

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования
"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИВОРОСТРОЕНИЯ"

Кафедра № 83

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель образовательной программы

ст. преподаватель

(должность, уч. степень, звание)

Е.Г. Бондарь

(инициалы, фамилия)



(подпись)

«12» февраля 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Методы искусственного интеллекта в таможенном деле»

(Наименование дисциплины)

Код направления подготовки/специальности	38.05.02
Наименование направления подготовки/специальности	Таможенное дело
Наименование направленности	Таможенное регулирование внешнеэкономической деятельности
Форма обучения	заочная
Год приема	2025

Лист согласования рабочей программы дисциплины

Программу составил (а)

ассистент

(должность, уч. степень, звание)



12.02.25

(подпись, дата)

К.М. Михайчук

(инициалы, фамилия)

Программа одобрена на заседании кафедры №83

«12» февраля 2025 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой № 83

д.т.н., проф.

(уч. степень, звание)



12.02.25

(подпись, дата)

А.А. Овosenко

(инициалы, фамилия)

Заместитель директора института №8 по методической работе

доц. К.Э.Н. Доц.

(должность, уч. степень, звание)



12.02.25

(подпись, дата)

Д.В. Рыдкова

(инициалы, фамилия)

Аннотация

Дисциплина «Методы искусственного интеллекта в таможенном деле» входит в образовательную программу высшего образования – программу специалитета по направлению подготовки/ специальности 38.05.02 «Таможенное дело» направленности «Таможенное регулирование внешнеэкономической деятельности». Дисциплина реализуется кафедрой «№83».

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника следующих компетенций:

ПК-2 «Способен определять ключевые индикаторы и тенденции развития международных и национальных экономических процессов, влияющие на принятие организационно- управленческих решений в сфере внешней торговли и таможенного дела»

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с развитием и внедрением методов искусственного интеллекта (ИИ) в сфере таможенного дела. Изучаются решения, основанные на ИИ, которые используются в таможенном деле, а также проблемы, с которыми сталкиваются таможенные службы. Рассматриваются технологические решения, которые используются, а также планируются к введению в таможенном деле.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса:

- Лекции;
- Практические/ семинарские занятия (ПЗ);
- Лабораторные работы;
- Самостоятельная работа обучающегося.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Язык обучения по дисциплине «русский»