



# EXCEL OPTIMUM EDUKACIJA KROZ PRIMJERE IZ PRAKSE

*NAPREDNI NIVO*



OPTIMUM  
EDUKACIJA



Excel



Poštovani,

Obavještavamo Vas da Centar za projektni menadžment i preduzetništvo Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci organizuje OPTIMUM edukaciju za sticanje znanja i vještina naprednog nivoa Microsoft Excel programa.

**Naziv edukacije:** „Excel OPTIMUM edukacija“

**Nivo stečenog znanja:** Napredni nivo

**Trajanje edukacije:** 14 časova

**Datum:** 15.01.2018 – 05.02.2018., 18:00 h - 19:30 h

**Mjesto održavanja:** Ekonomski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci

**Cijena:** 200 KM (plus PDV 17%)

**Popusti:**

- 10% za 2 i više polaznika iz jedne organizacije
- 30% za 5 i više polaznika iz jedne organizacije.

**Opis edukacije:**

Edukacija predstavlja praktičnu pripremu za rješavanje problema u oblasti analize prodaje, pripreme upravljačkih odluka i izvršavanje finansijsko – administrativnih poslova. Primjeri korišteni u edukaciji su realni primjeri iz prodaje i finansijske administracije, prilagođeni procesu učenja. Edukacija se ne svodi na prezentaciju poznavanja MS Excel alatki, već se fokusira na prenos znanja i vještina potrebnih za rješavanje realnih problema uz pomoć MS Excel programa.

Program edukacije obuhvata:

- Funkcije uslovnog sabiranja, prebrojavanja i izračunavanja prosjeka,
- Alatkke za unapređenje produktivnosti rada u MS Excel – u,
- Logičke funkcije (and, or, if, iferror i sl.),
- Pivot tabele naprednog nivoa,
- Funkcije za povezivanje i pretraživanje podataka (vlookup, index, match, address i sl.),
- Tekstualne funkcije (len, left, mid, right, find i sl.)
- Uslovno oblikovanje uz pomoć funkcija,
- Validacija podataka uz pomoć funkcija,
- Povezivanje MS Excel, MS Word i MS Outlook programa uz pomoć naredbe „Pošiljke“,
- Druge napredne tehnike.

Polaznici koji uspješno savladaju tehnike prezentovane na edukaciji, te koji prisustvuju na minimalno 80% časova edukacije, dobiće sertifikat o uspješno pohađanoj OPTIMUM Excel edukaciji, izdat od strane Centra za projektni menadžment i preduzetništvo Ekonomskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci.



## Kome je edukacija namijenjena?

Ova edukacija je primarno namijenjena profesionalcima iz različitih privrednih oblasti koji rade na poslovima analize poslovanja, finansijsko – administrativnih izvršilaca ili drugim poslovima koji podrazumijevaju rad sa tabelama. Edukacije je, takođe, namijenjena onima koji se tek pripremaju za tržište rada i koji prepoznaju poznavanje MS Excel – a kao komparativnu prednost.

## Potrebno predznanje

Program edukacije zahtijeva poznavanje MS Excel – a osnovnog nivoa, a što podrazumijeva poznavanje osnovnih funkcija, alatki za formatiranje, filtriranje i sl.

## Cilj edukacije i ishodi učenja

Cilj edukacije je optimizacija radnih zadataka na način da se fokus radnog vremena prebaci sa pripreme podataka na poslovno odlučivanje, te da se na taj način ostvare vrlo značajni benefiti u obliku smanjenja utroška vremena, povećane pouzdanosti dobijenih rezultata i bolje pripreme za poslovno odlučivanje.

Nakon završetka edukacije polaznici će moći uspješno rješavati zadatke uz pomoć velikih tabela, poput:

- Kreiranja sopstvene tabele za obračun neto plata, poreza i doprinosa;
- Upoređivanja raspoloživog stanja robe za veliki broj artikala u maloprodaji i u veleprodaji, uz pomoć šifre robe;
- Analize prodaje robe po komercijalistima, artiklima i dobavljačima za manje od jedne minute;
- Slanja velikog broja personalizovanih mejlova za manje od jedne minute;
- Kreiranja velikog broja ugovora, predračuna, narudžbenica i sl. kod kojih se samo neke stavke mijenjaju (Naziv kupca, zastupnik, adresa i sl.);
- Otkrivanja znanja uz pomoć uslovnog oblikovanja (Npr. otkrivanja prodajnih agenata koji su 6 mjeseci u nizu imali rast prodaje, ali i rast tržišnog učešća)
- Automatskog markiranja poslovnih partnera sa kojima, u definisanom periodu (npr. 3 mjeseca) ističe ugovorena saradnja;
- Sabiranja salda sintetičkih računa, na osnovu analitičkih računa koji sadrže veći broj cifara;
- Brojnih drugih problema koji zahtijevaju povezivanje različitih tabela, sprečavanja grešaka prilikom unosa podataka, pronalaženje i markiranje specifičnih slučajeva i sl.

## Predavač:

Bojan Kresojević, diplomirani ekonomista – zaposlen u Fondu zdravstvenog osiguranja RS, na poslovima finansijske analize zdravstvenog osiguranja u Republici Srpskoj.

Posjeduje iskustvo u konsaltingu stečeno u brojnim malim i srednjim preduzećima na poslovima edukacije zaposlenih, izrade planova poslovanja, analize prodaje, uspostavljanja sistema nagrađivanja zaposlenih, izrade aplikativnih rješenja u MS Excel – u i MS Access – u.

Prijave i dodatne informacije na tel: +387 51 430 012 i [cpme@ef.unibl.org](mailto:cpme@ef.unibl.org)