**Софтверско инжењерство**

Јелена Мачкић, Универзитет у Бања Луци, Електротехнички факултет

Допунски испити (2):

1.Програмски преводиоци 1 (13С114ПП1)

2.Микропроцесорски системи (13С114МИПС)

Сара Глуховић, Универзитет у Источном Сарајеву, Електротехнички факултет

Допунски испити (3):

1. Перформансе рачунарских система (13С114ПРС)

2. Заштита података (13С114ЗП)

3. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13С113КДП)

Николина Покрајац, Универзитет у Источном Сарајеву, Електротехнички факултет

Допунски испити (3):

1. Перформансе рачунарских система (13С114ПРС)

2. Заштита података (13С114ЗП)

3. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13С113КДП)

Валентина Тошић, Универзитет у Београду, Математички факултет

Допунски испити (3):

1. Перформансе рачунарских система (13С114ПРС)

2. Микропроцесорски системи (13С114МИПС)

3. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13С113КДП)

Бојан Брдаревић, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука

Нема допунских испита.

**Информационо комуникационе технологије**

Милица Вељковић, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет, Телекомуникациони саобраћај и мреже

Допунски испити (2):

1. Радио системи
2. Мрежна безбедност

Мила Панић, Технички универзитет, Софија, Бугарска

Допунски испити (4):

1. Теорија информација и кодовања
2. Радио системи
3. Мрежна администрација и програмирање
4. Мрежна безбедност

Софија Стаматовски, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет, Телекомуникациони саобраћај и мреже

Допунски испити (2):

1. Радио системи
2. Мрежна безбедност

Валентина Обреновић, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, одсек телекомуникације

Допунски испит (1):

1. Мрежна администрација и програмирање

**Сигнали и системи**

Драгана Ланговић, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, одсек ракетни системи

Допунски испит (1):

1. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Јована Гајић, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, одсек ракетни системи

Допунски испит (1):

1. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Ирена Котуровић, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, одсек ракетни системи

Допунски испит (1):

1. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Бојана Влаисављевић, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, одсек ракетни системи

Допунски испит (1):

1. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Бојан Лазаревић, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, одсек противваздухопловна одбрана

Допунски испит (1):

1. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Тамара Ракићевић, Електронски факултет у Нишу, Електротехника и рачунарство, Управљање системима

Допунски испит (2):

1. Дигитална обрада сигнала (13Е053ДОС)
2. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Зоран Граховац, Машински факултет у Бања Луци, Мехатроника (основне), Машинско инжењерство (мастер), Машинско инжењерство (докторске)

Допунски испити (3):

1. Сигнали и системи (13Е052СИС)
2. Дигитална обрада сигнала (13Е053ДОС)
3. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)

Соња Стојановић, Физички факултет у Београду, Метеорологија

Допунски испити (5):

1. Сигнали и системи (13Е052СИС)
2. Дигитална обрада сигнала (13Е053ДОС)
3. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)
4. Системи аутоматског управљања 1 (13Е053САУ1)
5. Системи аутоматског управљања 2 (13Е053САУ2)

Ђорђе Ракић, Физички факултет у Београду, Теоријска и експериментална физика

Допунски испити (5):

1. Сигнали и системи (13Е052СИС)
2. Дигитална обрада сигнала (13Е053ДОС)
3. Стохастички системи и естимација (13Е053ССЕ)
4. Системи аутоматског управљања 1 (13Е053САУ1)
5. Системи аутоматског управљања 2 (13Е053САУ2)

**Рачунарска техника и информатика**

Милена Костић, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Примењено софтверско инжењерство

Допунски испити (2):

1. Архитектура и организација рачунара 1 (13Е113АОР1)
2. Рачунарски VLSI системи (13Е114ВЛСИ)

Михаило Бабић, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Рачунарство и аутоматика, Рачунарска техника и рачунарске комуникације

Допунски испити (3):

1. Базе података 1 (13E113БП1)
2. Програмирање интернет апликација (13E113ПИА)
3. Заштита података (13E113ЗП)

Душан Бјелица, Универзитет у Крагујевцу, Факултет техничких наука, Информационе технологије

Допунски испити (4):

1. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13Е113КДП)
2. Системски софтвер (13Е113СС)
3. Рачунарски VLSI системи (13Е114ВЛСИ)
4. Програмски преводиоци 1 (13Е114ПП1)

Анђела (Милан) Стојковић, Wellesley College, Физички факултет

Допунски испити (13):

1. Објектно-оријентисано програмирање 2 (13Е112ОО2)
2. Архитектура рачунара (13Е112АР)
3. Оперативни системи 1 (13Е112ОС1)
4. Рачунарске мреже 1 (13Е112РМ1)
5. Заштита података (13Е113ЗП)
6. Архитектура и организација рачунара 1 (13Е113АОР1)
7. Базе података 1 (13Е113БП1)
8. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13Е113КДП)
9. Системски софтвер (13Е113СС)
10. Микропроцесорски системи (13Е114МИПС)
11. Програмски преводиоци 1 (13Е114ПП1)
12. Рачунарски VLSI системи (13Е114ВЛСИ)
13. Перформансе рачунарских система (13Е114ПРС)

Дамир Бишевац, Међународни Балканки универзитет, Република Северна Македонија, Факултет за инжењерство, Рачунарски инжењеринг

Допунски испити (5):

1. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13Е113КДП)
2. Системски софтвер (13Е113СС)
3. Архитектура и организација рачунара 1 (13Е113АОР1)
4. Рачунарски VLSI системи (13Е114ВЛСИ)
5. Перформансе рачунарских система (13Е114ПРС)

Живојин Николић, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Енергетика, електроника и телекомуникације, Микрорачунарска електроника

Допунски испити (7):

1. Оперативни системи 1 (13Е112ОС1)
2. Заштита података (13Е113ЗП)
3. Базе података 1 (13Е113БП1)
4. Конкурентно и дистрибуирано програмирање (13Е113КДП)
5. Системски софтвер (13Е113СС)
6. Програмски преводиоци 1 (13Е114ПП1)
7. Перформансе рачунарских система (13Е114ПРС)

**Аудио и видео технологије**

Јован Маричић, Универзитет Сингидунум, Информационе технологије

Допунски испити (8):

1. Телекомуникационе мреже (19Е032ТМ)
2. Телекомуникације 1 (13Е032Т1)
3. Електромагнетика (13Е072ТЕМ)
4. Архитектура информационо-комуникационих система (13Е032АИКС)
5. Обрада сигнала 1 (13Е033ОС1)
6. Телекомуникације 2 (13Е033Т2)
7. Радио комуникације (13Е033РК)
8. Мрежна администрација и програмирање (13Е033МАП)

Давид Росић, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука

Допунски испит (1):

1. Телекомуникације 2 (13Е033Т2)

**Биомедицински и еколошки инжењеринг**

Нису додељени допунски испити

**Наноелектроника и фотоника**

Нису додељени допунски испити

**Електроника и дигитални системи**

Нису додељени допунски испити

**Примењена математика**

Нису додељени допунски испити

**Енергетска ефикасност**

Нису додељени допунски испити

**Електроенергетски системи**

Нису додељени допунски испити

**Микроталасна техника**

Нису додељени допунски испити