

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Булевар краља Александра 73, 11120 Београд

Телефон: (011) 3226-760, 3218-324

Факс: (011) 3248-681

Е-mail: dekanat@etf.rs

Интернет адреса: www.etf.rs, <http://prijemni.etf.rs>, <http://si.etf.rs>

Приликом пријављивања на конкурс за упис на Електротехнички факултет кандидати конкуришу истовремено за оба студијска програма:

Електротехника и рачунарство (ЕР) и

Софтверско инжењерство (СИ).

Својом првом жељом опредељују се за један студијски програм, и ако, после рангирања, добију буџетско место на студијском програму прве жеље, неће се рангирати на листама за други студијски програм.

УСЛОВИ КОНКУРСА

У прву годину основних академских студија које реализује факултет може да се упише лице које има средње образовање у четворогодишњем трајању.

МЕРИЛА ЗА УТВРЂИВАЊЕ РЕДОСЛЕДА КАНДИДАТА

Редослед кандидата за упис у прву годину утврђује се на основу општег успеха постигнутог у средњем образовању и резултата постигнутих на пријемном испиту односно испиту за проверу склоности и способности.

Кандидат за упис на студијски програм може освојити укупно највише 100 бодова и то по основу општег успеха у средњој школи и по основу резултата постигнутог на пријемном испиту.

Под општим успехом у средњој школи подразумева се збир просечних оцена у сваком разреду средње школе помножен са 2. По овом основу кандидат може стећи најмање 16, а највише 40 бодова. Општи успех у средњој школи рачуна се заокруживањем на две децимале.

На пријемном испиту кандидат може стећи од 0 до 60 бодова.

Кандидат се може уписати на студијски програм у статусу студента који се финансира из буџета Републике (буџетски студент) уколико се налази на коначној ранг листи до броја одобреног за упис кандидата на терет буџета и ако освоји најмање 51 бод.

Кандидат се може уписати на студијски програм у статусу студента који се сам финансира (самофинансирајући студент) уколико се налази на коначној ранг листи до броја утврђеног за упис самофинансирајућих студената и ако освоји најмање 30 бодова.

Ученицима трећег и четвртог разреда средње школе који су освојили једну од прве три награде на државном или међународном нивоу вишеетапних такмичења из предмета који се полаже на пријемном испиту, признаје се максималан број бодова из тог предмета на пријемном испиту.

На пријемном испиту за упис на Електротехнички факултет у Београду вреднују се награде, кандидата који су средњу школу завршили у Републици Србији, на следећим такмичењима:

*1. у организацији Министарства просвете, науке и технолошког развоја
и Друштва математичара Србије*

из математике - категорија А (признаје се на студијским програмима ЕР и СИ)

из математике - категорија Б (признаје се на студијским програмима ЕР и СИ)

из информатике- категорија А (признаје се на студијском програму СИ)

из информатике- категорија Б (признаје се на студијском програму СИ)

на IV ступњу-државно такмичење

на међународним такмичењима
(<http://www.dms.rs/DMS/html/takmicenja/matematika.html>)

2. у организација Министарства просвете, науке и технолошког развоја
и Друштва физичара Србије из физике (признаје се на студијском програму EP)
на државном такмичењу
на међународним такмичењима
(<http://www.dfs.rs/takmicenja/pravilnici/pravilnici.htm>)

Кандидатима који су средњу школу завршили у иностранству могу бити вреднована учешћа на Међународним такмичењима.

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ ЗА КОЈЕ СЕ КОНКУРС РАСПИСУЈЕ:

Електротехника и рачунарство

БРОЈ СТУДЕНАТА:

На студијски програм основних академских студија Електротехника и рачунарство уписује се укупно 500 студената и то 400 буџетских и 100 самофинансирајућих.

** Влада Републике Србије није донела Одлуку о броју студената за упис у прву годину студијских програма који се финансирају из буџета за високошколске установе чији је оснивач Република за школску 2016/2017. годину. Уколико места на буџету не буду одобрена, додаће се броју самофинансирајућих студената.*

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ:

Полаже се математика или физика или оба, при чему се узима у обзир бољи резултат

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ за држављане Републике Србије: **108.000,00 динара**

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ за стране држављане: **2.000,00 евра**

Кандидати по завршетку заједничке прве године студијског програма Електротехника и рачунарство уписују један од следећих модула (одсека):

Одсек за електронику, Одсек за енергетику, Одсек за рачунарску технику и информатику, Одсек за сигнале и системе, Одсек за телекомуникације и информационе технологије, Одсек за физичку електронику.

Уколико кандидат има награду из физике и конкурише за упис на студијски програм Електротехника и рачунарство, њему ће се само при рангирању за овај студијски програм признати максималан број поена са пријемног испита. Овај кандидат, међутим, мора полагати пријемни испит из математике уколико жели да се рангира и на листама за студијски програм Софтверско инжењерство.

Сви кандидати који на основу прве жеље по ранг листи не уђу у буџетску квоту аутоматски се рангирају и на листи за студијски програм Софтверско инжењерство.

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ:

Софтверско инжењерство

БРОЈ СТУДЕНАТА:

На студијски програм основних академских студија софтверског инжењерства уписује се укупно 100 студената и то 20 буџетских и 80 самофинансирајућих

** Влада Републике Србије није донела Одлуку о броју студената за упис у прву годину студијских програма који се финансирају из буџета за високошколске установе чији је оснивач Република за школску 2016/2017. годину. Уколико места на буџету не буду одобрена, додаће се броју самофинансирајућих студената.*

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ:

Полаже се математика.

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ за држављане Републике Србије: **243.500,00 динара**

ВИСИНА ШКОЛАРИНЕ за стране држављане: **3.000,00 евра**

Кандидатима који конкуришу за упис на студијски програм Софтверско инжењерство за ослобађање од пријемног испита из математике признаје се награда из математике или информатике. Уколико кандидат има награду из информатике и конкурише за упис на студијски програм Софтверско инжењерство, њему ће се само при рангирању за овај студијски програм признати максималан број поена са пријемног испита. Овај кандидат, међутим, мора положити пријемни испит из математике или физике (или оба) уколико жели да се рангира и на листама за студијски програм Електротехника и рачунарство.

Сви кандидати који на основу прве жеље по ранг листи не уђу у буџетску квоту аутоматски се рангирају и на листи за студијски програм Електротехника и рачунарство.