



# ЗА ЖЕНИТЕ В НАУКАТА В ПАРТНЬОРСТВО С

L'ORÉAL  
BULGARIA



Националната комисия  
на Република България  
за ЮНЕСКО



Май 2020 г.

## ДЕСЕТА НАЦИОНАЛНА СТИПЕНДИАНТСКА ПРОГРАМА „ЗА ЖЕНИТЕ В НАУКАТА“

**Млади жени учени в областта на природните науки от цяла България имат възможността да кандидатстват за Националните стипендии по глобалната програма „За жените в науката“. Кандидатурите за конкурса могат да бъдат подавани до 31 май 2020 г., като и тази година ще бъдат присъдени три стипендии на стойност 5000 евро всяка.**

Основните критерии, на които трябва да отговарят дамите учени, за да кандидатстват по стипендиантската програма за 2020 г., е те да бъдат на възраст до 35 години, да са докторанти или вече да са защитили докторска степен и да се занимават с изследвания в сферата на природните науки.

Целта на програмата е чрез стипендийте да отличи научния потенциал на младите жени учени в България, да ги стимулира и поощри да продължават да се занимават с научноизследователска дейност в страната ни. **Подробна информация за програмата, включително и формулярът за кандидатстване, са достъпни на [www.zajenitevnaukata.bg](http://www.zajenitevnaukata.bg).**

Националната стипендиантска програма е част от глобалната програма на L'Oréal и ЮНЕСКО „За жените в науката“ и има за цел да подпомогне обещаващи млади жени учени в тяхното научно развитие. Повече от 3100 жени в 117 държави са били наградени досега в рамките на инициативата. В България конкурсът стартира през 2010 г. в партньорство между Софийски университет „Св. Климент Охридски“, Националната комисия за ЮНЕСКО в България и L'Oreal България, като към момента 24 българки са били отличени с награден фонд от 120 000 евро.

Кандидатурите се оценяват от експертно жури, което се състои от водещи специалисти в сферата на природните науки и представители на партньорите в проекта. Новите носителки на стипендийте от 10-ото издание на програмата ще бъдат обявени на официална церемония, която ще се състои през есента на 2020 г. в София.

Чрез тази програма стипендиантите стават част от голямата международна научна общност на програмата „За жените в науката“. Всяка година една от стипендиантките печели и възможност да се бори за едно от **15-те международни отличия на L'oreal и ЮНЕСКО по програмата International Rising Talents**. 15-те победителки са селектирани измежду най-добрите стипендиантки в националните и регионалните издания на „За жените в науката“ от съответната година. Талантливите носителки на **международната стипендия в размер на 15 000 долара** получават и възможност да се включат в глобална седмица на науката във Франция с участието на доказани имена в сферата на науката, благодарение на което научните им проекти стават по-забележими за международната научна общност.



# ЗА ЖЕНИТЕ В НАУКАТА В ПАРТНЬОРСТВО С

L'ORÉAL  
BULGARIA



Националната комисия  
на Република България  
за ЮНЕСКО



Май 2020 г.

## Обща информация за „За жените в науката“

[www.forwomeninscience.com](http://www.forwomeninscience.com)

Инициативата „За жените в науката“ на L'Oréal и ЮНЕСКО стартира през 1998 г. От тази паметна година насам Фондация L'Oréal и ЮНЕСКО усилено се стремят да осигуряват подкрепа и признание на доказани жени учени, да насърчават повече млади дами да изберат тази професия и да им помагат през целия път на тяхната научна кариера. Вече 21 години и двете партниращи си институции работят за повишаване на процента на жените в науката, водени от твърдото убеждение, че светът има нужда от наука, а науката има нужда от жени. От основаването си до днес „За жените в науката“ е отличила над 3100 талантливи жени учени (докторанти и постдокторанти) с научни стипендии, предоставяни всяка година в 117 държави. Днес глобалната програма се състои от глобални награди „За жените в науката“, Международни стипендии и Национални и регионални стипендии.

## Национална-стипендиантска програма „За жените в науката“ в България

Програмата „За жените в науката“ стартира в България през 2010 г. в партньорство между Софийски университет „Св. Климент Охридски“, Национална комисия за ЮНЕСКО – България и L'Oréal България. Стипендията са предназначени за млади жени учени и имат за цел да ги подкрепят в ключов момент от тяхната кариера и да служат като признание за техните научни постижения. Всяка година програмата „За жените в науката“ награждава три жени учени в сферата на природните науки със стипендии от по 5000 евро. Чрез програмата младите жени учени, които са считани за „откривателите на утрешния ден“, получават средства, за да реализират в България своите научни идеи и амбиции за велики открития.

## Международна програма International Rising Talents на L'Oréal – ЮНЕСКО

От 2000 г. насам програмата „За жените в науката“ на L'Oréal и UNESCO отличава постиженията на младите изследователки, които са още в началото на своята научна кариера. Всяка година програмата International Rising Talents избира 15-те най-обещаващи жени учени сред 280-те национални и регионални носителки на стипедиите „За жените в науката“ от всеки регион на света (Африка и арабските държави, Азиатско-тихоокеанския регион, Европа, Латинска Америка и Северна Америка). Тези млади жени наистина са бъдещето на науката. Отличаването им цели да ги стимулира да разгърнат пълния си потенциал.

## Награди „За жените в науката“

Наградите „За жените в науката“ на L'Oréal – ЮНЕСКО се връчват всяка година на пет жени изследователки, по една от всеки регион на света (Африка и арабските държави, Азиатско-тихоокеанския регион, Европа, Латинска Америка и Северна Америка), в знак на признание за техните научни постижения. Всеки учен е извървял уникатен път по време на кариерата си, съчетавайки изключителен талант, силен ангажимент към своята професия и забележителна смелост в област, която все още е доминирана до голяма степен от мъжете. Всеки Лауреат получава награда от 100 000 евро.

Блестящите и ангажирани в най-конкурентните научноизследователски сфери Лауреати са едновременно пример за подражание за бъдещите поколения и живо доказателство за впечатляващия принос, който жените имат за науката. Три от тях – Ада Йонат, Елизабет Х. Блекбърн и Кристиан Нюселин-Волхард, впоследствие спечелиха и Нобелови награди за наука.

## Мисията „За жените в науката“ продължава

Жените учени са автори на новаторски идеи и изследвания по цял свят. Но въпреки забележителните си открития, дамите все още представляват едва 29%\* от изследователите в световен мащаб и тяхната



## ЗА ЖЕНТИТЕ В НАУКАТА В ПАРТНЬОРСТВО С

L'ORÉAL  
BULGARIA



Националната комисия  
на Република България  
за ЮНЕСКО



Май 2020 г.

работка рядко печели признанието, което заслужава. Само 3% от Нобеловите награди за наука някога са били присъждани на жени, а едва 11% от високите изследователски позиции са заемани от жени в Европа. Предстои още много работа, за да бъде постигнато истинско равенство между половете в науката, но Фондация L'Oréal и ЮНЕСКО остават решени да постигнат баланс между половете в науката. Защото светът се нуждае от наука и науката, повече от всякоима има нужда от жени!

\**Научен доклад на UNESCO с прогноза за 2030 г.*

За допълнителна информация, моля, свържете се с M3 Communications Group, Inc., тел. 02/818 70 10, [press@m3bg.com](mailto:press@m3bg.com).

[www.zajenitevnaukata.bg](http://www.zajenitevnaukata.bg)  
[youtube.com/forwomeninscience/](https://youtube.com/forwomeninscience/)

[www.forwomeninscience.com](http://www.forwomeninscience.com)  
[twitter.com/4womeninscience/](http://twitter.com/4womeninscience/)

[facebook.com/forwomeninscience/](http://facebook.com/forwomeninscience/)  
[discov-her.com/](http://discov-her.com/)