

Универзитет у Бањој Луци  
Електротехнички факултет  
Катедра за Општу електротехнику  
Предмет: Основи електротехнике 2

#### Начин полагања испита

**Предиспитне обавезе** обухватају лабораторијске вјежбе, те је за добијање потписа неопходно урадити све лабораторијске вјежбе. Могуће је имати по један оправдан и један неоправдан изостанак (оправдан изостанак подразумјева одговарајуће љекарско увјерење и сл.). У току семестра организује се надокнада пропуштених лабораторијских вјежби (највише двије вјежбе и највише два термина надокнаде). Излазни колоквијум (максимално 15 бодова) се ради на крају семестра и састоји се од самосталног рада једне лабораторијске вјежбе и испитивања знања осталих вјежби од стране предметних наставника. Излани колоквијум није обавезан и ради се једном тј. нема поправног термина, осим у случају оправданог изостанка. У случају да се не приступи излазном колоквијуму за лабораторијске вјежбе, број поена на лабораторијским вјежбама је нула. Студенти који су школске 2017/18. и 2018/19. године урадили све лабораторијске вјежбе имају право да им се остварени број бодова рачуна. Уколико желе, ти студенти могу и поново полагати излазни колоквијум с тим да се претходни број бодова поништава. Студенти који школске 2016/17. године и раније урадили све лабораторијске вјежбе имају право да им се признају завршене лабораторијске вјежбе и бодују са нула бодова. Имају право и да приступе полагању излазног колоквијума уз претходну најаву предметном наставнику најкасније 72 сата прије излазног колоквијума.

**Завршни испит** је максимално 85 бодова и полаже се усмено. Извлачи се картица са 4 питања (свако питање по 20 бодова) уз додатну дискусију (5 бодова). Картицу са питањима није могуће замјенити за другу. Списак испитних питања објављује се на Мудл страници предмета са знаком за који испитни рок се односи. Списак испитних питања се закључује и објављује најкасније 7 дана прије термина испита. Списак испитних питања се допуњава новим питањима након сваког испита. Испитна питања покривају области обрађене на предавањима, аудиторним и лабораторијским вјежбама. Испитне обавезе је могуће положити и у току семестра парцијалним полагањем испита (први дио: електромагнетизам и други дио: кола наизмјеничних струја) у одговарајућим колоквијалним седмицама, при чему се области бодују са 42,5 бодова. Могуће је одвојено поправљати први или други колоквијум само у првом термину јунско-јулског испитног рока уз поништавање претходно освојеног броја бодова на том колоквијуму.

#### **Испит је положен ако**

- (1) су урађене све лабораторијске вјежбе,**
- (2) збир бодова са лабораторије и завршног испита је минимално 51 бод.**

Доц. др Митар Симић