



ZAVOD za GOZDOVE  
SLOVENIJE

## V petih letih bodo na Zavodu za gozdove Slovenije potrebovali 250 inženirk in inženirjev gozdarstva

Gozdarstvo je primerna izbira za tiste, ki želijo pridobiti celovito in kompleksno izobrazbo o gozdu, ki vključuje znanja s področja ekologije, biologije, tehnologije, ekonomike in drugih strokovnih področij. **Sodobno gozdarstvo postaja vedno bolj zanimiv spoj terenskega dela in informacijskih tehnologij.** Različna delovna mesta znotraj gozdarstva nudijo zaposlenim pestro paleto različnih delovnih okolij in nalog, ki so lahko vezane bodisi na **terensko delo v gozdu, na visokotehnološko obdelavo podatkov v pisarni ali pa na delo z lastniki gozdov in ostalimi, ki delujejo v gozdnem prostoru.** Sodobni gozdarski poklic največkrat združuje našete vidike v enem delovnem mestu, za bolj ambiciozne pa obstaja veliko možnosti za sodelovanje v znanstveno-raziskovalnih in mednarodnih projektih.

Zavod za gozdove Slovenije se kot **usmerjevalec razvoja gozdnih ekosistemov** dnevno srečuje z raznovrstnimi kompleksnimi procesi. Urgentno reševanje gradacij podlubnikov in **sanacij gozdov po vremenskih ujmah** se prepleta s problematiko **klimatskih sprememb in segrevanja ozračja.** Oboje je povezano z vprašanji **izbire drevesnih vrst in obnove gozdov,** ob tem pa kot posledica globalizacije nastopa **invazija tujerodnih rastlinskih in živalskih vrst.** **Aktualna problematika vzdrževanja in uravnavanja populacij velikih zveri** zahteva posebna znanja o populacijskih dinamikah, podkrepljena s sodobnimi genetskimi metodami. Vedno znova je potrebno preveriti **ustreznost uporabe različnih tehnologij v gozdni proizvodnji in zagotavljanju ravnotežje med ekonomičnostjo in okoljsko vzdržnostjo.** V gozdu so vse pomembnejše ekološke in socialne dobrine, kar pomeni veliko potrebo po usklajevanju interesov lastnikov gozdov z širšimi družbenimi zahtevami. Podatke zbiramo, obdelujemo in uporabljamo vedno bolj tudi z modernimi tehnologijami daljinskega zaznavanja, pri odločanju na terenu pa je **uporaba sodobnih digitalnih pripomočkov in informacijskih orodij** že dolgo stalnica. Ob vsem naštetem pa ostaja osnovna naloga javne gozdarske službe **dolgoročno načrtovanje razvoja gozdov** prek izdelave gozdnogospodarskih načrtov na različnih načrtovalskih ravneh ter njihovo uresničevanje preko lastnikov gozdov in drugih deležnikov v gozdnem prostoru.

V Zavodu za gozdove Slovenije, kjer je trenutno zaposlenih 650 strokovnjakov, pri kadrovskem načrtovanju ugotavljajo, da bodo v prihodnjih 5 – 10 letih močan zaposlovalec, bistveno večji od trenutnega vpisa na ustreznih študijskih programih. **V naslednjih petih letih nameravajo zaposliti približno 250 visoko izobraženih gozdarskih inženirjev in inženirk.** Pričakovati je, da bodo pri upravljanju z gozdovi postavljeni pred zahtevne sodobne izzive, zato bodo imeli pri zaposlovanju pestro izbiro možnosti zlasti **diplomanti drugostopenjskega magistrskega študija gozdarstva, za katere bo po ocenah na voljo 100 delovnih mest.** Prav njim bodo zaradi obstoječe strukture zaposlenih kmalu na voljo tudi **vodilna delovna mesta.** Zaradi mnogih strokovnih izzivov pa Zavod za gozdove v svoje vrste vabi kakovostne gozdarske inženirke in inženirje vseh stopenj izobrazbe. Nudili jim bodo **atraktivno delovno okolje,** v katerem ob obilici izzivov, nalog in sprejetih odločitev dan hitro mine. Za konec pa izpostavljajo pozitivne učinke, ki jih ima gozd na podnebje in zdravje ljudi ter poudarjajo, da je **gozd še vedno najlepša pisarna.**



**Povezave in kontakti:** [www.zgs.si](http://www.zgs.si) | [kadri@zgs.si](mailto:kadri@zgs.si)  
[facebook.com/zavodzagozdove](https://facebook.com/zavodzagozdove) | [twitter.com/zavodzagozdove](https://twitter.com/zavodzagozdove)



S končanim šolanjem je **gozdar** usposobljen za izvajanje vseh praktičnih del v gozdu – tudi v izrednih razmerah. **Gozdarju, ki zaključí šolanje v Postojni**, ni tuje niti delo z gozdno žičnico ali višinsko obrezovanje dreves. Zna upravljati stroje za strojno sečnjo in narediti mali leseni objekt; zna pa tudi vzdrževati gozdne prometnice in manjše vodotoke. **Gozdarski tehnik** je usposobljen za načrtovanje, vodenje in spremljanje dela v gozdni proizvodnji, zna izvajati gojenje in varstvo gozdov, načrtovati gospodarjenje prostoživečih živali, tržiti gozdno lesne proizvode, izdelovati sečno pravilne načrte in nadzirati delo v gozdnem delovišču. **Gozdarski tehnik, ki zaključí šolanje v Postojni**, ima tudi naravovarstvena znanja, med šolanjem pridobi znanja s področja gozdne pedagogike, arboristična znanja in dendrometrijske veščine – vedno z mislijo na trajnostni razvoj.



V **SGLŠ Postojna** že dolgo vemo, da se v gozdu ne dela samo s sekiro in z žago(nom) ali s traktorjem. Radi se pošalimo, da pri pouku manj sedimo in smo več v akciji, celo - da smo lahko več v tujini kot doma. Dijaki in učitelji redno nabiramo znanja in izkušnje v državah EU. V tujini pridobljeno (novo) znanje se vključuje v redni pouk. Rezultati na tekmovanjih, kjer smo leto za letom tako dijaki kot tudi učitelji v svetovnem in EU vrhu, pripovedujejo o kakovostnem delu v šoli. SGLŠ Postojna dijakom ponuja doživetja in ne le učenje. V parku ob šoli je tudi sodobno opremljen **dijaški dom**, kjer čas teče drugače, prijetno domače.

**PRIDI PO ZNANJE  
IN URESNIČI  
SVOJE  
SANJE**



**VABLJENI NA  
INFORMATIVNA  
DNEVA**

GOZDARSTVO | LESARSTVO | ZDRAVSTVO | DIJAŠKI DOM



SREDNJA GOZDARSKA IN  
LESARSKA ŠOLA POSTOJNA

KONTAKT:  
TOMAŽ ŠČUKA: 051 668 010  
scuka.tomaz@gmail.com  
[www.sglš.si](http://www.sglš.si)