



Катедра Медицинска физика и  
Биофизика

4002 Пловдив, бул. Васил Априлов № 15А  
medical.physics@ff.mu-plovdiv.bg

Department of Medical Physics and  
Biophysics

15A, Vasil Aprilov Blvd., 4002 Plovdiv  
medical.physics@ff.mu-plovdiv.bg

## Регламент за провеждане на семестриален изпит по Медицинска физика за студенти от специалност „Фармация“- БЕО

### ФОРМА НА ИЗПИТА:

- Семестриалният изпит е в присъствена форма.
- Формата на изпитване е писмена и включва следните компоненти:
  - 20 броя тестови въпроса, всеки от които има три възможно отговора, от които само един е верен;
  - Развиване на един брой тема от конспекта по Медицинска физика за специалност „Фармация“- БЕО. Темата ще бъде изтеглена в деня на изпита.
- Времето за изпита е 60 минути.

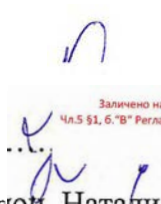
### ОЦЕНЯВАНЕ НА ПИСМЕНИЯ ИЗПИТ:

- Оценяване на теста - максималният брой точки е 20. За всеки правилен отговор на тестови въпрос студентът получава по 1 т. Оценката на тестовата част се формира, както следва:
  - ( $\leq 12$  т.) - Слаб (2);
  - (от 13 т. до 14 т. вкл.) - Среден (3);
  - (от 15 т. до 16 т. вкл.) - Добър (4);
  - (от 17 т. до 18 т. вкл.) - Много добър (5);
  - (от 19 т. до 20 т. вкл.) - Отличен (6).
- Оценяване на развиваната тема ще се извърши съгласно т.13 от Академичния стандарт за учебните дисциплини „Медицинска физика и Биофизика“.
- Оценката от писмения изпит ще се формира като средна оценка на оценките от тестова част и развитата тема.

### ФОРМИРАНЕ НА КРАЙНА ОЦЕНКА ОТ ИЗПИТА:

- Крайната оценка по дисциплината „Медицинска физика“ за спец. „Фармация“- БЕО ще се сформира съгласно т.14 от Академичния стандарт за учебните дисциплини „Медицинска физика и Биофизика“.

Дата: 23.12.2025 г.

Изготвил: .....  


Заличено на основание  
Чл.5 §1, 6.°Б Регламент (ЕС)2016/679

/доц. Наталия Присадова, дб

Ръководител катедра „Медицинска физика и биофизика“/