

Аннотация

к рабочей программе дисциплины курса
«Основы публичного выступления»
Направление: **03.02.02 Физика**
Направленность (профиль): **Все профили**

Программа дисциплины «**Основы публичного выступления**» составлена в соответствии с требованиями СУОС к уровню бакалавриата по направлению подготовки **03.03.02 Физика**, а также задачами, стоящими перед Новосибирским государственным университетом по реализации Программы развития НГУ. Дисциплина реализуется на физическом факультете Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ) кафедрой истории, культуры и искусств Гуманитарного института в качестве факультативной дисциплины. Дисциплина изучается студентами первого курса бакалавриата физического факультета.

Цель курса – ознакомить студентов с основными методами и приемами подготовки текста в научной среде, с особенностями устной и письменной коммуникации в профессиональной сфере и с тактиками представления результатов своего научного проекта в формате публичного выступления.

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих общекультурной компетенции:

ОК-5 - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

- **Знать:** - основные языковые нормы научного стиля русского языка; этапы порождения текста, особенности выбора темы, составления плана текста, выбора языковых средств; основные жанры и подстили научного стиля, особенности устной научной речи;
- **Уметь:** адаптировать письменный научный текст для устной презентации, редактировать его; выбирать подходящие способы сопровождения доклада наглядными материалами;
- **Владеть:** основными навыками подготовки выступления с научным докладом.

Курс рассчитан на один семестр (1-й). Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: практические занятия, самостоятельная работа студента, зачет.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля:

Текущий контроль: контроль посещаемости и выполнения заданий

Промежуточная аттестация: зачет

Общая трудоемкость рабочей программы дисциплины составляет **36** академических часов / **1** зачетную единицу.