

**OPERATIVNI SISTEMI**  
**NAČIN POLAGANJA PREDMETA**

1. Prolazna ocena zavisi od ukupno sakupljenog broja bodova i rezultata projekta i formira se na sledeći način:

broj bodova	prolazna ocena
51-60	6
61-70	7
71-80	8
81-90	9
91-100	10

2. Bodovi se sakupljaju na predispitnim obavezama i na ispitu.

3. Bodovi sa predispitnih obaveza (do 60):

Vrsta	Opis	bodovi
Predmetni projekat 1 (P1)	Konkurentno programiranje - C++ program koji simulira konkurentni problem sa uslovnom sinhronizacijom između niti	do 30
Predmetni projekat 2 (P2)	Administracija operativnog sistema – komande za administraciju Linux operativnog sistema	do 30
Nadoknada	Organizuje se na kraju semestra za studente koji imaju manje od 30 bodova na predispitnim obavezama. Polaganje se sastoji od ukupno dva zadatka koji odgovaraju P1, odnosno P2. Student bira da radi jedan od ta dva zadatka ili oba. Pri izlasku se poništavaju bodovi sa P1 i/ili P2, zavisno koje je zadatke student izabrao da ponovo polaže.	do 60

4. Za izlazak na ispit je neophodno sakupiti najmanje 30 bodova na predispitnim obavezama.
5. Ispit se polaže usmeno u redovnim ispitnim terminima. Na ispitu je moguće osvojiti do 40 bodova.
6. Za prolaznu ocenu mora da važi:  
Predispitne  $\geq 30$  i Usmeni ispit  $\geq 20$  i Predispitne + Usmeni ispit  $\geq 51$