

## Međunarodni dan žena i djevojaka u znanosti, 11. veljače

„Moramo ohrabriti i potaknuti djevojke i žene da ostvare svoj puni potencijal kao znanstvenice i inovatorice.“

Glavni tajnik UN-a, António Guterres

Znanost i rodna ravnopravnost ključni su za postizanje međunarodno dogovorenih razvojnih ciljeva, uključujući Agendu održivog razvoja 2030. Tijekom proteklih godina globalna zajednica uložila je veliki trud u inspiriranje i uključivanje žena i djevojaka u znanost. Kako bi se postigao puni i jednaki pristup i sudjelovanje u znanosti te kako bi se dodatno postigla rodna ravnopravnost i osnaživanje žena i djevojčica, Opća skupština Ujedinjenih naroda 2015. godine donijela je rezoluciju A/RES/70/212 proglašavajući 11. veljače Međunarodnim danom žena i djevojaka u znanosti (*International Day of Women and Girls in Science*).

Ciljevi obilježavanja ovog dana promicanje su ravnopravnog sudjelovanja djevojaka i žena u obrazovanju, usavršavanju, radu i donošenju odluka u znanosti; eliminacija svake diskriminacije žena, uključujući u području obrazovanja i zapošljavanja te premošćivanje pravnih, ekonomskih, socijalnih i kulturnih barijera kroz poticanje razvoja obrazovnih politika i programa, uključujući školske kurikule s ciljem poticanja većeg sudjelovanja žena i djevojaka, promocije razvoja karijere u znanostima i prepoznavanja postignuća žena u znanosti.

Prema podacima koje je Sveučilište u Zagrebu prikupljalo u svrhu međunarodnog rangiranja U-Multirank 2022, u akademskoj godini 2020./2021. na Sveučilištu u Zagrebu studentice su činile 60,1 % ukupnoga broja svih studenata. Broj studentica u STEM području također se bitno povećava iz godine u godinu te je u toj akademskoj godini iznosio visokih 52 %. Taj rast je najvidljiviji u biomedicinskom području u kojem su studentice 2021. godine činile čak 71,7 % svih studenata. Sastavnice Sveučilišta u Zagrebu aktivno rade na implementaciji rodne ravnopravnosti što rezultira kontinuiranim povećanjem broja znanstvenica iz godine u godinu. U akademskoj godini 2020./2021. na Sveučilištu u Zagrebu bila je zaposlena ukupno 2561 znanstvenica što čini 48 % ukupnoga akademskog osoblja, a da će se taj broj i dalje povećavati govori činjenica da žene čine 52,3 % svih doktoranada i poslijedoktoranada u sastavu akademskoga osoblja Sveučilišta.

O iznimnom doprinosu žena hrvatskoj znanosti govori i studija istraživačke grupe sa Sveučilišta Stanford u Kaliforniji koja je među 34 najcitiranija svjetska znanstvenika u 2020. sa Sveučilišta u Zagrebu uvrstila 12 znanstvenica.

Ministarstvo znanosti i obrazovanja nadležno je za koordinaciju programa Europske unije za istraživanje i inovacije – *Obzor Europa*, a za koji je Europska komisija predstavila novi kriterij za pristup financiranju što uključuje izradu Plana za ravnopravnost spolova (engl. *Gender equality plan*, GEP). Plan bi obuhvaćao sva javna tijela, istraživačke institucije i organizacije visokog obrazovanja, a integracija rodne perspektive u sve aspekte istraživanja i inovacija od 2022. godine postat će uvjet za prihvatljivost i evaluaciju projektnih prijedloga. Navedeno ministarstvo kroz imenovane predstavnike, sudjeluje i u radu Stalne radne skupine za pitanje roda u istraživanjima i inovacijama (engl. *ERAC Standing Working Group on Gender in R&I – SWG GRI*) pri Odboru Europskog istraživačkog prostora (ERAC). Navedena skupina savjetuje Vijeće Europske unije, Europsku komisiju i državne članice o politikama i inicijativama u odnosu na pitanja

ravnopravnosti spolova u domeni istraživanja i inovacija, a u korist znanstvenika, istraživačkih institucija, sveučilišta, poduzeća i društva u cjelini.

<https://epws.org/international-day-of-women-and-girls-in-science/>

<https://goo.hr/events/medunarodni-dan-zena-i-djevojaka-u-znanosti/>

<http://www.unizg.hr/nc/vijest/article/medunarodni-dan-zena-i-djevojaka-u-znanosti/>

<https://ravnopravnost.gov.hr/vijesti/11-veljace-medjunarodni-dan-zena-i-djevojaka-u-znanosti/3482>