

## PRIMIJENJENA MATEMATIKA

## PRAVILA POLAGANJA ISPITA

### O kolokvijima

U toku semestra studenti polažu **2 kolokvija.**

**FOURIEROVE TRANSFORMACIJE**

**I FUNKCIJE KOMPLEKSNE VARIJABLE**

Studenti koji se žele oslobođiti pismenog dijela ispita moraju ostvariti bar 11 bodova (od mogućih 20) na svakom kolokviju.

**O seminarskom radu (prezentacija+ printani materijal):** Rad se prezentira pred studentima. Na konzultacijama nastavnik recenzira seminarski rad i nakon pozitivne recenzije student dobiva konačnu ocjenu.

### O ispitu

#### **Ispit se sastoji od pismenog dijela + seminarski rad**

Pismeni dio sadrži teorijska pitanja i zadatke i donosi 40 bodova i polaže se po dogovoru . Za pozitivnu ocjenu potrebno je ostvariti više od 20 bodova.

Seminarski rad se izlaže po dogovoru.