

## Научные гранты «UNAIR»



UNIVERSITAS AIRLANGGA  
Excellence with Morality

Индонезийский университет «Universitas Airlangga» предлагает гранты для проведения совместных образовательных и научных проектов, чтения лекций и др.

Университет Airlangga (Universitas Airlangga, г. Сурабая, Индонезия, [сайт](#)) приглашает иностранных преподавателей и научных сотрудников к участию в совместных образовательных и научных проектах, конференциях и семинарах на базе Университета Airlangga, в проведении совместных научных исследований и подготовке совместных публикаций в высокорейтинговых журналах.

Расходы по организации совместных мероприятий могут быть покрыты за счет стипендиальных программ университета «UNAIR Global Scholars»:

Наименование стипенд. программы	Условия участия
<b>Academic Lecture</b>	Для преподавателей и научных сотрудников любой квалификации. Цель гранта: чтение лекции по любой из предложенных тем (курсов) индонезийского университета. Формат мероприятия: онлайн. Размер гранта: гонорар, письмо-благодарность
<b>Visiting Fellow</b>	Для преподавателей и научных сотрудников любой квалификации. Цель гранта: чтение лекции, презентация научных разработок, обмен опытом, выступление с докладом на семинаре или конференции Университета Airlangga и др. Продолжительность визита: от 5 до 14 дней. Формат мероприятия: офлайн. Размер гранта: оплата расходов на проживание. Прим.: при необходимости двухнедельной самоизоляции расходы оплачиваются за собственный счет или из иных источников
<b>Airlangga Postdoctoral Fellowship</b>	Для преподавателей и научных сотрудников со степенью кандидата/доктора наук, полученной не более 5 лет назад, и опубликовавших научные статьи в международных высокорейтинговых журналах. Цель гранта: проведение совместных научных исследований, чтение курса лекций, проведение практических занятий

	и экспертных консультаций, подготовка совместной научной публикации, обмен опытом и др. Продолжительность совместного проекта: 3 месяца. Формат мероприятия: онлайн. Размер гранта: гонорар, письмо-благодарность
<b>Adjunct Professor</b>	Для преподавателей и научных сотрудников любой квалификации. Цель гранта: проведение совместных научных исследований, чтение курса лекций, проведение практических занятий и экспертных консультаций, подготовка совместной научной публикации, обмен опытом и др. Формат мероприятия: онлайн/офлайн. Размер гранта: гонорар

Университет Airlangga является одним из старейших университетов Индонезии (основан в 1954 г.). Сегодня на 15 факультетах обучается около 40 000 студентов, магистрантов и аспирантов. В международных рейтингах университет занимает следующие позиции:

QS World University Rankings 2022 – 465 место;

Webometrics 2022 – 1097 место.

Ключевые направления научной деятельности университета:

- естественные науки (разработка новых материалов, компьютерное моделирование);
- биология (исследования стволовых клеток, генома, энзимов, диагностика физико-психологического состояния человека, стоматология);
- тропические заболевания (исследования разнообразных заболеваний, разработка эффективных методов защиты и лечения);
- фармакология (исследования в области микробиологической и биотехнологической фармацевтики, фармакохимии и токсикологии);
- социальные науки (криминология, география, история, антропология, политология, социология и медиа).

В университете действует 57 [научно-исследовательских центров](#), в т.ч.:

1. Center for Potentials and Toxicity Tests of Natural Ingredients for Standardized Food and Medicine.
2. Research Center for Bio-Molecules Engineering.
3. Research Center for Quantum Engineering Design.
4. Center for Environmental and Regional Development Policy.
5. Environmental Research Center.
6. Center for Big Data and Accounting Information Technology.
7. Advanced Technology and Digital Innovation Center.

По состоянию на 28 марта 2022 г. сотрудниками университета [издано](#) 10 608 публикаций, вошедших в Scopus, с общим количеством цитирований 58 760.

Среди недавно опубликованных научных статей можно отметить следующие:

1. Molecular characterization and prediction of B-cell epitopes for the development of SARS-CoV-2 vaccine.
2. Successful use of condom catheters for management of uterine inversion.
3. Computational analysis of ankle-foot orthosis for foot drop case during stance phase in gait cycle.
4. Submicron hydroxyapatite fabrication as compatible and osteoinductive implant biomaterial.
5. Preparation of antibacterial Gel/PCL nanofibers reinforced by dicalcium phosphate-modified graphene oxide.

Заявки от заинтересованных лиц принимаются круглый год. Перед подачей заявки рекомендуется предварительно согласовать с индонезийским университетом конкретные сроки визита/проекта, план мероприятий и ожидаемые результаты.

Консультацию и методическую помощь в подготовке заявки можно получить в отделе маркетинга и научных коммуникаций НИЧ (Елена Бакунова, начальник отдела, [science@bsuir.by](mailto:science@bsuir.by)).

Подробнее о стипендиальных программах на сайте Университета Airlangga: <https://global.unair.ac.id/global-scholars/>.