

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.02.2023 15:57:08

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Теория и практика разработки учебных материалов и их измерений

Закреплена за кафедрой **Иностранные языки для экономических специальностей**

Учебный план 44.04.04.01_1.plx

Форма обучения **очная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
Неделя	14			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	6	6	6	6
Практические	10	10	10	10
Итого ауд.	16	16	16	16
Контактная работа	16	16	16	16
Сам. работа	56	56	56	56
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Целью дисциплины является формирование профессиональных компетенций в области создания научно-обоснованных средств обучения, проектирования и разработки цифровых ресурсов образовательных программ.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способен создавать научно-обоснованные средства обучения с применением ресурсов цифровой образовательной среды

ПК-3: Способен вести проектирование и разработку цифровых ресурсов образовательных программ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

-основные понятия и образовательные стандарты (соотнесено с индикатором ПК-1.1);

-методики и инструменты для создания учебных материалов и образовательных программ (соотнесено с индикатором ПК-3.1)

Уметь:

-применять ИКТ в процессе проектирования учебных материалов (соотнесено с индикатором ПК-1.2)

- уметь использовать различные продукты для создания образовательной программы (соотнесено с индикатором ПК-3.2)

Владеть:

-навыками создания средств обучения и их использования в очном и дистанционном обучении (соотнесено с индикатором ПК-1.3)

-навыками создания авторских программ в ЭИОС (соотнесено с индикатором ПК-3.3)