



PRAVILNIK

O ZAŠTITI RADNIKA OD RIZIKA ZBOG IZLOŽENOSTI BIOLOŠKIM ŠTETNOSTIMA NA RADU U LABORATORIJU ZA KEMIJSKU ANALITIKU

Članak 1.

Ovim Pravilnikom utvrđuju se obveze poslodavca i djelatnika i minimalni zahtjevi za sigurnost i zaštitu zdravlja djelatnika od rizika koji proizlaze ili bi mogli proizići zbog izloženosti biološkim štetnostima (agensima) na radu u Laboratoriju za kemijsku analitiku, uključujući i sprječavanje takvih rizika, te pravila, mjere, postupke i aktivnosti s ciljem osiguranja sigurnosti na radu i očuvanja zdravlja djelatnika.

Ovaj Pravilnik odnosi se na rad s biološkim agensima, koji obavljaju djelatnici s privremenom ili trajnom dozvolom rada u Laboratoriju za kemijsku analitiku.

Tijekom rada s biološkim agensima, djelatnici Laboratorija za kemijsku analitiku dužni su se pridržavati svih pravila za rad na siguran način, posebice onih definiranih Pravilnikom i Uputama o sigurnom radu u Laboratoriju za kemijsku analitiku, zakonskim odredbama koje se odnose na rad u laboratoriju na siguran način (Zakon o zaštiti na radu N.N. 71/14., 118/14., 94/18., 96/18.), Pravilnik o zaštiti radnika od rizika zbog izloženosti biološkim štetnostima na radu (N.N. 129/2020.) te Procjenom rizika Instituta za antropologiju.

Članak 2.

(1) Pojedini pojmovi koji se koriste u ovom Pravilniku imaju sljedeće značenje:

- *biološki materijal* je sav materijal ljudskog ili životinjskog podrijetla koji potencijalno može sadržavati biološke agense
- *biološki agensi* označavaju mikroorganizme, uključujući i takve koji su bili genetski modificirani, stanične kulture i čovječje endoparazite, koji su u mogućnosti uzrokovati bilo kakvu zarazu, alergiju ili trovanje, a koji su razvrstani u četiri skupine s obzirom na razinu rizika od zaraze
- *mikroorganizam* označava mikrobiološki stanični ili nestanični entitet, koji je sposoban razmnožavati se ili prenositi genetski materijal
- *stanična kultura* označava rast stanica *in vitro*, dobivenih iz višestaničnih organizama.

(2) Biološki agensi razvrstani su u četiri rizične skupine s obzirom na njihovu razinu rizika od zaraze: