

Jestem:

Doświadczonym naukowcem poszukującym nowych wyzwań

Zainteresowany/a prowadzeniem badań mających na celu zamianę pomysłu biznesowego w innowację

Ekspertem, który chce zdobyć umiejętności w zakresie innowacji przemysłowych oraz zarządzania przedsiębiorstwem

Naukowcem chcącym wzbogacić swoje CV o zagraniczne doświadczenie w sektorze pozaakademickim



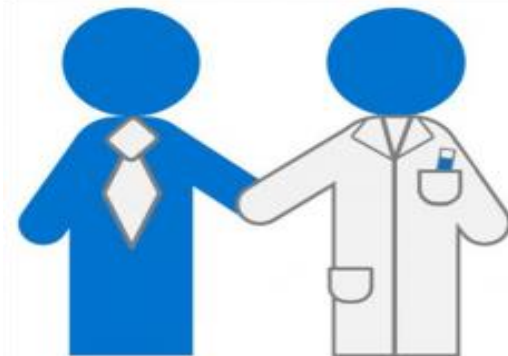
Dzięki Programowi Horyzont 2020 90 małych i średnich firm oraz start-upów otrzyma wsparcie finansowe na zatrudnienie naukowca, który pomoże im urzeczywistnić ich pomysły i wprowadzić je na rynek.

O CO W TYM CHODZI?

Konkurs „HORIZON 2020 SME INNOVATION ASSOCIATE FOR RESEARCHERS” został stworzony po to, aby ułatwić współpracę pomiędzy utalentowanymi badaczami a europejskimi firmami z sektora MŚP. Wszystko z myślą o wspieraniu procesu przemiany innowacyjnych pomysłów w projekty badawczo-innowacyjne.

Dzięki finansowaniu w ramach konkursu naukowcy będą mogli:

- Znaleźć firmę, która potrzebuje wsparcia przy transferze pomysłów w innowacje
- Podjąć atrakcyjną pracę w innym kraju UE lub stowarzyszonym
- Odbić dopasowany do swoich potrzeb, zagwarantowany przez KE, cykl szkoleń, które zapewnią im łatwą integrację w struktury firmy
- Zdobyć cenne doświadczenie i rozwinąć karierę zawodową



KTO MOŻE UCZESTNICZYĆ?

Naukowcy z całego świata spełniający poniższe kryteria:

- Posiadający stopień doktora lub ekwiwalent
- Legitymujący się wiedzą fachową zgodną z ogłoszeniem o pracę
- Spełniający regułę mobilności, tj. w momencie rekrutacji naukowiec nie mieszkał ani nie pracował/studiował w kraju, w którym siedzibę ma zatrudniająca go/ją firma dłużej niż 12 m-cy w ciągu 3 lat poprzedzających moment rekrutacji

JAK WZIAĆ UDZIAŁ?

Etap 1 11.02.2016- 30.06.2016

- Firmy będą miały okazję do próbnego przetestowania atrakcyjności zarówno swojego pomysłu, jak i oferty pracy (zanim opublikują ofertę do finansowania) poprzez opublikowanie jej na portalu EURAXESS, aby zainteresowani nią naukowcy mogli się zgłaszać.

W tym czasie naukowcy, którzy są chętni podjąć daną pracę, mają okazję zgłosić to potencjalnemu pracodawcy, dzięki czemu może on usprawnić ofertę, a sam naukowiec przedstawić swoją sylwetkę.



Etap 2 (opcjonalny) 01.07.2016- 28.02.2017

- Przedsiębiorca może zdecydować czy:
 - zamieszczona przez niego oferta pracy pozostanie przedmiotem konkursu i zostanie sfinansowana ze środków KE, dzięki czemu zatrudniony naukowiec zostanie dodatkowo przeszkolony zgodnie z programem UE lub
 - wycofuje ofertę z konkursu i zatrudnia najlepszego kandydata według standardowych procedur rekrutacyjnych, dzięki czemu naukowiec może podjąć pracę od zaraz ale traci szansę na unijne szkolenia



Etap 3 01.03.2017- 30.04.2017

- Kiedy KE wyłoni już firmy z najbardziej innowacyjnymi pomysłami i planami rekrutacyjnymi, zwycięskie oferty pracy zostaną zamieszczone na portalu EURAXESS w terminie od 1 marca do 30 kwietnia 2017 r. Sama rekrutacja będzie trwać od maja do czerwca 2017, a zatrudnieni naukowcy będą mogli rozpocząć pracę 1 września 2017 r. Zatrudnienie opiewa na rok.

Aplikacja jest bardzo prosta:

- Stwórz konto na portalu EURAXESS (zajmie to ok. 10 min.):
<http://ec.europa.eu/euraxess/>
- Przeczytaj ogłoszenie o konkursie na portalu Participant Portal:
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/6087-innosup-02-2016.html>.
- Wyraź swoje zainteresowanie daną ofertą i w terminie 11.02.2016-30.06.2016 powiadom o tym firmę, którą ją zamieściła.
- Kiedy zostaniesz poinformowany/a o tym, że dana oferta zostanie sfinansowana w ramach konkursu, złóż wniosek aplikacyjny przez EURAXESS nie później niż do 30 kwietnia 2017 r. do godz. 17 czasu brukselskiego.

W razie jakichkolwiek pytań zapraszamy do kontaktu z Działem Nauki i Współpracy z Zagranicą:

Agnieszka Bygar

agnieszka.bygar@ujk.edu.pl

tel. 41 349 73 39