

-สำเนา-

ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

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

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

ข้อ 1 ให้ยกเลิก “ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การสนับสนุนทุนส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในวารสาร 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 ส่วนงานวิชาการ และส่วนงานอื่นในสังกัดมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ที่จัดตั้งขึ้นตามประกาศของมหาวิทยาลัย |
| “ผลงานทางวิชาการ” | หมายถึง | บทความทางวิชาการที่เกิดจากการวิจัย และได้นำผลงานวิจัย 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) ซึ่งระบุสังกัด (Affiliation) เป็นมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เท่านั้น ไม่นับรวม Contributor หรือ Collaborator หรือ ผู้มีส่วนร่วมลักษณะอื่นๆ ในผลงานวิชาการที่ขอรับการสนับสนุน

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. จะต้องเป็นผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในปริมาณที่ขอรับการสนับสนุน โดยอนุมัติให้ผลงานที่ได้รับการตอบรับตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในไตรมาสสุดท้ายของปีงบประมาณก่อนหน้าสามารถขอรับการสนับสนุนได้

5.3. ผลงาน 1 ผลงาน สามารถขอรับทุนได้เพียง 1 ครั้ง

5.4. มหาวิทยาลัยสนับสนุนงบประมาณเป็นค่าดำเนินการ

5.5. ต้องไม่เป็นผลงานที่ปรากฏอยู่ในวิทยานิพนธ์ หรือผลงานที่ถูกใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาของผู้ขอรับทุน

ข้อ 6 วิธีการขอรับเงินอุดหนุน

ให้จัดทำหนังสือคำสั่ง พร้อมแนบเอกสารหลักฐานการตีพิมพ์ผ่านต้นสังกัดมายังสำนักงานบริหารงานวิจัย

ข้อ 7 ให้สำนักงานบริหารงานวิจัยเป็นผู้พิจารณาตามหลักเกณฑ์และนำเสนอมหาวิทยาลัยเพื่ออนุมัติเงินอุดหนุน และให้นำเสนอคณะกรรมการประสานงานวิจัยเพื่อทราบ

ข้อ 8 ให้เบิกเงินค่าผลิตผลงานทางวิชาการในระดับนานาชาติ จากงบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัยหมวดเงินอุดหนุนทั่วไป ของสำนักงานบริหารงานวิจัย

ประกาศ ณ วันที่ - 2 ก.ก. 2564



(ศาสตราจารย์คลินิก นายแพทย์นิเวศน์ นันทจิต)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เอกสารแนบท้ายประกาศ

| The Nature Index journals | | | |
|---------------------------|---|----|---|
| 1 | ACS Nano | 31 | Journal of Cell Biology |
| 2 | Advanced Functional Materials | 32 | Journal of Clinical Investigation |
| 3 | Advanced Materials | 33 | Journal of Experimental Medicine |
| 4 | American Journal of Human Genetics | 34 | Journal of Geophysical Research- Atmospheres |
| 5 | Analytical Chemistry | 35 | Journal of Geophysical Research-Solid Earth |
| 6 | Angewandte Chemie-International Edition | 36 | Journal of High Energy Physics |
| 7 | Applied Physics Letters | 37 | Journal of Neuroscience |
| 8 | Astronomy & Astrophysics | 38 | Journal of the American Chemical Society |
| 9 | Cancer Cell | 39 | Macromolecules |
| 10 | Cancer Research | 40 | Molecular Cell |
| 11 | Cell | 41 | Molecular Psychiatry |
| 12 | Cell Host & Microbe | 42 | Monthly Notices of the Royal Astronomical Society: Letters |
| 13 | Cell Metabolism | 43 | Nano Letters |
| 14 | Cell Stem Cell | 44 | Nature Biotechnology |
| 15 | Chemical Communications | 45 | Nature Cell Biology |
| 16 | Chemical Science | 46 | Nature Chemical Biology |
| 17 | Current Biology | 47 | Nature Chemistry |
| 18 | Developmental Cell | 48 | Nature Climate Change |
| 19 | Earth and Planetary Science Letters | 49 | Nature Communications |
| 20 | Ecology Letters | 50 | Nature Genetics |
| 21 | Environmental Science & Technology | 51 | Nature Geoscience |
| 22 | European Physical Journal C | 52 | Nature Immunology |
| 23 | Genes & Development | 53 | Nature Materials |
| 24 | Genome Research | 54 | Nature Medicine |
| 25 | Geochimica et Cosmochimica Acta | 55 | Nature Methods |
| 26 | Geology | 56 | Nature Nanotechnology |
| 27 | Geophysical Research Letters | 57 | Nature Neuroscience |
| 28 | Immunity | 58 | Nature Photonics |
| 29 | Inorganic Chemistry | 59 | Nature Physics |
| 30 | Journal of Biological Chemistry | 60 | Nature Structural & Molecular Biology |

เอกสารแนบท้ายประกาศ

| The Nature Index journals | | | |
|---------------------------|--|----|--|
| 61 | Neuron | 71 | Proceedings Of The Royal Society B- Biological Sciences |
| 62 | Organic Letters | 72 | Science Advances |
| 63 | PLOS Biology | 73 | Science Translational Medicine |
| 64 | PLOS Genetics | 74 | Astrophysical Journal |
| 65 | Physical Review A | 75 | EMBO Journal |
| 66 | Physical Review B | 76 | ISME Journal |
| 67 | Physical Review D | 77 | Journal of Physical Chemistry Letters |
| 68 | Physical Review Letters | 78 | Plant Cell |
| 69 | Physical Review X | 79 | Water Research |
| 70 | Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America | 80 | eLife |

update 30 June 2020