



**ONE TU**

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์  
THAMMASAT UNIVERSITY

# ข่าวประชาสัมพันธ์

งานสื่อสารองค์กร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

## Now Open! Graduate Studies Admission – Faculty of Medicine

Now Open! Graduate Studies Admission – Faculty of Medicine M.Sc. and Ph.D. programs in Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (International Program) Academic Year 2026 – Round 1 Apply now until March 20, 2026

For more information and application, [www.med.tu.ac.th](http://www.med.tu.ac.th) tel.02-926-9757-9 E-mail : [Gradstudies.med@gmail.com](mailto:Gradstudies.med@gmail.com)



**THAMMASAT UNIVERSITY**  
**FACULTY OF MEDICINE**

*M.Sc. in Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (2 - year curriculum)*  
*Ph.D. in Stem Cell Biology and Regenerative Medicine (International Program) (3 - year curriculum)*  
*Scholarships for Thai and International student:*  
*Royal Golden Jubilee, TGIST, University funding, Research funding.*



## RESEARCH TOPICS

1. Role of mesenchymal stem cells in regenerative medicine.
2. Mechanism underlying the immunomodulatory property of mesenchymal stem cells.
3. Roles of mesenchymal stem cell in bone homeostasis and bone disorders.
4. Optimization of Xeno-free culture condition for generating mesenchymal stem cells for clinical applications.
5. Role of extracellular vesicles (exosomes) in MSC-mediated effects.
6. Establishment and optimization of organoid culture systems for cancer research.
7. Roles of mesenchymal stem cell in the generation and propagation of cancer.

**APPLY NOW UNTIL 20<sup>ST</sup> MARCH 2026**

SCAN



**ADMISSION REQUIREMENTS**

SCAN



**APPLICATION FOR GRADUATE STUDIES ADMISSION**

**FOR MORE INFORMATION**

📞 02-9269757-9

✉ [Gradstudies.med@gmail.com](mailto:Gradstudies.med@gmail.com)

📘 TU stem cell

ปรัชญาการศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

"มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ บ่มเพาะปัญญาชนเสรีและนวัตกรรมที่มีความรับผิดชอบสู่การเป็นพลเมืองโลกที่อุทิศตนเพื่อสังคมและมุ่งมั่นเพื่อความยั่งยืน"

03/02/69-12

