

С а д р ж а ј	
Садржај .....	3
УВОД .....	4
ЦИЉЕВИ КОЈИ СЕ ЖЕЛЕ ПОСТИЋИ .....	5
Увјежбаност рада са тастатуром .....	5
Тачност исписа реченица .....	5
Припрема за израду властитог семинарског рада .....	5
МЕТОДЕ И ПОСТУПЦИ ИЗРАДЕ .....	6
Стандарди за израду семинарских радова .....	6
Стандарди за писање стручних и научних радова .....	6
Стандарди за писање дипломских радова .....	7
ЗАКЉУЧАК .....	8
ЛИТЕРАТУРА .....	8
У В О Д	

Од школске 2009/2010. године студенти ће у оквиру лабораторијских вјежби из предмета Основи рачунарске технике 1 увјежбавати израду семинарски радова, стручних и научних радова, те дипломских радова. Ове вјежбе представљају наставак претходних, у којима је увјежбавано писање пословних писама. Пословно писмо је садржавало адресе, телефоне, логотип пошљаоца, параграфе, једноставнији блок-цртеж, табелу и формулу. Сваки од ових елемената је био различито распоређен, што је омогућавало студентима стицање додатних вјештина у препознавању задатака.

Посебна пажња је била посвећена припреми формата папира (странице), те избору маргина, Header-а и Footer-а, са Engrave стилем. Студенти су научили додавати редни број странице, укупан број страница, вријеме, датум, назив фајла и слично. Такође су научили додавање фуснота на дну текста (foot note) . У табелама су вјежбали форматирање, додавање симбола и формула за рад са бројевима у ћелијама. Научили су и кориштење Equestion Editor-а за писање математичких формула, те додавање ознака димензије у формулу и редног броја формуле у тексту. Пошто су стекли неопходне вјештине, студенти ће своја знања проширити писање семинарског рада у домен напредног Word-а, тако што ће научити кориштење Gutter-а, Mirror Margins-а, вертикалног поравнавања, изостављања Header-а и Footer-а са предње странице семинарског рада, додавање садржаја рада са страничењем, те навођење извора података из списка литературе по IEEE стандарду. Вјерујемо да ће ова вјежба бити корисна у току њиховог студија за израду семинарских радова из других предмета, али и касније за писање стручних и научних радова. Правилно навођење извора података (литературе) је саставни дио вјежбе, а описано је Правилником ЕТФ Бања Лука [1] .

Прелазак на поглавље 1 у семинарским радовима се обично врши на истој страници након увода, а може се прећи и на нову страницу.

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE  
PREUZETI NA SAJTU. -----**

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)