



## Seminar „EXCEL - II. Stupanj“

### Sadržaj seminara

#### Napredni rad u proračunskoj tablici

- Imenovanje ćelija
- Stvaranje i unos naziva
- Označavanje ćelija pomoću naredbe Go To Special (Idi na posebno)
- Rad s komentarima
- Oblikovanje tablice pomoću stilova
- Oblikovanje dokumenta pomoću teme dokumenta
- Korisnički oblik brojeva
- Uvjetno oblikovanje
- Upisivanje niza podataka naredbom Fill
- Upis podataka u druge radne listove
- Provjera unosa podataka
- Zadavanje tipa podataka i prihvatljivih vrijednosti
- Posebno lijepljenje
- Uvoz tekstualne datoteke otvaranjem datoteke
- Zamrzavanje naslova redaka i stupaca
- Skrivanje retka ili stupca
- Skrivanje radnih listova
- Rad s predlošcima
- Stvaranje nove radne knjige temeljem predloška
- Uređivanje predloška
- Zaštita i sigurnost radnog lista i radne knjige

#### Rad s formulama

- Povezivanje podataka unutar radnog lista
- Povezivanje podataka između radnih listova
- Povezivanje podataka između radnih knjiga
- Povezivanje podataka između aplikacija
- Prikaz odnosa između formula i ćelija
- Prikazivanje formula
- Formule s tekstom

#### Funkcije

- Umetanje funkcija
- Funkcije datuma i vremena
- Matematičke funkcije

- Statističke funkcije
- Funkcije za tekst
- Financijske funkcije
- Funkcije za pretraživanje
- Logičke funkcije
- Funkcije baze podataka
- Ugnježđivanje funkcije

#### **Rad s bazom podataka**

- Uvod u baze podataka
- Organiziranje podataka u obliku baze
- Sortiranje podataka
- Stvaranje prilagođenog popisa
- Podzbrojevi
- Grupiranje i strukturiranje
- Strukturiranje podataka
- Filtriranje podataka
- Postupak naprednog filtriranja

#### **Analiza podataka**

- Traženje rezultata (Goal seek)
- Konsolidiranje podataka
- Konsolidacija pomoću 3D formula
- Utjecaj pomicanja, kopiranja, umetanja ili brisanja radnih listova na 3D adrese
- Zaokretna tablica
- Tablice podataka
- Scenariji

#### **Makronaredbe**

- Snimanje makronaredbe
- Izvođenje makronaredbe
- Dodavanje gumba za izvođenje makronaredbe
- Snimanje dokumenta s makronaredbama

#### **Grafikoni**

- Oblikovanje elemenata grafikona
- Spremanje grafikona kao predložka
- Oblikovanje osi grafikona
- Brisanje podataka iz grafikona
- Umetanje i uklanjanje slike u grafikonu