

## Техничко упутство за израду завршног/специјалистичког/мастер рада

### Садржај корица рада:

#### У горњем левом углу (14pt, bold, велика слова):

АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА НОВИ САД

ОДСЕК: ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У НОВОМ САДУ

СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: **НАВЕСТИ НАЗИВ СВОГ СТУД. ПРОГРАМА**

#### На средини корица (22pt, bold, мала и велика слова):

Тема завршног/специјалистичког/мастер рада (која је одобрена у пријави),

а испод тога наведете:

ЗАВРШНИ/СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ/МАСТЕР РАД

#### У доњем левом углу (14pt, bold, мала слова):

Име и презиме студента (аутора рада), и број индекса.

#### У средини доњег реда (14pt, bold, мала слова):

Нови Сад, година.

**Прва насловна страна** је идентичног садржаја и распореда текста, као и корице, с тим што се у доњем десном углу, у истом реду где стоји име аутора, наводи и име и презиме ментора, са титулом пре имена и звањем после имена.

**Страна иза прве насловне стране** је сличног садржаја и распореда текста, као и прва насловна страна, с тим што испод теме стоји текст задатка, а у доњем левом углу комисија својим потписом оверава да је рад одбрањен. У доњем десном углу у истом нивоу уписује се датум и оцена.

### Страница за Садржај:

На средини странице у врху стоји назив „САДРЖАЈ“, а испод на левој страни нумеричке ознаке за поглавља, а на десној страни ознака странице на којој поглавље почиње. Рад треба да садржи поглавља:

1. Увод
2. Циљ рада
3. Разрада теме
4. Закључак
5. Литература
6. Прилози (уколико постоје)

### Странице текста:

Рад се пише на српском језику, у програму Microsoft Office Word, једнострано, на папиру формата А4 (210×297 mm). У раду се користе следеће маргине: 2,5 cm лева, а по 2 cm горња, доња и десна. У раду се користи обичан проред (Single) и двоструки проред између пасуса (6 pt After). Странице рада треба да буду нумерисане.

У раду користити ћирилично писмо и фонт Times New Roman у следећим величинама:

- Назив теме мастер рада 22pt bold, велика и мала слова,
- Наслов поглавља рада 14pt bold, поравнање: align left, велика слова,
- Наслов подпоглавља првог реда 13pt bold, поравнање: align left, мала слова,
- Наслов подпоглавља другог реда 12pt italic, поравнање: align left, мала слова,
- Наслов подпоглавља трећег реда 11pt, као Normal текст,
- Остатак текста (пасуси) 11pt, поравнање: justify, Normal текст,
- Почетак пасуса куцати од почетка колоне,
- Фусноте 10pt, Normal текст, наводе се испод текста на одговарајућој страни и означавају се од броја 1 до n.
- Минималан број страница: 25(завршни рад)/40(специјалистички рад)/50(мастер рад)  
+прилози (пословни документи, статистички прегледи и табеле из статистичког годишњака, и сл.).

Једначине писати са нумерацијом уз десну ивицу, као што је то на примеру наведено:

$$(1+x)^n = 1 + nx + \frac{n(n-1)x^2}{2!} \quad (1)$$

Слике, табеле и остале графичке целине је потребно прилагодити страници. Свака слика и табела треба да има број и назив испод слике, односно изнад табеле (11 pt italic, мала слова).

Напомене се наводе у фусноти. Порекло (извор) слика се наводи за сваку слику посебно на начин приказан после поглавља „ЛИТЕРАТУРА“.



*Слика1. Слика планете Земље*



*Слика2. Учионица РЛП – стари и нови монитори*

### Литература:

Референце у тексту се означавају арапским цифрама у угластим заградама. У одељку ЛИТЕРАТУРА референце су поређане хронолошким редом по редоследу појављивања у тексту, у нормал тексту 11 pt. Литература садржи књиге, чланке из часописа, чланке у зборницима радова, техничке извештаје званичних институција, интернет адресе и друге изворе, који се наводе на следећи начин:

1. Сегединац, Т. (**аутор**): Теорија инжењерског експеримента, 1. део (**дело**), Висока техничка школа струковних студија у Новом Саду (**издавач**), Нови Сад (**град**), 2011. (**година**)
2. Филиповић, И.; Липановић, С.: *Опћа и анорганска кемија*, Школска књига, Загреб, 1973.
3. Петровић, П.; Марковић, М.: ВТЕХ Combustion and Pyrolysis Products of Poplar Wood Pellets, in *Proceedings Book, International Conference on Advanced Technology & Sciences (ICAT'14)*, Antalya, Turkiye, 2014, pp. 782-787.
4. [http://www.mikeware.co.uk/mikeware/John\\_Herschel.html](http://www.mikeware.co.uk/mikeware/John_Herschel.html), Новембар 2011.
5. Закон о хемикалијама(„Сл. Гласник РС“,бр.36/09,88/10,92/11 и 93/12).
6. Списак класификованих супстанци(„Сл.гласник РС“,бр.82/10).
7. *Ambient air – Determination of total (gas and particle phase) polycyclic aromatic hydrocarbons – Collection on sorbent – backed filters with gas chromatographic/mass spectrometric analysis*, SRPS ISO 12884, 2010.

## ПОРЕКЛО (ИЗВОР) СЛИКА

Слика 1: [https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/6/6f/Earth\\_Eastern\\_Hemisphere.jpg](https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/6/6f/Earth_Eastern_Hemisphere.jpg), Новембар 2021.

Слика2: Ауторска фотографија

### Прилози

Пословни документи, табеле, статистички прегледи, итд...