



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Nastavnici i suradnici u nastavi na visokim učilištima u ak. g.
2025./2026.

Organizacijska jedinica: Sektor demografskih i društvenih statistika, Služba statistike obrazovanja,
kulture i informacijskog društva
Priredila: Ana Šojat

travanj 2026.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Predmet istraživanja su nastavnici i suradnici koji izvode nastavu na visokim učilištima: redoviti profesor, izvanredni profesor, docent, profesor visoke škole, predavač, viši predavač, viši lektor, lektor, viši umjetnički suradnik, umjetnički suradnik, viši asistent, asistent, viši stručni suradnik, stručni suradnik, stručni savjetnik i gostujući profesor ili nastavnik. Ukupan broj nastavnika nije stvarni broj osoba; broj nastavnika iskazanih ekvivalentom pune zaposlenosti/angažiranosti može odgovarati stvarnom broju osoba. Ekvivalent punoga radnog vremena (FTE) iskazuje se u čovjek/godinama, a označuje vrijeme koje je zaposleni radio kao udio punoga radnog vremena.

Podaci su rezultat statističke obrade podataka koje u Godišnjem izvještaju o nastavnom osoblju visokih učilišta (obrazac ŠV-60) daju visoka učilišta u Republici Hrvatskoj, a odnose se na početak akademske godine.

- Izvještajno razdoblje

Akademska godina 2025./2026.

- Pravni akti i drugi sporazumi

Godišnji provedbeni plan statističkih aktivnosti Republike Hrvatske, Zakon o službenoj statistici (NN, br. 25/20., 155/23. i 124/25. – ispr.), Zakon o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN, br. 119/22.), Odluka o Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti – NKD 2025. (NN, br. 47/24.)

Pravilnik o razvrstavanju poslovnih subjekata prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti – NKD 2025. (NN, br. 81/24.), Registar prostornih jedinica – RPJ (šifre gradova/općina, naselja), Pravilnik o Registru prostornih jedinica (NN, br. 37/20.), Nacionalna standardna klasifikacija obrazovanja – NSKO (NN, br. 105/01.), Pravilnik o znanstvenim i interdisciplinarnim područjima, poljima i granama te umjetničkom području poljima i granama (NN, br. 3/24.)

- Sustav klasifikacija

Klasifikacija znanstvenih i interdisciplinarnih područja, polja i grana te umjetničkih, područja, polja i grana, Međunarodna standardna klasifikacija obrazovanja, Nacionalna klasifikacija zanimanja 2010.

- Statistički pojmovi i definicije

Visoka učilišta, Sveučilište, Fakultet, Umjetnička akademija, Veleučilište i visoka škola, Znanstveno-nastavna zvanja i umjetničko-nastavna zvanja, Nastavna zvanja, Suradnička zvanja, Stručna zvanja, Gostujući profesori ili nastavnici. FTE – ukupan broj nastavnika nije stvarni broj osoba – broj nastavnika iskazanih ekvivalentom pune zaposlenosti/angažiranosti može odgovarati stvarnom broju osoba.

- Statistička jedinica

Visoka učilišta na području Republike Hrvatske

- Statistička populacija

Visoka učilišta na području Republike Hrvatske

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Nacionalni korisnici: ministarstva i druga tijela državne uprave, akademska zajednica, mediji, javnost

Međunarodni korisnici: Eurostat (Statistički ured Europske unije)

1.1.1. Potrebe korisnika

Vanjski korisnici najčešće zahtijevaju detaljnije podatke od onih podataka koji su objavljeni.

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013., zatim 2015. i 2022., a posljednje je provedeno potkraj 2024. Rezultati istraživanja mogu se provjeriti na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku – [Istraživanja o zadovoljstvu korisnika](#).

1.2. Potpunost

Podaci prikupljeni istraživanjem potpuno su usklađeni sa smjernicama i regulativama Eurostata.

1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka jest 0%. Statistički podaci udovoljavaju sadašnjim i potencijalnim potrebama korisnika.

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Nije primjenjivo (istraživanje se ne temelji na uzorku).

2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2. Neuzoračka pogreška

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.1. Pogreška obuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.3. Pogreška mjerenja

Obrada obuhvaća logičko-računsku kontrolu, a nastale pogreške telefonski se provjeravaju s izvještajnim jedinicama prije ispravka.

2.2.4. Pogreška neodgovora

Po potrebi se telefonski kontaktira s izvještajnim jedinicama u slučaju kada se ne dobije odgovor ili je potrebno dodatno objašnjenje.

2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Neutežena stopa neodgovora jest 0%. Istraživanje nema stopu neodgovora jer se u slučaju nepotpunih podataka kontaktira s izvještajnim jedinicama.

Utežena stopa neodgovora jest -.

2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.7. Pogreška obrade

Pogrešno upisani podatak bilo kod izvještajne jedinice ili u samoj obradi prolazi kroz logičko-računsku kontrolu te se provjerava i (po potrebi) ispravlja.

2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.9. Pogreška izbora modela

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.3. Revizija podataka

2.3.1. Politika revizije podataka

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku na poveznici [Opća revizijska politika DZS-a](#) korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama.

2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljuju privremeni podaci i zato nema revizija podataka.

2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.4. Desezoniranje

Nije primjenjivo.

3. Pravodobnost i poštivanje rokova objavljivanja

3.1. Pravodobnost

Travanj za tekuću akademsku godinu.

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pravodobnost prvih rezultata jest T + 1. Priopćenje se objavljuje 15 dana od završetka obrade.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 1.

3.2. Poštivanje rokova objavljivanja

Sve planirane publikacije bile su objavljene na vrijeme prema Kalendaru objavljivanja statističkih podataka.

3.2.1. Poštivanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost jest 1.

4. Pristupačnost i jasnoća

Priopćenja, Statistička izvješća, Gradovi u statistici, publikacija "Žene i muškarci u Hrvatskoj" dostupni su na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku

4.1. Priopćenja

[OBR-2026-4-1 Nastavnici i suradnici u nastavi na visokim učilištima u ak. g. 2025./2026.](#)

4.2. Mrežna baza podataka

Ne postoji mrežna (online) baza podataka.

4.3. Pristup mikropodacima

Uvjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima propisani su [Pravilnikom o uvjetima i načinu pristupa i korištenja povjerljivih statističkih podataka Državnog zavoda za statistiku za znanstvene svrhe](#) (NN, br. 5/23.).

4.4. Dokumentacija o metodologiji

Metodološki dokumenti dostupni su u Priopćenjima i Statističkim izvješćima na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti kod zrcalnih statistika

Nije primjenjivo.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

Podaci su usporedivi s podacima iz prijašnjih godina.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nema prekida u vremenskoj seriji.

5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora

Pokazatelj nije primjenjiv.

6. Trošak i opterećenje

6.1. Trošak

Troškovi su povezani s proizvodnjom podataka kroz materijalne troškove i primanja zaposlenika (plaće itd.).

6.2. Opterećenje

Opterećenje izvještajne jedinice ovim istraživanjem je minimalno; i za studente i za administraciju.