

**НАУЧНА КЛАСИФИКАЦИЯ– за попълване на
точка 2. „НАУЧНО НАПРАВЛЕНИЕ” в изследователския проект**

Зрение

Уши. Нос. Гърло

Кожа

ЦНС. Невронауки и поведение

Цереброваскуларна система

Мускули. Кости. Стави

Тъкани и клетки

Ревматология

Имунна система

Молекулярна биология и генетика

Биохимия. Метаболизъм

Стерилитет /Контрацепция/Аборт

Бременност и фетално развитие

Неонатално и постнатално развитие

Детски болести

Геронтология

Рак: биология, епидемиология, терапия

Кръв. Кръвни болести

Сърдечно-съдова система

Дихателна система

Гастро-интестинален тракт

Бъбреци и уринарен тракт

Ендокринни жлези

Травма. Ортопедия и травматология

Болка. Анестезиология и реанимация

Хирургия

Инфекции. Микробиология

Медицинска паразитология и тропическа медицина

Околна среда: общи и професионални фактори

Хранене

Социална медицина и обществено здравеопазване

Нови методи

Консервативно зъболечение и ендодонтия

Протетична дентална медицина

Ортодонтия

Хирургична дентална медицина

Орална и лицево-челюстна хирургия

Детска дентална медицина

Обществено дентално здраве

Пародонтология

Експериментална дентална медицина. Геронтология

Фармацевтична химия

Органична химия. Неорганична химия. Физикохимия

Фармакогнозия и ботаника

Технология на лекарствата

Промислена фармация

Химичен анализ
Социална фармация и законодателство
Фармакология и токсикология, БАВ и лекарства

- *Научната класификация е аналогична на класификацията на MRC - Лондон и е съобразена с областите на изследване или субекта за проучване.*