Warszawa, dn. 7 maja 2020 r.

**Szanowni Państwo,**

**Z przyjemnością informujemy, że ruszyła kolejna edycja konkursu L’Oréal-UNESCO For Women in Science Awards 2021!**

Właśnie rozpoczęło się przyjmowanie nominacji do międzynarodowej nagrody L’Oréal-UNESCO For Women in Science Awards 2021. Nagrody zostaną wręczone w marcu 2021 roku w Paryżu. Po raz kolejny międzynarodowe jury wybierze pięć wyjątkowych badaczek, które zostaną docenione za wkład w rozwój nauk fizycznych, matematycznych i informatycznych.

Każda z wyróżnionych naukowczyń będzie reprezentowała jeden z wymienionych regionów: Afryka i państwa arabskie, Azja-Pacyfik, Europa, Ameryka Łacińska i Ameryka Północna. Badaczki muszą pracować w regionie, z którego będą nominowane przez co najmniej 5 lat. Każda z nagrodzonych laureatek otrzyma 100 000 euro. Do tej pory Program **L’Oréal-UNESCO For Women in Science Awards** wyróżnił tą prestiżową nagrodą 112 wybitnych naukowczyń na całym świecie.

Do składania kandydatur wybitnych badaczek zaprasza fundacja L’Oréal i UNESCO. Aby przedstawić nominację wystarczy postępować zgodnie z regulaminem rejestracji zamieszczonym na platformie <https://www.forwomeninscience.com/en/awards>. Następnie ze strony internetowej możliwe będzie przesłanie wszystkich niezbędnych dokumentów w celu dokonania nominacji. Należy pamiętać, że pliki nominacyjne trzeba przesłać do północy 31 maja 2020 roku. Rozpatrywane będą tylko kompletne wnioski otrzymane za pośrednictwem platformy. Szczegółowy regulamin naboru i informacje o wymaganych dokumentach do aplikacji znajdują się w załączniku **Rules and Regulations**.

Kandydatka do nagrody powinna być wybitną badaczką, mającą znaczące osiągniecia w swej dziedzinie i winna być ceniona przez międzynarodową społeczność naukową m.in. poprzez aktywne uczestnictwo i wkład w rozwój badań naukowych i zaangażowanie się w dziedzinę nauk fizycznych, matematycznych i informatycznych. Warto zaznaczyć, że badaczka nie może być bezpośrednio lub osobiście zaangażowana w program For Women in Science, np. jako członek krajowego czy miedzynarodowego Jury. Do składania zgłoszeń kandydatek zostali zaproszeni naukowcy z całego świata. W konkursie można nominować kilka naukowczyń lub kandydatkę, która została zgłoszona do nagrody w przeszłości poprzez aktualizację jej aplikacji na platformie.

Nagrody przyznawane są co roku w dziedzinie nauk przyrodniczych lub nauk fizycznych, matematycznych i informatycznych. Do tej pory trzy laureatki nagrody międzynarodowej otrzymały Nagrodę Nobla w swojej dziedzinie. Były to Christine Nusslein-Volhard, Elizabeth Blackburn i Ada Yonath.

\*\*\*

***O programie L’Oréal-UNESCO For Women in Science***

*Założona w 1998 r. i zarządzana przez Fundację L’Oréal we współpracy z UNESCO inicjatywa For Women in Science, to program naukowy, mający na celu poprawę reprezentacji kobiet w nauce, zwiększenie świadomości ich talentów i zainspirowanie większej liczby kobiet do pracy w nauce, ponieważ świat potrzebuje nauki, a nauka potrzebuje kobiet. W ciągu ostatnich 22 lat program wsparł i podniósł prestiż ponad 3300 naukowczyń ze 110 krajów. Każdego roku prawie 260 utalentowanych młodych badaczek jest wspieranych za pośrednictwem krajowych i regionalnych programów For Women in Science. Jednym z nich jest Polska.*

***O programie L’Oréal-UNESCO Dla Kobiet i Nauki***

*Polska jest częścią globalnej inicjatywy For Women in Science. Celem programu L’Oréal-UNESCO Dla Kobiet i Nauki prowadzonego od 2001 roku jest promowanie osiągnięć naukowych utalentowanych badaczek, zachęcanie ich do kontynuacji prac, zmierzających do rozwoju nauki oraz udzielenie wsparcia finansowego. Partnerami programu są Polski Komitet do spraw UNESCO, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Polska Akademia Nauk. Do 2019 roku w Polsce wyróżniono 99 naukowczyń. Wyboru dokonuje każdego roku Jury pod przewodnictwem prof. Ewy Łojkowskiej. Roczne stypendia przyznawane 6 kobietom nauki wynoszą: 20 000 zł dla stypendystki na poziomie studiów magisterskich, 30 000 zł w przypadku stypendiów doktoranckich i 35 000 zł w przypadku stypendiów habilitacyjnych.*

**Więcej o programie:**

*Strona programu L’Oréal-UNESCO Dla Kobiet i Nauki:* [*www.lorealdlakobietinauki.pl*](http://www.lorealdlakobietinauki.pl)

*Facebook:* [*https://www.facebook.com/LOrealPoland*](https://www.facebook.com/LOrealPoland)

*You Tube:* [*https://www.youtube.com/channel/UCgmvz6qxtga4W6n1mfmM0Zw*](https://www.youtube.com/channel/UCgmvz6qxtga4W6n1mfmM0Zw)

**Kontakt dla mediów:**

|  |  |
| --- | --- |
| L’Oréal Polska  Barbara Stępień  Dyrektorka Komunikacji Korporacyjnej  L’Oréal Polska i Kraje Bałtyckie  Menedżerka Programu *Dla Kobiet  i Nauki* (*For Women in Science*)  tel. 509 526 026  [barbara.stepien@loreal.com](mailto:barbara.stepien@loreal.com) | On Board Think Kong  Marta Grzegorczyk  Biuro prasowe programu  *Dla Kobiet i Nauki*  tel. 662 206 991  [mgrzegorczyk@onboard.pl](mailto:mgrzegorczyk@onboard.pl) |