



## МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

**УТВЪРЖДАВАМ,**

**РЕКТОР:**

**Проф. д-р Бойчо Ланджов, дм**

**ОДОБРЯВАМ,**

**Ръководител ДУ:**

**Проф. Красимира Йончева, дфн  
Зам. Ректор Наука и акредитация, МУ-София**

**Координатор:**

**Проф. Добриана Сиджимова, дф, дм  
Директор на ДЕОС**

# ДОКТОРАНТСКО УЧИЛИЩЕ УЧЕБНА ПРОГРАМА

**„МЕТОДОЛОГИЯ НА НАУЧНОТО ИЗСЛЕДВАНЕ –  
ОБЕКТ НА ДИСЕРТАЦИОННА ТЕЗА И МЕДИЦИНСКА СТАТИСТИКА”**

**Научен ръководител на курса: Доц. Никола Георгиев, дм  
Административен отговорник: Емилия Апостолова**

**Лекции – 25 учебни часа**

**Упражнения / семинари – 28 учебни часа**

**Дистанционна форма на обучение в електронна среда посредством онлайн платформа Google Classroom**

ДАТА	ЧАС	ТЕМА	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	ПРЕПОДАВАТЕЛ
<b>11. 05. 2026 г.</b> <b>Понеделник</b> <b>(1-ви ден)</b>	15.00 – 16.30	Законова основа на обучението. Права и задължения на докторанта по време на подготовката и след дипломирането. Защита на интелектуалната собственост. Модел /план-програма/ за подготовка на докторанта. Конкурсно-проектно финансиране на научните изследвания. Програма на МУ-София и МОН.	<b>Откриване</b> Лекция 2 уч. час	<b>Проф. В. Петкова, дфн</b>
	16.45 – 18.15	Обобщаване на данни от епидемиологични изследвания и експерименти. Методика на експеримента - видове, структура, хипотези.	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. д-р К. Любомирова, дм</b>
	18.30 – 20.00	Акредитация на докторантски програми - изисквания към докторанти и научни ръководители.	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. С. Младенова, дм</b>
<b>12. 05. 2026 г.</b> <b>Вторник</b> <b>(2-ри ден)</b>	15.00 – 18.15	Статистически методи в научното изследване. Възможности, типове статистически методи – специфика на приложението им в медицината и здравеопазването. Познавателни възможности на медицинската информатика.	Лекция 4 уч. часа	<b>Проф. Т. Кундуржиев, дм</b>
	18.30 – 20.00	Структура на дисертационния труд като тип научно изследване. Специфика на подготовка и защита..	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. д-р Т. Бенишева, дмн</b>
<b>13. 05. 2026 г.</b> <b>Сряда</b> <b>(3-ти ден)</b>	15.00 – 16.30	Литературен обзор - източници на информация, методология и технология на разработване, структура и анализ.	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. д-р А. Велкова, дмн</b>
	16.45 – 19.15	Статистически методи в научното изследване.	Упражнение 3 уч. часа	<b>Доц. Е. Насева, дм</b>
<b>14. 05. 2026 г.</b> <b>Четвъртък</b> <b>(4-ти ден)</b>	15.00 – 16.30	Оформяне, илюстрации и представяне на дисертационен труд. Вътрешна защита - изработване и изследване. Презентация на дисертационния труд на публична защита.	Лекция/Упр 1/1 уч. час	<b>Проф. М. Александрова, дм</b>
	16.45 – 18.15	Представяне на дисертационен труд. Публична защита, устройство и значение.	Лекция/Упр 1/1 уч. час	<b>Проф. А. Воденичарова, дм</b>
<b>15. 05. 2026 г.</b> <b>Петък</b> <b>(5-ти ден)</b>	15.00 – 16.30	Участия в научни форуми - структуриране и представяне на постери и доклади.	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. Красимира Йончева,</b> <b>дфн</b>
	16.45 – 19.15	Статистически методи в научното изследване.	Упражнение 3 уч. часа	<b>Доц. Е. Насева, дм</b>

<b>18. 05. 2026 г.</b> <b>Понеделник</b> <b>(6-ти ден)</b>	15.00 – 16.30	Подготовка и реализиране на публикации - статии и научни доклади във връзка с дисертационния труд.	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. Д. Сиджимова, дф, дм</b>
	16.45 – 18.15	Наукометрични показатели на научни статии и списания. Библиотечни ресурси в помощ на обучението и подготовката на дисертация.	Лекция 2 уч. часа	<b>Людмила Томова</b>
	18.30 – 20.00	Икономически аспекти на научното проучване. Системи за оценка на доказателствената сила на научните изследвания.	Лекция 2 уч. часа	<b>Проф. д-р Т. Златанова, дмн</b>
<b>19. 05. 2026 г.</b> <b>Вторник</b> <b>(7-ми ден)</b>	15.00 – 20.00	Статистически методи в научното изследване.	Упражнение 6 уч. часа	<b>Проф. Т. Кундуржиев, дм</b> <b>Доц. М. Стойчева, дм</b>
<b>20. 05. 2026 г.</b> <b>Сряда</b> <b>(8-ми ден)</b>	15.00 – 16.30	Екипни взаимодействия в академична среда.	Лекция/Упр 1/1 уч. часа	<b>Доц. Н. Георгиев, дм</b>
	16.45 – 19.15	Статистически методи в научното изследване.	Упражнение 3 уч. часа	<b>Проф. Т. Кундуржиев, дм</b> <b>Доц. М. Стойчева, дм</b>
<b>21. 05. 2026 г.</b> <b>Четвъртък</b> <b>(9-ти ден)</b>	15.00 – 16.30	Морално-етични аспекти на научното изследване.	Упражнение 2 уч. часа	<b>Доц. д-р Наталия Щерева-Николова, дм</b> <b>Доц. д-р Радка Горанова-Спасова, дм</b>
	16.45 – 19.15	Статистически методи в научното изследване.	Упражнение 3 уч. часа	<b>Проф. Т. Кундуржиев, дм</b> <b>Доц. М. Стойчева, дм</b>
<b>22. 05. 2026 г.</b> <b>Петък</b> <b>(10-ти ден)</b>	15.00 – 16.30	Овладяване на умения за научно общуване на чужд език. Научен стил.	Упражнение 2 уч. часа	<b>Доц. Б. Дудева, дф</b>
	16.45 - 18.15	Типове научни изследвания. Типове учени. Взаимодействие между докторант и научен ръководител. Здравна грамотност на населението в България.	Упражнение 2 уч. часа	<b>Доц. д-р С. Гаров, дм</b>
	18.30 – 19.15	<b>Обобщение</b>	Семинар 1 уч. час	<b>Проф. д-р Ц. Воденичаров, дмн</b>

Изпитен тест: 1. на 29.05.2026 г. – дистанционно в електронна среда от разстояние  
2. на 05.06.2026 г. – дистанционно в електронна среда от разстояние