

Pravila vrednovanja ispeha studenata na predmetu Radiologija i nuklearna medicina na studijskom programu medicina.

Elementi na kojima se formira završna ocjena su:

Pohađanje nastave	10 bodova
Kolokvijum radiološka fizika	10 bodova
Kolokvijum radiologija srca i pluća	10 bodova
Kolokvijum nuklearna medicina	20 bodova
Završni ispit	50 bodova

Pohađanje nastave se boduje sa 10 bodova maksimalno.

Svaki izostanak sa predavanja 1 bod manje. Dozvoljena dva izostanka

Svaki izostanak sa vježbe 1 bod manje. Dozvoljena dva izostanka

Ako student ima više od dva izostanka sa predavanja i dva sa vježbi konstatuje se 0 bodova za pohađanje nastave što ulazi u formiranje završne ocjene.

Završni ispit se boduje sa 50 bodova. Ako student uspješno kolokvira radiološku fiziku, srce i pluća i nuklearnu medicinu oslobođen je pitanja iz ovih oblasti na završnom ispitu. U tom slučaju završni ispit ima 5 pitanja.

Pitanje radiologija gastrointestinalnog trakta 10 bodova

Pitanje radiologija urotrakta 10 bodova

Pitanje neuroradiologija 10 bodova

Pitanje radiologija kosti izglobova 10 bodova

Pitanje interventna radiologija 10 bodova

Propušteni kolokvijumi se boduju sa 0 bodova.

Tokom ispita se mogu pitati pitanja iz propuštenog kolokvijuma, samo ako student za pohađanje nastave ima 10 bodova. Studenti koji imaju manje od 10 bodova za pohađanje nastave nemaju pravo nadoknade nepoloženog kolokvijuma tokom završenog ispita.

Studentima koji obnavljaju slušanje predmeta radiologija i nuklearne medicina se ne priznaju kolokvijumi koje su položili u u predhodnim godinama kada su ga slušali.

Profesor dr Goran Nikolić