

УТВЪРЖДАВАМ:

ДЕКАН:

/проф. д.т.н. инж. Иво Илиев/



ГРАФИК

на учебния процес за учебната 2022/2023 година
за образователно-квалификационна степен „магистър“- абсолвенти
от специалност „Електроника“ , „Микротехнологии и наноинженеринг“ ,
„Електронни системи за хибридни и електромобили“ и
„Интелигентни системи за дома, офиса и медицината“
редовно обучение (първи и втори семестър)

РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ

Учебен процес	Брой седмици	Период
Зимен семестър	13	10.10.2022 г. – 22.12.2022 г. 09.01.2023 г. – 21.01.2023 г.
Коледна ваканция	2	24.12.2022 г. – 07.01.2023 г.
Зимна изпитна сесия	3	23.01.2023 г. – 11.02.2023 г.
Зимна поправителна сесия	1	По два дни през месеците март, април и май
Летен семестър	13	13.02.2023 г. – 13.04.2023 г. 24.04.2023 г. – 27.05.2023 г.
Великденска ваканция	1	14.04.2023 г. – 22.04.2023 г.
Лятна изпитна сесия	2	29.05.2023 г. – 10.06.2023 г.
Лятна поправителна сесия	6	12.06.2023 г. – 22.07.2023 г.
Подготовка и представяне на дипломни задания в студ. канцелария на ФЕТТ	4	29.05.2023 г. – 24.06.2023 г.
Утвърждаване на дипломни задания	-	до 21.07.2023 г.
Дипломно проектиране	8	29.05.2023 г. – 22.07.2023 г.
Лятна сесия за дипломни защиты	1	24.07.2023 г. – 28.07.2023 г.
Есенна сесия за дипломни защиты	1	Една седмица след започването на учебните занятия за учебната 2023/2024 г.
Зимна сесия за дипломни защиты	1	м. февруари, март. – 2024 г.

Празнични дни: 01.11.2022 г.; 08.12.2022 г.; от 24.12.2022 г. до 28.12.2022 г. /Коледни празници/; 03.03.2023 г.; от 14.04.2023 г. до 17.04.2023 г. /Великденски празници/; 06.05.2023 г.; 24.05.2023 г.