

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Дата подписания: 01.09.2023 15:30:56

Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffdf7f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d7658f8bea882b8d602

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Учебно-научный семинар»

Направление подготовки - 12.03.04. «Биотехнические системы и технологии»

Направленность (профиль) - «Биомедицинские электронные и компьютерные системы»

Уровень образования - Бакалавриат

Форма обучения - Очная

1. Цели и задачи дисциплины

Формирование умения и навыков определения условий и режимов эксплуатации, конструктивных особенностей биотехнических систем и медицинских изделий.

Приобретение опыта оформления и представления собранной текстовой и графической информации в виде устных докладов-презентаций перед аудиторией.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

Входные требования к дисциплине – знания и умения на начальном уровне по работе с программой подготовки презентаций MS Power Point (или её аналогом). Дисциплина во многом увязана с учебной практикой 7-го семестра, а также является опорой для производственной практики 8-го семестра (в части контрольного мероприятия по подготовке проекта тезиса и доклада к весенней студенческой научно-технической конференции «Микроэлектроника и информатика»), для подготовки и защиты выпускной квалификационной работы (в части подготовки устного доклада и сопровождающей его электронной презентации).

3. Краткое содержание дисциплины

Профессиональная ориентация: прохождение практики, подготовка и защита выпускной квалификационной работы.

Серия мини-конференций с научно-техническими докладами и презентациями магистров и аспирантов Института БМС.

Разработчик:

Доцент Института БМС, к.ф.-м.н., доцент Д.А.Потапов