



WELCOME

ORS CHANNEL

ครั้งที่ 7

ทอล์ค เรื่อง ทุน ครั้งที่ 7

By ORS

วันพุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2564

Outline

1. กุณสวก. 9 แผนงานวิจัย ประจำปี
ปีงบประมาณ 2565
2. วช.ประกาศรับสมัครนักวิจัยไทยเข้ารับ
ทุนแลกเปลี่ยนนักวิจัยระยะสั้น ภายใต้
โครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ
ไทย - เกาหลี (NRCT- NRF) ประจำปี
2564

ทูลงสวก. 9 แผนงนงนวิจจัย ปรระจําปิงบปรระมณ 2565

แผนงนงนวิจจัย	ไปรเกกรม
1. แผนงนงนวิจจัยเพื่อก้ป้ญหใหเกษตรกรในภวะวิกฤติ	17
2. แผนงนงนวิจจัยสมุนไพรไทยเพื่อกมม้คงทงสุขภาพและกมย้งยีนทงเศรษฐุกิจ	10
3. แผนงนงนวิจจัยเกษตรม้ณย้ํสูงและเกษตรอ้จจริยะ	10
4. แผนงนงนวิจจัยสัตวเศรษฐุกิจเพื่อกสร้ข้ดกมสมรถกการข้งข้	10
5. แผนงนงนวิจจัยน้ําเพื่อกการเกษตร	7
6. แผนงนงนวิจจัยด้กการเพื่อกศ้กยภพการผลิตพืชเศรษฐุกิจ	10
7. แผนงนงนวิจจัยการพัฒนารูปแบบการด้กนธุรกิจรายภภูมิภคที่มีศ้กยภพในการข้งข้เชิงพณิश्यด้กน นวัตกรรการแปรรูปสินค้เกษตรและอาหาร	10
8. แผนงนงนวิจจัยกมม้คงด้กนอาหารและโภชนากการของปรเทศไทย	7
9. แผนงนงนวิจจัยนวัตกรรอาหารแห่งอนาคตเพื่อกการพ้งพาดนเองในปรเทศ	10

คุณสมบัติผู้สมัคร

- **บุคลากร**ในภาครัฐหรือเอกชน สัญชาติไทย
- มีศักยภาพในการบริหารการวิจัย
- มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี และพร้อมที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ
- สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน
- ผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานให้ความเห็นชอบและรับรอง
- เป็นผู้ที่มีจริยธรรมตามจรรยาบรรณนักวิจัย

ระยะเวลาและงบประมาณ

- 1-2 ปี
- ไม่จำกัดงบประมาณ โดย **สนับสนุน**งบประมาณแบ่งเป็นหมวดดังนี้
 - ค่าจ้างผู้ช่วยวิจัยและเจ้าหน้าที่อื่นๆ
 - ค่าตอบแทนคณะผู้วิจัย
 - ค่าใช้สอย
 - ค่าวัสดุ
 - ค่าครุภัณฑ์
 - ค่าบริการวิชาการ (10% ไม่รวมครุภัณฑ์และเดินทางต่างประเทศ)
 - ค่าใช้จ่ายอื่นๆ
- ตั้งค่าบำรุงสถาบัน (Overhead cost) 10%

ORS deadline

ภายในวันพฤหัสบดีที่ 25 ก.พ. 64 เวลา 16.30 น.

1. ข้อเสนอโครงการวิจัยต้นฉบับ จำนวน 1 ฉบับ
2. หนังสือนำเสนอข้อเสนอโครงการ จำนวน 1 ฉบับ

NRIS deadline

ภายในวันพุธที่ 3 มี.ค. 64 เวลา 23.59 น.

- ส่ง hard copy มายัง ORS** (คุณนิภาธร) เพื่อดำเนินการส่งไปยังสวก. ต่อไป
1. ข้อเสนอโครงการวิจัย จำนวน 5 ชุด
 2. หนังสือนำเสนอข้อเสนอโครงการ จำนวน 1 ฉบับ
 3. แผ่น CD บันทึกข้อมูล จำนวน 1 แผ่น



**ทุนแลกเปลี่ยนนักวิจัยระยะสั้น
ภายใต้โครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ
ไทย - เกาหลี (NRCT - NRF)**



สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
และมูลนิธิวิจัยแห่งสาธารณรัฐเกาหลี
(The National Research Foundation of Korea, NRF)

ทุนแลกเปลี่ยนนักวิจัยระยะสั้น ภายใต้โครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ ไทย - เกาหลี (NRCT - NRF)

ลักษณะทุน

1. ทุนวิจัยระยะสั้นร่วมกับนักวิจัยเกาหลีในสาธารณรัฐเกาหลี จำนวนไม่เกิน 3 ทุน
2. ทุนละ 20 - 30 วัน โดยมีหลักเกณฑ์การนับระยะเวลาทำวิจัย
3. ต้องมีนักวิจัยร่วมชาวเกาหลี (host) ซึ่งสังกัดหน่วยงานภาครัฐเท่านั้น

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศไทย
2. สำเร็จการศึกษาระดับป.โท ขึ้นไป
3. สังกัดสถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานหรือสถาบันวิจัยทั้งภาครัฐและเอกชน
4. สามารถใช้ภาษาอังกฤษและภาษาเกาหลีได้ในระดับดี
5. มีประสบการณ์วิจัยในสาขาวิชาการและขอข่ายการวิจัยที่สมัครขอรับทุน
6. ได้รับหนังสือเชิญ (invitation letter)
7. ไม่เป็นผู้ค้างส่งรายงานการวิจัยตามกำหนดสัญญารับทุนของ วช.

ระยะเวลา

ระยะเวลาการรับสมัคร

ตั้งแต่วันจันทร์ที่ 18 มกราคม 2564
จนถึง วันศุกร์ที่ 5 มีนาคม 2564

ระยะเวลาดำวิจัย ณ สาธารณรัฐเกาหลี

ระหว่างเดือน มิถุนายน ถึง เดือนธันวาคม 2564

ระยะเวลาแจ้งผลการพิจารณา

ในเดือนเมษายน

งบประมาณสนับสนุน

1. วช.สนับสนุนค่าตัวเครื่องบินไป - กลับระหว่างประเทศไทยและสาธารณรัฐเกาหลีขึ้นประหยัดให้แก่นักวิจัยไทย
2. NRF รับผิดชอบค่าใช้จ่ายตลอดระยะเวลาการดำวิจัยในสาธารณรัฐเกาหลี ได้แก่
 - ค่าที่พัก
 - ค่าอาหาร
 - ค่าใช้จ่ายการเดินทางภายในสาธารณรัฐเกาหลี ในอัตราวันละ 200,000 วอน

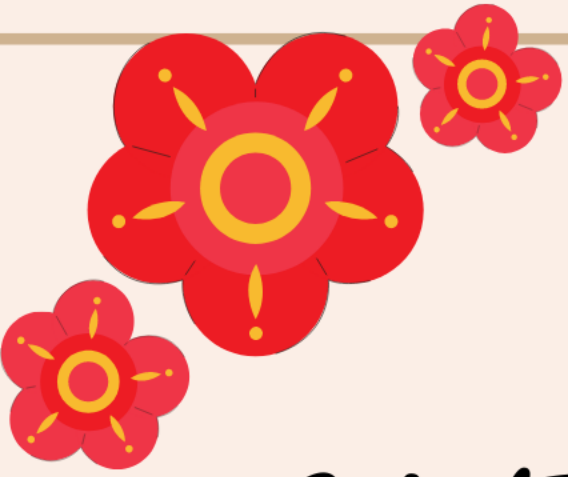
Grants submission deadline

February 2021

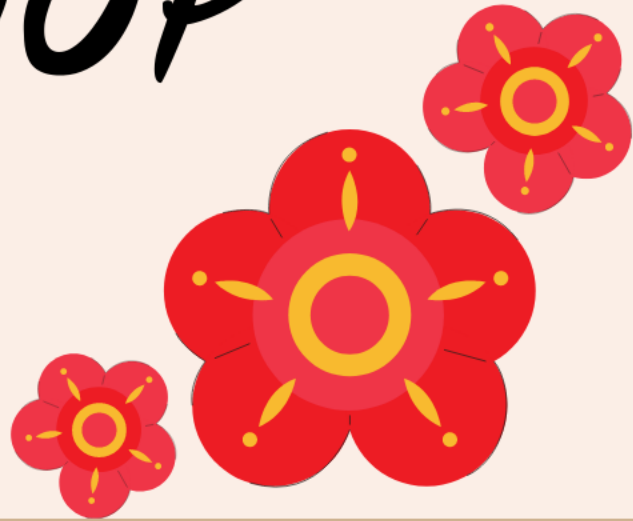
- 4 ก.พ. 64 ○ NRIIS - ทูลงสวก โปรงแกรมที่ 17
- ทูลงบพค. โปรงแกรมที่ 5
- 5 ก.พ. 64 ○ ORS Letter of support ทูลงบพค. โปรงแกรมที่ 16
ทูลงประภทที่ 1 Organizational Bridging Fund
ทูลงประภทที่ 2 Network Strengthening Fund
- 6 ก.พ. 64 ○ NRIIS - ทูลงบพข. โปรงแกรมที่ 17
- 17 ก.พ. 64 ○ NRIIS ทูลงบพค. โปรงแกรมที่ 16
ทูลงประภทที่ 1 Organizational Bridging Fund
ทูลงประภทที่ 2 Network Strengthening Fund
- 25 ก.พ. 64 ○ ORS ทูลงสวก. 9 แพนงงานวิจัย
- ช้อเสนอโครงการวิจัย

FEBRUARY 2021

S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						



SPECIAL SCOOP



Turn your publications into
 (academic) business



★ Recognitions (citations)

★ Academic promotion

★ Funding

★ Students



5G

Good Idea

Good facilities

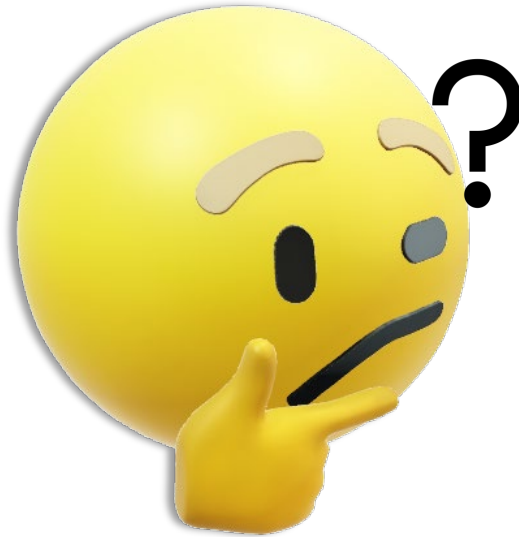
Good Research

Good Manuscript



Good Journal

Don't know where to publish



Find your journal



JournalFinder

<https://journalfinder.elsevier.com> (AI)

[Find journals](#) [About](#) [FAQ](#)

Find journals

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.

> [More on how it works](#)

Paper title

Enter your paper title here

Paper abstract

[Don't have an abstract?](#)

Enter your paper abstract here

Add your abstract here

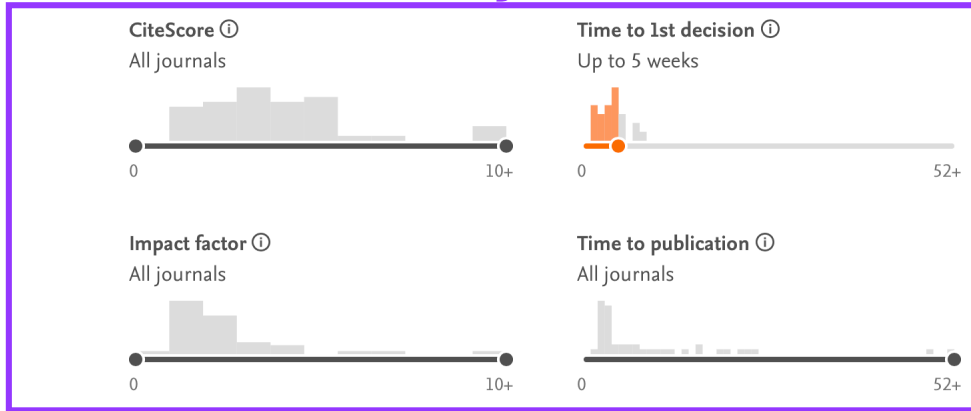
Maximum 5,000 characters

Keywords

Feedback



Filter your search



Publication type ⓘ

- OA Journals that offer gold OA
- S Journals with subscription

[Less filters](#) ^

[Reset filters](#)

Feedback

Showing 17 journals matching your paper

Microbes and Infection

OA S ISSN: 1286-4579



Text match score



CiteScore



Impact Factor



Acceptance rate



Time to 1st decision



Sort your result

Sort by: Best match ^

- Best match
- Journal name
- CiteScore
- Impact factor
- Acceptance rate
- Time to 1st decision
- Time to publication

Time to 20 w

- ↑ Best match first
- ↓ Best match last


Or

Start exploring


Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.

 Documents  Authors  Affiliations

[Search tips](#) 

Search within
Article title, Abstract, Keywords 

Search documents *

[+ Add search field](#)  [Add date range](#) [Advanced document search](#) >

Search 

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)
[Scopus blog](#)
[Scopus API](#)
[Privacy matters](#)

Language

[日本語に切り替える](#)
[切换到简体中文](#)
[切换到繁體中文](#)
[Русский язык](#)

Customer Service

[Help](#)
[Contact us](#)



Scopus

Search Sources Lists **SciVal** ↗



Roobsoong, Wanlapa

📍 Mahidol University, Nakhon Pathom, Thailand [Show all author info](#)

SC 37104860900

ORCID <https://orcid.org/0000-0002-1789-0439>

👤 [Is this you? Connect to Mendeley account](#)

[✎ Edit profile](#)

[🔔 Set alert](#)

[☰ Save to list](#)

[🔍 Potential author matches](#)

[🔗 Export to SciVal](#)

Metrics overview

22

Documents by author

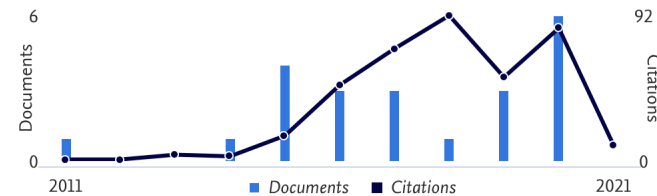
383

Citations by **338 documents**

10

h-index: [View *h*-graph](#)

Document & citation trends



[Analyze author output](#)

[Citation overview](#)

Most contributed Topics 2015–2019

Merozoites; Plasmodium Vivax; Malaria Vaccines

[4 documents](#)

Malaria Vaccines; Sporozoites; Plasmodium

[1 document](#)

Glucosephosphate Dehydrogenase Deficiency; Primaquine; 8-Aminoquinoline

[1 document](#)

[View all Topics](#)

22 Documents

Cited by 338 Documents

0 Preprints New

225 Co-Authors

Topics

[Export all](#) [Save all to list](#)

Sort by: [Date \(newest\)](#) ▾

[View list in search results format](#)

[View 774 references](#)

Article • Open Access

Plasma-derived extracellular vesicles from Plasmodium vivax patients signal

0

Hide tags ✕

Institutions and Groups 🔍

★ Favorites

- Mahidol University

Analyze your Home Institution (above) or add other ones.

You haven't added any other Institutions yet - get started below. Tip: SciVal contains predefined Institution Groups, e.g. US States, UArctic, Ivy League etc.

[+ Add new](#)

2015 to 2019 ▾ Immunology and Microbiology ▾ 🔍

	<input type="checkbox"/> Name	Scholarly Output	Most recent publication	Citations ▾	h-index ↓
276.	<input type="checkbox"/> Wattanagoon, Yupaporn	3	2019	7	11
277.	<input type="checkbox"/> Diraphat, Pornphan	3	2018	23	11
278.	<input type="checkbox"/> Gangnonngiw, Warachin	2	2019	7	11
279.	<input type="checkbox"/> Adisakwattana, Poom	10	2019	60	10
280.	<input type="checkbox"/> Boonpiyathad, Tadech	9	2019	202	10
281.	<input type="checkbox"/> Vilaiyuk, Soamarat	9	2019	39	10
282.	<input type="checkbox"/> Mahittikorn, Aongart	8	2018	139	10
283.	<input type="checkbox"/> Changbunjong, Tanasak	8	2018	110	10
284.	<input type="checkbox"/> Roobsoong, Wanlapa	8	2019	214	10
285.	<input type="checkbox"/> <small>View more details on this author</small> Witaphan, Chaturongakul	7	2017	86	10
286.	<input type="checkbox"/> Junking, Mutita	6	2019	54	10
287.	<input type="checkbox"/> Songprakhon, Pucharee	6	2019	56	10
288.	<input type="checkbox"/> Suttitheptumrong, Aroonroong	6	2019	47	10
289.	<input type="checkbox"/> Ounjai, Puey	6	2019	31	10
290.	<input type="checkbox"/> Watthanakulpanich, Dorn	6	2019	40	10
291.	<input type="checkbox"/> Keereecharoen, Lily	5	2016	176	10
292.	<input type="checkbox"/> Chaturongakul, Soraya	5	2019	14	10

SciVal Overview Benchmarking Collaboration Trends Reporting My SciVal Scopus

Bohsong Wan
 Scopus author ID: 37104860900 | [View in Scopus](#) | [Why do the metrics look different to those in Scopus?](#)

Add to panel > Analyze in more detail

Scholarly Output	Citation Count	Citations per Scholarly Output	h-index	h5-index
22	381	17.3	10	5

[View list of publications](#)

Scholarly Output by Institution

Institution	Percentage
Mahidol University	87.0%
Unknown institution	8.7%
University of South Flo...	4.3%

Scholarly Output by Subject Area

Subject Area	Percentage
Parasitology	19.3%
Infectious Diseases	19.3%
Biochemistry	7.0%
Other	54.4%

Scholarly Output by Scopus Source

Scopus Source	Percentage
Malaria Journal	22.7%
Cell Host and Microbe	9.1%
Infection and Immunity	9.1%
Other	59.1%

292. Chaturongakul, Soraya 5 2019 14 10

Find your journal



Scopus

www.scopus.com

Search

Sources

Lists

SciVal ↗



Start exploring

Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.



Documents



Authors



Affiliations

Search tips

Search within

Article title, Abstract, Keywords



Search documents *

+ Add search field



Add date range

Advanced document search >

Search

About Scopus

[What is Scopus](#)

[Content coverage](#)

[Scopus blog](#)

[Scopus API](#)

[Privacy matters](#)

Language

[日本語に切り替える](#)

[切换到简体中文](#)

[切换到繁体中文](#)

[Русский язык](#)

Customer Service

[Help](#)

[Contact us](#)



Sources

Subject area



Enter subject area

Select subject areas from dropdown

i Improved Citescore
 We have updated the CiteScore of research impact, earlier. The previous CiteScore years (ie. 2016-19) are no longer available.
[View CiteScore methodology.](#)

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

- Agricultural and Biological Sciences
 - Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
 - Agronomy and Crop Science
 - Animal Science and Zoology
 - Aquatic Science
 - Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
 - Food Science
 - Forestry
 - General Agricultural and Biological Sciences
 - Horticulture
 - Insect Science
 - Plant Science

Apply

des an indication actively for all r available.

[Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source List](#)

View metrics for year: 2019

Source	Citescore	Highest percentile	Citations 2016-19	Documents 2016-19	% Cited
<input type="checkbox"/> 1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	435.4	99% 1/331 Oncology	47,455	109	94
<input type="checkbox"/> 2 MMWR Recommendations and Reports	152.5	99% 1/275 Health (social science)	2,288	15	87

Filter refine list

Apply

Clear filters

Select your filter

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

2nd quartile

3rd quartile

4th quartile

Source type

Journals

Book Series

Conference Proceedings

Trade Publications

75 results **Export your result**

[Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source List](#)

All

Sort View metrics for year: 2019

	Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2016-19 ↓	Documents 2016-19 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1	Cell Stem Cell ←	35.7	99% 1/165 Molecular Medicine	16,389	459	96
<input type="checkbox"/> 2	Pharmacological Reviews	34.4	99% 2/301 Pharmacology	3,098	90	93
<input type="checkbox"/> 3	Nature Biotechnology	31.5	99% 1/275 Biotechnology	23,851	757	73
<input type="checkbox"/> 4	Molecular Cancer	19.0	97% 4/165 Molecular Medicine	10,823	571	90
<input type="checkbox"/> 5	Genome Medicine	18.4	98% 2/90 Genetics (clinical)	6,830	372	89
<input type="checkbox"/> 6	EMBO Molecular Medicine	17.2	96% 6/165 Molecular Medicine	6,794	395	89
<input type="checkbox"/> 7	Trends in Molecular Medicine	17.2	96% 7/165	4,951	288	88

Cell Stem Cell

Scopus coverage years: from 2007 to Present

Publisher: Elsevier

ISSN: 1934-5909

Subject area: [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Molecular Medicine](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics](#)
[Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cell Biology](#)

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

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

CiteScore 2019 ⓘ
35.7

SJR 2019 ⓘ
9.340

SNIP 2019 ⓘ
3.906

CiteScore **CiteScore rank & trend** Scopus content coverage



Improved CiteScore methodology

CiteScore 2019 counts the citations received in 2016-2019 to articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2016-2019, and divides this by the number of publications published in 2016-2019. [Learn more >](#)

CiteScore 2019 ⌵

$$35.7 = \frac{16,389 \text{ Citations } 2016 - 2019}{459 \text{ Documents } 2016 - 2019}$$

Calculated on 06 May, 2020

CiteScoreTracker 2020 ⓘ

$$29.8 = \frac{15,795 \text{ Citations to date}}{530 \text{ Documents to date}}$$

Last updated on 10 January, 2021 • Updated monthly

CiteScore rank 2019 ⓘ

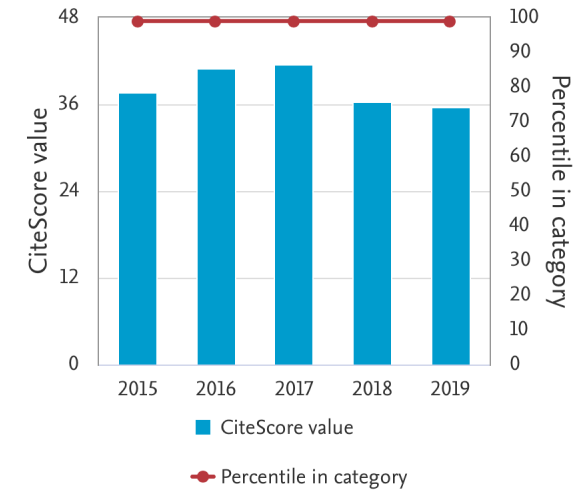
CiteScore rank ⓘ 2019 In category: [Molecular Medicine](#)

☆ #1
165 Cell Stem Cell 35.7 99th percentile

Rank	Source title	CiteScore 2019	Percentile
☆ #1	Cell Stem Cell	35.7	99th percentile
#2	Pharmacological Reviews	34.4	99th percentile
#3	Nature Biotechnology	31.5	98th percentile
#4	Molecular Cancer	19.0	97th percentile
#5	Genome Medicine	18.4	97th percentile
#6	EMBO Molecular Medicine	17.2	96th percentile
#7	Trends in Molecular Medicine	17.2	96th percentile
#8	Molecular Aspects of Medicine	15.3	95th percentile
#9	Medicinal Research Reviews	15.0	94th percentile
#10	Molecular Therapy	14.8	94th percentile

[Export content for category](#)

CiteScore trend



Publish ดีมีรางวัล

ได้รับ recognition ใน research field

★ Recognitions (citations)

ขอตำแหน่งทางวิชาการ 

★ Academic promotion

เลือก journal top 5%, top 10% citations สูงๆ

ขอทุนวิจัย 

★ Funding

นักเรียน

★ Students

รางวัลตีพิมพ์ 

★ 

คณะวิทยาศาสตร์เขตร้อน
มหาวิทยาลัยมหิดล



ค่า Quartile เพื่อการตีพิมพ์

พิชชาภา วุฒิเกษ

สำนักงานบริการการวิจัย

Overview



ค่า Quartile จาก Journal Citation Reports และ
Scimago Journal & Country Rank



ตัวช่วยในการเลือกวารสาร



การสนับสนุนค่าตีพิมพ์จากมหาวิทยาลัยมหิดล และคณะเวชศาสตร์เขตร้อน

ค่า Quartile จาก
Journal Citation Reports และ
Scimago Journal & Country Rank



การจัดทำข้อตกลงการปฏิบัติงานของส่วนงาน (PA)

ตัวชี้วัดที่ 1.8 จำนวนผลงานวิจัยตีพิมพ์ (Publication) ที่ตีพิมพ์ในวารสารที่อยู่ใน Q1

วารสาร Q1 หมายถึง วารสารที่อยู่ใน Q1 จาก

- **Journal Citation Reports** เป็นการรายงานคุณภาพวารสารของฐานข้อมูล Web of Science
- **Scimago Journal & Country Rank** เป็นการรายงานคุณภาพวารสารตามฐานข้อมูล Scopus

Web of Science VS Scopus

Web of Science & Journal Citation Reports (JCR)	Scopus & Scimago Journal & Country Rank (SJR)
<ul style="list-style-type: none">• บริษัท Clarivate	<ul style="list-style-type: none">• บริษัท Elsevier
<ul style="list-style-type: none">• ใช้ค่า Impact Factor ในการหาค่า Q	<ul style="list-style-type: none">• ใช้ค่า CiteScore ในการหาค่า Q
<ul style="list-style-type: none">• ค่า Impact Factor หาได้จาก ค่า Citation 2 ปีย้อนหลัง / จำนวน Publication 2 ปีย้อนหลัง	<ul style="list-style-type: none">• ค่า CiteScore หาได้จาก ค่า Citation 4 ปีย้อนหลัง / จำนวน Publication 4 ปีย้อนหลัง
https://jcr.clarivate.com/	https://www.scimagojr.com/

**** ค่า Quartile จะมีการเปลี่ยนแปลงประมาณเดือนกรกฎาคมของทุกปี ****

ตัวอย่างค่า Quartile จาก JCR และ SJR

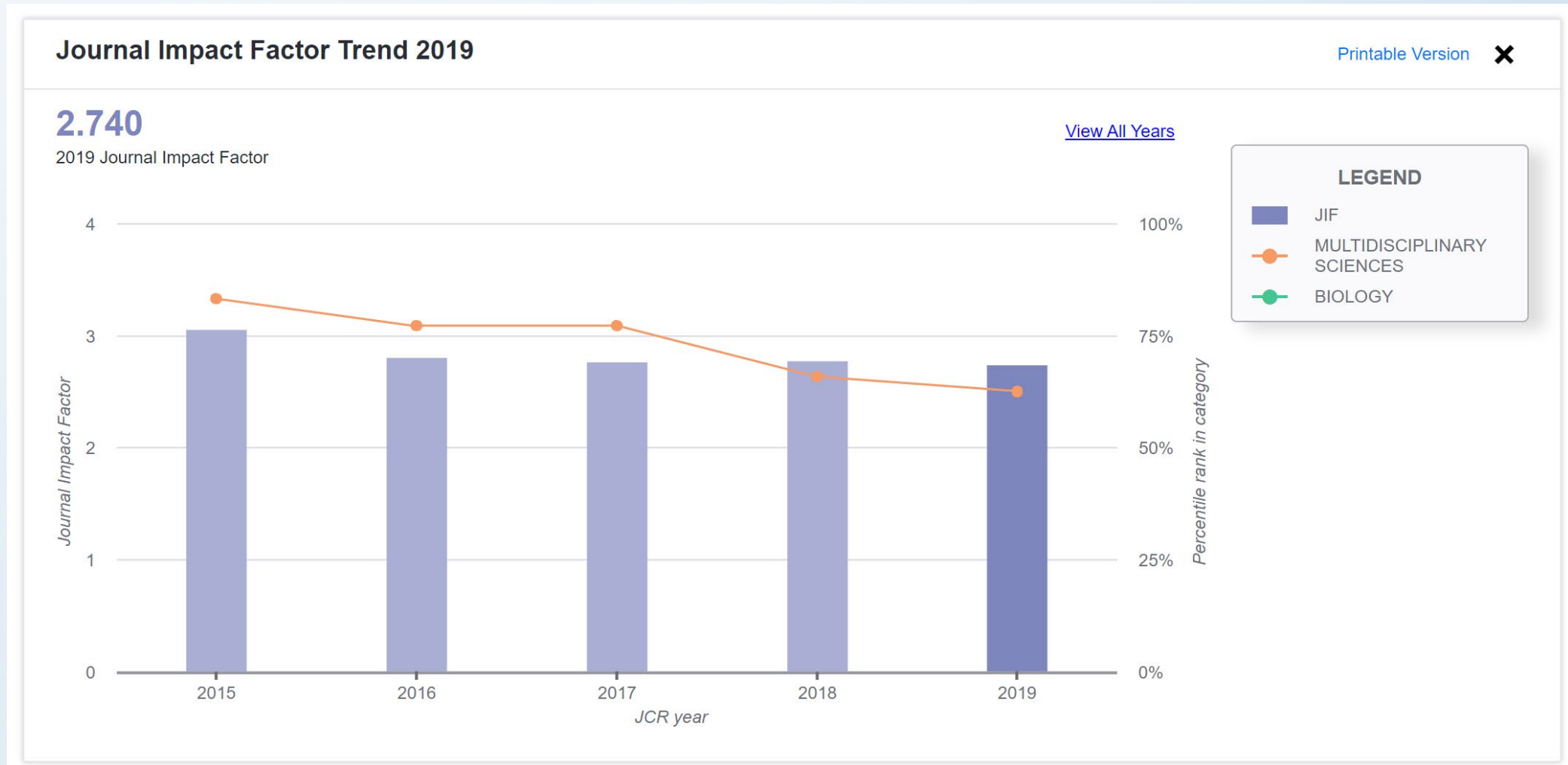
Journal	ค่า Quartile จาก JCR	ค่า Quartile จาก SJR
American Journal of Tropical Medicine and Hygiene	Q2 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Public, Environmental & Occupational Health• Tropical Medicine	Q1 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Medicine (miscellaneous)• Parasitology
Malaria Journal	Q1 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Tropical Medicine Q2 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Parasitology Q3 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Infectious Diseases	Q1 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Infectious Diseases• Parasitology

ตัวอย่างค่า Quartile จาก JCR และ SJR

Journal	ค่า Quartile จาก JCR	ค่า Quartile จาก SJR
PLoS ONE	Q2 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Multidisciplinary Sciences	Q1 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Multidisciplinary
Parasites and Vectors	Q1 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Parasitology• Tropical Medicine	Q1 Subject area: <ul style="list-style-type: none">• Parasitology• Infectious Diseases

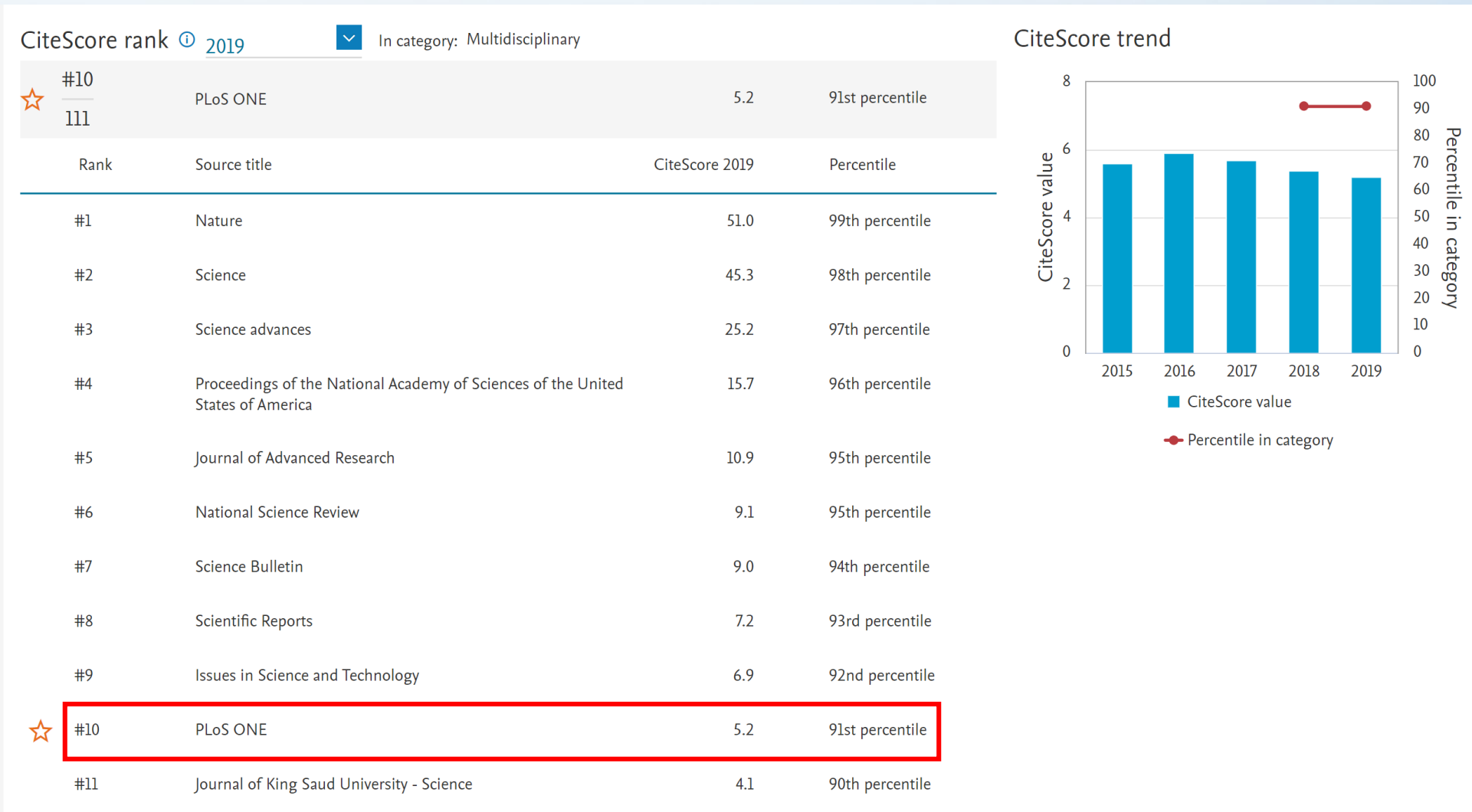
Trend

ตัวอย่าง วารสาร PLoS ONE จากฐานข้อมูล JCR



Trend


ตัวอย่าง วารสาร PLoS ONE จากฐานข้อมูล SJR



ตัวช่วยในการเลือกวารสาร



https://journalfinder.elsevier.com/



JournalFinder

[Find journals](#) [About](#) [FAQ](#)

Paper title

Paper abstract Don't have an abstract? [v](#)

Maximum 5,000 characters [i](#)

Keywords


Field of research

v"/>

Feedback

[+ Refine your search](#)

<https://journalfinder.elsevier.com/>





JournalFinder




[Find journals](#) [About](#) [FAQ](#)

International Journal of Medical Informatics

OA S ISSN: 1386-5056





Text match score  ▼




CiteScore	Impact Factor	Acceptance rate	Time to 1st decision	Time to publication
5.8 	3.025 	19% 	8 weeks	3 weeks

Social Science and Medicine

OA S ISSN: 0277-9536





Text match score  ▼



CiteScore	Impact Factor	Acceptance rate	Time to 1st decision	Time to publication
5.7 	3.616 	13% 	4 weeks	7 weeks

The Lancet Child and Adolescent Health

OA S ISSN: 2352-4642



Text match score  ▼

CiteScore	Impact Factor	Acceptance rate	Time to 1st decision	Time to publication
6.4 	8.543	26% 	1 weeks	12 weeks

Feedback

https://mjl.clarivate.com/

The screenshot shows the 'Master Journal List' page on the Clarivate Web of Science platform. A 'Manuscript Matcher' modal is open, prompting the user to enter manuscript information. The modal includes a 'Title' field with a 10-word minimum requirement and an 'Abstract' field with a 100-word minimum requirement. Navigation buttons for 'Cancel' and 'Find Journals' are at the bottom of the modal. The background page features a dark blue header with navigation links and a starry space-themed banner. A cookie policy banner is visible at the bottom of the page.

Web of Science Group Master Journal List Search Journals Match Manuscript Downloads Help Center Welcome, Pitchapa Vutikes Settings Log Out

Manuscript Matcher

Manuscript Matcher helps you find the most related journals for your manuscript. It works best when your title has at least 10 words and your abstract has at least 100 words. Using this information, it will pull the most relevant keywords for matching.

Please enter your manuscript information below.

Title
Title
The manuscript title or relevant part(s) of the title. This works best with at least 10 words.

Abstract
Abstract
The manuscript abstract or relevant part(s) of the abstract. This works best with at least 100 words.

Cancel Find Journals

Our policy towards the use of cookies

All Clarivate websites use cookies to improve your online experience. They were placed on your computer when you launched this website. You can change your cookie settings through your browser.

Ok to Continue Cookie Policy

https://mjl.clarivate.com/

Core Collection


- Science Citation Index Expanded (SCIE)
- Social Sciences Citation Index (SSCI)
- Arts & Humanities Citation Index (AHCI)
- Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Current Contents

- Agriculture, Biology & Environmental Sciences
- Arts & Humanities
- Business Collection
- Clinical Medicine
- Electronics & Telecommunications Collection
- Engineering, Computing & Technology
- Life Sciences
- Physical, Chemical & Earth Sciences
- Social And Behavioral Sciences

Other


- BIOSIS
- Current Chemical Reactions
- Essential Science Indicators
- Index Chemicus
- Zoological Record

Open Access  ▼

Category:

IMPLEMENTATION SCIENCE OPEN ACCESS


Publisher: **BMC , CAMPUS, 4 CRINAN ST, LONDON, ENGLAND, N1 9XW**
ISSN / eISSN: **1748-5908**
Web of Science Core Collection: **Science Citation Index Expanded | Social Sciences Citation Index**
Additional Web of Science Indexes: **Current Contents Clinical Medicine | Current Contents Social And Behavioral Sciences | Essential Science Indicators**

Match Score **0.19**  **Top Keywords:** **data-sharing 0.56 | develop efficient data-sharing frameworks 0.52 | data-sharing challenges 0.50 | health-science institutes 0.49 | establish institutional data access committees 0.49 | primary data collectors 0.48 | advance scientific research 0.47 | non-university hospitals 0.46**


[Share This Journal](#) [View profile page](#)

INFORMATION DEVELOPMENT

Publisher: **SAGE PUBLICATIONS LTD , 1 OLIVERS YARD, 55 CITY ROAD, LONDON, ENGLAND, EC1Y 1SP**
ISSN / eISSN: **0266-6669 / 1741-6469**
Web of Science Core Collection: **Social Sciences Citation Index**
Additional Web of Science Indexes: **Current Contents Social And Behavioral Sciences | Essential Science Indicators**

Match Score **0.19**  **Top Keywords:** **data-sharing 0.60 | non-university hospitals 0.49 | establish institutional data access committees 0.49 | data-sharing challenges 0.47**

[Share This Journal](#) [View profile page](#)

 Feedback

https://journalsuggester.springer.com/

SPRINGER NATURE
Journal suggester

Personalized recommendation

Our journal matching technology finds relevant journals based on your manuscript details

Over 2,500 journals

Search all Springer and BMC journals to find the most suitable journal for your manuscript

Author choice

Easily compare relevant journals to find the best place for publication

Enter your manuscript details to see a list of journals most suitable for your research.

Manuscript title




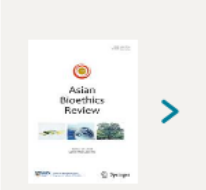
Manuscript text

Subject area

[+ Refine your recommendations](#)

<https://journalsuggester.springer.com/>

BMC Medical Ethics QA 2.451 Impact factor - First decision (average) - Acceptance rate	
Health Research Policy and Systems QA 2.365 Impact factor 63 days First decision (average) 36% Acceptance rate	
Life Sciences, Society and Policy QA - Impact factor 107 days First decision (average) 25% Acceptance rate	
Asian Bioethics Review QA S - Impact factor 137 days First decision (average) 57% Acceptance rate	

Google

Google matching journals Search “matching journals”

All Images Shopping Videos News More Settings Tools

About 146,000,000 results (0.39 seconds)

journalfinder.elsevier.com ▾
Find journals | Elsevier® JournalFinder
Elsevier JournalFinder helps you find **journals** that could be best suited for ... technology and field-of-research specific vocabularies to **match** your paper to ...
[About](#) · [FAQ](#) · [Learn more](#)
You've visited this page many times. Last visit: 1/31/21

journalfinder.wiley.com ▾
Wiley SJF - Search a journal
If you already know which journal you're interested in, select Find Journal by Title. FIND **MATCHING JOURNALS**. FIND JOURNAL BY ...
[International Journal of Energy](#) · [Journal of Applied Polymer](#) · [ChemistrySelect](#)
You visited this page on 1/31/21.

authorservices.wiley.com › Journal-Authors › find-a-jo... ▾
Find Journal | Wiley
Enter your paper's title and abstract, and our **matching** engine will suggest relevant **journals** for you to consider, based on your manuscript details.

journalsuggester.springer.com ▾
Springer Journal Suggester
Enter your manuscript details to see a list of **journals** most suitable for your research.
Manuscript title. Manuscript text. Subject area. Please select subject area.
You've visited this page many times. Last visit: 1/31/21

การสนับสนุนค่าตีพิมพ์จาก
มหาวิทยาลัยมหิดลและ
คณะเวชศาสตร์เขตร้อน



ประกาศมหาวิทยาลัยมหิดล

- เรื่องเกณฑ์และอัตราการจ่ายเงินสนับสนุนการตีพิมพ์บทความวิจัย (Original Article) หรือบทความปริทัศน์ (Review Article) ที่มีค่า Article Proceeding Charge (APC) พ.ศ. 2562
- เรื่องหลักเกณฑ์และอัตราการจ่ายเงินค่าตอบแทนผู้ตีพิมพ์บทความปริทัศน์ (Review Article)
- เรื่องเกณฑ์และอัตราการจ่ายเงินสนับสนุนการตีพิมพ์บทความวิจัย (Original Article) หรือบทความปริทัศน์ (Review Article) ที่ตีพิมพ์ใน วารสารที่มีอันดับสูงสุดร้อยละสิบตามค่า SJR ของสาขานั้น พ.ศ. 2563

สรุปเงินสนับสนุนจากมหาวิทยาลัยมหิดล

ค่า Quartile	ค่า Page Charge**	Review Article**	Top 10%***
Q1 (OA) SJR	• สนับสนุนค่าตีพิมพ์ไม่เกิน 150,000 บาท/เรื่อง*	• ไม่เกิน 40,000 บาท/เรื่อง	• สนับสนุนการตีพิมพ์ไม่เกิน 20,000 บาท/เรื่อง*
Q2 SJR		• ไม่เกิน 30,000 บาท/เรื่อง	
Q3 SJR		• ไม่เกิน 20,000 บาท/เรื่อง	

* ทั้งนี้มหาวิทยาลัยอาจปรับลดจำนวนเงินที่สนับสนุน ไปตามจำนวนเงินที่กองบริหารงานวิจัยได้รับจัดสรรในแต่ละปี

** กองบริหารงานวิจัย เป็นผู้รวบรวมผลงานที่อยู่ในเกณฑ์ เสนอต่ออธิการบดี

*** ผู้มีสิทธิได้รับเงินสนับสนุน ยื่นเอกสารหลักฐานไปยังกองบริหารงานวิจัย สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

<https://op.mahidol.ac.th/ra/top10-journal/>

การสนับสนุนจากคณะเวชศาสตร์เขตร้อน

- เรื่องทุนสนับสนุนค่าตีพิมพ์ผลงานวิจัย (Page Charge) พ.ศ. 2563 ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2563 และ ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2564
- เรื่องการให้เงินรางวัลส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานวิจัย (Publication Reward) พ.ศ. 2563
- คณะเวชศาสตร์เขตร้อนให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเป็นสมาชิกของสำนักพิมพ์ BioMed Central (BMC)

สรุปเงินสนับสนุนจากคณะเวชศาสตร์เขตร้อน

ค่า Quartile	ค่า Page Charge	ค่า Publication Reward
Q1 (OA) / SJR	<ul style="list-style-type: none"> จ่ายเงินสมทบค่าตีพิมพ์ที่เหลือตามที่จ่ายจริง ไม่เกิน 50,000 บาท/เรื่อง 	
Q1 JCR	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนค่าตีพิมพ์ตามจริง ในวงเงินไม่เกิน 50,000 บาท/เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> Impact Factor ≥ 10 เงินรางวัล 50,000 บาท Impact Factor < 10 เงินรางวัล 30,000 บาท
Q2 JCR	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนค่าตีพิมพ์ตามจริง ในวงเงินไม่เกิน 50,000 บาท/เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> เงินรางวัล 10,000 บาท
Q3 JCR	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนค่าตีพิมพ์ตามจริง ในวงเงินไม่เกิน 30,000 บาท/เรื่อง/คน/ปีงบประมาณ 	

การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการเป็นสมาชิกของสำนักพิมพ์ BioMed Central (BMC)

สำหรับบุคลากร และนักศึกษา
ของมหาวิทยาลัยมหิดล
เมื่อตีพิมพ์ในวารสาร BioMed
Central และ SpringerOpen
จะได้รับส่วนลด 15%

Mahidol University

Supporter

Membership discount for research staff and students at Mahidol University

A membership discount is available for BioMed Central and SpringerOpen article-processing charges (APCs).

If you [submit your manuscript](#) from an IP address that has been registered by your institution, the membership discount will be automatically applied.

If you [submit your manuscript](#) using a non-registered IP address:

- 1) Please choose the option "I believe that I am covered by an institutional membership arrangement" on the APC agreement page
- 2) Select your institution from the drop-down list
- 3) Our Customer Service team will then handle your discount request before sending instructions on how to complete your submission