

OPERATIVNI PLAN NASTAVE

1. OSNOVNI PODACI O PREDMETU

Naziv predmeta: TEHNOLOŠKA PREDVIĐANJA

Nastavnik: dr Štrbac Nada, redovni profesor (e-mail: nstrbac@tf.bor.ac.rs; telefon: 030/424-555 lok. 115

Asistent: dr Predrag Djordjević, (e-mail: pdjordjevic@tf.bor.ac.rs ; telefon: 030/424-555 lok. 175

Status predmeta: izborni

Broj ESPB: 8

Broj časova aktivne nastave: 5 (Predavanja: 2; Vežbe: 2; Studijski istraživački rad: 1)

2. KOLOKVIJUM

Kolokvijum se sastoji iz 4 pitanja, a maksimalni broj poena na kolokvijumu je 40 poena.

3. SEMINARSKI RAD

Tokom izrade seminarskog rada, potrebno je pridržavati se sledećih uputstava:

a) Potreban broj strana seminarskog rada ≥ 15 stranica; veličina slova: 12)

b) Rad se predaje u štampanoj verziji i u elektronskoj verziji (CD).

c) Prezentaciju seminarskog rada u Power Point-u poslati na e-mail: nstrbac@tf.bor.ac.rs i pdjordjevic@tf.bor.ac.rs

4. USPEH IZ PREDMETA

Uspeh iz predmeta predstavlja uspeh postignut tokom izvršavanja predispitnih obaveza, kao i uspeh ostvaren prilikom provere znanja.

Ocena znanja (maksimalni broj poena 100)

Predispitne obaveze

aktivnost u toku predavanja: 10 poena

kolokvijum-i: 40 poena

seminar-i : 10 poena

Završni ispit

usmeni ispit : 40 poena

Konačna ocena na ispitu određuje se na osnovu ukupnog broja poena koje je student stekao ispunjavanjem predispitnih obaveza i polaganjem ispita.

Ocena se određuje na osnovu sledeće tabele:

do 50 poena ocena 5 (nije položio),

od 51 do 60 poena ocena 6 (dovoljan),

od 61 do 70 poena ocena 7 (dobar),

od 71 do 80 poena ocena 8 (vrlo dobar),

od 81 do 90 poena ocena 9 (odličan) i

od 91 do 100 poena ocena 10 (odličan-izuzetan).