

Warszawa, 18 września 2020

KOMUNIKAT KRAJOWEGO PUNKTU KONTAKTOWEGO PROGRAMÓW BADAWCZYCH UE

Szanowni Państwo,

Rok 2020 jest ostatnim rokiem trwania programu Horyzont 2020. Chcemy go podsumować wręczając najbardziej aktywnym uczestnikom programu Nagrody Kryształowej Brukselki 2020. Gala wręczenia nagród odbędzie się 29 października 2020 r.

Kapituła pod przewodnictwem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego Wojciecha Murdzka, wyłoni laureatów spośród nominowanych do tego wyróżnienia w następujących ośmiu kategoriach: nauka – uczelnie, instytuty badawcze, instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk; biznes – małe i średnie przedsiębiorstwa, duże przedsiębiorstwa; administracja samorządowa; podmioty non-profit; nagroda indywidualna.

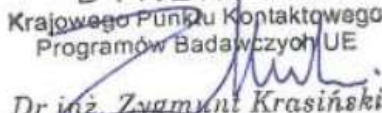
W uznaniu dla szczególnych zasług na polu realizacji projektów i promocji polskich inicjatyw badawczych i technologicznych, a także polskiego uczestnictwa w Programie Ramowym Horyzont 2020, Kapituła ma prawo przyznać także Nagrodę Specjalną Kryształowej Brukselki.

W kategoriach instytucjonalnych (nauka, biznes, administracja samorządowa i podmioty non-profit) podstawą nominacji są opracowane przez KPK dane statystyczne uzyskane z Komisji Europejskiej. Natomiast kandydatów do nagrody indywidualnej nominuje środowisko skupione wokół badań naukowych i innowacji.

Dlatego gorąco zachęcamy Państwa do zgłaszania kandydatów, którzy – Państwa zdaniem – wykazali się aktywnością i wybitnymi indywidualnymi osiągnięciami w Programie Ramowym Badań i Innowacji UE Horyzont 2020. Kandydatów do nagrody indywidualnej może zgłosić zarówno osoba fizyczna, jak i prawna. Zgłoszenia możecie Państwo dokonać do 2 października 2020 r. wyłącznie za pomocą formularza dostępnego na [stronie KPK](#).

Nagroda Kryształowej Brukselki przyznawana jest od 2001 r. za sukcesy w Programach Ramowych Badań i Innowacji UE. Jest ona cenionym wśród naukowców i przedsiębiorców wyróżnieniem za ich innowacyjność i wkład w rozwój polskiej nauki i gospodarki.

Z poważaniem

DYREKTOR
Krajowego Punktu Kontaktowego
Programów Badawczych UE

Dr inż. Zygmunt Krasiński