



# Ekološko snovanje elektronskih naprav

ENOTA 5: Vodenje procesa ekološkega snovanja.

Ime avtorja: Andrej Sarjaš

1.1 ENOTA 5: VPRAŠALNIK .....	2
1.2 ENOTA 5: NALOGA.....	3



## 1.1 ENOTA 5: VPRAŠALNIK

1. Je vodenja projekta snovanja nove ekološke naprave bistveno pri končni ceni naprave?
2. Je definiranje projekta enko nalogam, ki jih je potrebno opraviti v času razvoja in izdelave naprave?
3. Je naloga vodje projekta, da sodeluje pri razvoju naprave izdelavi funkcijskih zahtev itd.?
4. So planiranje, nadzor in vodenje ključni elementi pri vodenju projekta?
5. Projektni plan predstavlja načrt projekta ni ne služi, kot dogovor med izvajalci projekta?
6. Je postopek 'Bottom-up' način opisa projektne dela?
7. 'Top down' pomeni, da opredelimo vse manjše naloge in jih nato združimo v smiselne skupine?
8. Je mrežni diagram urnik opravil, ki se bodo izvedla tekom projekta?
9. Ekološko snovanje drastično vpliva na izrabo človeških virov (snovalci, razvijalci, inženirji, marketnig)?
10. Poročila projekta lahko služijo, kot dokaz o stanju in uspešnosti izvedbe projekta?



## 1.2 ENOTA 5: NALOGA

Na kratko razdelajte koncept vodenja projekta, razvoja naprave iz naloge 4. Določite terminski plan, priprava proračuna in smernice razvoja naprave.

