



# Как се прави ?

## Студентска Научна Разработка

Кратко ръководство за студентите от Бургаски Свободен Университет подпомагащо ги при писането на студентска научна разработка.





# СТУДЕНТСКА НАУЧНА РАЗРАБОТКА

## Какво се разбира под „студентска научна разработка“ ?

- Студентска научна разработка представлява: „курсов проект“, „курсова задача“, „семестриален проект“ или друг документ, изготвен от студента;
- Студентска научна разработка обикновено е със средна дължина, варираща между 5 и 20 машинописни страници, където студентът разработва проблем, отнасящ се до научната дисциплина, чиито курс той желае да завърши.
- Стандартната машинописна страница (по БДС) е 30 реда, 60 знака на ред.
- Студентска научна разработка, е необходима, за да се завърши съответната дисциплина.
- Студентът представя и защитава своята работа пред преподавателя на дисциплината.

## Модел на студентска научна разработка:

1. Заглавна страница
2. Условие
3. Решение
4. Приложения
5. Използвана литература

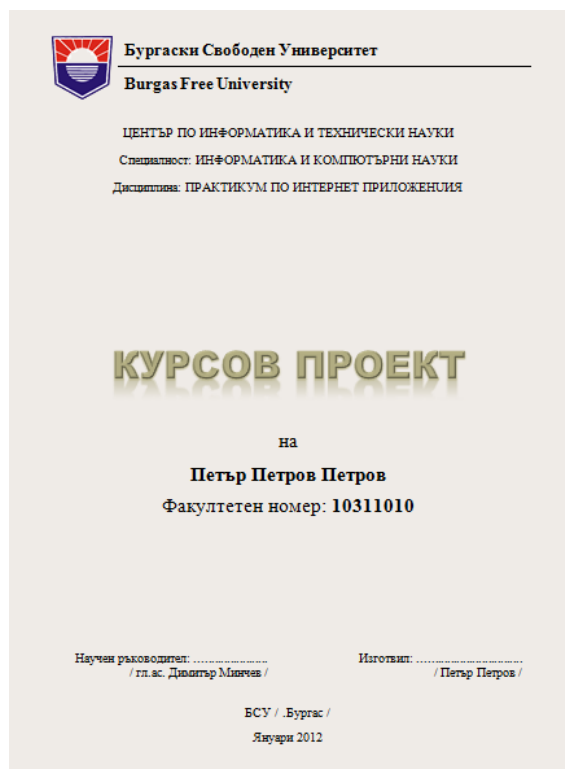
На следващите страници от настоящия документ ще разберете повече за това какво трябва да съдържа всяка страница от предложения модел на студентска научна разработка.



# ЗАГЛАВНА СТРАНИЦА

Съдържаща следната минимално задължителна информация:

1. Име на учебното заведение;
2. Факултет или център;
3. Специалност;
4. Тема;
5. Име на студента;
6. Факултетен номер;
7. Научен ръководител и (ако има консултант);
8. Населено място;
9. Дата.



Фиг.1. Примерна заглавна страница



# УСЛОВИЕ

**Условието** съдържа постановка на проблема в резюме.

Тук могат да се опишат също така целите и задачите на разработката:

- Формулиране на цел на разработката. С какво тя е полезна и съществена ?
- От поставената цел, произтичат следните задачи ...
- Препоръчителни изрази:
  - Да се опише ...
  - Да се определи ...
  - Да се анализира ...
  - Да се извърши ...
  - Да се мотивира избора на ...
  - Да се представят резултатите от ...
  - Да се съпостави ...
  - Да се препоръча ...



# РЕШЕНИЕ

**Решението** съдържа изложение на предложеното решение на разглеждания проблем. Тук студента трябва да опише своята конкретна работа.

Препоръчително е да се използват снимки за визуализация на представената информация. При употреба на изображения те се номерират фиг.1, фиг.2 и т.н. И се дописва кратка информация какво е представено на фигурата. Изображението и текста са центрирани спрямо страницата. Текстът с номера на фигурата и кратка информация какво е представено на нея се намира под фигурата с наклонен шрифт.

При практическа разработка в страницата **Приложения** се добавят избрани фрагменти от реализацията (*например: програмен код*), а в страницата **Решение** се посочват съответните приложения.

Изисквания за оформяне на текста за цялата студентска научна разработка:

- Шрифт: **Times New Roman**
- Размер на шрифта: **12 pt.**
- Подравняване на текста: **Justify**
- Междуредово разстояние: **1,0**



# ЛИТЕРАТУРА

Студентската научна разработка трябва задължително да има страница **Литература**, която да съдържа списък с използваните литературни източници в разработката. По БДС 17377-96 литературните източници се посочват както следва:

- **При посочване на непериодични печатни издания в описанието са включени следните задължителни елементи:**

*Автор; Колективен автор; Заглавие; Определящи характеристики, при някои видове издания; Том; Поредност; Местоиздаване; Година на издаване; ISBN.*

- **При посочване на периодични печатни издания:**

*Заглавие; Източник; Година и Брой; Местоиздаване; Година на издаване; Брой; ISSN.*

- **При посочване на електронни носители и уеб адреси:**

- *Имената на авторите;*
- *Заглавието на материала (в кавички);*
- *Заглавието на целия труд (в курсив или подчертано);*
- *Дата на публикацията;*
- *Точен адрес на източника (в триъгълни скоби);*
- *Дата на достъп (в кръгли скоби).*



### Цитиране

Цитатът се поставя в кавички и след него в скоби се изписва фамилното име на автора, година на издаване, двоеточие и страницата, от която е взет цитатът. Например:

*“Психолингвистът Дан Слобин разграничава специална форма на мислене – мислене за говорене” (Воденичаров 2003: 15).*

### Цитиране под линия

При този случай цитирането става като в края на цитата се отива на Insert, Foot Note и под линия на съответната страница се изписва фамилно име, съкратено лично име, заглавие на публикацията, място на публикуване, година на публикуване, номер на страницата, от която е взет цитатът. Например:

*Богданов, Б. История на старогръцката култура, С., 1989., 15.*

Ако цитатът продължава на другата страница, се изписва по следния начин:

*Богданов, Б. История на старогръцката култура, С., 1989, 15-16.*