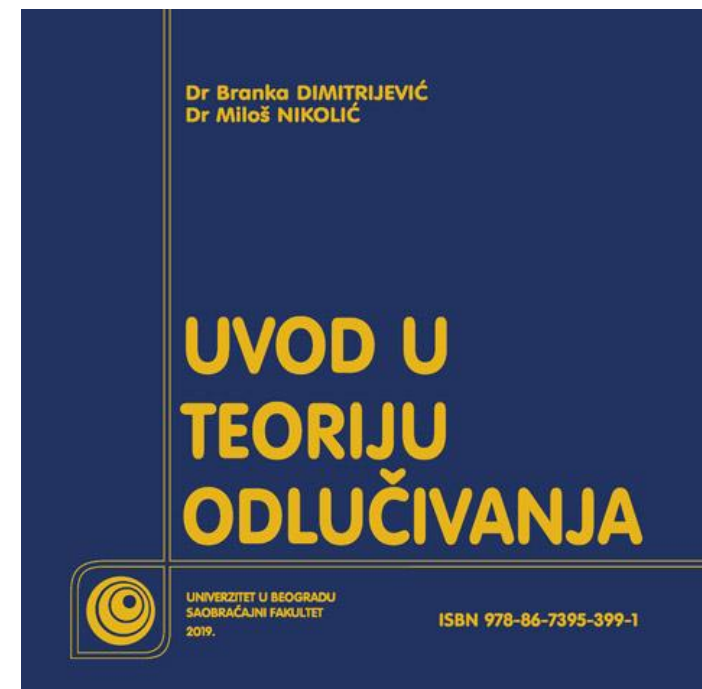


SADRŽAJ PREDMETA

- **Osnove teorije odlučivanja**
- **Proces donošenja odluke**
- **Modeli odlučivanja**
- **Metode odlučivanja u uslovima neizvesnosti**
- **Metode odlučivanja u uslovima rizika**
- **Teorija korisnosti**
- **Sekvencijalno odlučivanje**
- **Dodatna informacija, Bajesova teorema**
- **Višeatributivno odlučivanje**
- **Teorija igara**


LITERATURA

- **B. Dimitrijević, M. Nikolić, Uvod u teoriju odlučivanja, autorizovana skripta, Saobraćajni fakultet, Beograd, 2019**
- **B. Dimitrijević, Višeatributivno odlučivanje-primene u saobraćaju i transportu, Saobraćajni fakultet, Beograd, 2017**
- **D. Pavličić, Teorija odlučivanja, Ekonomski fakultet, Beograd, 2004**



IZVOĐENJE NASTAVE

- **Predavanja**
On-line
Platforma: Webex
- **Vežbe**
On-line
Platforma: Webex



Informacije se postavljaju na stranicu predmeta na e-learning servisu

STRUKTURA OCENE

	Bodovi
Seminarski rad	10
Ispit	
<i>Teorijski deo</i>	45
<i>Praktični deo</i>	45

NAČINI POLAGANJA ISPITA

Kolokvijum 1	Posle I dela gradiva (teorijski i praktični deo)	Položena oba kolokvijuma = položen ispit (50% teorijski + 50% praktični deo)
Kolokvijum 2	Posle II dela gradiva (teorijski i praktični deo)	
Ispit u ispitnom roku	Celokupno gradivo (50% teorijski +50% praktični deo) ili Nedostajući kolokvijum	