

# Pregled Ijetnih IT praksi

# IT praksi

Osnovni podaci tvrtke	Kada se odvija praksa?	Koliko studenata?	U koje programe/aktivnosti će studenti biti uključeni na praksi?		Koji fakulteti?	Koja godina?	Koje su glavne prednosti za studente?	Rok prijave	Važne napomene
Microblink d.o.o. www.microblink.com jobs@microblink.com Mjesto prakse: Zagreb, Strojarska cesta 20	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) Između 1. 7. i 30. 9.	Između 1 i 6 studenata 	Junior Software Engineer - BlinkID product (f/m): korištenje postojeće infrastrukture, razvojnih alata i C++ API-a kako bi se kreirala podrška za skeniranje novih vrsta dokumenata unutar BlinkID proizvoda • Applied Machine Learning Engineer (f/m): aplikacija strojnog učenja na konkrete inženjerske probleme unutar Microblinka koristeći Python i TensorFlow (trening, testiranje i iteracija modela strojnog učenja namijenjenih za produkciju) • iOS engineer (f/m): izrada iOS verzija naših proizvoda (SDK-ovi) i demo aplikacija. Rad u Swiftu i Objective-C. • Android engineer (f/m): izrada Android verzija naših proizvoda (SDK-ovi) i demo aplikacija. Rad u Java-i i Kotlin	Fakulteti/učilišta tehnoloških i matematičkih usmjerenja kao što su FER, PMF, FSB, TVZ, FOI, ...	Fokus je na studentima završnih godina jer se očekuje određeno poznavanje tehnologija koncepcija.	Priliku da stječu iskustvo radeći na konkretnim projektima, s osiguranim mentorom u iskusanom timu koji cijeni razinjenje znanja, eksperimentiranje s novim stvarima te promišljanje o najefikasnijem načinu da se riješi neki problem. Studenti su na praksi integrirani u tim jednako kao i ostali članovi, a mogu se mijenjati i timovi. Praksa je plaćena, a nudimo nastavak rada tokom studiranja i zapošljavanje po završetku studija	do 14. 6. 2018.	Savjet studentima: prilikom prijave svakako pošaljite i link na Github ili sličan profil, tj. na primjer projekata na kojima ste radili i na koje ste ponosni (bez obzira na to jesu li to bile domaće zadatke u sklopu kolegija, hobistički projekti ili sl.). Kako se prijaviti: pošaljite nam svoj CV + link na Github ili sličan profil s naznakom imena pozicije koju se želite prijaviti na jobs@microblink.com.	
Amphinity Technologies www.amphinity.com, Trg Nikole Šubića Zrinskog 15, Zagreb	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) Po dogovoru, tijekom srpnja, kolovoza i rujna	Ovisno o prijavama koje dobijemo i profilu prijavljenih studenata, no dosad smo obično imali po troje studenata svako ljetno na ljetnoj praksi.	GPU optimizacija algoritma za satelitske komunikacije - C/C++, GNU/Linux • Razvoj zaštinskih algoritama za satelitske komunikacije - C/C++, GNU/Linux • Razvoj web konfiguratora za dohvati i prikaz podataka iz time series baze - HTML5, CSS, JavaScript, SQL ... (još nisu definirane ostale pozicije) • Rad na razvoju i optimizaciji Rule engine-a nad tokom podataka s Kafka platforme - Poznavanje Java programskog jezika. Osnove rada na GNU/Linux.	Već treću godinu zaredom smo uključeni u FER-ov program ljetnih praksi.	Prva godina diplomskog studija, a od ove godine i za studente nižih godina.	Kod nas studenti rade na konkretnim i stvarnim projektima, u iskusnim timovima, pod stručnim vodstvom naših voditelja timova koji se trude da studenti maksimalno iskoriste vrijeme provedeno na praksi za stjecanje novih znanja i iskustava. Praksa je kod nas uvijek plaćena prema broju odrađenih sati, a već je nekoliko studenata koji su kod nas bili na studentskoj praksi nastavilo raditi preko studentskog ugovora, uz studij, a nakon diplome s ugovorom na neodređeno.	19. 5. - 3. 6. 2018.	Blog o iskustvima studenata koji su bili kod nas na praksi 2016. godine, kada smo tek započeli sa sudjelovanjem u FER-ovu programu ljetnih praksi. Iva i Nives danas su naše zaposlenice. :) <a href="https://www.amphinity.com/blog/view/summer_internship_at_amphinity/">https://www.amphinity.com/blog/view/summer_internship_at_amphinity/</a>	
AMPLEXOR Adriatic d.o.o. Heinzljeva 70, 10000 Zagreb, Poslovna zgrada Autohrvatska, 5.kat	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) Srpanj / Kolovoz / Rujan	3-4 	.Net, JavaEE, JSP, CSS, XML, SQL, Document, Eclipse, MS Visual Studio • pomoći timovima u svakodnevnim i projektnim zadacima kao što su: implementacija, testiranje i dokumentiranje programskih rješenja tvrtke analiza poslovnih procesa konfiguriranje programskih produkata, sakupljanje zahtjeva za nove proizvode i djelatnosti na području informatike te sudjelovanje u izradi tehničkih i funkcionalnih specifikacija	FER - Fakultet elektrotehnike i računarstva FOI - Fakultet organizacije i informaticke TVZ - Tehničko veleručilište EFZG - Ekonomski fakultet Algebra - Sistemsко/programsko inženjerstvo Prirodoslovno-matematički fakultet	3/4. godina – prediplomski i diplomski studiji	Rad u izazovnom i dinamičnom radnom okruženju, dodir sa suvremenim tehnologijama, mogućnost daljnog rada preko studentskog ugovora, mogućnost budućeg zapošljavanja	Do 1.7.	učenje uz stručnog mentora („buddy“), plaćena satnica	
Ekobit d.o.o., http://www.ekobit.com/hr/, Koturska 69, Zagreb	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) od srpnja do rujna	Planiramo uključiti 9 studenata. 	<b>Backend web developer:</b> Backend razvoj ASP.NET Core web aplikacije s izrazitim naglaskom na real-time klijent-server komunikaciju. Tehnologije: C#, ASP.NET Core, MVC, Web socket, Entity Framework. C++ / .Net developer: Razvoj legacy Windows desktop aplikacije. Tehnologije: MFC/WinForms/WPF, C++, .Net. Dynamics CRM developer: Integracija aplikacija s Dynamics CRM sustavom. Tehnologije: C#, HTML/Javascript (Angular). Full stack web developer: Tehnologije: SQL, HTML, CSS, Javascript, C#, ASP.NET MVC. Tester: Testiranje softvera je proces prepoznavanja ispravnosti i kvalitete softverskog programa. <b>Web developer i Web programer</b> (Angular) / C# backend programer (Net Core) C#, HTML/Javascript (Angular).	FER, FOI, PMF, FESB, TVZ	Preferiramo od 3. dodiplomskog pa nadalje; ali dobrodošli su se javiti i svi ostali	*	3. lipnja za ljetnu praksu. Nudimo prakse cijele godine i za to su stalno otvorene prijave	Honorari, preporuke, druge pogodnosti: velike mogućnosti učenja uz nesrećne mentore i opuštene kolege. After-work board game, during work coffee and all-time fun and learning.	
ERICSSON NIKOLA TESLA, www.ericsson.hr /jetni-kamp, Zagreb i Split	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) Srpanj – rujan – (odredeni jednji, ukupno pet tjedana)	Prosječno 70 studenata godišnje (do sada u 17 godina gotovo 800 polaznika kampa) 	Studenti rade u stvarnom poslovnom/industrijskom okruženju na rješavanju problema koji su svakodnevica njihovih starijih kolega - inženjera zaposlenih u Ericssonu Nikoli Tesli u sljedećim tehnologijama: internet stvari - IoT, ICT rješenja za industriju i društvo, virtualna stvarnost, inovativno korištenje Big Data te R&D alati.	Primarno s FER-a te drugih srodnih visokih tehničkih učilišta no tražimo i manji broj studenata raznorodnih profila za potrebe specifičnih, multidisciplinarnih projekata (ekonomija, psihologija, agronomija, geodezija i dr.).	Studentima završnih godina studija.	Rad je honoriran, a osigurani su i svi drugi važni uvjeti poput kvalitetne opreme, podrške mentora i dodatnih edukacija. Rad u kampusu mnogim studentima poslužio je kao osnova za pisanje rada koji su nagradivani na različitim natječajima i razinama (npr. Rektorova nagrada) te za izradu završnih i diplomskih radova. Dobri rezultati i rad u kampusu ulaznica su za zapošljavanje u Ericssonu Nikoli Tesli, ali i honorarni posao uz studij, suradnju na projektima i sl.	Uobičajeno tijekom travnja.	Važno je istaknuti da studentima zagrebačkog sveučilišta sudjelovanje u kampusu donosi 7 ECTS bodova. Ovo radno iskustvo mogu navesti u svom životopisu, a većina ga poslodavaca smatra vrlo vrijednom i poželjnom referencom.	
Financijska agencija – FINA, vodeća hrvatska tvrtka na području pružanja finansijskih i elektroničkih usluga. Fini Sektor informaticke čini više od 250 stručnjaka, koji su sudjelovali na strateški važnim projektima i servisima. Web: www.fina.hr, Adresa: Ulica grada Vukovara 70, Zagreb	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) srpanj-rujan (postoji i program za cijeli godišnji period)	ukupno 6 studenata. 	Studenti na praksi bit će uključeni u sljedeće aktivnosti: • sistem analizu (analizu korisničkih zahtjeva) i izrade pridopravne dokumentacije (UC modela, UC specifikacija, rječnika pojmoveva), • programiranje u Java ili .NET-u, na konkretnim funkcionalnostima u projektima i servisima.	Mogu nam se javiti studenti s FER-a, FOI-a, TVZ-a, ali i svih drugih obrazovnih ustanova IT usmjerenja.	Studentima nakon druge godine prediplomskog studija.	Suradnja s vrhunskim stručnjacima, sudjelovanje na velikim projektima i projektima od nacionalnog značaja, mogućnost usavršavanja, rad s naprednim tehnologijama i rešenjima, ugodna i prijateljska atmosfera, mogućnost zapošljavanja.	Zainteresirani studenti mogu nam se javiti na mail natjecaji@fina.hr do 15.06.2018.	Svi studenti dobivaju mentora koji ih upoznaje sa zadacima i pruža podršku u radu te su uključeni u konkretnе projekte i direktnu komunikaciju sa svim članovima tima.	
Gideon Brothers d.o.o., http://www.gideobros.net/; Zagreb	1. 6. - 1. 7. (postoji i program za cijeli godišnji period) 12 tjedana u periodu srpanj-rujan 2018.	Tri 	• Simultana lokalizacija i mapiranje (SLAM): SW tehnologije: C/C++, Python, Linux, ROS, OpenCV, PCL, Git; HW tehnologije: sustav više kamere. Razvoj SLAM rješenja zasnovanom na sustavu više kamera. • Sustav autonomne navigacije; SV tehnologije: C/C++, Python, Linux, ROS, Gazebo, OMPL, Git. Razvoj hiperhrihetskog pristupa planiranju trajektorije u svrhu autonomne navigacije. • Razvoj sonarskog sustava; SV tehnologije: C/C++, Linux, Git, PCB dizajn. Razvoj ugradbenog sustava za ultrazvučno mjerjenje udaljenosti korištenjem mreže senzora.	Tehnički fakulteti iz Republike Hrvatske i inozemstva.	3. i 4. godina	- rad na najnovijim rešenjima u području robotike i umjetne inteligencije - korištenje state-of-the-art tehnologija - rad u timu vrhunskih stručnjaka s međunarodnim referencama u području računarstva, robotike i elektronike - formalno mentorstvo, rad na projektima orientiranim na budućnost - plaćena praksa s mogućnošću budućeg zapošljavanja	15.6.	*	

\*poslodavci nisu odgovorili na pitanja