

АННОТАЦИЯ

1. Целью изучения дисциплины является теоретическое освоение обучающимися основных разделов дисциплины «Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе». Формирование знаний, умений и навыков получения, хранения, переработки и использования информации с применением информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности .

Для достижения цели ставятся следующие задачи:

- сформировать представление об актуальных направлениях в развитии информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе как науки.
- приобретение практических навыков, использования широко применяемых на практике современных программно-инструментальных средств;
- формирование у студентов устойчивых практических навыков эффективного применения современных компьютерных технологий в научной и практической деятельности при решении прикладных задач;
- иметь навыки работы с научной литературой, посвященной проблемам разработки методологических основ информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе и современных информационных технологий теории и практики.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина (модуль) «Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе» (Б1.О.24) относится к обязательной части.

Дисциплина изучается на 4 курсе в 7 семестре.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины "Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе" направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

| Код компетенций | Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ПООП/ ООП | Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами |
|-----------------|--|--|
| ОПК-6. | способностью анализировать основные тенденции формирование социальной структуры современного общества, ориентироваться в различных сферах жизни общества, который является объектом освещения в СМИ. | Знать: основы предметной области: приемы и методы использования средств современных информационных технологии в различных видах и формах учебной деятельности; основы современных информационных технологии и инструментальные средства для ориентирования в современном информационном пространстве. Уметь: использовать современные информационно-коммуникационные технологии , для поиска и обработки информации, закреплять и расширять знания; применять знания на практике, оценивать различные методы исследования решения задачи и выбирать оптимальный метод; Владеть: основами современных информационно-коммуникационных технологий и анализировать информацию с применением программных средств и вычислительной техники; навыками сбора и обработки информации, имеющей значение для исследования профессиональной деятельности; |

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа в соответствии с учебным планом. Форма промежуточной аттестации - **зачет**.

5. Разработчик: Айдинова Зора Магомедовна, ст. преп.