

## Program treninga: Studija izvodljivosti te analiza troškova i koristi (CBA)

### 1. Dan – 12.9.2022. g.

9:30 – 9:45	Upoznavanje polaznika i predavača
9:45 – 10:00	Prikaz faza projektnog ciklusa
10:00 – 10:15	Studija izvodljivosti – ključni pojmovi
10:15 – 11:00	Preduvjeti za izradu studije izvodljivosti Predstudija izvodljivosti Sadržaj studije izvodljivosti – prikaz na praktičnim primjerima
11:00 – 11:15	Pauza
11:15 – 13:00	Faze pripreme studije izvodljivosti – prikaz na praktičnim primjerima i vježbe <ul style="list-style-type: none"><li>• Sažetak</li><li>• Opis investitora</li><li>• Socio – ekonomski aspekt</li><li>• Politički aspekt</li><li>• Socio – ekonomski parametri</li><li>• Usklađenost s javnim politikama</li><li>• Analiza tržišta</li></ul>
13:00 – 14:00	Pauza
14:00 – 16:30	Faze pripreme studije izvodljivosti – prikaz na praktičnim primjerima i vježbe <ul style="list-style-type: none"><li>• Analiza opcija/alternativa</li><li>• Tehnički opis projekta</li><li>• Analiza lokacije</li><li>• Proračun prihvatljivih troškova</li><li>• Plan aktivnosti i organizacija projekta</li><li>• Analiza rizika</li><li>• Dinamika i struktura zaposlenih nakon završetka projekta</li><li>• Zaštita i unapređenje okoliša i zaštita na radu</li></ul>

## Program treninga: Studija izvodljivosti te analiza troškova i koristi (CBA)

### 2. Dan – 13.9.2022. g.

- 9:30 – 10:15      Financijska analiza
- Struktura financijske analize
  - Svrha financijske analize
  - Metoda diskontnog novčanog toka
- 10:15 – 11:00      Vrijednost i investicije  
Operativni troškovi i prihodi
- 11:00 – 11:15      Pauza
- 11:15 – 13:00      Financijska neto sadašnja vrijednost Izvori financiranja Financijska održivost Financijski povrat kapitala Vježba
- 13:00 – 14:00      Pauza
- 14:00 - 14:30      Ekonomska analiza
- 14:30 – 15:30      Konverzije tržišnih u obračunske cijene Monetizacija netržišnih utjecaja Uključivanje indirektnih utjecaja Diskontiranje utvrđenih troškova i koristi Proračun ekonomskih indikatora uspješnosti Vježba
- 15:30 – 16:15      Procjena rizika
- Analiza osjetljivosti
  - Distribucija vjerojatnosti kritičnih varijabli
  - Analiza rizika
  - Procjena prihvatljive razine rizika
  - Vježba
- 16:15 – 16:30      Evaluacija treninga