

# SVET POTREBUJE VEDU, VEDA POTREBUJE ŽENY

## Veda má ženskú tvár už desať rokov - program Pre ženy vo vede otvára nový ročník

**Bratislava 11. februára 2026:** Od výskumu rakoviny a neurodegeneratívnych ochorení, cez riešenia reagujúce na klimatické výzvy, až po bezpečnosť hardvéru či inovácie v oblasti asistovanej reprodukcie. Aj v týchto oblastiach vznikajú na Slovensku špičkové vedecké projekty, za ktorými stoja ženy. Program L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede otvára svoj jubilejný 10. ročník a vyzýva výskumníčky s titulom PhD. do 40 rokov, aby sa zapojili. Tri laureátky získajú finančnú podporu v celkovej výške 21 000 eur na ďalší rozvoj svojho výskumu a kariéry.

Hoci ženy tvoria významnú časť vedeckej komunity v Európe, ich zastúpenie v samotnom výskume a inžinierstve stále zaostáva. Podľa údajov Eurostatu\* ženy v roku 2023 tvorili 41 % pracovníkov vo vede a inžinierstve v EÚ, pričom na Slovensku bol ich podiel ešte nižší – 34,3 %, čo patrí medzi najnižšie hodnoty v Európskej únii. Práve preto je dôležité vytvárať priestor, kde môžu byť ich výsledky viditeľné nielen v odborných kruhoch, ale aj v spoločnosti ako takej.

### Prihlášky sú otvorené

Aj v 10. ročníku budú ocenené vedkyne v troch oblastiach – inžinierske vedy a technológie, vedy o živej prírode a fyzikálne a formálne vedy. Prihlásiť sa môžu výskumníčky s titulom PhD. do 40 rokov, ktoré pôsobia na slovenských vedeckých pracoviskách. Tri laureátky si rozdelia finančnú podporu vo výške **21 000 eur**, ktorú môžu využiť nielen na ďalší výskum, ale aj na svoj profesionálny či osobný rozvoj. Prihlášky je možné podávať od **1. februára do 10. mája 2026** prostredníctvom webovej stránky [www.prezenyvovede.sk](http://www.prezenyvovede.sk).

### Desiatky príbehov, jeden spoločný cieľ

Za uplynulé roky program podporil 22 výnimočných vedkýň, ktoré si medzi sebou rozdelili 112 000 eur. Ich výskum sa dotýka medicíny, energetiky, environmentálnych výziev, ale aj najmodernejších technologických a materiálových riešení. Spája ich odvaha klásť nové otázky a vytrvať v prostredí, ktoré stále nie je pre ženy samozrejmosťou.

*„Za desať rokov sme mali možnosť sledovať, ako sa z mladých vedkýň stávajú rešpektované odborníčky, ktoré majú odvahu ísť vlastnou cestou. Laureátky predchádzajúcich ročníkov dnes pôsobia na popredných výskumných pracoviskách, vedú vlastné tímy a svoj výskum posúvajú z*



laboratórií do praxe. Jubilejný ročník vnímame ako pozvanie pre ďalšiu generáciu – aby sa nebála prihlásiť, vystúpiť z tieňa a dať o sebe vedieť,“ uviedla Ivona Karvinen, šéfka programu pre Českú a Slovenskú republiku v spoločnosti L'Oréal.

Program L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede sa na Slovensku realizuje v spolupráci so Slovenskou akadémiou vied (SAV), Slovenskou organizáciou pre výskumné a vývojové aktivity (SOVVA) a Slovenskou komisiou pre UNESCO.

**Prihlášky do 10. ročníka programu L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede je možné podávať do 30. apríla 2026 prostredníctvom webovej stránky [www.prezenyvovede.sk](http://www.prezenyvovede.sk).**

---

### Výťažky 9. ročníka

Do predchádzajúceho, 9. ročníka projektu L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede sa prihlásilo tridsať odborníkov. Ceny boli udelené v troch výskumných oblastiach.

V kategórii **inžinierske vedy a technológie** zvíťazila **Mgr. Zuzana Garaiová, PhD.**, ktorá pôsobí na Oddelení biofyziky Katedry jadrovej fyziky a biofyziky na FMFI UK. Zaoberá sa biofyzikálnym skúmaním nanočastíc, napríklad nanoemulzií, ktoré by mohli nájsť uplatnenie v cielej terapii onkologických ochorení.

Laureátkou kategórie **fyzikálne a formálne vedy** sa stala **doc. Mgr. Anna Kityk, PhD.** z Centra pre využitie pokročilých materiálov SAV, v. v. i. a Ústavu materiálov a mechaniky strojov SAV, v. v. i. Vo svojej vedeckej práci sa zameriava na výskum zeleného vodíka – čistého paliva budúcnosti, ktoré po využití zanecháva len vodu.

V kategórii **vedy o živej prírode** určila komisia ako víťazku **RNDr. Lenku Lorencovú, PhD.** pôsobiacu v Chemickom ústave SAV, v. v. i. Venuje sa vývoju nanobiosenzorov, ktoré dokážu odhaliť rakovinové ochorenie ešte predtým, než sa naplno prejaví.

\* Zdroj : <https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-eurostat-news/w/edn-20250211-1>

---

### O programe L'Oréal – UNESCO For Women In Science

L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede bol založený v Paríži v roku 1998 za účelom podpory žien-vedkýň. Cieľom programu je oceňovať úspechy už etablovaných vedkýň a ich vplyv odbornej činnosti na súčasnú spoločnosť, ako i poskytovať podporu mladým vedkyniam na začiatku ich kariéry. Program sa postupne rozšíril do mnohých svetových krajín a vyznamenal viac ako 4 400 žien zo 140 štátov.



PRE ŽENY VO VEDE  
V SPOLUPRÁCI S



Laureátky medzinárodného programu L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede z roku 2016, profesorky Emmanuelle Charpentier a Jennifer A. Doudna, získali v roku 2020 Nobelovu cenu za chémiu. Nadviazali tak na laureátky medzinárodného programu 2008, ktoré v roku 2009 získali Nobelovu cenu vo svojej oblasti odborných znalostí: Elisabeth Blackburn v odbore medicína a fyziológia, a Ada Yonath v odbore chémia.

#### **O programe L'Oréal – UNESCO Pre ženy vo vede**

L'Oréal - UNESCO Pre ženy vo vede oceňuje vedkyne na Slovensku už desiaty rok. Doposiaľ bolo ocenených 22 vedkýň, ktoré si rozdelili sumu 112 000 eur. Spoločnosť L'Oréal na tomto ročníku spolupracuje so Slovenskou akadémiou vied (SAV), Slovenskou organizáciou pre výskumné a vývojové aktivity (SOVVA) a Slovenskou komisiou pre UNESCO.

#### **KONTAKT – L'Oréal:**

**Ivona Karvinen**, [Ivona.KARVINEN@loreal.com](mailto:Ivona.KARVINEN@loreal.com) , mob. +420 720 044 832

#### **KONTAKT – PR agentúra:**

AMI Communications Slovensko

Marcela Danišová, [marcela.danisova@amic.sk](mailto:marcela.danisova@amic.sk) , mob. +421 944 714 974



PRE ŽENY VO VEDE  
V SPOLUPRÁCI S

