

Zadatak za diplomski rad

Primjena poslovne inteligencije i analize velikih količina podataka za ostvarenje pametnog grada Zagreba

Pametni gradovi sadrže razrađen sustav inteligentnih funkcionalnosti koje omogućuju iskoristivost resursa, visoki stupanj održivog razvoja i bolju kvalitetu života stanovnika. Hrvatska metropola u tom smislu ima pregršt mogućnosti za napredak. Primjenom suvremenih tehnologija, Zagreb može postati urbano središte s visokom razinom učinkovitosti svih struktura (energije, okoliša, transporta i sl.).

Rad će se usredotočiti na mogućnosti i izazove za ostvarenje pametnog grada Zagreba te korištenjem poslovne inteligencije, analize velikih količina podataka te prediktivnih modela pokazati rješenja za integraciju određenih komponenti.

Mentorica: Dina Šimunić

Kontakt: dina.simunic@fer.hr

Lokacija: C12-06