

**Pravni fakultet / Bezbjednost i kriminalistika / Kriminalističke identifikacije**

Uslovljenost drugim predmetima	
Ciljevi izučavanja predmeta	
Ime i prezime nastavnika i saradnika	
Metod nastave i savladanja gradiva	
I nedjelja, pred.	
I nedjelja, vježbe	
II nedjelja, pred.	
II nedjelja, vježbe	
III nedjelja, pred.	
III nedjelja, vježbe	
IV nedjelja, pred.	
IV nedjelja, vježbe	
V nedjelja, pred.	
V nedjelja, vježbe	
VI nedjelja, pred.	
VI nedjelja, vježbe	
VII nedjelja, pred.	
VII nedjelja, vježbe	
VIII nedjelja, pred.	
VIII nedjelja, vježbe	
IX nedjelja, pred.	
IX nedjelja, vježbe	
X nedjelja, pred.	
X nedjelja, vježbe	
XI nedjelja, pred.	
XI nedjelja, vježbe	
XII nedjelja, pred.	
XII nedjelja, vježbe	
XIII nedjelja, pred.	
XIII nedjelja, vježbe	
XIV nedjelja, pred.	
XIV nedjelja, vježbe	
XV nedjelja, pred.	
XV nedjelja, vježbe	
Obaveze studenta u toku nastave	
Konsultacije	
Opterećenje studenta u casovima	
Literatura	
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	

Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit biće u mogućnosti da: definiše pojmove, vrste, uloge i zadatke kriminalističkih identifikacija; definiše i objasni upotrebu kriminalističko - forenzičkih biometrijskih identifikacionih sistema; pravilno tumači savremene forenzičke identifikacije, kao što su DNK identifikacije, daktiloskopske identifikacije, fiziološke i ponašajne identifikacije; analizira savremene tehnoške sisteme koji se koriste u kriminalističkim identifikacijama, kao što su 3D analize, primjena IT tehnologija i dr; vrše procjenu koju od raspoloživih kriminalističko-forenzičkih metoda da upotrijebe kao dokazno sredstvo u krivičnom postupku.