

**Zakoračite prema  
zanimljivoj karijeri i  
novim izazovima  
uz Algebru!**



# Cjeloživotno obrazovanje je pametan plan.

Pomoći ćemo vam da pronađete u sebi ono nešto i pokazati kako rasti i napredovati u svijetu koji se stalno mijenja. **Osnove informatike, razvoj aplikacija, dizajn, informacijske tehnologije, marketing, EU fondovi, knjigovodstvo** – krenite s nama stepenicu po stepenicu do vašeg cilja. Želimo da u životu radite ono što volite i da postanete izvrsni u tome!

## Neka vaš prvi posao bude pun pogodak!

Pronadite područje koje vas zanima, a mi ćemo vam pomoći da postanete izvrsni.

## Tražite novu karijeru?

Certificirani programi obrazovanja i upis zvanja u e-radnu knjižicu osigurat će vam konkurentnost na tržištu rada.

## Želite napredovati?

Naši programi usavršavanja dat će vjetar u leđa vašoj karijeri.

S vama smo od 1998. godine i od prvog dana neumorno radimo na podizanju standarda obrazovanja u Hrvatskoj. Kroz 21 godinu rada smo vas dobro upoznali i vjerujemo da zaslužujete samo najbolje. Tijekom tog razdoblja profilirali smo se u vodeće regionalno informatičko učilište. Prisutni smo u cijeloj Hrvatskoj, kroz učioničku nastavu u jednom od 13 gradova ili kroz nastavu u online formatu kojom pokrivamo svaki kutak regije. Time činimo najveću edukacijsku mrežu u ovom dijelu Europe.



Ponosni smo na više od **300 seminara i 40 programa** obrazovanja s upisom zvanja u radnu knjižicu. Godišnje školujemo više od **15 000 polaznika**. Vodeći status dokazujemo i brojnim certifikacijama, autorizacijama i partnerskim statusima:

- | Microsoft Learning Partner
- | Oracle Approved Education Center
- | Cisco Networking Academy
- | SAP Education Services Partner
- | VMWare Authorized Training Center
- | Red Hat Certified Training Partner
- | EC-Council Accredited Training Center
- | (ISC)<sup>2</sup> Official Training Provider
- | ITIL Licensed Affiliate
- | HUUP edukacijski partner
- | Edukacijski partner PMI Hrvatska

Dio smo Leading Learning Partner Association-a koju čine 32 ponajbolja svjetska trening centra u suradnji s kojima možemo izvesti i čitav niz IT specijalističkih treninga koji nisu dijelom naše standardne ponude.

Ponosni smo na ulogu koju imamo u vašem životu. Učimo vas da budete spremni prihvati izazove kojih je mnogo, ali su savladivi. Posebno pristupamo svakom polazniku tijekom edukacije, ali i poslije. Učimo vas da budete pokretači, a ne sljedbenici i želimo da prepoznate vaše posebnosti i u njih uložite svoje vrijeme i novac. Rezultati neće izostati. Mi već vjerujemo u vas, bitno je da i vi učinite isto.

# ONLINE NASTAVA

## Pohađajte nastavu s radnog mјesta ili iz vlastitog doma!

Znate li da u Algebri možete pohađati verificirane programe obrazovanja i online uživo. s bilo kojeg mјesta gdje možete ostvariti internetsku vezu? Upoznaјte prednosti online pohađanja nastave!

Naši programi obrazovanja održavaju se i u obliku online predavanja uživo, putem platforme Adobe Connect koja omogуујe vrhunsku razinu edukacije i stopostotnu mogućnost interakcije s predavačem i drugim sudionicicima predavanja.

Za praćenje online nastave uživo dovoljno je pristupiti računalu s internetskom vezom. Na taj način možete pohađati predavanje s kojeg god mјesta želite, iz vlastitog doma ili ureda.

## Programi obrazovanja koje možete pohađati uživo, u virtualnoj učionici:

Web dizajner

3D dizajner

CAD specijalist

Specijalist internetskog marketinga

Programer Internet aplikacija - C# i ASP.NET

Programer Internet aplikacija - PHP i MySQL

Programer mobilnih aplikacija - Android

Sistemski i mrežni administrator - specijalist

Voditelj izrade i provedbe projekata financiranih iz EU fondova

# SADRŽAJ

## 8 Novi programi obrazovanja

- 9 Specijalist za internetsko oglašavanje
- 10 Front-End developer
- 12 Back-End developer na PHP-u
- 13 Razvojni programer mobilnih aplikacija na Android platformi
- 14 UX dizajner

## 15 Osnove informatike

- 16 Računalni operater
- 17 ECDL operater
- 18 ECDL specijalist
- 19 Računalni operater uredskog poslovanja
- 20 Specijalist poslovne informatike

## 21 Razvoj aplikacija

- 22 Programer internet aplikacija - C# i ASP.NET
- 23 Programer internet aplikacija - PHP i MySQL
- 24 Programer mobilnih aplikacija - Android
- 25 Specijalist razvoja WEB aplikacija i baza podataka
- 26 Web programer za razvoj korisničkog sučelja

## 28 Informacijske tehnologije

- 29 CCNA akademija
- 29 CCNA Security akademija
- 30 CCNP akademija
- 31 Sistemski i mrežni administrator - specijalist
- 32 Administrator baza podataka

## 34 Dizajn

- 35 Grafički dizajner – specijalist digitalnog izdavaštva
- 36 3D dizajner
- 37 CAD specijalist
- 38 Specijalist digitalnog video i montaže
- 39 Web dizajner
- 40 Specijalist digitalne fotografije i obrade

## 41 EU fondovi

- 42 Voditelj izrade i provedbe projekata financiranih iz EU fondova
- 43 Voditelj pripreme i provedbe EU projekata ruralnog razvoja
- 44 Voditelj programa i projekata regionalnog i lokalnog razvoja
- 45 Paket: Voditelj programa i projekata regionalnog i lokalnog razvoja + izrada Strategije lokalnog razvoja

## 46 Knjigovodstvo

- 47 Knjigovoda
- 48 Samostalni knjigovoda

## 49 Specijalističke akademije

- 50 Sistemski administrator Red Hat Linux sustava (Red Hat Certified Engineer Akademija)
- 51 MCSA Windows Server 2016 akademija

# UZ POMOĆ ALGEBRE DO...



## ...vlastitog EU projekta

**prof. psih. Višnja Majsec Sobota, Zagreb,  
Voditelj izrade i provedbe projekata  
financiranih iz EU fondova**

„S Algebrom sam kao rukovoditeljica Služba za rehabilitaciju, URIHO surađivala u pripremi dva IPA projekta. Budući da smo na prvom projektu sudjelovali kao partnerska institucija, uspjeli smo već tada prikupiti značajna iskustva i razumijevanje ovog velikog i kompleksnog područja. Ona su nam, uz konstantnu konzultantsku podršku i ciljano usmjeravanje, pomogla da samostalno pripremimo i predamo drugu projektnu aplikaciju u kojoj smo nositelj. Prvi projekt je već odobren i krenula je njegova realizacija dok je drugi dobio dobre ocjene i u završnoj je fazi evaluacije. **Posebno bih pohvalila obrazovni i konzultantski pristup Algebri koji je za razliku od brojnih drugih koje smo imali prilike iskusiti, iskren, potpuno otvoren, neposredan, jednostavan, razumljiv i lako primjenjiv. Dobili smo jasne upute i odgovore na svako naše pitanje, ali i primjere i preporuke za uspješnu izradu pojedinih dijelova aplikacijskog obrasca.“**

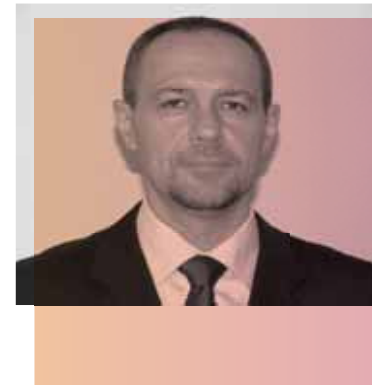


## ...nagrade za Community Managera godine

**Martina Kolaček,  
dubitnica nagrade SoMo Borac 2015 za  
Community Managera godine Specijalist za  
internetski marketing**

„Moje obrazovanje u Algebri također je dijelom zasluzno za nagradu Community Managera godine koju sam dobila za vođenje društvenih mreža showa The Voice – Najljepši glas Hrvatske. **Algebrin program za Specijalista internetskog marketinga koji sam pohađala nedugo prije sudjelovanja na ovom projektu pomogao mi je da da nadogradim svoje znanje o društvenim mrežama, ali i steknem i nova znanja i vještine vezane uz digitalni marketing. Svakako bih pohvalila odlične predavače koji su omogućili da cijelo iskustvo obrazovanja bude pravi gušt.**

Sve to mi uz veliku potporu kolega posebno koristi sada kada, na poziciji account juniora u agenciji 404, radim na više digitalnih kanala uz social.



## ...specijalitičkog znanja i vještina

**Robert Pleše, Zagreb,  
CCNP akademija**

„Želja za produbljivanjem znanja o mrežnim tehnologijama, nakon pohađanja CCNA akademije u Algebri, potakla me na upisivanje CCNP akademije kako bih još dublje upoznao Ethernet/IP svijet. Posebno sam bio zadovoljan dinamikom predavanja koja su najprije pokrila teoretski dio, a zatim i praktične vježbe. CCNA akademija je bila izvrsna priprema za polaganje CCNP tako da nisam imao problema s polaganjem ispita. Iako imam iskustvo i samostalne pripreme za stjecanje certifikata, nakon pohađanja Algebrinih akademija zagovornik sam formalnog obrazovanja. Razloga za to je više. Formalno obrazovanje je organizirano da polaznika sustavno priprema i obrazuje, dostupni materijali i oprema za učenje bili dobro pripremljeni, a predavač nam je dodatno pojedinačno pojašnjavao eventualne nejasnoće u gradivu i naglasio detalje koji su bitni..“



## ...otvaranja vlastitog obrta

**Gordana Janković Besednik, Zagreb,  
Samostalna knjigovotkinja**

„Na edukaciju za samostalnog knjigovodu u Algebri odlučila sam se zbog lakšeg razumijevanja posla. Naime, kao inženjer tekstilno-mehaničke tehnologije i voditelj proizvodnje tekstila, u tvrtki u kojoj sam radila susretala sam se s brojnim zadacima koji su se ticali knjigovodstva. Vodila sam radne naloge, otpremnice, dostavnice i svu drugu dokumentaciju što me je potaknulo da proširim svoje znanje. No, novo znanje, umjesto na starom poslu, odlučila sam iskoristiti za otvaranje vlastitog. **Po završetku programa odlučila sam otvoriti svoj vlastiti obrt, knjigovodstveni servis Opus Libre i potpuno mu se posvetiti. Sve to ne bi bilo moguće da nisam imala predavače koji su uvijek bili na raspolaganju za sva pitanja i pojašnjenja.** Program za samostalnog knjigovođu utjecao je na moj daljnji poslovni uspjeh i finansijsku neovisnost.“

# NOVI PROGRAMI OBRAZOVANJA

Ostanite korak ispred konkurenčije i usavršite se u korištenju online edukacijskih sadržaja.

- **VEĆA SATNICA**
- **U POTPUNOSTI PRILAGOĐENO POTREBAMA TRŽIŠTA**
- **NOVE TEHNOLOGIJE**
- **VRHUNSKI PREDAVAČI**
- **STRANA LITERATURA**



## Specijalist za internetsko oglašavanje

Brojne marketinške agencije u Hrvatskoj već imaju ili otvaraju nove odjele koji se bave isključivo internetskim marketingom, a potražnja za stručnjacima koji posjeduju znanja iz digitalnog marketinga raste iz dana u dan. Znanjem koje vam pruža ovaj program obrazovanja naučit ćete sve što vam je potrebno da biste napravili kvalitetan projekt prema unaprijed definiranim pravilima. Radit ćete na stvarnim projektima i naučiti sve što je bitno za uspješno pripremanje, vođenje i analiziranje online promotivnih kampanja i to po najnovijim trendovima i zahtjevima tržišta. Na osobnom web projektu ćete postavljati, pratiti i analizirati online promotivne nastupe i upravljati budžetom za online oglašavanje u iznosu od 400 kn koji vam omogućava Algebra te dodatnih 160 kn na prepaid kartici OTP banke za pokretanje prve Google Ads i Facebook kampanje. Koristit ćete Google Ads, naučiti se snaći u Google Analyticsu i koristiti podatke iz njega za poboljšanje reklamnih kampanja i upravljati zajednicom sljedbenika na Facebooku i Instagramu. Naučit ćete slušati što korisnici govore o vašem brandu i o konkurenciji na internetu.

### Što ćete znati nakon završetka?

- Voditi internetske kampanje
- Oglašavati putem Google AdWords platforme
- Koristiti Google Analytics, najpopularniji program za analitiku web stranice
- Optimizirati sadržaj web stranice za tražilice
- Upravljati zajednicom na Twitteru i Facebooku

PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

Vrsta programa obrazovanja:  
osposobljavanje

Trajanje programa obrazovanja:  
160 sati

Uvjerenje  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

### Sadržaj programa obrazovanja:

- Producija web sjedišta
- Oглаšavanje na društvenim mrežama
- Google Ads oglašavanje
- Analitički alati za optimizaciju Internet kampanje



# Front-End developer

Izuzetno brz napredak na području web razvoja omogućio je stvari o kojima do nedavno nismo mogli niti sanjati. Danas se podrazumijeva da uz korištenje web tehnologija napišemo aplikaciju koja može povezivati milijune ljudi diljem svijeta, raditi izuzetno brzo, bez učitavanja već dohvaćenih stvari i izvršavati se na svim uređajima, a sve to, ako je potrebno, u offline modeu. S obzirom na potrebe tržišta rada i porast broja agencija te svjetske trendove u industriji, kreirali smo program obrazovanja koji je orijentiran na razvoj usmjeren na korisnike, korisničko iskustvo, upotrebljivost i pristupačnost. Polaznicima će pružiti sveobuhvatnu edukaciju i povećati njihovu konkurentnost, kako na hrvatskom, tako i na europskom, ali i svjetskom tržištu. Nadalje, povećat će i mogućnost prvog zaposlenja, prekvalifikacije, samozapošljavanja te rada u specijaliziranim agencijama i tvrtkama iz različitih industrija.

Tijekom programa obrazovanja dobit ćete kompletan pregled - od fundamenata koji ne zastarijevaju sve do novih i naprednih tehnologija, a primjena koda kroz stvarno životne scenarije pomoći će mu smjestiti kućice na prava mesta te pripremiti ga za prave poslove.

Program je namijenjen svima koji žele uroniti u svijet između dizajnera i programera, žele doprinijeti korisničkom iskustvu i na kraju priče žele pokupiti svu slavu jer upravo je Front-End ono što korisnik stvarno vidi i čime vrši interakciju između čovjeka i stroja.

PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
245 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Uvod u moderni razvoj Web korisničkih sučelja
- HTML – struktura i sadržaj
- CSS – izgled i dizajn
- JavaScript – klijentsko skriptiranje
- Razvojna okolina
- ReactJS – reaktivna arhitektura
- Projektni zadatak

## Što ćete znati nakon završetka?

- Definirati temelje modernog razvoja Web korisničkih sučelja
- Definirati radno okruženje i koristiti razvojne alate preglednika
- Definirati i kreirati strukturu i sadržaj HTML dokumenta
- Implementirati i razviti vizualnu formu web aplikacije s obzirom na principe kompozicije i organizacije, odnosa prikazanih informacija, tipografije, estetike i tehnologija na kojima se web aplikacija temelji
- Uspostaviti razvojnu okolinu s distribuiranim načinom verzioniranja koda
- Koristiti metode programiranja u skriptnom jeziku JavaScript prilikom izrade vlastitih web aplikacija
- Razumjeti druga programska rješenja napisana skriptnim jezikom JavaScript i dorađivati ih vlastitim programskim kodom
- Koristiti ReactJS razvojni okvir prilikom izrade vlastitih web aplikacija i dorađivati ih vlastitim programskim kodom. Razumjeti druge JavaScript razvojne okvire više razine
- Samostalno osmisliti i razviti vlastito programsko rješenje koristeći standardizirane jezike, tehnologije i radna okružja (HTML, CSS, JavaScript) te ReactJS kao razvojni okvir



# Back-End developer na PHP-u

Nedostatak stručnjaka u području „Back-End developera na PHP-u“ rezultirao je potrebom za uvođenjem novog, usko specijaliziranog programa obrazovanja, orijentiranog na razvoj web aplikacija i postavljanje radnog okruženja za programiranje internet aplikacija. Polaznicima će pružiti sveobuhvatnu edukaciju i povećati njihovu konkurentnost, kako na hrvatskom, tako i na europskom, ali i svjetskom tržištu. Nadalje, povećat će i mogućnost prvog zaposlenja, prekvalifikacije, samozapošljavanja te rada u specijaliziranim agencijama i tvrtkama iz različitih industrija. Back-end developer trenutno je jedno od najtraženijih zanimanja na tržištu rada, a ovaj program obrazovanja nudi osnovne i napredne koncepte izrade web aplikacija u PHP programskom jeziku te MySQL bazi podataka.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
261 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Radno okruženje
- PHP osnove
- MySQL osnove
- Napredno PHP programiranje
- Radni okvir - Laravel
- Producija
- Izrada projekta

## Što ćete znati nakon završetka?

- Definirati radno okruženje
- Koristiti alate za podešavanje radnog okruženja
- Postaviti radno okruženje za programiranje Internet aplikacija
- Kreirati jednostavne aplikacije i algoritme u skriptnom jeziku PHP
- Stvarati baze podataka i povezivati ih s vlastitim aplikacijama
- Koristiti napredne metode programiranja u skriptnom jeziku PHP prilikom izrade vlastitih programskih rješenja
- Razvijati druga programska rješenja vlastitim kodom
- Koristiti sustave za automatsko testiranje programskog koda
- Koristiti radni okvir Laravel prilikom izrade vlastitih programskih rješenja
- Izradivati napredna programska rješenja kao što su CMS, ERP, CRM
- Koristiti sustave za produkciju
- Postaviti programsko rješenje na producijski server

# Razvojni programer mobilnih aplikacija na Android platformi

PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

## Što ćete znati nakon završetka?

- Razlikovati koncepte programiranja računalnih programa te izrade algoritama u programskom jeziku Java/Kotlin
- Dizajnirati, razvijati i kreirati mobilne aplikacije za Android platformu pomoću najnovijih tehnologija iz osnovnog programskog okvira
- Izraditi mobilne aplikacije za Android platformu pomoću modernih biblioteka koje će povezati i objediniti s osnovnim programskim okvirom te postaviti aplikacije na servis za prodaju aplikacija Google Play
- Koristiti biblioteke i napredne načine programiranja, izraditi nacrte aplikacije

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
248 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Uvod u Java/Kotlin programski jezik za razvoj Android aplikacija
- Razvoj aplikacija na Android platformi
- Razvoj Android aplikacija pomoću suvremenih biblioteka i uzoraka dizajna programskog koda
- Izrada mobilne aplikacije "Brojač koraka"

## UX dizajner

UX dizajn je područje rada koje se ubrzano mijenja, a svakodnevno se pojavljuju nova zanimanja sa specijaliziranim zahtjevima kako bi mogli što bolje funkcionirati u interdisciplinarnim timovima koji razvijaju korisničko iskustvo u digitalnom svijetu. U ovom programu obrazovanju obuhvatili smo znanja i vještine potrebne da zakoračite u svijet UX dizajna dajući vam čvrste temelje za daljnju specijalizaciju u onom dijelu UX dizajna koji će vas oduševiti. Sve naučeno primjenjivati ćete svakodnevno u praktičnom radu te radu na završnom projektu!

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
248 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Uvod u UX dizajn
- Istraživanje korisnika i testiranje
- Metodologija izrade prototipa korisničkog sučelja
- Dizajn interakcijskih sučelja - prototipiranje
- Dizajn interakcijskih sučelja - web stranica
- Dizajn interakcijskih sučelja- aplikacije
- Ostali aspekti UX dizajna
- Projektni zadatak Dizajn interaktivnog sučelja

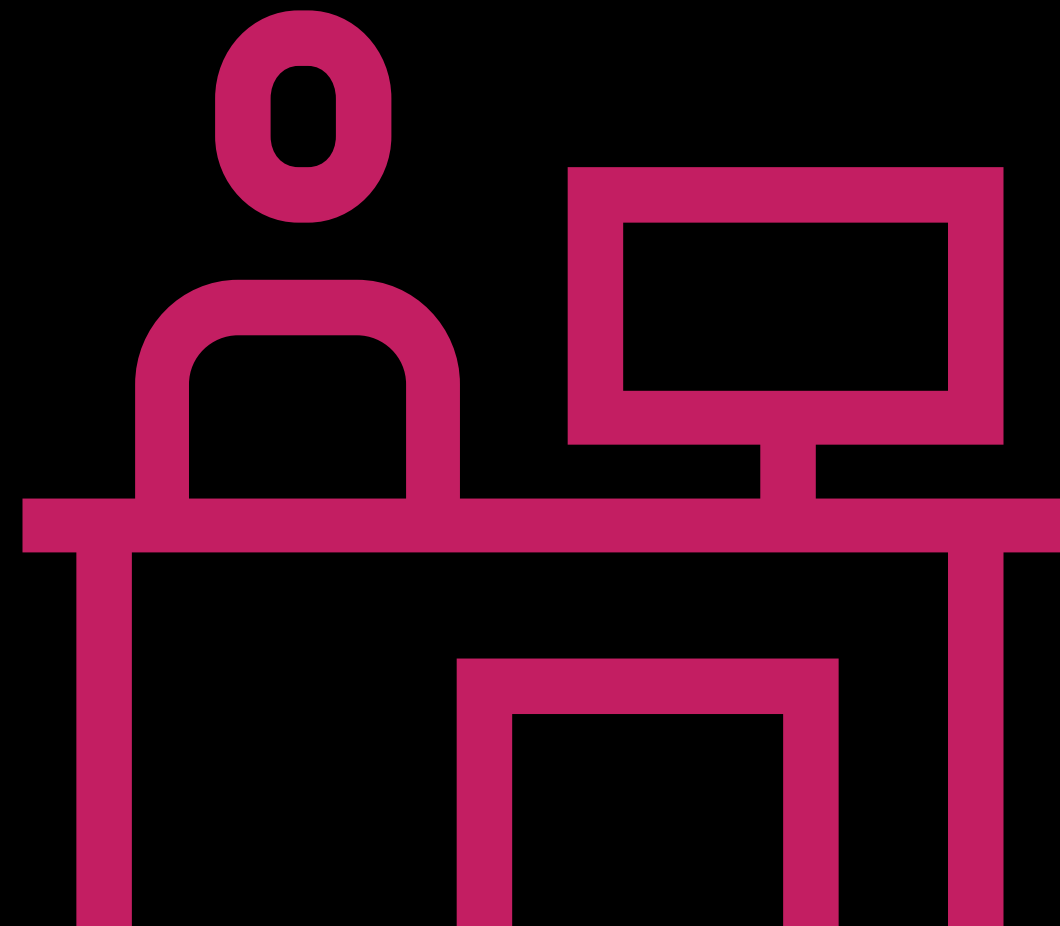


**Što ćete znati nakon završetka?**

- Što je korisničko iskustvo, korisničko putovanje i kako ga optimizirati prema potrebama korisnika
- Koji su psihološki aspekti koje utječu na proces odlučivanja korisnika i percepciju
- Kako razviti empatiju kod istraživanja korisnika i dobiti optimalne rezultate
- Koje metode istraživanja korisnika koristiti u danom slučaju i kako ih provesti
- Izraditi prototip i testirati ga
- Principe dizajna interaktivnih korisničkog sučelja i njihove specifičnosti
- Koristiti alate za dizajn interaktivnih sučelja

# OSNOVE INFORMATIKE

Od upoznavanja s Wordom i Excelom, do služenja internetom i električnom poštom, imamo predavače koji će vas pretvoriti iz početnika u pravog hakera dok ste izgovorili "informatička pismenost".



# Računalni operater

Program obrazovanja za računalnog operatera namijenjen je i prilagođen osobama bez imalo znanja o računalima, a koje se po završetku školovanja žele samostalno služiti računalom i Internetom. Program obuhvaća osnove rada s računalom i rad u operacijskom sustavu MS Windows, pisanje i obradu teksta u aplikaciji MS Word, izradu tabličnih proračuna u aplikaciji MS Excel te rad na mreži i rad s elektroničkom poštou.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
120 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Osnove PC računala i Windows
- MS Word – pisanje i obrada teksta
- MS Excel – izrada tabličnih proračuna
- Internet i rad na mreži

## Što ćete znati nakon završetka?

- Samostalno obavljati poslove na računalu kao što su rad s mapama i datotekama
- Unositi podatke i obrađivati tekst, izraditi tablice, grafikone i tablične kalkulacije
- Koristiti Internet i elektroničku poštu



# ECDL operater

Steknite najtraženiju potvrdu informatičke pismenosti kroz program obrazovanja koji obuhvaća najpotrebnije alate i područja koje diktira današnje tržište rada.

Namijenjen je i prilagođen osobama bez imalo znanja o računalima, a koje će se po završetku školovanja steći ECDL početnu diplomu (ECDL Base certificate), naučiti samostalno služiti računalom i internetom te će kvalitetno moći raditi u MS Word i MS Excel programima.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje (stjecanje međunarodno priznate ECDL diplome)

**Trajanje programa obrazovanja:**  
120 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Osnove PC računala i Windows
- MS Word – pisanje i obrada teksta
- MS Excel – izrada tabličnih proračuna
- Internet i rad na mreži

## Što ćete znati nakon završetka?

- Samostalno obavljati poslove na računalu i raditi u operativnom sustavu Windows
- Unositi i obrađivati tekst, sastavljati dokumente i dopise i manipulirati tablicama
- Izradivati jednostavne tablične proračune u alatu MS Excel te samostalno koristiti programe za pretraživanje interneta (Internet Explorer) i za upravljanje elektroničkom poštou (MS Outlook)

# ECDL specijalist

Po završetku ovog programa obrazovanja steći ćete osnovnu ECDL diplomu (ECDL Standard certificate) i baratati opsežnim znanjem iz područja izrade i obrade teksta (MS Word), tabličnih kalkulacija (MS Excel), izrade prezentacija (MS PowerPoint) i suradnje s drugima preko računalnih mreža. Konkurentnost na tržištu rada danas traži mnogo više od osnovnog poznavanja rada na računalu, ali i potvrdu koja to dokazuje – kakva je upravo ova međunarodno priznata potvrda informatičke pismenosti.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje (stjecanje međunarodno priznate ECDL diplome)

**Trajanje programa obrazovanja:**  
150 sati

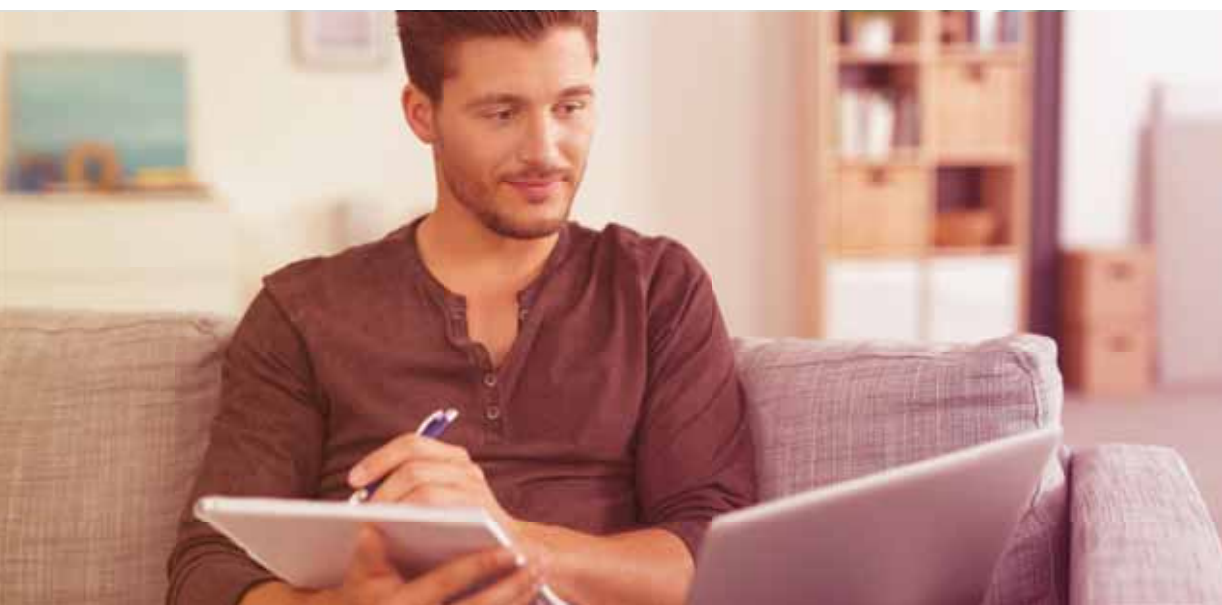
**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Osnove PC računala i Windows
- MS Word - pisanje i obrada teksta
- MS Excel - izrada tabličnih proračuna
- Internet i rad na mreži
- MS PowerPoint – izrada prezentacija
- IT sigurnost
- On-line suradnja

## Što ćete znati nakon završetka?

- Suvereno obavljati poslove na računalu i raditi u operativnom sustavu Windows, unositi i obrađivati tekst, sastavljati dokumente i dopise te manipulirati tablicama
- Izradivati složene tablične proračune i izvoditi manipulacije u alatu MS Excel te kvalitetno pretraživati baze podataka i brzo dolaziti do željenih informacija
- Poznavati sve aspekte upravljanja električkom poštom (MS Outlook), izradivati prezentacije (MS PowerPoint) i surađivati s drugima preko računalnih mreža



# Računalni operator uredskog poslovanja

Program obrazovanja namijenjen je i prilagođen osobama bez imalo znanja o računalima, a koje se po završetku školovanja žele naprednije služiti računalom i Internetom. Program obuhvaća osnove rada s računalom i rad u operacijskom sustavu MS Windows, pisanje i obradu teksta u aplikaciji MS Word, izradu tabličnih proračuna u aplikaciji MS Excel te rad na mreži, rad s električkom poštom i izradu prezentacija u MS PowerPointu.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
120 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Osnove PC računala i Windows
- Primjena računala u uredskom poslovanju
- MS Word - pisanje i obrada teksta
- MS Excel - izrada tabličnih proračuna
- MS PowerPoint - izrada prezentacija
- Internet i rad na mreži
- IT sigurnost i online suradnja

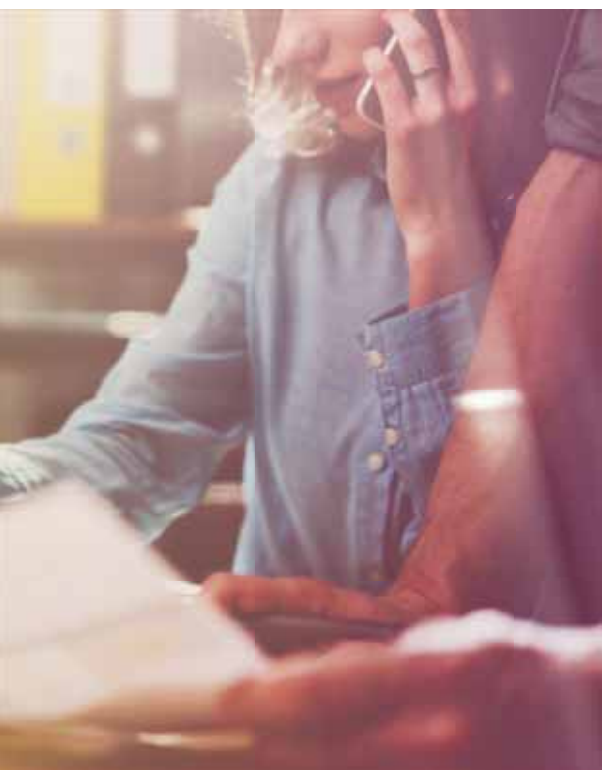


- Suvereno obavljati poslove na računalu i raditi u operativnom sustavu Windows, unositi i obrađivati tekst, sastavljati dokumente i dopise, manipulirati tablicama i izradivati složene tablične proračune i izvoditi manipulacije u alatu MS Excel.
- Kvalitetno pretraživati baze podataka i brzo dolaziti do željenih informacija
- Poznavat ćete sve aspekte upravljanja električkom poštom (MS Outlook), izradivati prezentacije (MS PowerPoint) i surađivati s drugima preko računalnih mreža

# Specijalist poslovne informatike

Program koji vam, uz standardne seminare iz programa ECDL specijalist, omogućava da kroz dodatne seminare proširite svoja znanja u segmentu rada s dokumentima koristeći MS Word ili u segmentu tabličnih kalkulacija koristeći MS Excel. U ovaj program je uvršten i seminar MS Accessa koji će vam pomoći da ovladate tom često korištenom aplikacijom za izradu relacijskih baza podataka koju bi trebao znati koristiti svaki specijalist poslovne informatike. Po završetku ovog programa obrazovanja stekićete ECDL osnovnu diplomu (ECDL Standard certificate).

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje (stjecanje međunarodno priznate ECDL diplome)



## Trajanje programa obrazovanja:

185 sati

## Uvjerenje

Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

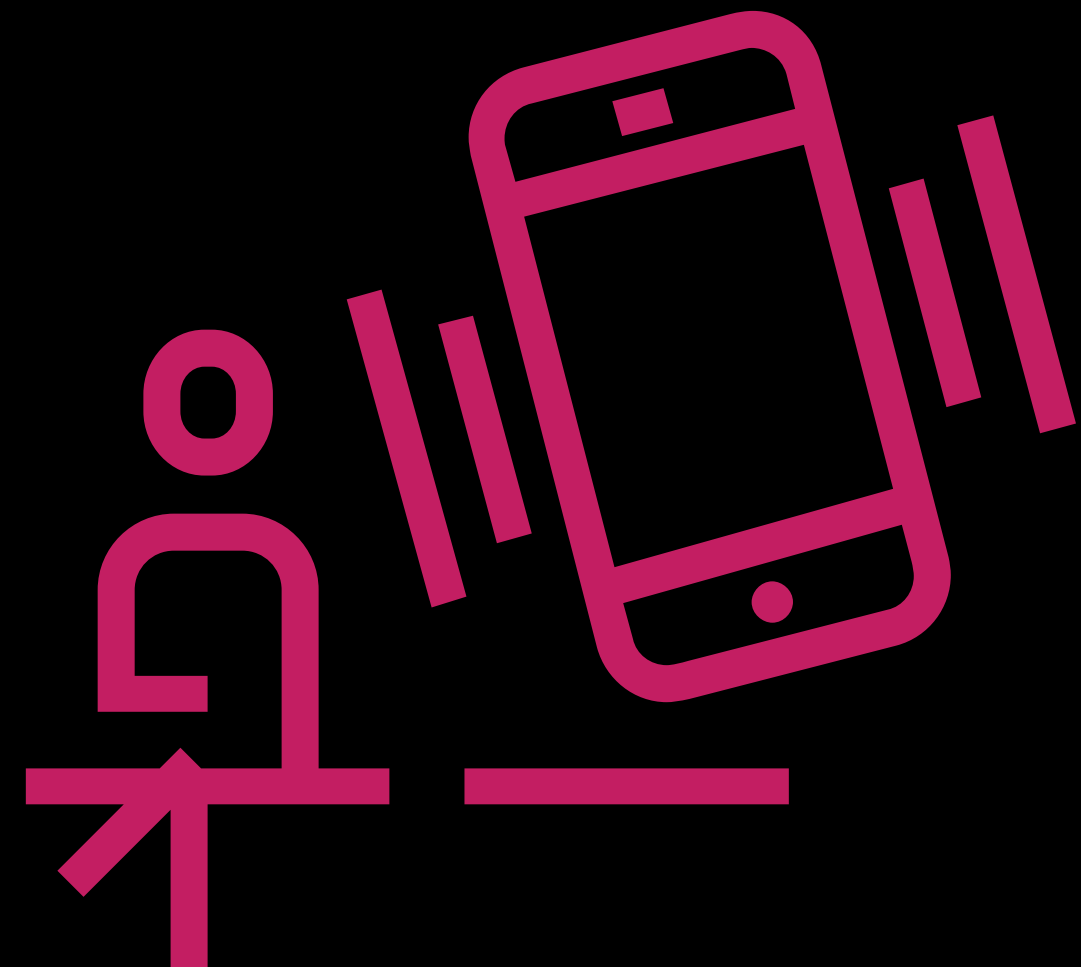
- Osnove rada PC računala i MS Windows
- MS Word - pisanje i obrada teksta
- MS Word - napredna obrada teksta
- MS Excel - izrada tabličnih proračuna i napredne tablične kalkulacije
- MS PowerPoint - izrada prezentacija
- MS Access - relacijske baze podataka
- Internet, rad na mreži, online suradnja i IT sigurnost

## Što ćete znati nakon završetka?

- Suvereno obavljati poslove na računalu i raditi u operativnom sustavu Windows, unositi i obrađivati tekst, sastavljati dokumente i dopise i manipulirati tablicama te izradivati složene tablične proračune i izvoditi manipulacije u alatu MS Excel
- Kvalitetno pretraživati baze podataka, poznavati sve aspekte upravljanja elektroničkom poštom (MS Outlook), izradivati prezentacije (MS PowerPoint) te suradivati s drugima preko računalnih mreža
- Bit ćete osposobljeni za rad u aplikaciji za izradu relacijskih baza podataka MS Access

# RAZVOJ APLIKACIJA

doba dana i noći online raste nevjerovatnom brzinom. Raznovrsni softver i aplikacije ušle su u sve sfere života, a potreba za programerima aplikacija svakim je danom sve veća.



# Programer internet aplikacija – C# i ASP.NET

Nekoliko je otvorenih izvora i ekskluzivnih tehnologija koje omogućuju programerima izgradnju učinkovitih web aplikacija, a Microsoft.NET je jedna od najboljih platformi za izgradnju robusnih, sigurnih i prilagodljivih web ili desktop aplikacija koja omogućuje razne prednosti i programerima i krajnjim korisnicima. Dok klijenti dobivaju potpuno funkcionalne i aplikacije bogate značajkama s intuitivnim korisničkim iskustvom, programeri i dizajneri dobivaju prilagodljivost i dinamičke značajke za jednostavnu izgradnju web stranica.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
160 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- C# i .NET Framework 4.5
- SQL – osnovno korištenje
- MVC razvoj aplikacija – povezivanje sa bazama podataka



## Što ćete znati nakon završetka?

- Samostalno izrađivati .NET internet aplikacije korištenjem Microsoft Visual Studio razvojne okoline i prilagoditi arhitekturu .NET internet aplikacija svojim potrebama
- Koristiti najbolje prakse objektno orijentiranog programiranja u C# te uspješno vladati svim gradivnim elementima .NET aplikacija
- Dizajnirati, oblikovati i implementirati baze podataka korištenjem MSSQL baze podataka
- Koristiti Model-View-Controller (MVC) obrazac softverske arhitekture



# Programer internet aplikacija – PHP i MySQL

PHP je jedan od najkorištenijih programskih jezika na svijetu za izradu web aplikacija, a zajedno s MySQL bazom podataka omogućava izradu složenih web rješenja. Vrlo se lako koristi s HTML jezikom i upravo se zato njime služi većina stranica i alata za upravljanje sadržajem kao što su WordPress, Joomla ili Drupal. Brzo učenje uvjetovano je jednostavnom strukturu i sintaksom jezika, a lako povezivanje s brojnim bazama podataka te puna podrška za objektno programiranje čine PHP jednim od najpoželjnijih programskih jezika današnjice.



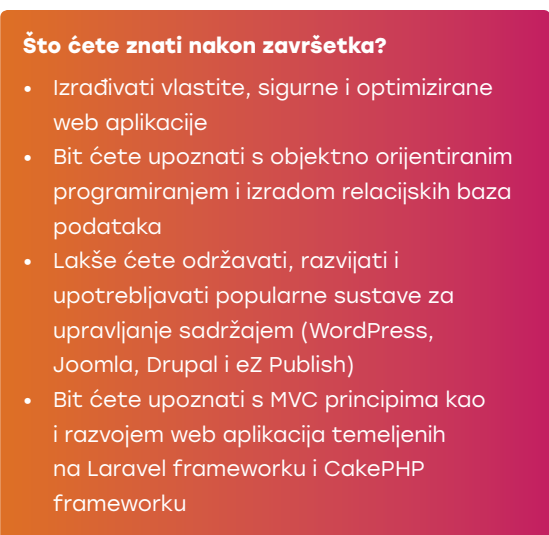
**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje nastave:**  
160 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Uvod u PHP i objektno orijentirano programiranje
- Osnove MySQL baze podataka
- PHP i MySQL
- Napredno PHP programiranje i izrada web aplikacija



## Što ćete znati nakon završetka?

- Izrađivati vlastite, sigurne i optimizirane web aplikacije
- Bit ćete upoznati s objektno orijentiranim programiranjem i izradom relacijskih baza podataka
- Lakše ćete održavati, razvijati i upotrebljavati popularne sustave za upravljanje sadržajem (WordPress, Joomla, Drupal i eZ Publish)
- Bit ćete upoznati s MVC principima kao i razvojem web aplikacija temeljenih na Laravel frameworku i CakePHP frameworku

# Programer mobilnih aplikacija – Android

U vremenu kada se poznavanje programiranja sve intenzivnije nameće, Android platforma nudi intuitivan i jednostavan pristup razvoju poslovnih aplikacija te se svojom otvorenosću i pristupačnošću uvrštava među najperspektivnije programske platforme današnjice. Upravo zbog modularnosti i mogućnosti prilagodbe, razvoj aplikacija nije više ograničen samo na mobilne uređaje već je moguće programirati svaki uređaj koji pokreće Android operativni sustav (kameru, sat, automobil, televizor..).



PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
180 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

#### Sadržaj programa obrazovanja:

- Osnove Java programiranja za Android i uvod u programiranje na Android platformi
- Uvod u SQL
- Izrada aplikacija za Android platformu
- Grafika i osnove razvoja igara za Android
- Postavljanje aplikacije na servis za prodaju i razmjenu aplikacija

#### Što ćete znati nakon završetka?

- Samostalno ćete izradivati Android aplikaciju korištenjem Android studio razvojne okoline
- Koristiti ćete najbolje prakse objektno orijentiranog programiranja na Android platformi te uspješno vladati svim gradivnim elementima Android aplikacija
- Upoznati ćete se sa osnovama izrade igara i korištenja grafičkih elemenata te ćete se koristiti web servisima za dohvaćanje podataka
- Dizajnirati ćete, oblikovati i implementirati baze podataka kroz MS SQL, SQLite, Transact SQL
- Postavljati ćete aplikacije na servis za prodaju i razmjenu aplikacija Google Play

# Specijalist razvoja WEB aplikacija i baza podataka

Znanje izrade kvalitetne baze podataka kao i administracija baza podataka u kombinaciji sa znanjem programiranja web aplikacija često je presudno u izboru kandidata za posao. Izbor Microsoft SQL Servera kao DBMS-a za izradu baze podataka pokazao se najboljim izborom zbog svojih mogućnosti, stabilnosti i podrške, dok je po многим jedan od najboljih programskih jezika za razvoj web orientiranih aplikacija C# (C Sharp) koji je preuzeo najbolje od Visual Basica i C++. Novi .NET Framework 4.5 pruža web programerima izradu još kvalitetnijih i sigurnijih web aplikacija uz drastično smanjivanje pisanja koda.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
260 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o usavršavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

#### Sadržaj programa obrazovanja:

- Dizajn baze podataka
- SQL – osnove
- SQL – napredni
- Administriranje operacijskog sustava Windows server



- Administracija SQL Servera
- C# i .NET Framework 4.5
- MVC razvoj aplikacija – povezivanje s bazama podataka

#### Što ćete znati nakon završetka?

- Dizajnirati i oblikovati bazu podataka pomoću jezika za rad s bazama podataka
- Pisati i obrađivati programski kod u programskim jezicima C# i .NET
- Povezivati web stranice i baze podataka koristeći MVC tehnologiju
- Planirati i razviti plan administracije baza podataka

# Web programer za razvoj korisničkog sučelja

Programiranje web sučelja je praksa izrade HTML, CSS i JavaScript koda za web stranice ili web aplikacije. Izazov povezan s razvojem web sučelja jest taj da se alati i tehnike korištene za stvaranje sučelja web stranice neprestano mijenjaju, pa razvojni programer stalno treba biti svjestan dinamike kojom se ovo područje razvija. Program je namijenjen korisnicima koji razumiju web dizajn, UX/UI dizajn, osnove HTMLa i CSSa te su željni produbljenja znanja u području klijentskog skriptiranja i programiranja sučelja.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
150 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o usavršavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- HTML5 – napredno korištenje
- CSS3 – napredno korištenje
- JavaScript
- Rezonivni web dizajn
- Framework

## Što ćete znati nakon završetka?

- Savladat ćete napredne web standarde bez kojih su moderna web sjedišta nezamisliva
- Naučit ćete producirati web sjedišta koja se prilagođavaju različitim uvjetima i koristiti najpoznatije frameworke za produkciju web sjedišta
- Savladat ćete osnove skriptnog programiranja u JavaScriptu i jQuery frameworku da bi producirali interaktivna web sučelja



# UZ POMOĆ ALGEBRE DO...



## ...novih korisnih znanja

**Zorana Šlibar, Dubrovnik**  
**Specijalistica za internetski marketing**

„Oduvijek me zanimalo marketing, no tek kada sam počela raditi kao voditeljica prodaje i marketinga u hostelu Cocoon, shvatila sam u kojem smjeru bih se trebala obrazovati. **Program za specijalisticu internetskog marketinga u dubrovačkoj Algebi** privukao me upravo zato jer je je nudio praktična znanja koja bih mogla koristiti i u poslu. I tako je i bilo. Po završetku svakog novog predavanja, na radnom mjestu sam mogla primijeniti stečeno znanje, od analize web stranice hostela putem Google Analyticsa do online oglašavanja. Kreiranje i podizanje na web vlastitog bloga također se pokazalo kao vrijedno iskustvo uz koje sam stekla tehnička znanja, ali i dobila mogućnost za treniranje vlastite kreativnosti.“



## ...novog posla

**Dimitrije Milojević, Zagreb**  
**Voditelj izrade i provedbe projekata financiranih iz EU fondova**

„Edukacija u Algebi mi je ponajprije omogućila volontiranje u Inovacijsko razvojnom centru grupe Zrinski, a zatim i posao voditelj projekata, gdje redovito primjenjujem stečena znanja s edukacije iz područja EU fondova. Već pri samom volontiranju, djelatnici Centra koji rade na EU projektima bili su jako zadovoljno i prepoznali su kako im moje znanje stečeno u Algebi, poput izrade kvartalnih izvješća i aktivnosti vezanih uz visibility projekta, može koristiti u izradi i provedbi. **Tako sam se u kvalitetu edukacije u Algebi i seminara koje program za Voditelja EU projekata sadrži, uvjero na najbolji način – suočavanjem s praktičnim problemima na stvarnom projektu.**“

# INFORMACIJSKE TEHNOLOGIJE

Postanite stručnjak u nekom od područja informacijskih tehnologija i osigurajte si dinamičnu i unosnu karijeru. Certificirani predavači jamče kvalitetu IT programa obrazovanja koje nudimo u suradnji s međunarodnim partnerima u edukaciji (Cisco, Microsoft).



## CCNA akademija

(Specijalist za računalne mreže)

Razvojem mrežne infrastrukture na lokalnoj i svjetskoj razini naglo raste potreba za specifičnim tehničkim vještinama. CCNA Akademija daje vam znanja i vještine potrebne za dizajniranje, izgradnju i održavanje manjih i srednje velikih računalnih mreža. CCNA certifikat koji se stječe polaganjem završnog ispita programa već nekoliko godina slovi kao jedan od najpopularnijih IT certifikata za početnike koji žele izgraditi svoju karijeru u području informatičkih tehnologija.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
280 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Osnove računalnih mreža
- Usmjernički uređaji i usmjeravanje
- Preklopnići i bežične tehnologije
- Pristup na WAN

### Što ćete znati nakon završetka?

- Instalirati, konfigurirati i upravljati srednje velikim mrežama
- Implementirati i održavati bežične mreže, uključujući najnoviju tehnologiju i koncepte
- Zaštititi svoje mreže od osnovnih sigurnosnih prijetnji

## CCNA Security akademija

(Specijalist za sigurnost  
računalnih mreža)

Program CCNA Security akademije dat će vam znanja i vještine u dizajniranju i primjeni sigurnosnih rješenja koja će smanjiti ranjivost računalne mreže i umanjiti rizik prekida rada zbog sigurnosnih incidenta. Namijenjen je polaznicima koji se nakon CCNA Akademije žele usavršiti u poslovima vezanim uz sigurnost računalnih mreža.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
70 sati (obuhvaća nastavu u učionici, laboratorijske vježbe i e-learning)

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o sposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- CCNA – prethodno završena akademija
- Računalna mrežna sigurnost
- Vježbe na projektima sigurnosti mreža

### Što ćete znati nakon završetka?

- Projektirati sigurnosne aspekte računalne mreže
- Prepoznavati prijetnje sustavu i otkrivati sigurnosne propuste
- Otklanjati sigurnosne nedostatke

# CCNP akademija

## (Specijalist za napredne računalne mreže)

CCNP akademija je logičan nastavak edukacije u području Cisco mrežnih tehnologija. CCNP akademija se svojim programom nastavlja na CCNA akademiju. Ovdje ćete sva do sada stečena znanja podići na višu razinu. Uz teorijske koncepte, posebna pažnja se odnosi na praktičnu primjenu. Nakon završene CCNP akademije i uspješno položenih triju ispita, dobiva se CCNP certifikat, jedan od najpoželjnijih i najcjenjenijih certifikata u IT industriji.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
210 sati (obuhvaća nastavu u učionici, laboratorijske vježbe i e-learning)

### Uvjerenje

Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

### Sadržaj programa obrazovanja:

- Implementacija tehnika za proslijeđivanja paketa u IP mrežama
- Implementacija tehnika za preklapanje paketa u IP mrežama
- Traženje i uklanjanje grešaka u radu te održavanje IP mreža



### Što ćete znati nakon završetka?

- Upravljati velikim i skalabilnim mrežama
- Prepoznavati nedostatke i činiti ključni dio mreže maksimalno učinkovitim
- Optimizirati sve aspekte konvergiranih mreža

# Sistemski i mrežni administrator – specijalist

PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

U eri brzog razvoja novih ICT tehnologija raste potreba za stručnjacima širokog opsega znanja i razumijevanja pojmlja poput „Cloud computing“, „IoT“, virtualizacija, računalna sigurnost sustava i sl. Današnje poslovanje je nemoguće bez oslanjanja na ICT (računalne mreže, Windows poslužitelje, virtualizacijske tehnologije i sl.). Samim time su i stručnjaci s ovim znanjima među najcjenjenijim i najtraženijim zanimanjima na domaćem i inozemnom tržištu rada. Ovaj program obrazovanja je, teoretski i praktično, fokusiran na navedene tehnologije.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
160 sati

### Uvjerenje

Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

### Sadržaj programa obrazovanja:

- Administracija klijentskog operacijskog sustava MS Windows
- Uvod u računalne mreže
- Sigurnost informacijskih sustava i virtualizacija
- Administriranje operacijskog sustava Windows

### Što ćete znati nakon završetka?

- Postaviti i održavati manju mrežu računala te Windows domenu baziranu na Windows poslužitelju
- Instalirati i otklanjati probleme u operacijskom sustavu Windows
- Osiguravati sigurnost IT mreže
- Bit ćete osposobljeni za rad s virtualizacijskim platformama te rad u oblaku (cloud)

# Administrator baza podataka

Program obrazovanja omogućava lak ulaz u tehnologiju baza podataka, a završava SQL-om koji predstavlja univerzalni programski jezik za prikupljanje podataka, pisanje upita, pretraživanja kroz bazu i druge poslovne aktivnosti. Polaznici se upoznaju s trenutnim trendovima i koriste alate za izradu korisničkog sučelja da bi podatke o kojima brinu na lakši način predstavili korisnicima. Sve kompleksniji zahtjevi i velike količine podataka učinili su administriranje MS Windows operativnog sustava kao i profesionalnih baza podataka Microsoft SQL Server i MySQL osnovnim znanjem programera na koje se danas gleda kao na dio pismenosti svakog profesionalnog informatičara.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
170 sati

## Uvjerenje

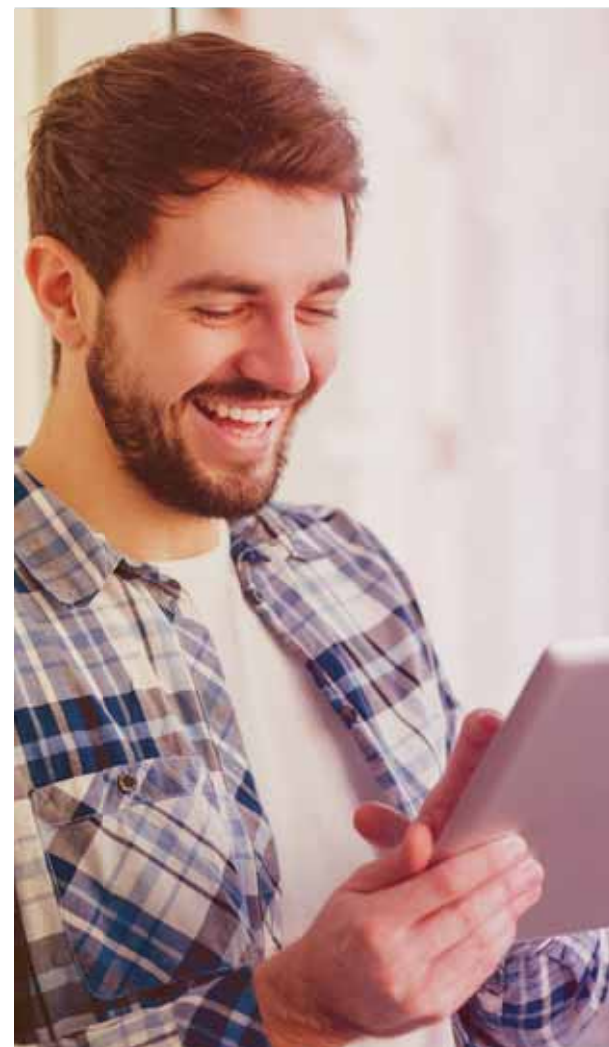
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Dizajn baze podataka
- SQL – osnove
- SQL – napredni
- Administriranje operacijskog sustava Windows server
- Administracija SQL Servera
- Korisničko sučelje baze podataka – MS Access

**Što ćete znati nakon završetka?**

- Naučiti ćete dizajnirati bazu podataka i identificirati probleme vezane uz dizajn relacijskih baza podataka
- Administrirati ćete i implementirati baze podataka
- Napredno ćete koristiti programski jezik SQL te održavati i projektirati kompleksne baze u mrežnom okruženju



# UZ POMOĆ ALGEBRE DO...



## ...rekorda po broju edukacija

**Tonka Golub, Zadar**  
vlasnica tvrtke Regina group i polaznica 5  
programa obrazovanja u Algebri

„Moje druženje s Algebrom krenulo je željom za pokretanjem vlastitog posla po završetku fakulteta Geologije. Bilo mi je logično krenuti stjecati ekonomski znanja tako da sam najprije upisala Algebrin program za knjigovođu. I već na prvoj edukaciji bila sam jako zadovoljna s predavačima i načinom na koji su nam prenijeli potrebno znanje. Nakon toga slijedio je web dizajn, pa edukacija iz područja EU fondova, internetskog marketinga, te ona za web programera aplikacija PHP i MySQL. I znate što, sigurna samo da ovo nije kraj mojih edukacija. **Pored današnje teške konkurenциje na tržištu, mogu opstatи samo najbolji. Uvijek treba ulagati u svoje znanje jer ono je zaista za razliku materijalnih vrijednosti vječno.“**

# DIZAJN

Iskoristite svoj kreativni potencijal i talent. Upišite neki od programa obrazovanja i steknite znanje kojim ćete se s lakoćom snaći u nekom od danas traženih područja. Od web dizajna, arhitekture, multimedije i 3D-a do digitalnog izdavaštva - programi koji zaista odgovaraju na vaše potrebe i potrebe tržišta rada.



## Grafički dizajner – specijalist digitalnog izdavaštva

Program osposobljava kandidate za upotrebu računalnih aplikacija za grafičko oblikovanje i otkriva im tajne struke grafičkog dizajna i izdavaštva u klasičnom i digitalnom obliku. Počinje se usvajanjem teorije struke, obrade vektorske grafike i fotografije, primjenom tipografije u prijelomu dokumenta, izrade i provjere pripreme za tisk te izvođenja digitalnog izdavaštva. Svaki stadij edukacije uključuje i niz praktičnih primjera na kojima polaznici vježbaju.

**Vrsta obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
166 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Uvod u dizajn i izdavaštvo
- Adobe Illustrator CC – grafičko crtanje i dizajn
- Adobe Photoshop CC – obrada slike na računalu
- Adobe InDesign CC – prijelom stranica i priprema za tisk
- Adobe Acrobat DC – obrada PDF dokumenata



### Što ćete znati nakon završetka?

- Kreirati vizualnu formu s obzirom na principe kompozicije i organizacije, odnosa prikazanih informacija, simboličkih značenja, tipografije i estetike
- Upotrijebiti alate i tehnologije za oblikovanje vizualnih komunikacija
- Odabirati proizvodne procese u tiskanim i digitalnim medijima, s obzirom na njihove uloge u kreiranju, reprodukciji i distribuciji vizualnih poruka
- Koristiti grafičke računalne programe (Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Adobe Acrobat DC) za samostalno realiziranje idejnog rješenja u zadanim estetskim, tehničkim i ekonomskim okvirima
- Oblikovati i pripremati za tisk različite vrste publikacija i ostalih grafičkih proizvoda s obzirom na zadane parametre
- Izraditi vizualni identitet tvrtke koristeći grafičke računalne programe

## 3D dizajner

**Program obrazovanja za 3D dizajnera** uvodi vas kroz teoriju, praksu i primjenu u različite aspekte i primjene 3D vizualizacija, animacija i efekata. Danas tu primjenu najviše zamjećujemo na televizijskim ekranima gdje se koristi za kreiranje raznih stvari, od reklama i uvodnih špicu za emisije preko efekata u produkciji i vizualnih prikaza do hollywoodskih i animiranih filmova za djecu. Arhitektonске i građevinske vizualizacije, razrade koncepta i/ili prototipa pa sve do prikaza simulacija i stvaranja efekata jedni su od glavnih područja primjene ovakvog znanja.

**Vrsta obrazovanja:**  
Ospozobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
150 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o ospozobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

### Sadržaj programa obrazovanja:

- Uvod u 3D dizajn
- 3Ds Max – modeliranje, vizualizacije i animacije
- 3Ds Max – napredne tehnike, efekti i automatizacija
- Adobe Photoshop – obrada slike na računalu
- Obrada vizualizacija

### Što ćete znati nakon završetka?

- Principe rada koji se primjenjuju za igre, arhitektonске vizualizacije i prototipe te film
- Svladat ćete alate Autodesk 3dsmaxa, jednog od vodećih programa za izradu 3D vizualizacija
- Retuširati fotografije, izrađivati montaže, aplicirati razne efekte na fotografiju, uredavati tekst, izvoditi korekciju boja i tonova digitalne fotografije, upotrebljavati filtere te posjedovati smjernice za daljnje usavršavanje



PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

## CAD specijalist

**CAD programi (Computer Aided Design)** nezaobilazni su dio svakog projektnog ureda zbog svojih velikih i neprestano rastućih mogućnosti. Izrada 2D crteža i 3D modela, vizualizacija i animacija postali su sastavni dio svakog projekta, dok komunikacija preko interneta uvelike ubrzava proces projektiranja te poboljšava koordinaciju između projektanta, investitora i tima na terenu. Korištenje računala za izradu tehničke i proizvodne dokumentacije kao i građevinskih planova, nacrta i sl. smatra se zahtjevnijim projektantskim zadatkom, a brzina i preciznost izrade kao i jednostavna mogućnost manipulacije i arhiviranja gotovih dokumenata i njihovog kasnijeg ponovnog korištenja predstavljaju glavne razloge koji CAD čine neizbjježnim.

**Vrsta obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
150 sati

### Uvjerenje

Uvjerenje o ospozobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

### Sadržaj programa obrazovanja:

- AutoCAD I – crtanje u ravnini
- AutoCAD II – 3D prostor ili 3D StudioMax
- AutoCAD I – napredno crtanje u ravnini
- Vježbe i izrada seminarinskog rada

### Što ćete znati nakon završetka?

- Potpuno ćete svladati AutoCAD-ovo sučelje, korištenje naprednih naredbi za crtanje, samostalnu izradu složenih ravninskih crteža, obradu i opremanje crteža te export u vanjske aplikacije
- Poznavat ćete obradu složenih crteža i njihovo povezivanje upotrebom vanjskih referenci, poimanje 3D prostora i snalaženje u njemu, kao i sagledavanje i definiranje problema izrade prostornog modela
- Samostalno ćete izrađivati i ažurirati tehničku dokumentaciju projekta, radioničkog ili izvedbenog plana u industriji
- Izrađivat ćete planove gradnje i nacrte, crtati sheme i blok dijagrame



PROGRAM  
SE IZVODI I  
ONLINE

# Specijalist digitalnog video i montaže

Program počinje usvajanjem tehničkih pojmove digitalnih formata, a zatim prelazi na teoretski i praktični dio vezan uz snimanje, oblikovanje svjetla i estetiku slike nakon čega se upoznajete s digitalnom montažom. Na tom ćete seminaru, kroz praktične radove, savladati osnove teorije montaže te se specijalizirati za korištenje Adobeove aplikacije Premiere Pro.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
120 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

#### Što ćete znati nakon završetka?

- Napredno ćete koristiti digitalnu kameru, prateći opremu i rasvjetu
- Osigurat ćete korektno osvjetljenu, pravilno eksponiranu i komponiranu sliku
- Svladat ćete kadriranje te uređenje i dinamiku kadora u interijerima i eksterijerima. U postprodukciji ćete znati izvući maksimum od snimljenog materijala
- Poznavat ćete pravila montaže i koristiti se softverima Premiere Pro i Photoshop

#### Sadržaj programa obrazovanja:

- Osnove izrade scenarija namjenskog videoa
- Video snimanje
- Osnove video montaže
- Osnove upotrebe vizualnih efekata



# Web dizajner

Identifikacija se na internetu ostvaruje pomoću teksta, slike i zvuka koji se kombiniraju u raznim oblicima animacije, pokretnih slika i dinamičkih objekata. Izgled i raspored prezentiranih materijala, pored sadržaja, vrlo je bitan uvjet posjećenosti internet stranica o čemu ovisi i uspješnost u ostvarivanju postavljenih tržišnih ciljeva.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

#### Trajanje programa obrazovanja:

130 sati

#### Uvjerenje

Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

#### Sadržaj programa obrazovanja:

- Uvod u web dizajn i obrada slike
- HTML
- CSS
- WordPress
- Uvod u analizu i optimizaciju sjedišta
- Uvod u responzivni web dizajn

#### Što ćete znati nakon završetka?

- Kreirati i razviti vizuelnu formu web sjedišta s obzirom na principe kompozicije i organizacije, odnosa prikazanih informacija, tipografije, estetike i tehnologija na kojima se web sjedište temelji
- Razlikovati alate i tehnologije za oblikovanje web sjedišta i web stranica te znati odabrati proizvodne procese s obzirom na njihove uloge u reprodukciji i distribuciji digitalnih informacija i materijala
- Koristiti grafičke računalne programe, standardizirane jezike i radna okružja (HTML, CSS, Adobe Photoshop, Adobe Dreamweaver, WordPress) za samostalno realiziranje idejnog rješenja u zadanim estetskim, tehnološkim i ekonomskim okvirima
- Oblikovati i pripremiti različite vrste stranica, sustava za upravljanje podacima, grafičkih ili kompozicijskih elemenata za objavu na webu uzimajući u obzir zadane parametre i zahtjeve klijentata

# Specijalist digitalne fotografije i obrade

Program osposobljava polaznike da s digitalnim fotoaparatom nauče snimiti fotografiju koju će uz eventualne korekcije u Photoshopu dovesti do savršenstva. Posebna pozornost dana je praktičnim radionicama tijekom kojih se kroz devet tematskih susreta podučavaju različiti stilovi fotografije.

**Vrsta obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
145 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Tehnički pojmovi digitalne fotografije
- Tehnike obrade fotografije na računalu (Adobe Photoshop)
- Digitalna fotografija i radionice

## Što ćete znati nakon završetka?

- Poznavat ćete tehnike korištenja digitalnih aparata i kontrolirati parametre snimanja kako biste brzo po izbornicima mogli namjestiti postavke za vrstu fotografije koju snimate
- Prilagođavat ćete se različitim uvjetima snimanja, koristiti studijsku opremu, rasvjetu, osmišljavati scene za klijente ili vlastite umjetničke projekte
- Ovladat ćete novijom verzijom Adobe Photoshopa, manipulirati fotografijama i sadržaj prikazivati u nekom drugom okruženju za potrebe reklamnih kampanja
- Znat ćete pravilno otisnuti fotografiju ili je prikazati na web portalima



# EU FONDOVI

Programi obrazovanja bazirani su na pravim potrebama hrvatskih organizacija. Izaberite tip edukacije koji vam najviše odgovara - program obrazovanja, edukaciju po mjeri ili naprednu radionicu.



# Voditelj izrade i provedbe projekata financiranih iz EU fondova

Vrijedno znanje povlačenja bespovratnih sredstava za mnoge obrtnike, poduzetnike i one koji traže svoje mjesto na tržištu rada prilika je koja se ne propušta. Znanjem koje vam pruža ovaj opsežan program obrazovanja naučit ćete sve što vam je potrebno da biste napravili kvalitetan projekt prema unaprijed definiranim pravilima, prijavili ga na natječaj i ostvarili bespovratna sredstva za njegovo financiranje. Već sutra!

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
120 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- EU fondovi i uvod u upravljanje EU projektima
- Izrada detaljnih aktivnosti i proračuna projekta
- Priprema projektne prijave – rad u aplikacijskim obrascima
- Osnove uspješne provedbe projekata
- Praktični seminar – izrada projektnog prijedloga



## Što ćete znati nakon završetka?

- Cilj programa obrazovanja Voditelj izrade i provedbe projekata financiranih iz EU fondova je upoznati polaznike s mogućnostima financiranja projekata iz strukturnih fondova i kohezijskog fonda koji su Republici Hrvatskoj postali dostupni po ulasku u EU. Također, cilj je polaznike naučiti kako kreirati projektne prijedloge, izraditi natječajnu dokumentaciju i kako uspješno provoditi EU projekte
- U nastavi se koriste aktualni objavljeni obrasci natječaja strukturnih fondova, a naglasak programa obrazovanja je na praktičnim vježbama kojih je u nastavi zamišljeno više od trideset, studijama slučaja i mnoštvu prikaza realnih situacija iz praktičnog rada na razvoju i provedbi EU projekata

# Voditelj pripreme i provedbe EU projekata ruralnog razvoja

Program će vam pružiti znanja i vještine kojima ćete maksimalno povećati izglede za financiranje vlastitog projekta ruralnog razvoja iz EU sredstava ili vam omogućiti da postanete stručnjak i izrađujete projekte za druge naručitelje. Naučite što se može financirati, koji troškovi su prihvatljivi, kakvi projekti mogu dobiti bespovratna sredstva u vrijednosti i do 100% projektnog proračuna, kako dobiti dodatne bodove, na koji način se prikupljaju ponude i sve ostale detalje nužne za izradu i provedbu uspješnih projekata.

**Vrsta obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa:**  
150 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- EU Fondovi, Zajednička poljoprivredna politika i Program ruralnog razvoja RH 2014.-2020.
- Koncipiranje projektne ideje
- Poslovni plan – opisni dio
- Poslovni plan – finansijska analiza i poslovni pokazateli
- Ispunjavanje prijavnih obrazaca
- Prikupljanje projektne dokumentacije
- Provedba projekata financiranih iz Programa ruralnog razvoja RH 2014.-2020.
- Simulacija izrade projekta s poslovним planom

## Što ćete znati nakon završetka programa?

- Prepoznati odgovarajuće mјere za realizaciju poduzetničkih ideja u području ruralnog razvoja
- Koncipirati projektnu ideju u skladu s pravilima prihvatljivosti natječaja
- Procijeniti tržišni potencijal i finansijsku isplativost investicije te definirati proizvod, cijenu, kanale prodaje i promociju
- Ispuniti prijavne obrasce sukladno pravilnicima i natječaju za odgovarajuće mјere i kompletirati projektu dokumentaciju
- Podržati i osigurati provedbu projekata uz pripadajuću dokumentaciju sukladno programskim provedbenim pravilima

# Voditelj programa i projekata regionalnog i lokalnog razvoja

Program obrazovanja namijenjen je primarno rukovodećim strukturama ključnih dionika lokalnog razvoja - razvojnim agencijama, općinama, gradovima, županijama i drugim institucijama i organizacijama koje se bave lokalnim razvojem. Osnovni cilj programa obrazovanja je osposobljavanje lokalnih i regionalnih zajednica za strateško planiranje te stvaranje zalihe projektnih ideja koje će omogućiti njihov dugoročni razvoj.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
160 sati

**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Vještine za strateško planiranje i poslovnu komunikaciju
- Strateško planiranje na lokalnoj razini
- Priprema projekata lokalnog razvoja
- Osnove uspješne provedbe projekata
- Praćenje i evaluacija programa i projekata
- Priprema i provedba projekta u simuliranoj okolini

## Što ćete znati nakon završetka?

- Koordinirati timom koji sudjeluje u procesima lokalnog razvoja zajednice, prepoznavat ćete potencijale lokalne zajednice i valorizirati prilike i izrađivati lokalne strategije i razvojne programe koristeći standarde pristupa logičke matrice i upravljanja projektnim ciklusom
- Uskladjavati potrebe projekata lokalnog razvoja s mogućnostima korištenja finansijskih sredstava iz EU fondova
- Podržavati provedbe projekata uz pripadajuću dokumentaciju prema proceduri upravljanja projektnim ciklusom
- Analizirati pokazatelje praćenja, izradu i primjenu sustava praćenja i evaluacije strateških planova/programa.



# Paket: Voditelj programa i projekata regionalnog i lokalnog razvoja + izrada Strategije lokalnog razvoja

**Polaznici edukacije zajedno s predavačima rade na pripremi podloge razvojne strategije odredene jedinice lokalne samouprave ili LAG područja i educiraju se kako učinkovito implementirati strategiju kroz razvoj i ostvarivanje financiranja projekata iz EU fondova i drugih izvora. Na kraju edukacije konzultant finalizira cjeloviti dokument – Strategiju lokalnog razvoja koja uključuje najmanje 4 razvojna projekta s uključenom bazom prioritetnih projekata.**

Paket je namijenjen primarno jedinicama lokalne samouprave, a posebno je zanimljiv lokalnim akcijskim grupama čija akreditacija i mogućnost korištenja sredstava iz Programa ruralnog razvoja za period 2014. – 2020. direktno ovisi o kvaliteti Lokalne razvojne strategije (tzv. CLLD strategije) za LAG područje – ako strategija ne bude prihvaćena, LAG gubi mogućnost financiranja za period 2014-2020.

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Vještine za strateško planiranje i poslovnu komunikaciju
- Strateško planiranje na lokalnoj razini
- Priprema projekata lokalnog razvoja
- Osnove uspješne provedbe projekata
- Praćenje i evaluacija programa i projekata
- Priprema i provedba projekta u simuliranoj okolini
- Izrada lokalne razvojne strategije / Strategije lokalnog razvoja

## Što ćete znati nakon završetka programa?

Korištenjem paketa koji se sastoji od edukacije „Voditelj programa i projekata regionalnog i lokalnog razvoja“ i izrade Strategije lokalnog razvoja ostvarit će se sljedeći rezultati:

- 15 – 25 polaznika bit će osposobljeno za strateško planiranje i praćenje provedbe strategije razvoja
- 15 – 25 polaznika bit će osposobljeno za izradu razvojnih projekata iz ESI fondova (Europski socijalni fond, Europski fond za regionalni razvoj, Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj)
- 15 – 25 polaznika dobit će uvjerenje „Voditelj programa i projekata regionalnog i lokalnog razvoja“ s pravom upisa zvanja u e-radnu knjižicu, čime doprinose razvoju vlastite karijere

# KNJIGOVODSTVO

Programi za početnike, ali i one koji se žele nametnuti u ovom uvijek traženom zanimanju.



## Knjigovođa

Knjigovodstveni službenici ili knjigovode izrađuju, ispostavljaju, ažuriraju, vode i arhiviraju finansijsku i nefinansijsku dokumentaciju u raznim institucijama.

Nakon obrade podataka, knjigovođe sastavljaju izvješća kojima se služe interni korisnici (zaposleni, management) i eksterni korisnici (vlasnici, banke, poslovni partneri, ulagači, revizori, vladine organizacije i dr.). S obzirom na to da se radi o obradi velike količine podataka, uvođenje informatičke tehnologije, odnosno računala s odgovarajućim programom, u uredsko i ostala poslovanja koja su u izravnoj ili neizravnoj vezi s knjigovodstvom znatno olakšava poslove knjigovođa.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
130 sati

### Uvjerenje

Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

### Sadržaj programa obrazovanja:

- Teorija knjigovodstva I
- Teorija knjigovodstva II
- Knjigovodstvo na računalu – Pantheon

### Što ćete znati nakon završetka?

- Bit ćete osposobljeni voditi poslovne knjige u knjigovodstvenom servisu ili tvrtki
- Poznavat ćete knjigovodstveni jezik, radit ćete obračune plaća, sastavljati izvještaje za porezne i statističke svrhe te godišnje porezne prijave
- Svladat ćete računalni knjigovodstveni program – Pantheon



## Samostalni knjigovoda

Program je namijenjen polaznicima koji već poznaju osnove knjigovodstva kao i onim polaznicima koji već rade na knjigovodstvenim poslovima i žele proširiti svoja znanja te se usavršiti u određenim područjima.

Teoretski dio nastave usmjeren je na stjecanje znanja o tome kako voditi poslovne knjige. Praktičan dio nastave omogućit će polazniku znanja kako se koristiti računalnim programom za vođenje knjigovodstva i u svrhu izrađivanja finansijskih izvještaja za obveznike Hrvatskih standarda finansijskog izještavanja. Poseban naglasak je stavljen na knjigovodstvo obrtnika i obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
180 sati

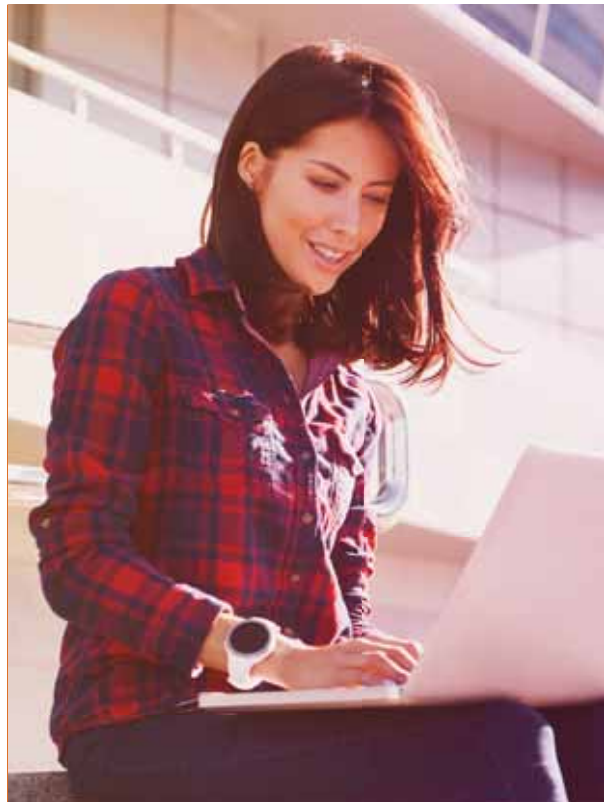
**Uvjerenje**  
Uvjerenje o osposobljavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

**Sadržaj programa obrazovanja:**

- Knjigovodstvo poduzeća 1
- Knjigovodstvo poduzeća 2
- Knjigovodstvo na računalu
- Knjigovodstvo obrtnika
- Knjigovodstvo obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava
- Godišnji finansijski izvještaji

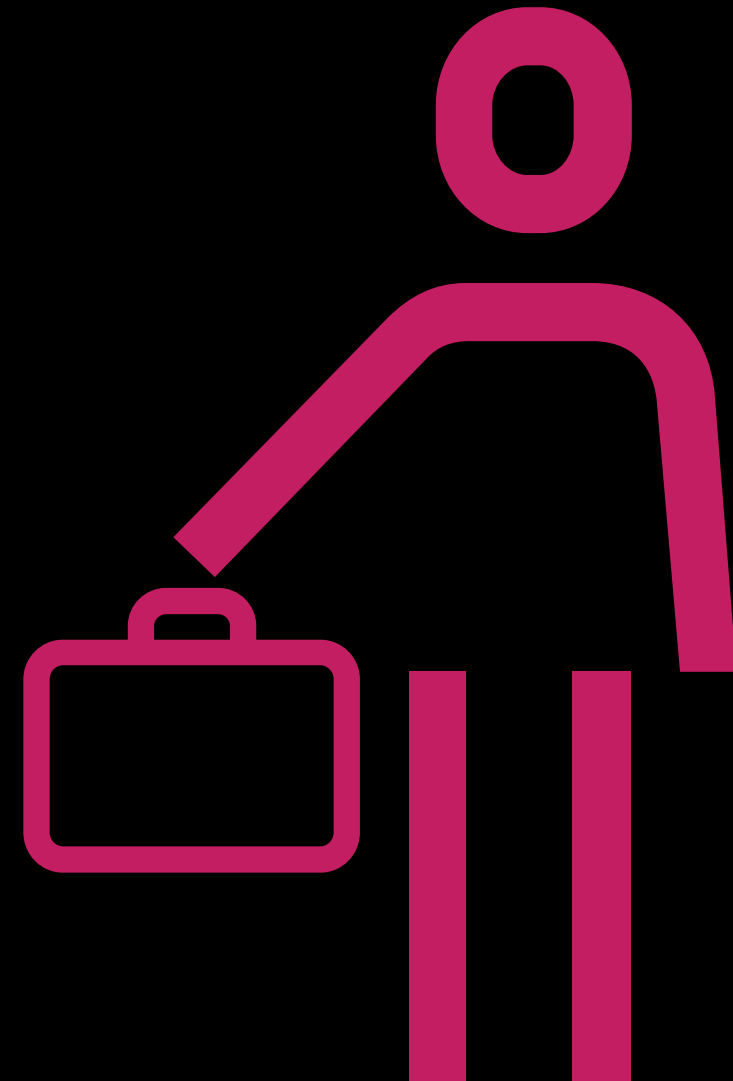
### Što ćete znati nakon završetka?

- Bit ćete osposobljeni voditi organizaciju knjigovodstva potraživanja, finansijske imovine i nematerijalne imovine, zaliha, kapitala i obveza
- Voditi evidenciju kupaca i dobavljača (saldakonti kupaca i dobavljača)
- Sastaviti platne liste i obračunavati plaće, obračunati i kreirati poslovne knjige obrtnika, obračunati i kreirati poslovne knjige obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava
- Koristit ćete se računalnim programom za vođenje knjigovodstva i posjedovati znanja za izradu i analizu finansijskih izvještaja za poduzetnike obveznike Hrvatskih standarda finansijskog izještavanja
- Koristit ćete se računalnim programom u svrhu izrađivanja finansijskih izvještaja



# SPECIJALISTIČKE AKADEMIJE

Naše akademije pripremit će vas za prestižne Microsoft i Red Hat certifikacije.



# Sistemski administrator Red Hat Linux sustava (Red Hat Certified Engineer Akademija)

**Red Hat Certified Engineer (RHCE)**  
**Akademija polaznicima osigurava temelj za Linux sistemsku administraciju upoznajući ih s konceptom komandne linije i drugim korporativnim alatima.** Program obrazovanja je namijenjen postojećim i budućim IT profesionalcima koji će tijekom obrazovanja svoje kompetencije razviti preko stručnog obavljanja radnih zadataka iz domene Linux sistemskog administratora do razine samostalne implementacije i upravljanja mrežnim servisima te korištenja Bash shell scriptinga u cilju automatizacije i konfiguracije te troubleshootinga informacijskih sustava.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
 osposobljavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
 112 sati

**Uvjerenje**  
 Uvjerenje o usavršavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu:  
 Certificate RHCSA po položenom certifikacijskom ispit RHCSA Exam – EX200.  
 Certificate RHCE po položenom certifikacijskom ispit RHCE Exam – EX300.



## Što ćete znati nakon završetka:

- Instalirati i konfigurirati dijelove računalnog sustava koji koriste operativni sustav Red Hat Linux i/ili Linux.
- Kreirati i uređivati korisnike sustava te im dodjeljivati specifična prava pristupa.
- Upravljati procesima, servisima i datotečnim sustavima na operativnom sustavu Red Hat Linux i/ili Linux, na lokalnim računalima i u mreži.
- Postaviti mrežni sustav za korištenje od strane većeg broja korisnika na siguran i učinkovit način.
- Projektirati jednostavna rješenja manjih računalnih sustava koji koriste operativni sustav Red Hat Linux i/ili Linux.

# MCSA Windows Server 2016 akademija

**Program specijalističke edukacije MCSA Windows Server 2016 osigurava polaznicima mogućnost da kroz intenzivnu dinamiku izvođenja nastave u periodu od 2 do 3 mjeseca prođu kroz niz, u cjelinu povezanih, službenih seminara iz Microsoft Official Course (MOC) palete, kako bi stekli veliku količinu specijalističkih znanja i vještina, te se pripremili za polaganje ispita neophodnih za postizanje MCSA Windows Server 2016 certifikata. Microsoft Official Course program (MOC) je službeni sustav edukacije i certificiranja informatičkih stručnjaka za korištenje Microsoft operacijskih sustava, baza podataka, razvojnih i sistemskih alata te raznih poslužitelja.**

Pojedini seminari unutar programa MCSA Windows Server 2016 akademije pripremaju polaznike za polaganje Microsoft ispita te podižu razinu njihove stručnosti kroz brojne praktične primjere i probleme iz prakse. Vrijednost MOC edukacije leži podjednako u službenim nastavnim materijalima koje razvijaju brojni Microsoft stručnjaci, kao i u profesionalnosti i praktičnom iskustvu Microsoft Certificiranih Trenera koji izvode program.

**Vrsta programa obrazovanja:**  
 usavršavanje

**Trajanje programa obrazovanja:**  
 135 sati

**Uvjerenje**  
 Uvjerenje o usavršavanju, javni dokument kojim se zvanje upisuje u e-radnu knjižicu

## Sadržaj programa obrazovanja:

- Seminar 20740 Installation, Storage, and Compute with Windows Server 2016
- Ispit 70-740: Installation, Storage, and Compute with Windows Server 2016
- Seminar 20741 Networking with Windows Server 2016
- Ispit 70-741: Networking with Windows Server 2016
- Seminar 20742 Identity with Windows Server 2016
- Ispit 70-742: Identity with Windows Server 2016

## Što ćete znati nakon završetka?

MCSA Windows Server 2016 temeljni je certifikat specijalističke edukacije, te je preduvjet za daljnju certifikaciju na području usluga poslovnih servisa (MCSE Communication, MCSE Server Infrastructure, MCSE Desktop Infrastructure, MCSE SharePoint...). Kroz intenzivni nastavni program MCSA Windows Server 2016 akademije polaznici stječu znanja neophodna za slijedeća radna mjesta:

- Mrežni administrator (Network Administrator)
- Sistemski Administrator (Systems Administrator)
- Inženjer za podršku informacijskih sustava (Information Technology Engineer)
- Administrator informacijskih sustava (Information Systems Administrator)
- Tehničar za održavanje mreža (Network Technician)
- Specijalist tehničke podrške (Technical Support Specialist)
- Stručnjaci sa stečenim certifikatom osposobljeni su i usmjereni na svakodnevno upravljanje mrežnim sustavima, davanje podrške i rješavanje problema (Troubleshooting).

**21 GODINA S VAMA**

**GRADOVA**

**100 MODERNIH UČIONICA**

**VIŠE OD 200 PROGRAMA  
OBRAZOVANJA, EDUKACIJA,  
SEMINARA I RADIONICA**

**VIŠE OD 500 PREDAVAČA I SURADNIKA**

**VIŠE OD 15.000 POLAZNIKA GODIŠNJE**

**VIŠE OD 300.000 ODRŽANIH EDUKACIJA**

**Zagreb**

Ilica 242, Maksimirска 58a  
00385 1 2332 861

**Split**

Put Brodarice 6  
00385 21 444 555

**Rijeka**

Korzo 24a  
00385 51 214 036

**Osijek**

Eurodom, Vukovarska 31  
00385 1 373 400

**Varaždin**

Anina 2  
00385 42 555 007

**Zadar**

Špire Brusine 16  
00385 23 315 888

**Pula**

Ciscutijeva 2  
00385 52 350 380

**Sisak**

S. i A. Radića 42  
00385 44 541 700

**Šibenik**

Bana Josipa Jelačića 21  
00385 22 247 064

**Samobor**

Trg Matice hrvatske 3  
00385 1 3360 112

**Jastrebarsko**

Dr. Franje Tuđmana 9  
00385 1 6272 962

**Bjelovar**

Ferde Rusana 10/1  
00385 43 263 194

**Virovitica**

Ferde Rusana 10/1  
00385 43 263 194