

Указания за провеждане на изпита по ЕУИУ

Продължителността на изпита е 90 минути!

На първа страница се вписват **САМО** датата, името, групата и факултетният номер. Отговори на въпроси, бележки, схеми и т.н. дадени на тази страница **няма да се разглеждат, проверяват, оценяват.**

Тези които желаят може да попълнят и б знака код за публикуване на резултата на страницата на ЕУИУ. Три дни след като резултатите бъдат публикувани оценките се нанасят в електронната система.

Отговорите на въпросите и решенията на задачите се дават на **допълнителни** листи, които студентът си осигурява **предварително**. На всеки от допълнителните листи се **вписва името** и/или факултетният номер.

Изпитните въпроси са разделени на три групи – теоретичен въпрос, въпроси изискващи кратки отговори и тест с готови отговори.

Теоретичният въпрос изисква описание на метод за измерване, аргументирано съставяне на блокова (принципно-блокова) схема на устройство, решаване на задача и други. Не се изисква „развиване на въпрос от конспекта“. Задачите са за изчисляване на елементи, на напрежения, на обхвати, на минимални и максимални стойности и други подобни. Трябва да се покаже решението, а не само крайният резултат!

Въпросите с кратки отговори са по целия материал. Изискват се кратки и **конкретни** отговори в **няколко изречения**. Трябва да се отговаря на конкретния въпрос, а **НЕ** по темата, „по принцип“. Отговорите може да включват блокови и принципни схеми, съображения, аргументи и други.

Тестът на втора страница се решава, като се отбелязват **само верните** отговори в полето пред тях. Може да се ползват V, X, * или друг знак който ясно показва верния избор. Верните отговори може да са от 0 до всичките 5. **Грешните** отговори дават **отрицателни** точки.

В началото прегледайте всички въпроси и **първо отговорете** на полесните.

Успех!