjournals.org/>



Predatory Journals

4. การตรวจสอบรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่ควรหลีกเลี่ยง



The Predatory Journals List

The Predatory Journals List 2025 : Sheet1

1	Abstract and Applied Analysis
2	Academic Exchange Quarterly
3	Academic Research Reviews
4	Academy of Contemporary Research Journal (AOCRJ)
5	ACME Intellectuals
6	Acoustics
7	Acta Advances in Agricultural Sciences (AAAS)
8	Acta de Gerencia Ciencia (CAGENA)
9	Acta Kinesiologica
10	Acta Medica International
11	Acta Neurologica Scandinavica

ที่มา: <https://predatoryjournals.org/>



READ & PUBLISH

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - ธันวาคม 2568



- ▶ บุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดล สามารถตีพิมพ์ผลงาน Open Access ในวารสารของสำนักพิมพ์

* โดยไม่มีค่าใช้จ่าย (จนกว่าจะครบจำนวนตามเงื่อนไขที่กำหนด)



- ▶ เงื่อนไขการตีพิมพ์

ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตราการสนับสนุนค่าจัดเตรียมต้นฉบับ ค่าตีพิมพ์ และเงินรางวัล สำหรับการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ พ.ศ. 2568

[ประกาศ ณ วันที่ 2 มกราคม 2568]

* ประกาศ ฯ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้



ดูรายละเอียดเพิ่มเติม
และตรวจสอบรายชื่อวารสารที่อยู่ภายใต้ข้อตกลง

ขั้นตอนการดำเนินงานการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ จากโครงการ Read & Publish (Transformative Agreement)

START



- 1) นักวิจัย **ตรวจสอบรายชื่อวารสาร** ที่อยู่ภายใต้ข้อตกลงของโครงการ Read & Publish ที่เว็บไซต์กองบริหารงานวิจัย <https://op.mahidol.ac.th/ra/read-publish>



1

- 2) นักวิจัย **Submit Manuscript** ไปยังวารสาร



2

- 3) เมื่อ **ผลงาน Accepted** นักวิจัย **เลือก OA Agreement Funds** และ **Signs a CC License**



3



เว็บไซต์กองบริหารงานวิจัย



ยื่นขอใช้สิทธิ์ ฯ

- 4) นักวิจัย **กรอกแบบฟอร์มขอใช้สิทธิ์รับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์** จากโครงการ Read & Publish (Transformative Agreement) พร้อมแนบเอกสารที่เกี่ยวข้องที่ <https://qrcd.org/6FGR>



แบบฟอร์ม FM-RPS-02

4

* ยื่นขอใช้สิทธิ์รับการสนับสนุนค่าตีพิมพ์ **ภายใน 7 วันทำการ** นับจากวันที่วารสารตอบรับการตีพิมพ์ ขอสงวนสิทธิ์ในการ **Deny Request** สำหรับบทความที่ไม่ยื่นขอใช้สิทธิ์ภายในระยะเวลาที่กำหนด เพื่อไม่ให้เป็นภาระแก่ผู้ตีพิมพ์ *

- 5) กองบริหารงานวิจัย **ตรวจสอบข้อมูล** และดำเนินการ **Approve/Deny Request** ในระบบของสำนักพิมพ์ (ผ่านเกณฑ์ - Approve/ไม่ผ่านเกณฑ์ - Deny)



5



เงื่อนไขการสนับสนุนค่าตีพิมพ์



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

* ประกาศ ฯ อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

บริการบทความอิเล็กทรอนิกส์ : Electronic Information Service

<https://stang.sc.mahidol.ac.th/article>



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
มีอยู่ทางออนไลน์

เกี่ยวกับเรา E-Resources ทรัพยากรห้องสมุด บริการห้องสมุด สารสนเทศงานวิจัย

แบบฟอร์มบริการบทความอิเล็กทรอนิกส์ : Electronic Information Service

Access to Mahidol University E-databases rec

เป็นบริการสืบค้นสารสนเทศและช่วยค้นหา สำหรับอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา และบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

- Stang Co-learning Space
- บริการยืม iPad
- บริการบทความอิเล็กทรอนิกส์ (EIS)**
- บริการสำเนาบทความสำหรับห้องสมุดอื่น
- ศูนย์รับบริจาคหนังสือและวารสาร
- แบบฟอร์ม Book Delivery
- ยืมต่อด้วยตนเอง [Self Renew]
- เสนอแนะการสั่งซื้อหนังสือ
- Library Infographic
- ระเบียบการใช้ห้องสมุด
- เวลาทำการของห้องสมุดมหิดล
- เสียงของลูกคำ [VOC]
- Library Suggestion Box
- รายชื่อห้องสมุดในประเทศไทย
- งานมหิดล-พญาไทบุ๊คแฟร์

ประกอบด้วย

- บริการช่วยค้นคว้าบทความวิชาการ (รายการบรรณานุกรม บทคัดย่อ เอกสารฉบับเต็ม)
- บริการขอสำเนาบทความระหว่างห้องสมุด กรณีที่ไม่มีให้บริการในห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข อาจมีค่าใช้จ่าย ตามอัตราค่าบริการจากห้องสมุดผู้ให้บริการ
- บริการส่งบทความวิชาการด่วนพิเศษ กรณีที่มีให้บริการในห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข

ข้อมูลผู้ขอใช้บริการ (User Information)

ชื่อ-นามสกุล (Name-Surname)

**:

สถานะ (Position) :

-- โปรดเลือก Select --



ภาควิชา/หน่วยงานที่สังกัด

(Department / Division) :

-- โปรดเลือก Select --



หมายเลขโทรศัพท์ภายใน (Tel) **:

E-mail **:

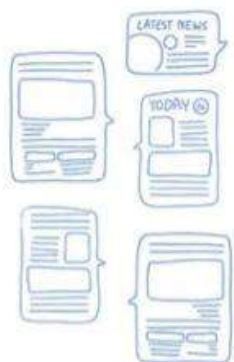
ข้อมูลบทความหรือเอกสารที่ต้องการ (Document Information)

DOI:

Author(s):

Article Title :

Journal Title :



Stang
Lin

ห้องสมุด

เพิ่มช่องทางการติดต่อเพื่อสนทนา

หรือเข้าใช้บริการ

IV



Co-learning
Space



Stang
Training



eJournal
Access



Electronic
Information
Service