

Пропозиције за предмет Функционално програмирање (13М111ФП) за наставну 2018/2019. годину

Оцена на предмету **Функционално програмирање** се формира на основу поена освојених на лабораторијским вежбама, домаћем задатку и испиту. Коначан број поена се одређује према следећој формули:

$$\Pi = 0.2 * \text{Л} + 0.5 * \text{Д} + 0.3 * \text{И}$$

где су:

- Π : укупан број поена
- Л : број поена освојених на лабораторијским вежбама [0 – 100]
- Д : број поена освојених на домаћем задатку [0 – 100]
- И : број поена освојених на завршном тесту [0 – 100]

Лабораторијске вежбе се организују у току семестра, а могу се заменити израдом семестралног рада који се брани на крају семестра. Одбране домаћег задатка се организују у прва два испитна рока. Поени освојени на лабораторијским вежбама и домаћем задатку важе једну школску годину.

Поена	$\Pi \leq 50$	$50 < \Pi \leq 60$	$60 < \Pi \leq 70$	$70 < \Pi \leq 80$	$80 < \Pi \leq 90$	$90 < \Pi$
Оцена	5	6	7	8	9	10