



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ – МЕХАНИЧАР ГРЕЈНЕ И РАСХЛАДНЕ ТЕХНИКЕ

ЗАДАЦИ ЗА ЗАВРШНИ ИСПИТ

ШКОЛСКА 2009/2010. год.

1.	Постављање цевне мреже (извлачење хоризонталних и вертикалних водова)
2.	Уградња вентила и пумпи
3.	Постављање радијатора
4.	Монтажа отвореног експанзионог суда
5.	Уградња цевног компензатора у виду хармонике
6.	Ремонт постројења за централно грејање
7.	Испитивање инсталација за грејање – хладна и топла проба
8.	Монтажа измењичача топлоте у подстаници
9.	Уградња регулатора сагоревања на парном котлу
10.	Уградња мерача количине топлоте у подстаници
11.	Монтажа противпожарних клапни
12.	Замена регулатора протока ваздуха (жалузина)
13.	Замена овлаживача са млазницом
14.	Уградња пригушивања звука
15.	Пуњење инсталација расхладног уређаја
16.	Повезивање вентилатора и замена филтера у коморама
17.	Одржавање компресора: чишћење, подмазивање и допуна уља
18.	Замена хладњака у клима комори
19.	Замена компресора локалног климатизационог уређаја
20.	Замена вентила са пловком у магленој комори

Предметни наставник : Николић М. Драган, дипл.инж.машин.