

Инфраструктура за електронско пословање

Правила полагања испита и начин формирања оцене

за школску 2023/2024

На предмету постоје три колоквијума: К1 (10 поена), К2 (10 поена) и К3 (20 поена).

- Део К1 обухвата градиво обрађено прве три наставне недеље – нерелационе базе података и упити над њима (JavaScript map/reduce).
- Део К2 обухвата градиво обрађено друге три наставне недеље – дистрибуирана обрада
- Део К3 обухвата градиво обрађено последњих шест наставних недеља – хардверска инфраструктура.

Колоквијумски делови се полажу у колоквијумским недељама (К1 и К2) и у јунском испитном року (К3). К1 је могуће надокнадити у термину К2, К2 је могуће надокнадити у термину К3, а К3 је могуће надокнадити у јулском испитном року. Надокнада је могућа једино ако студент није полагао одређени део у регуларном термину.

Преостали поени (60 поена) се могу остварити кроз практичан рад на лабораторијским вежбама и на испиту. Постоје три лабораторијске вежбе и градиво које покривају је следеће:

- Л1 (10 поена) – Имплементација веб апликација коришћењем Flask и SQLAlchemy библиотека
- Л2 (10 поена) – Имплементација веб апликација коришћењем Docker алата
- Л3 (10 поена) – Употреба паметних уговара на Ethereum Blockchain платформи у веб апликацијама

Лабораторијске вежбе биће одржане у току семестра. Лабораторијске вежбе је могуће надокнадити у јуну. Испит (30 поена) је могуће радити у сваком року.

У сваком испитном року студенти који су у том испитном року пријавили испит и сакупили барем 51 поена се изјашњавају да ли желе да им се у том испитном року унесе оцена.