



## บันทึกข้อความ

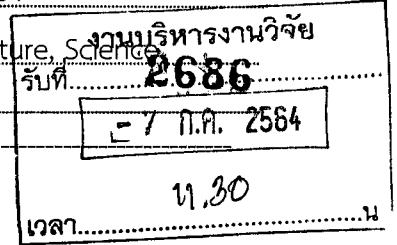
ส่วนงาน สำนักงานมหาวิทยาลัย สำนักงานบริหารงานวิจัย โทร.43612 โทรสาร 43600

ที่ อว 8392 (10)/ ว 364

วันที่ 5 กรกฎาคม 2564

เรื่อง นำส่งประกาศ เรื่อง การสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในวารสาร Nature, Science, Lancet หรือ NEJM ลงวันที่ 2 กรกฎาคม 2564

เรียน คณบดีคณะแพทยศาสตร์



สำนักงานบริหารงานวิจัย ขอนำส่งประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในวารสาร Nature, Science, Lancet หรือ The New England Journal of Medicine โดยได้เพิ่มเติมเงื่อนไขการสนับสนุน ข้อ 5.2 จะต้องเป็นผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในปริมาณที่ขอรับการสนับสนุน โดยอนุมัติให้ผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในไตรมาสสุดท้ายของปีงบประมาณก่อนหน้าสามารถขอรับการสนับสนุนได้

ในการนี้ สำนักงานฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งบุคลากรในสังกัดของท่านทราบโดยทั่วกัน ทั้งนี้ ผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์และเผยแพร่ ก่อนวันที่ 30 มิถุนายน 2564 ขอให้ส่งคำขอรับการสนับสนุนมายังสำนักงานฯ ภายในวันที่ 30 กันยายน 2564 เพื่อเบิกจ่ายให้ทันภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ตามเงื่อนไขการสนับสนุน ข้อ 5.2

จึงเรียนมาเพื่อทราบ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดประกาศ ได้ที่เว็บไซต์ของสำนักงานบริหารงานวิจัย <https://rac.oop.cmu.ac.th> หัวข้อ <ข่าวประกาศ> ประกาศ มช. Nature, Science, Lancet, NEJM ลงวันที่ 2 ก.ค.2564 หรือ QR Code ดังแนบ

ส่งงานบริหารงานวิจัย

๙

๖ ก.ค. ๒๕๖๔

(รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)  
ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารงานวิจัย



ประกาศ ประกาศ มช. Nature,  
Science, Lancet, NEJM  
ลว 2 ก.ค.2564

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัย

เห็นสมควรเวียนแจ้งภาควิชา ฯลฯ เพื่อทราบ  
และดำเนินการขอรับการสนับสนุนดังกล่าวภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔  
หากต้องการสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับการสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์  
ผลงานใน Nature, Science, Lancet หรือ NEJM ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๔  
สามารถสอบถามได้ที่ โทร.๔๓๖๑๒

ดำเนินการตามเสนอ

สิงห์ ๗/๗/๖๔

สิงห์ ๗/๗/๖๔

๒๗ ๗๖๔

ศาสตราจารย์ นายแพทย์มานิต ศรีสุรภานนท์  
รองคณบดีฝ่ายวิจัย

๒๗ ๗/๗/๖๔

๗๖๔

-สำเนา-

ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เรื่อง การสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในวารสาร Nature, Science, Lancet  
หรือ The New England Journal of Medicine

.....  
เพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยเชียงใหม่สู่มหาวิทยาลัยชั้นนำ รับผิดชอบต่อสังคม และสร้างการพัฒนาสู่ความ  
เป็นเลิศที่ยั่งยืน รวมถึงการสร้างให้มหาวิทยาลัยเชียงใหม่มีชื่อเสียงและเป็นที่ยอมรับในวงวิชาการระดับนานาชาติ  
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 25(3) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ.2551 เห็นสมควรออก  
ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในวารสาร Nature, Science,  
Lancet หรือ The New England Journal of Medicine ไว้ดังนี้

ข้อ 1 ให้ยกเลิก “ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานใน  
วารสาร Nature, Science, Lancet หรือ The New England Journal of Medicine” ลงวันที่ 30 กันยายน  
2564

ข้อ 2 ให้ใช้ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ฉบับนี้แทน นับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ในประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย”	หมายถึง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
“อธิการบดี”	หมายถึง	อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
“ส่วนงาน”	หมายถึง	สำนักงานสภามหาวิทยาลัย สำนักงานมหาวิทยาลัย ส่วน งานวิชาการ และส่วนงานอื่นในสังกัดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่จัดตั้งขึ้นตามประกาศของมหาวิทยาลัย
“ผลงานทางวิชาการ”	หมายถึง	บทความทางวิชาการที่เกิดจากการวิจัย และได้นำผลงาน วิจัย ไปตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ
“วารสาร”	หมายถึง	วารสาร Nature, Science, Lancet หรือ The New England Journal of Medicine

ข้อ 4 ผู้ขอรับการสนับสนุนต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

- 4.1 เป็นบุคลากรในสังกัดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 4.2 ไม่อยู่ระหว่างการลาศึกษาต่อ ฝึกอบรม หรือศึกษาดูงาน
- 4.3 เป็นผู้เขียนบทความทางวิชาการที่จะขอรับการสนับสนุน โดยจะต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก  
(First Author) หรือผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) หรือผู้ประพันธ์ร่วม (Co-author) ซึ่งระบุ  
สังกัด (Affiliation) เป็นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เท่านั้น ไม่นับรวม Contributor หรือ Collaborator หรือ ผู้มีส่วน  
ร่วมลักษณะอื่นๆในผลงานวิชาการที่ขอรับการสนับสนุน

ข้อ 5 เงื่อนไขการสนับสนุน

5.1. มหาวิทยาลัยสนับสนุนงบประมาณ ดังนี้

5.1.1. ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ ในวารสาร Nature, Science, Lancet  
หรือ The New England Journal of Medicine

/5.1.1.1...

5.1.1.1. ผลงานละ 400,000 บาท (สี่แสนบาทถ้วน) ในกรณีที่ผู้ขอรับการสนับสนุนเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First Author) หรือผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author)

5.1.1.2. ผลงานละ 300,000 บาท (สามแสนบาทถ้วน) ในกรณีที่ผู้ขอรับการสนับสนุนเป็นผู้ประพันธ์ร่วม (Co-author)

5.1.2. ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์หรือเผยแพร่ ใน The Nature Index journals นอกเหนือจาก ข้อ 5.1.1. ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

5.1.2.1. ผลงานละ 300,000 บาท (สามแสนบาทถ้วน) ในกรณีที่ผู้ขอรับการสนับสนุนเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First Author) หรือผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author)

5.1.2.2. ผลงานละ 200,000 บาท (สองแสนบาทถ้วน) ในกรณีที่ผู้ขอรับการสนับสนุนเป็นผู้ประพันธ์ร่วม (Co-author)

5.2. จะต้องเป็นผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในบึงบประมาณที่ขอรับการสนับสนุน โดยอนุมัติให้ผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในไตรมาสสุดท้ายของบึงบประมาณก่อนหน้าสามารถขอรับการสนับสนุนได้

5.3. ผลงาน 1 ผลงาน สามารถขอรับทุนได้เพียง 1 ครั้ง

5.4. มหาวิทยาลัยสนับสนุนงบประมาณเป็นค่าดำเนินการ

5.5. ต้องไม่เป็นผลงานที่ปรากฏอยู่ในวิทยานิพนธ์ หรือผลงานที่ถูกใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาของผู้ขอรับทุน

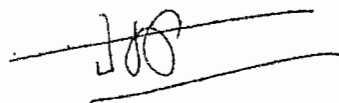
ข้อ 6 วิธีการขอรับเงินอุดหนุน

ให้จัดทำหนังสือนำเสนอ พร้อมแนบเอกสารหลักฐานการตีพิมพ์ผ่านต้นสังกัดมายังสำนักงานบริหารงานวิจัย

ข้อ 7 ให้สำนักงานบริหารงานวิจัยเป็นผู้พิจารณาตามหลักเกณฑ์และนำเสนอมหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติเงินอุดหนุน และให้นำเสนอคณะกรรมการประสานงานวิจัยเพื่อทราบ

ข้อ 8 ให้เบิกเงินค่าผลิตผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ จากงบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยหมวดเงินอุดหนุนทั่วไป ของสำนักงานบริหารงานวิจัย

ประกาศ ณ วันที่ - 2 ก.ก. 2564



(ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

### The Nature Index journals

1	ACS Nano	42	Monthly Notices of the Royal Astronomical Society: Letters
2	Advanced Functional Materials	43	Nano Letters
3	Advanced Materials	44	Nature
4	American Journal of Human Genetics	45	Nature Biotechnology
5	Analytical Chemistry	46	Nature Cell Biology
6	Angewandte Chemie International Edition	47	Nature Chemical Biology
7	Applied Physics Letters	48	Nature Chemistry
8	Astronomy & Astrophysics	49	Nature Climate Change
9	Cancer Cell	50	Nature Communications
10	Cancer Research	51	Nature Genetics
11	Cell	52	Nature Geoscience
12	Cell Host & Microbe	53	Nature Immunology
13	Cell Metabolism	54	Nature Materials
14	Cell Stem Cell	55	Nature Medicine
15	Chemical Communications	56	Nature Methods
16	Chemical Science	57	Nature Nanotechnology
17	Current Biology	58	Nature Neuroscience
18	Developmental Cell	59	Nature Photonics
19	Earth and Planetary Science Letters	60	Nature Physics
20	Ecology Letters	61	Nature Structural & Molecular Biology
21	Environmental Science and Technology	62	Neuron
22	European Physical Journal C	63	Organic Letters
23	Genes & Development	64	PLOS Biology
24	Genome Research	65	PLOS Genetics
25	Geochimica et Cosmochimica Acta	66	Physical Review A
26	Geology	67	Physical Review B
27	Geophysical Research Letters	68	Physical Review D
28	Immunity	69	Physical Review Letters
29	Inorganic Chemistry	70	Physical Review X
30	Journal of Biological Chemistry	71	Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America
31	Journal of Cell Biology	72	Proceedings of the Royal Society B
32	Journal of Clinical Investigation	73	Science
33	Journal of Experimental Medicine	74	Science Advances

The Nature Index journals

34	Journal of Geophysical Research: Atmospheres	75	Science Translational Medicine
35	Journal of Geophysical Research: Solid Earth	76	The Astrophysical Journal Letters
36	Journal of High Energy Physics	77	The EMBO Journal
37	Journal of Neuroscience	78	The ISME Journal: Multidisciplinary Journal of Microbial Ecology
38	Journal of the American Chemical Society	79	The Journal of Physical Chemistry Letters
39	Macromolecules	80	The Plant Cell
40	Molecular Cell	81	Water Research
41	Molecular Psychiatry	82	eLife