

## Vyhlášení soutěže o CENU MILADY PAULOVÉ v roce 2015

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen „MŠMT“) vyhlašuje ve spolupráci s Národním kontaktním centrem – ženy a věda Sociologického ústavu AV ČR, v.v.i. **7. ročník soutěže o Cenu Milady Paulové pro vědkyni za celoživotní přínos vědě.**

Cena Milady Paulové bude v roce 2015 udělena v oblasti výzkumu o fyzice (resp. astronomie, výzkum o vesmíru, fyzice, optice a dalších příbuzných oborech), a to s cílem připomenout vynikající osobnost české fyziky, profesorku Adélu Kochanovskou, od jejíhož úmrtí letos uběhne 30 let,<sup>1</sup> i převratnou dizertační práci astronomky Cecilie Payne-Gaposchkinové, která před 90 roky rozporovala dobové přesvědčení, že hvězdy jsou složeny z těžkých kovů a dokázala, že jsou tvořeny z vodíku a hélia.<sup>2</sup> Rok 2015 byl v neposlední řadě organizací UNESCO vyhlášen rokem světla a technologií založených na světlech<sup>3</sup> a z ČR bude tento rok možné pozorovat řadu významných astronomických jevů.<sup>4</sup>

Prostřednictvím Ceny, která nese jméno historičky, jež jako první žena získala právo přednášet na české univerzitě (1925) a stala se také první profesorkou na našem území (1939), MŠMT oceňuje vědeckou práci významných českých badatelek a nabízí inspiraci začínajícím vědkyním a studujícím, které vědeckou dráhu zvažují. V přírodních vědách zastoupení žen mezi studujícími doktorského studia od roku 2001 narostlo o 8,1 procentního bodu na 47,3 % (mezi absolventy dokonce o 11,9 procentního bodu), zastoupení žen mezi výzkumníky v přírodních vědách ovšem stagnuje. V roce 2013 ženy představovaly jen 27,4 % výzkumníků (tj. o 2,8 procentního bodu méně než v roce 2001). MŠMT si proto prostřednictvím Ceny Milady Paulové v roce 2015 klade za cíl vyzdvihnout úsilí a práci žen právě v této oblasti.

Cena Milady Paulové je spojena s udělením finanční odměny v hodnotě **150 000,- Kč.**

Nominaci na ocenění může předkládat jednotlivec, skupina osob nebo instituce. Nominační dopisy musí být předloženy v elektronické podobě na adresu elektronické korespondence [cena@soc.cas.cz](mailto:cena@soc.cas.cz), a to nejpozději do dne 20. 5. 2015.

<sup>1</sup> Adéla Kochanovská (1907 – 1985) vystudovala na Přírodovědecké fakultě UK, pracovala jako vedoucí pracovnící oddělení rentgenové mikrostrukturální analýzy Fyzikálního výzkumu Škodových závodů v Praze (po roce 1945 Ústav fyziky pevných látek ČSAV). V letech 1968-1980 působila na fakultě jaderné a fyzikálně inženýrské ČVUT v Praze a stala se vůbec první ženou, která na ČVUT získala profesuru. Zdroj: <http://www.cvut.cz/pracoviste/odbor-vnejsich-vztahu/stranky/tiskove-zpravy-2007/brezen-2007/sto-let-od-narozeni-prvni-profesorky-cvut>, <http://www.guido.cz/osobnosti/kochanovska.html>, [http://nemejc.wz.cz/osobnosti\\_rodu.html](http://nemejc.wz.cz/osobnosti_rodu.html).

<sup>2</sup> Cecilia Payne-Gaposchkin (1900 – 1979): [http://en.wikipedia.org/wiki/Cecilia\\_Payne-Gaposchkin](http://en.wikipedia.org/wiki/Cecilia_Payne-Gaposchkin).

<sup>3</sup> <http://www.roksvetla.cz/>, <http://www.light2015.org/Home.html>.

<sup>4</sup> V České republice tento rok v březnu zažijeme na dlouhou dobu poslední částečné zatmění Slunce, které bude viditelné z našeho území, v září budeme svědky/němi úplného zatmění Měsíce. Rok 2015 také nabídne vynikající podmínky pro pozorování planet Jupiter a Saturn. Zdroj: <http://www.astro.cz/>.

Organizační zajištění ceny zabezpečuje ve spolupráci s MŠMT Národní kontaktní centrum – ženy a věda Sociologického ústavu AV ČR, v.v.i. Nominace budou vyhodnoceny komisí složenou z expertů a expertek v oblasti fyziky a zástupce/zástupkyně MŠMT. Slavnostní udělení Ceny Milady Paulové ministrem školství, mládeže a tělovýchovy PhDr. Marcellem Chládkem, MBA proběhne na podzim roku 2015.


**Kontakt MŠMT:**

Mgr. Vladimíra Coufalová  
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
Odbor výzkumu a vývoje  
Karmelitská 7  
118 12 Praha 1  
E-mail: [vladimira.coufalova@msmt.cz](mailto:vladimira.coufalova@msmt.cz)  
Tel.: +420 234 811 504  
Web: <http://www.msmt.cz/>

**Kontakt NKC-ŽV:**

Mgr. et Mgr. Hana Tenglerová  
Národní kontaktní centrum - ženy a věda  
Sociologický ústav AV ČR, v.v.i.  
Linhartská 4  
110 00 Praha 1  
E-mail: [hana.tenglerova@soc.cas.cz](mailto:hana.tenglerova@soc.cas.cz)  
Tel.: +420 222 222 322  
Web: <http://www.zenyaveda.cz>

V Praze dne 15. dubna 2015

  
prof. Ing. Jaromír Veber, CSc.  
náměstek ministra pro vysoké školství a výzkum  
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy