



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



Софийски университет „Св. Климент Охридски“ съвместно с  
Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“  
разкрива нова магистърска програма

## МЕДИЦИНСКА ФИЗИКА (НА АНГЛИЙСКИ ЕЗИК)



Програмата ще бъде част от специалностите  
във **Физическия факултет**.

Студентите ще се обучават в редовна форма  
в продължение на три семестъра.

Приемът е в платено обучение и се  
осъществява по документи.

За сроковете и условията за кандидатстване,  
както и за таксите за обучение следете  
страниците на МОДЕРН-А и Физическия  
факултет на СУ



**2022/2023**  
академична  
учебна година

Магистърска програма „Медицинска физика“ има за цел подготовката на високкоквалифицирани специалисти в областта на медицинската физика.

Магистърът по медицинска физика е лице с университетска степен по физика, което работи в тясно сътрудничество с медицинските специалисти в болници, лаборатории, университети или изследователски институти върху приложението на физични методи за профилактика, диагностика и лечение на болести.

Магистърът по медицинска физика може да работи като Медицински физик в болници, като специалист в държавни министерства и предприятия, медицински диагностични центрове, онкологични центрове, екологични лаборатории, лаборатории за определяне на условията на труд, фирми за медицински уреди и апарати, научно-изследователски институти и висши училища.

Магистърът по медицинска физика може да развива кариера в следните под-области: радиотерапия, радиационна онкология, образна диагностика, нуклеарна медицина, радиационна защита в медицината, приложение на методи, базирани на нейонизиращи лъчения за диагностика и терапия. Те могат да развият кариери в близки области като биофизиката и биологията.

Кандидатстващите в магистърската програма по медицинска физика трябва да имат бакалавърска степен от акредитиран университет в едно от следните направления: физика, инженерни науки, математика или други природни науки. Повече информация за изискванията за кандидатстване е налична на страниците на МОДЕРН-А и Физически факултет на СУ. За прием в програмата се изисква владеене на английски език на ниво В2. Дипломирането става след успешна защита на дипломна работа и се провежда след края на последния (трети) семестър.

**Деяностите по създаването на програмата се осъществяват с подкрепата на проект BG05M2OP001-2.016-0018 „МОДЕРН-А: МОДЕРНизация в партньорство чрез дигитализация на Академичната екосистема“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ в частта ѝ за модернизация за висшето образование, съфинансирана от ЕС чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.**