



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Katedra Ekonomii, Wydział Zarządzania i Ekonomii</b>
MIASTO:	Gdańsk
GRUPA PRACOWNIKÓW:	badawczych
STANOWISKO:	<b>Asystent</b>
LICZBA DOSTĘPNYCH STANOWISK:	
DYSCYPLINA NAUKOWA:	ekonomia i finanse
DATA OGŁOSZENIA:	15.02.2023
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	17.03.2023
PLANOWANY TERMIN ROZSTRZYGNIECIA KONKURSU:	20.03.2023
PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:	01.04.2023
LINK DO STRONY:	<a href="http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/3085/pl">http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/3085/pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	Ekonomia międzynarodowa, handel międzynarodowy, globalne łańcuchy wartości, globalne sieci dostaw, mikrodane, dane patentowe, przepływy wiedzy

---

#### ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

Udział w realizacji projektu badawczego, finansowanego w ramach programu Horyzont Europa *Rethinking global supply chains (RETHINK-GSC)* <https://rethink-gsc.eu/> (pod kierunkiem dr hab inż. Aleksandry Parteki, prof. PG).

#### Zadania:

- opracowywanie zbiorów danych do analiz ilościowych dot. GSC prowadzonych w ramach projektu;
- analiza ilościowa oraz modelowanie w programie R/STATA/Python lub pokrewnych;
- przygotowanie dokumentacji tworzonych baz danych, skryptów, kodów źródłowych i pakietów replikacyjnych;
- współudział w przygotowywaniu publikacji naukowych w języku angielskim,
- wsparcie w zadaniach techniczno- organizacyjnych związanych z realizacją projektu.

#### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- Wykształcenie wyższe w zakresie nauk ekonomicznych lub pokrewnych, kształcenie na poziomie doktoranckim będzie atutem



- doskonałe umiejętności i kompetencje w zakresie ekonometrii stosowanej i analizy danych (doświadczenie z dużymi bazami danych mikroekonomicznych będzie dodatkowym atutem)
- Bardzo dobra znajomość języków programowania R/STATA oraz Python (w tym znajomość bibliotek NumPy, Pandas, Matplotlib)
- biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie,
- fizyczna obecność w Gdańsku (miejsce pracy: Wydział Zarządzania i Ekonomii, Politechnika Gdańska) i gotowość do regularnych spotkań z zespołem badawczym

#### MILE WIDZIANE

-

#### OFERUJEMY

#### WYMAGANE DOKUMENTY

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć podanie o zatrudnienie kierowane do Prorektora ds. nauki, do którego należy dołączyć:

- CV
- Odpis dyplomu magistra lub doktora/ poświadczenie statusu doktoranta
- Wykaz dorobku naukowego/ opis doświadczeń potwierdzających umiejętność pracy z dużymi bazami danych ekonomicznych i znajomość języków programowania
- Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą

#### KRYTERIA WYBORU KANDYDATA

---

Zgłoszenia (CV, wykaz i opis dorobku, kopię dyplomu/potwierdzenie statusu doktoranta) proszę przesłać mailowo na adres:

aparteka @zie.pg.edu.pl

#### MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

[w tytule maila proszę podać research assistant RETHINK-GSC

Wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę (online)

#### KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:

aparteka@zie.pg.edu.pl



W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:

Konkurs na asystenta (specjalistę od mikrodanach ekonomicznych) w projekcie Horyzont Europa RETHINK-GSC

*Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.*

*Skontaktujemy się z wybranymi osobami.*

*Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.*

*Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.*

---

### Uwaga!

**W przypadku, gdy przekazane dane obejmują inne dane niż imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia, prosimy o umieszczenie klauzuli:**

**Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez Politechnikę Gdańską w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.**

---

Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych:

1. Administratorem danych przetwarzanych w procesie rekrutacyjnym będzie Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: [iod@pg.edu.pl](mailto:iod@pg.edu.pl). Do Inspektora Ochrony Danych należy kierować wyłącznie sprawy dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych przez Politechnikę Gdańską, w tym realizacji Pani/Pana praw.
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w zakresie przewidzianym w Kodeksie pracy tj. imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia (na podstawie art. 6 lit. c RODO\*) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego, natomiast inne dane (jeśli zostaną podane) na podstawie Pani/Pana zgody (art. 6 ust. 1 lit. a. RODO\*).
4. Dane osobowe będą przechowywane do zakończenia rekrutacji, a w przypadku przyjęcia do pracy do ustania stosunku pracy, a następnie zostaną poddane archiwizacji i będą przechowywane przez okres 10 lat.
5. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania (poprawiania), usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, jak również prawo do cofnięcia zgody (jeśli została wyrażona) w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).
7. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22<sup>1</sup> Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Panią/Pana innych danych jest dobrowolne.

\*RODO - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)