



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@s

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях

(наименование учебной дисциплины)

Блок: базовый (Б1.О)

Модуль "Методология исследования в образовании"

1. Цель и задачи дисциплины
Цель: Цель дисциплины «Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях»: развивать у студентов компетентность в применении статистических методов в психолого-педагогических исследованиях. Задачи дисциплины: 1. Продолжать формировать у студентов способность проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований с применением статистических методов. 2. Развивать у студентов способность оценивать при помощи статистических методов и обеспечивать эффективность психолого-педагогического сопровождения образовательных программ и оказания психолого-педагогической помощи обучающимся.
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
Дисциплина "Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях" входит в Модуль "Методология исследования в образовании", код: Б1.О.03.
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины
Изучение дисциплины "Статистические методы в психолого-педагогических исследованиях" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций: ОПК-8 Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований ПК-1 Способен осуществлять психолого-педагогическое и научно-методическое сопровождение реализации основных и дополнительных образовательных программ
4. Структура дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины.
3 зачетные (-ых) единицы (-ы) (108 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет с оценкой
Содержание дисциплины.
Понятие статистической гипотезы. Общий алгоритм проверки статистической гипотезы. Проверка гипотез о числовых значениях параметров нормального распределения
Математическая статистика в психологии и педагогике как наука. Генеральная и выборочная совокупности. Выборки.
Проверка гипотезы о равенстве генеральных средних двух нормально распределенных совокупностей
Статистическое распределение.
Проверка гипотезы о равенстве вероятностей двух биномиальных распределений

