

UPUTE O LABORATORIJSKOJ STRUČNOJ PRAKSI (ZIMSKI I LJETNI SEMESTAR)

Drage studentice i studenti,

U nastavku donosimo kratke upute koje su ujedno i odgovori na najčešća pitanja vezano za laboratorijsku stručnu praksu na Biološkom odsjeku PMF-a.

Ukoliko ne nalazite odgovor na svoje pitanje u ovim uputama, slobodno nam pošaljite upit na info@karijere.pmf.hr

Sretno s praksom!

Napomene:

Isti online sustav se koristi i za kolegij Stručna praksa pa se zbog jednostavnosti u online sustavu svugdje izostavlja riječ „Laboratorijska“ i piše se samo Stručna praksa.

*PMF je formalni **poslodavac** Laboratorijske stručne prakse koja se odvija na Biološkom odsjeku (BO), a svi nastavnici kod kojih se praksa faktički održala predstavljaju **mentore** LSP.*

1) UPIS KOLEGIJA LABORATORIJSKA STRUČNA PRAKSA

Student upisuje kolegij u referadi svog odsjeka i/ili putem Studomata sukladno uputi referade svog odsjeka.

Kolegij Laboratorijska stručna praksa može se upisati samo na Biološkom odsjeku, a radi se o praksi koju obavljaju studenti ili na Biološkom odsjeku ili u znanstvenim ustanovama koje se nalaze na [Popisu znanstvenih ustanova](#).

Upisi kolegija Laboratorijska stručna praksa moguć je svake akademske godine u zimskom semestru od početka upisa do kraja studenog, te u ljetnom semestru od početka upisa do kraja svibnja. Kolegij se nalazi unutar ECTS jezgre pa se mole studenti da obrate pozornost na ECTS bodove koje trebaju/smiju upisati u pojedinom semestru.

2) PRISTUP I KORIŠTENJE ONLINE SUSTAVA ZA STRUČNU PRAKSU

Kako bi se studentima kolegij Laboratorijska stručna praksa priznao kao položen, potrebno je da prijavu i cjelokupnu dokumentaciju vode kroz [Online sustav za stručnu praksu PMF-a](#) (u daljnjem tekstu: „OSSP“).

Kako bi studenti pristupili OSSP-u, potrebno je da prvo imaju upisan kolegij Laboratorijska stručna praksa. Naime, studenti se u OSSP logiraju pomoću svog AAI identiteta, koji prilikom logina iz ISVU-a iščitava ima li student upisan kolegij. Ukoliko nema upisan kolegij, student neće moći pristupiti OSSP-u.

Nakon što upiše kolegij, student može pristupiti OSSP-u, ispuniti svoj životopis, i pregledavati dostupne oglase poslodavaca i prijavljivati se na njih. Nakon što je prihvaćen na laboratorijsku stručnu praksu, student u OSSP-u vodi Dnevnik stručne prakse, a po završetku prakse ispunjava Izvješće o stručnoj praksi i anonimiziranu Evaluaciju mentora. Sve detalje o korištenju OSSP-a možete pronaći u Uputama.

U slučaju bilo kakvih poteškoća s korištenjem OSSP-a, potrebno je iste prijaviti na info@karijere.pmf.hr kako bismo vam pomogli.

Karijerni centar je pripremio i [Detaljne upute o korištenju OSSP-a za poslodavce](#).

3) OSNOVNA PRAVILA O OBAVLJANJU LABORATORIJSKE STRUČNE PRAKSE

Poslodavci s kojima Karijerni centar surađuje vezano za praksu dostupni su na [Popisu poslodavaca na webu Karijernog centra koji se redovito ažurira](#). Poslodavci objavljuju oglase u OSSP-u periodično, u vremenu kada imaju potrebu za studentima. Na oglase poslodavaca koji su na Popisu poslodavaca potrebno se prijavljivati kroz OSSP. Iznimno, ako poslodavac nema objavljen oglas za praksu, student ga direktno kontaktirati (putem web stranice poslodavca/e-maila poslodavca) s upitom o mogućnosti obavljanja laboratorijske stručne prakse.

Praksu je moguće obavljati i *online* ako je primjenjivo s obzirom na narav i vrstu posla.

Student **ne smije izostajati s nastave/ispita/ostalih fakultetskih obveza radi obavljanja prakse**. Studenti trebaju s poslodavcima dogovoriti termine obavljanja stručne prakse koji odgovaraju i studentu i poslodavcu, i ne kose se sa studentskim obvezama. O navedenom su poslodavci obaviješteni, te nema opravdanog razloga za kršenje ovog pravila.

Studenti ne smiju raditi više od 40 sati tjedno. Student može dogovarati dinamiku rada s poslodavcem, koja je podložna dogovoru između poslodavca i studenta. Rad studenta može biti npr. jedan sat tjedno, dva dana tjedno, 20 sati tjedno, periodično i sl. Važno je samo da student ne radi prekovremeno – dakle 40 sati tjedno je maksimum rada studenta. Iznimno ukoliko je student na terenskoj nastavi, praksi izvan mjesta prebivališta i sl. može raditi više sati od navedenog, ali će u Dnevniku prakse biti potrebno prilagoditi i raspodijeliti navedene sate na više dana, jer OSSP ne dozvoljava unos više od 40 sati rada tjedno).



Studenti ne smiju u obliku prakse raditi više radnih sati od onih koji su predviđeni brojem radnih sati za kolegij koji su upisali. Dakle, ako je student upisao kolegij koji ima 60 radnih sati, on može raditi praksu maksimalno 60 radnih sati (jedan radni sat traje 60 minuta). Međutim, ako student nakon odrađene prakse želi nastaviti raditi kod poslodavca preko studentskog ugovora ili u drugom zakonitom aranžmanu, to je dozvoljeno i nije više vezano uz kolegij, već prelazi u direktan radni odnos između poslodavca i studenta.

Studenti koji upišu kolegij u **zimskom semestru**, moraju praksu odraditi i evidentirati u OSSP **do kraja akademske godine**. Studenti koji upišu kolegij u **ljetnom semestru**, moraju praksu također odraditi i evidentirati u OSSP **do kraja akademske godine**.

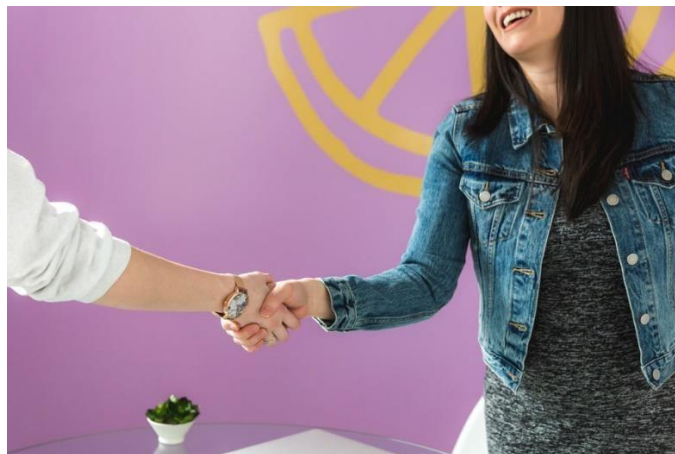
Studenti su tijekom pohađanja laboratorijske stručne prakse **osigurani od ozljede na radu** od strane PMF-a sukladno odredbama Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju.

Poslodavac je dužan svim studentima koje primi na laboratorijsku stručnu praksu pravodobno dati razumljive upute o njihovim zadacima i obvezama tijekom trajanja prakse, kao i informacije o **organizaciji rada i zaštiti na radu**.

Poslodavac **nije dužan** studentu na praksi plaćati naknadu za obavljanje poslova na stručnoj praksi, ali navedeno nije zabranjeno.

Student je dužan praksu evidentirati u OSSP-u kako bi mogao dobiti Potvrdu o obavljenoj laboratorijskoj stručnoj praksi. Od akademske godine 2021./22. nije moguće voditi kolegij izvan OSSP-a, niti ga je moguće evidentirati kao položen ako nije evidentiran u OSSP-u i kroz OSSP nije isporučena Potvrda o obavljenoj stručnoj praksi.

U slučaju bilo kakvih poteškoća pri obavljanju stručne prakse, u odnosu s poslodavcem, u odnosu s mentorom kod poslodavca ili bilo kakvih drugih problema na koje bi student mogao naići tijekom obavljanja prakse, molimo studente da žurno obavijeste voditeljicu Karijernog centra na info@karijere.pmf.hr



4) SAMOSTALAN PRONALAZAK LABORATORIJSKE STRUČNE PRAKSE VAN BIOLOŠKOG ODSJEKA

Osim putem OSSP-a, student može dogovoriti laboratorijsku stručnu praksu samostalno **kod poslodavca koji nije na Popisu poslodavaca** s kojima Karijerni centar surađuje vezano za stručnu praksu.

U tom slučaju student mora:

- 1) **Provjeriti na Popisu znanstvenih ustanova** je li odabrani poslodavac prihvatljiv za laboratorijsku stručnu praksu;
- 2) Provjeriti s poslodavcem može li/želi li primiti studenta na praksu;
- 3) Dostaviti Voditeljici Karijernog centra **e-mail kontakt firme/mentora** (ili pravne službe) kod poslodavca kojima se Voditeljica Karijernog centra može direktno javiti radi sklapanja Sporazuma o suradnji (dostaviti e-mail kontakt na info@karijere.pmf.hr);
- 4) Nakon sklapanja Sporazuma i dodavanja poslodavca u OSSP, student će se moći **prijaviti** na oglas poslodavca u OSSP-u i započeti s praksom.

5) OSTALO

Kolegiji Laboratorijska stručna praksa može se na svakom studiju upisati **samo jednom** – dakle jednom na preddiplomskom studiju, i jednom na diplomskom studiju.

Sva pitanja vezana za broj ECTS-a koji studenti upisuju i mogu li se oni kombinirati s drugim predmetima, trebaju biti upućena studentskoj referadi – jer Karijerni centar nema pristup Studomatu i ne može studentima pomoći s navedenim pitanjima.

6) ISPIS KOLEGIJA LABORATORIJSKA STRUČNA PRAKSA

Studenti mogu ispisati kolegij Laboratorijska stručna praksa u bilo kojem trenutku tijekom akademske godine, bez ikakvih troškova, no moraju voditi računa o broju ECTS-ova (jer se radi o izbornom predmetu unutar jezgre).

Ipak, ohrabrujemo studente da nam se jave za pomoć s pronalaskom prakse prije nego odustanu od kolegija. Do danas je Karijerni centar svim zainteresiranim studentima uspješno pomogao pronaći mjesto za obavljanje stručne prakse, ako ga nisu uspjeli pronaći samostalno ili putem OSSP-a.