

Nabór na wyjazd dydaktyczny Erasmus+ – szkoła letnia w Kolumbii

Program: Erasmus+ KA131 · Staff Mobility for Teaching

Uczelnia przyjmująca: Pontificia Universidad Javeriana, Bogota, Kolumbia

Termin zgłoszeń: 20 maja 2026

O szkole letniej

Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN ogłasza nabór na wyjazd dydaktyczny w ramach programu Erasmus+ do **Pontificia Universidad Javeriana** w Bogocie (Kolumbia).

Wyjazd obejmuje prowadzenie zajęć dydaktycznych w ramach szkoły letniej *Emerging Technologies to Support Health Care and Independent Living* („Empowering Elderly Care Through Digital Health Ecosystems and Advanced Technologies”).

Szkoła letnia skupia międzynarodowych ekspertów, badaczy i przedstawicieli branży wokół zastosowania technologii cyfrowych (AI, telemedycyna, urządzenia wearable, IoMT, robotyka asystująca) w opiece zdrowotnej i integracji społecznej osób starszych. Program obejmuje wykłady, warsztaty, Living Labs oraz Hackathon innowacyjny.

Szczegóły:

- **Data:** 29 czerwca – 5 lipca 2026
- **Wymiar:** 32 godziny (zajęcia stacjonarne, Bogota)
- **Dziedzina:** Inżynieria biomedyczna (ISCED 0713)
- **Język:** angielski (wymagany poziom min. B2)

Więcej informacji o szkole letniej: [strona Pontificia Universidad Javeriana](#)

Dofinansowanie

- **Transport:** dofinansowanie Erasmus+ pokrywa koszty podróży do wysokości **1 098 EUR**.
- **Noclegi:** uczelnia przyjmująca może pokryć koszty zakwaterowania, jednak nie ma takiego obowiązku. Ostateczne ustalenia zostaną potwierdzone przed wyjazdem.
- **Pozostałe koszty pobytu** (diety, ubezpieczenie, transport lokalny): uczestnik pokrywa we własnym zakresie, możliwe jest uzyskanie wsparcia Instytutu.

Wymagania wobec kandydata

- CV w języku angielskim
- Doświadczenie dydaktyczne
- Profil naukowy związany z inżynierią biomedyczną
- Zgoda przełożonego / dyrekcji IBiB PAN

Procedura zgłoszenia

1. Prześlij **CV oraz krótkie uzasadnienie** (maks. pół strony A4) na adres koordynatora Erasmus+ w IBiB PAN: mbaranowska@ibib.waw.pl do **20 maja 2026**.
2. Instytut nominuje kandydata mailowo do Pontificia Universidad Javeriana (termin nominacji: 30 maja 2026).
3. Uczelnia przyjmująca potwierdza przyjęcie w ciągu maks. 5 tygodni.

Informacje dodatkowe

Wyjazd realizowany jest na podstawie umowy międzyinstytucjonalnej Erasmus+ (nr PUJ-02394-26) zawartej przez IBiB PAN z Pontificia Universidad Javeriana na lata 2025–2027. Uczelnia przyjmująca nie pobiera opłat za organizację pobytu ani za udział w zajęciach. IBiB PAN zapewnia wsparcie w uzyskaniu wizej i ubezpieczenia.

Selekcja kandydatów prowadzona jest w sposób uczciwy, przejrzysty i udokumentowany, z zapewnieniem równych szans wszystkim uczestnikom. Procedura odwoławcza jest dostępna na wniosek.

Kontakt: mbaranowska@ibib.waw.pl · (+48) 22 592 59 70

Call for Applications for an Erasmus+ Teaching Mobility – Summer School in Colombia

Program: Erasmus+ KA131 · Staff Mobility for Teaching

Host institution: Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá, Colombia

Application deadline: **May 20, 2026**

About the summer school

Nalecz Institute of Biocybernetics and Biomedical Engineering of the Polish Academy of Sciences announces a call for applications for a teaching assignment under the Erasmus+ program at **Pontificia Universidad Javeriana** in Bogotá (Colombia).

The assignment involves teaching courses as part of the summer school *“Emerging Technologies to Support Health Care and Independent Living”* (“Empowering Elderly Care Through Digital Health Ecosystems and Advanced Technologies”).

The summer school brings together international experts, researchers, and industry representatives to discuss the application of digital technologies (AI, telemedicine, wearable devices, IoMT, assistive robotics) in healthcare and the social integration of older adults. The program includes lectures, workshops, Living Labs, and an innovation hackathon.

Details:

- **Date:** June 29 – July 5, 2026
- **Duration:** 32 hours (in-person classes, Bogotá)
- **Field:** Biomedical Engineering (ISCED 0713)
- **Language:** English (minimum B2 level required)

More information about the summer school: [Pontificia Universidad Javeriana website](#)

Funding

- **Transportation:** Erasmus+ funding covers travel costs up to **1,098 EUR**.
- **Accommodation:** the host university may cover accommodation costs, but is not obligated to do so. Final arrangements will be confirmed prior to departure.
- **Other living expenses** (daily allowance, insurance, local transportation): participants are responsible for covering these costs themselves; support from the Institute may be available.

Candidate Requirements

- CV in English
- Teaching experience
- Research profile related to biomedical engineering
- Approval from the supervisor / IBBE PAS administration

Application procedure

4. Submit **your CV and a brief statement of purpose** (max. half a page) to the Erasmus+ coordinator at IBBE PAS: mbaranowska@ibib.waw.pl by **May 20, 2026**.
5. The Institute will nominate the candidate via email to Pontificia Universidad Javeriana (nomination deadline: May 30, 2026).
6. The host university will confirm acceptance within a maximum of 5 weeks.

Additional Information

The exchange is carried out under the Erasmus+ inter-institutional agreement (No. PUJ-02394-26) concluded between IBBE PAS and Pontificia Universidad Javeriana for the years 2025–2027. The host university does not charge fees for organizing the stay or for participation in classes. IBBE PAS provides support in obtaining a visa and insurance.

The selection of candidates is conducted in a fair, transparent, and documented manner, ensuring equal opportunities for all participants. An appeal procedure is available upon request.

Contact: mbaranowska@ibib.waw.pl · (+48) 22 592 59 70