

## Komisija za ženske v znanosti

je ekspertno telo Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport.

**Verjeti moramo,  
da smo za nekaj nadarjene,  
in to uresničiti za vsako ceno.**

(parafraza po Marie Skłodowski Curie)



Objava slike z dovoljenjem Humboldtove fundacije.

Več o delu Komisije najdete na spletni strani [http://www.mizs.gov.si/si/delovna\\_podrocja/direktorat\\_za\\_znanost/sektor\\_za\\_znanost/dejavnost/zenske\\_v\\_znanosti/](http://www.mizs.gov.si/si/delovna_podrocja/direktorat_za_znanost/sektor_za_znanost/dejavnost/zenske_v_znanosti/),

kjer je opisana predstavitev in dejavnosti Komisije. Na navedeni strani so povezave na aktualne razpise in obvestila ter publikacije in projekti s področja raziskovanja spolov.

Komisija bo vesela vseh pobud, predlogov, prav tako tudi vprašanj, ki jih lahko posredujete na elektronski naslov [Stojan.Sorcan@gov.si](mailto:Stojan.Sorcan@gov.si)

## Program posveta

### Novosti v slovenski znanosti – motivacije ali omejitve za ženske

Petek, 6. marec 2015

**Dvorec Lanthieri v Vipavi, Glavni trg 8**

#### 09.30–09.40 Pozdrav gostitelja

prof. dr. Danilo Zavrtanik, rektor Univerze v Novi Gorici

#### 09.40–09.50 Pozdrav predsednice Komisije za ženske v znanosti in poročilo o delu v preteklem letu

prof. dr. Marija Bešter Rogač, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, Univerza v Ljubljani

#### 9.50–10.00 Pozdrav predstavnika Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport

mag. Urban Krajcar, generalni direktor Direktorata za znanost

#### 10.00–10.30 Prvi doktorat v zgodovini slovenskih univerz – Anka Mayer Kansky

dr. Željko Oset, Fakulteta za humanistiko, Univerza v Novi Gorici

#### 10.30–11.00 Nagrade za ženske v znanosti: motivacija, afirmacija ali getoizacija

Doroteja Zlobec, MIZŠ  
izr. prof. dr. Katja Mihurko Poniž, Fakulteta za humanistiko, Univerza v Novi Gorici

#### 11.00–11.30 Odmor

#### 11.30–12.30 Kaj pričakujemo od nove zakonodaje?

##### Visokošolski vidik

prof. dr. Nataša Vaupotič, Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Univerza v Mariboru,  
prof. dr. Mojca Čepič, Pedagoška fakulteta, Univerza v Ljubljani

##### Raziskovalni vidik

izr. prof. dr. Marta Klanjšek Gunde, Kemijski inštitut,  
viš. znan. sod. dr. Urša Opara Kraševac, Fakulteta za elektrotehniko, Univerza v Ljubljani

##### Vidik Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport

dr. Alenka Braček Lalić, kabinet ministrice, MIZŠ

#### 12.30–14.00 Okrogla miza: Na poti k novi zakonodaji in pravilnikom

vodi prof. dr. Marija Bešter Rogač

(udeleženske/-ci so navedeni po abecednem redu)

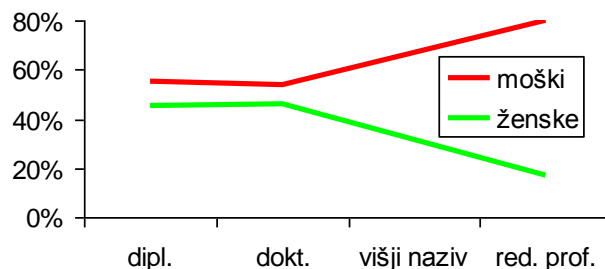
- dr. Alenka Braček Lalić, kabinet ministrice, MIZŠ
- prof. dr. József Györkös, direktor ARRS
- izr. prof. dr. Marta Klanjšek Gunde, članica Komisije za ženske v znanosti
- mag. Urban Krajcar, generalni direktor Direktorata za znanost, MIZŠ

## Članice in člani Komisije za ženske v znanosti:

- **prof. dr. Marija Bešter Rogač**, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, predsednica
- **dr. Stojan Sorčan**, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport, sekretar
- **Doroteja Zlobec**, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport
- **Urška Arsenjuk**, Statistični urad Republike Slovenije
- **Polona Novak**, Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije
- **doc. dr. Nadja Furlan Štante**, Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalno središče Koper
- **izr. prof. dr. Renata Šribar**, AMEU–ISH, Fakulteta za podiplomski humanistični študij
- **viš. znan. sod. dr. Valerija Vendramin**, Pedagoški inštitut
- **prof. dr. Nataša Vaupotič**, Univerza v Mariboru, Fakulteta za naravoslovje in matematiko
- **prof. dr. Dunja Mladenič**, Institut »Jožef Stefan«
- **Blaž Petrič**, Inštitut za mikrobiološke znanosti in tehnologije
- **izr. prof. dr. Marta Klanjšek Gunde**, Kemijski inštitut
- **viš. znan. sod. dr. Urša Opara Krašovec**, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za elektrotehniko
- **doc. dr. Marjeta Mencin Čeplak**, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede
- **prof. dr. Franc Janžekovič**, Univerza v Mariboru, Fakulteta za naravoslovje in matematiko
- **izr. prof. dr. Katja Mihurko Poniž**, Univerza v Novi Gorici, Fakulteta za humanistiko

## Zakaj in čemu Komisija za ženske v znanosti?

Že tretje desetletje potekajo v državah članicah EU resna prizadevanja, da bi se na vseh področjih dela in življenja odpravila diskriminacija po spolu. V devetdesetih letih 20. stoletja pa se je v EU povečevalo zanimanje posebej za položaj žensk v znanosti, zlasti za njihovo neustrezno, premajhno udeležbo v znanstveni karieri. Kljub temu, da sta v Sloveniji spola ob diplomi številčno približno izenačena in to velja tudi še ob dosegu doktorskega naziva, pa se delež žensk v napredovanju kariere do redne profesure zniža na okoli 17 %. Žal takšen škarjasti diagram ne velja le za Slovenijo, ampak za celotno Evropo.



Ta škarjasti diagram znanstvene kariere kaže na to, da s podporo na začetni stopnji znanstvene kariere še ni rešeno vprašanje enakovrednega sodelovanja žensk v znanosti v Sloveniji. Zato je treba posvetiti posebno pozornost izgubi žensk na višjih stopnjah znanstvene kariere, kot tudi njihovemu (pre)majhnemu vplivu, ki ga imajo na odločanje v znanosti, tako po vsebinski, kot po finančni plati. Pomembno je, da zagotavljamo enake možnosti za oba spola, da se intelektualni potenciali žensk ne bi več zgubljali, ampak bi se izkoriščali za pridobivanje novega znanja in posledično bolj kakovostnega življenja.

## Singapurska izjava o raziskovalni integriteti

**Poštenost**  
v vseh vidikih raziskovanja

**Odgovornost**  
pri izvajanju raziskav

**Poklicna vpljudnost in korektnost**  
pri delu z drugimi

**Dobro upravljanje**  
z raziskavami v imenu drugih

Singapurska izjava



Komisija za ženske v znanosti