



NABÓR DO PROGRAMU ERASMUS+ NA ROK AKADEMICKI 2025/26

OD 3 MARCA DO 30 MARCA 2025 TRWA REKRUTACJA NA STYPENDIA WYJAZDOWE NA STUDIA I PRAKTYKI W PROGRAMIE ERASMUS+

Spotkanie z Koordynatorem Wydziałowym odbędzie się **w piątek 7 marca 2025 w godzinach 13.15-14.00**

w sali 144 GG. Więcej szczegółów o samej procedurze wyjazdu i niezbędnych dokumentach
na stronie Biura Erasmus (CWM) <https://erasmus.pw.edu.pl/>

ZASADY KWALIFIKACJI NA STYPENDIA PROGRAMU ERASMUS+

1. O wyjazd w ramach programu Erasmus+ mogą starać się studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego, drugiego i trzeciego stopnia. Warunkiem koniecznym jest ukończenie pierwszego roku studiów pierwszego stopnia i posiadanie minimum 60 ECTS w momencie rekrutacji.
2. W ramach programu Erasmus+ można zrealizować wyjazdy edukacyjne tj. studia oraz praktyki do 12 miesięcy w każdym cyklu studiów (I, II i III stopień). Obecna rekrutacja dotyczy wszystkich wyjazdów dla trzech stopni studiów.
3. Na studia można wyjechać na okres od 3 do 12 miesięcy do uczelni zagranicznej, z którą Wydział ma podpisaną umowę.
4. Warunkiem formalnym udziału w rekrutacji na studia jest:
 - a. rejestracja i złożenie wniosku w USOS, w którym należy
 - wskazać uczelnię, do której zamierza się wyjechać i drugą alternatywną wraz ze wstępnym określeniem przedmiotów lub programu do zrealizowania oraz semestru,
 - w sekcji dot. motywacji wpisać **średnią ważoną z ocen** z całego okresu studiów. Osoby, które ukończyły studia 1 stopnia na innej uczelni przekazują do dziekanatu zaświadczenie o średniej uzyskanej z toku studiów lub kopię suplementu do dyplomu;
 - b. posiadanie zaświadczenia znajomości języka kształcenia stosownie do wymagań uczelni przyjmującej i podanie tej informacji we wniosku USOS.

5. Warunkiem formalnym udziału w rekrutacji na praktyki jest przesłanie podania adresowanego do Komisji na adres email Pełnomocnika Dziekana ds. Międzynarodowych Programów Edukacyjnych. W podaniu należy podać orientacyjny czas i miejsce wyjazdu.
6. W przypadku, gdy liczba chętnych do udziału w programie przekracza liczbę dostępnych miejsc, kryterium listy rankingowej będzie średnia ocena z poprzednich lat studiów i stopień studiów (pierwszeństwo mają osoby z II stopnia).
7. Kwalifikację na podstawie wniosku złożonego w systemie USOS przeprowadza Komisja Wydziałowa w skład, której wchodzi: Prodziekan ds. studenckich i współpracy międzynarodowej, Pełnomocnik Dziekana ds. międzynarodowych programów edukacyjnych, przedstawiciel Samorządu Studenckiego.
8. **Harmonogram rekrutacji**
03.03-30.03.2025 roku do godz. 23.00 – rejestracja i złożenie wniosku w USOS
31.03-02.04.2025 - obrady Komisji i ogłoszenie wyników
03.04-07.04.2025 - odwołania i ewentualne zmiany
08.04.2025 – ogłoszenie i przesłanie listy z rekrutacji do CWM PW
10.04.2025 – ogłoszenie i przesłanie ostatecznego protokołu do CWM PW
9. Wynik rekrutacji wydziałowej nie jest jednoznaczny z wyjazdem. Ostateczną kwalifikację do programu Erasmus+ i podpisanie umowy przeprowadza Centrum Współpracy Międzynarodowej PW
<http://www.cwm.pw.edu.pl/>

KRYTERIA KWALIFIKACJI

- Średnia ważona ocen w przeciągu całego okresu studiów, która jest podstawą rankingu,
- Zaliczone wszystkie przedmioty w momencie rekrutacji,
- Znajomość języka kształcenia wymaganego przez uczelnię przyjmującą,
- Dodatkowym atutem jest zaangażowanie studenta w sprawy wymiany międzynarodowej na PW.

UWAGI

- Lista uczelni, z którymi podpisane są umowy instytucjonalne w programie Erasmus na rok 2024/25 jest dostępna w USOS i w poniższej tabeli. Wszystkie informacje pochodzą z podpisanych umów i mogły ulec zmianie w bieżącym roku, zatem należy traktować je orientacyjnie. Szczegółowych i aktualnych informacji należy szukać na stronach uczelni docelowych. Na etapie szukania uczelni należy wziąć pod uwagę swój kierunek i stopień studiów, a co za tym idzie możliwość znalezienia zamiennych przedmiotów w swoim programie studiów.
- Pytania dotyczące rekrutacji można kierować do Pełnomocnika dr inż. Joanny Pluto-Kossakowskiej, joanna.kossakowska@pw.edu.pl, dyżur we wtorek 13-15 w sali 137 lub przez Teams po umówieniu.

Kraj	Kod	Uczelnia	Wydział	Kod ISCED (Dziedzina)	Poziom studiów	I. mie jsc	Wymagania językowe	strona www
Austria	A WIEN02	Technische Universität Wien	Geodesy and Geoinformation	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	4	angielski B2, niemiecki B2	
Bulgaria	BG SOFIA04	University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy	Faculty of Geodesy & Faculty of Architecture	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1	http://www.uacg.bg/
Chorwacja	HR ZAGREB01	University of Zagreb	Faculty of Geodesy	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	b.d.	http://www.unizg.hr/
Czechy	CZ PRAHA07	Univerzita Karlova v Praze	Department of Applied Geoinformatics and Cartography	0532 Earth science	pierwszy, drugi i krótki termin	2	angielski B2, czeski B1	http://www.cuni.cz
Dania	DK ARHUS01	Aarhus Universitet	Civil Engineering	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1	http://www.au.dk
Francja	F ST-MAND01	Ecole Nationale des Sciences Géographiques	Geomatics	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1, francuski B2	
Hiszpania	E BARCELO02	Universitat Autònoma de Barcelona	Facultat de Filosofia i Lletres	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1, hiszpański B1, kataloński B1	http://www.uab.es
Hiszpania	E MADRID05	Universidad Politécnica de Madrid	ETSI - Topografía, Geodesia y Cartografía	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	hiszpański A1	http://www.upm.es
Hiszpania	E SANTIAGO01	Universidade de Santiago de Compostela	Cartografica, Geodesica y Fotogrametrica	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi	2	hiszpański B1	http://www.usc.es
Hiszpania	E VALENCIO2	Universidad Politecnica de Valencia	School of Engineering in Geodesy, Cartography and Surveying	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	5	angielski B1, hiszpański A2	http://www.upv.es
Irlandia	IR LDUBLIN44	Technological University Dublin	Surveying and Construction Management	0788 Surveing & Construction Management	pierwszy, drugi	2	angielski B1	BSc in Geospatial Surveying and MSc GIS Programme
Litwa	LT KLAIPED09	Klaipeda State University of Applied Sciences	Environment and Civil Engineering Department	533 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszego stopnia	2	angielski B1	http://www.kvk.ly/index.php/lt/klaipeda-state-college
Łotwa	LV RIGA02	Riga Technical University	Geodesy, Cartography, Remote Sensing	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1, łotewski B1	
Niemcy	D BERLIN02	Technische Universität Berlin	Dep of Geodesy and Geoinformation Science	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	4	niemiecki B1, angielski B2	http://www.tu-berlin.de
Niemcy	D FRANKFU04	Fachhochschule Frankfurt am Main	Geodesy, Cartography, Remote Sensing	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	niemiecki B1	
Niemcy	D HANNOVE01	Gottfried Wilhelm Leibniz Universitaet Hannover	Inst. Photogrammetry and Geoinformation	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1, niemiecki B1	http://www.uni-hannover.de
Niemcy	D KASSEL01	Universität Kassel	Faculty of Architecture, Urban Planning, Landscape Planning	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2, niemiecki B2	http://www.uni-kassel.de
Niemcy	D MUNCHEN02	Technische Universität München	Earth Science	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	1	angielski B1, niemiecki B1	
Niemcy	D STUTTGA01	University of Stuttgart	Institute of Engineering Geodesy	0532 Earth science	pierwszy, drugi	2	b.d.	https://www.iigs.uni-stuttgart.de/
Niemcy	D BAMBERG01	Otto-Friedrich-Universität Bamberg	-	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2	https://www.uni-bamberg.de/en/studies/

Kraj	Kod	Uczelnia	Wydział	Kod ISCED (Dziedzina)	Poziom studiów	I. mie jsc	Wymagania językowe	strona www
Portugalia	P LISBOA109	Universidade de Lisboa	Instituto de Geografia e Ordenamento do Territorio	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	portugalski B1	http://www.ulisboa.pt
Rumunia	RO BUCURES08	TU Bucuresti	Faculty of Geodesy	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	drugi, trzeci	2	rumuński B1, angielski B1	https://geodezie.utcb.ro/
Rumunia	RO TIMISOA04	Technical University of Timisoara	-	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi	2	angielski B1, rumuński B1	http://www.upt.ro/international
Słowacja	SK BRATISL01	Slovak Technical University in Bratislava	Faculty of Civil Engineering	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2	
Słowacja	SK KOSICE03	Technical University in Kosice	Faculty of Mining, Ecology, Process Control and Geotechnologies	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	słowacki, angielski B1	
Słowacja	SK ZILINA01	University of Zilina	Faculty of Civil Engineering	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2	
Słowenia	SI LJUBLJA01	Univerza v Ljubljani	Faculty of Civil and Geodetic Engineering	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2, słoweński B2	http://www.uni-lj.si
Szwecja	S STOCKHO04	Kungl Tekniska Högskolan	Faculty of Architecture and Civil Engineering	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2	
Turcja	TR ANKARA03	Hacettepe Universitesi	-	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1	http://www.hacettepe.edu.tr
Turcja	TR CANAKKA01	Canakkale (18th March) University	Geomatics Engineering Department	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1, turecki B1	http://www.comu.edu.tr/
Turcja	TR ISTANBU07	Yıldız Teknik Üniversitesi	Faculty of Civil Engineering	0730 Architecture and construction	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B1	http://www.yildiz.edu.tr
Turcja	TR IZMIR08	Izmir Katip Celebi Univeristy	Faculty of Engineering and Architecture	0532 Earth science	pierwszego stopnia	2	angielski B2	
Turcja	TR KONYA04	Necmettin Erbakan Üniversitesi	-	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2	http://www.konya.edu.tr
Turcja	TR ZONGULD01	Zonguldak Bülent Ecevit University	Faculty of Geomatics	0532 Earth science	pierwszy, drugi i trzeci	2	angielski B2	www.erasmus.beun.edu.tr/en/
Węgry	HU BUDAPES02	Budapest University of Technology and Economics	Civil Engineering	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	1	węgierski, angielski B2	
Włochy	I BARI05	Polytechnic Institute of Bari	-	0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	włoski B1	
Włochy	I MILANO02	Politecnico di Milano	Geomatic Engineering	0532 Earth science	pierwszy i drugi	4	włoski B1, angielski B2	www.polimi.it/en/exchange-students-incoming
Włochy	I MILANO02	Politecnico di Milano	Others engineering - umowa PW	0731 Architecture and town planning	pierwszy i drugi	1	włoski B1, angielski B2	www.polimi.it/en/exchange-students-incoming
Włochy	I ROMA01	Univ degli Studi di Roma la Sapienza	-	0532 Earth science, 0731 Architecture and town planning	pierwszy, drugi i trzeci	2	włoski B1, angielski B1	www.uniroma1.it