



# ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ – ИЗРАЂИВАЧ КАБЛОВА И ПРИКЉУЧАКА

## ЗАДАЦИ ЗА ЗАВРШНИ ИСПИТ

ШКОЛСКА 2009/2010. год.

1.	Технолошки поступак израде металних ужади округлог и секторског пресека
2.	Технолошки поступак израде флексибилних ужади и проводника
3.	Технолошки поступак израде енергетских каблова изолованих гумом
4.	Технолошки поступак израде енергетских каблова изолованих термопластичним масама
5.	Технологија израде нисконапонских каблова изолованих умреженим полиетиленом
6.	Технологија израде високонапонских ЕК каблова изолованих умреженим полиетиленом
7.	Израда ТК каблова изолованих термопластичним масама
8.	Израда пуњених ТК каблова и одређивање параметара за пуњење каблова петрол целијем
9.	Израда ТК каблова са експандованом изолацијом
10.	Технолошки поступак израде електричне и механичке заштите на ЕК кабловима
11.	Машине за армирање: подела, конструкција, процес рада и контрола
12.	Машине за израду каблова са умреженим полиетиленом (ЦЦВ, НЦВ и ВЦВ линије)
13.	Машине за поужавање и њихова подела
14.	Карактеристике и испитивање ЕК каблова: испитивање електричних, механичких и геометријских карактеристика и напонска испитивања

Предметни наставник : Михајловић Биљана дипл.инж.електр.