



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 04.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

(наименование учебной дисциплины)

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Практикум по проектированию образовательного контента

Блок: вариативный (Б1.В)

Модуль "Технологии проектирования методического обеспечения предметной области филологии"

|  |
|--|
| <b>1. Цель и задачи дисциплины</b>   |
| Цель: формирование профессиональных компетенций по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) «Технологии филологического образования».  |
| Задачи дисциплины:<br>1) Сформировать у студента представление об особенностях формирования ресурсно-информационных баз для осуществления профессиональной деятельности в области филологического образования.<br>2) Выработать представление об основных методах и приемах моделирования образовательного контента в области филологии, современных подходах к проектированию образовательного контента в области филологии.<br>3) Создать условия для овладения студентами навыками разработки структуры и моделирования содержания образовательного контента по филологии для различных ступеней филологического образования. |
| <b>2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО</b>   |
| Дисциплина "Практикум по проектированию образовательного контента" входит в Модуль "Технологии проектирования методического обеспечения предметной области филологии", код: Б1.В.01.   |
| <b>3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины</b>  |
| Изучение дисциплины "Практикум по проектированию образовательного контента" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:  |
| <b>ПК-3 Способен разрабатывать и анализировать научно-методическое обеспечение основных и дополнительных образовательных программ</b>  |
| <b>ПК-4 Способен реализовывать основные и дополнительные образовательные программы с использованием современных технологий</b>   |
| <b>ПК-6 Способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения</b>   |
| <b>4. Структура дисциплины</b>   |
| <b>Общая трудоемкость дисциплины.</b>  |
| 3 зачетные (-ых) единиц (-ы) (108 ч.), включая промежуточную аттестацию.   |
| <b>Формы контроля.</b>   |
| Зачет  |
| <b>Содержание дисциплины.</b>  |
| Тема 1. Образовательный и учебный контент как структурированное предметное содержание, используемое в образовательном процессе   |

|  |
|--|
| Тема 2. Традиционный и электронный учебный контент                                     |
| Тема 3. Современные подходы к формированию образовательного контента                   |
| Тема 4. Теоретические основы и инструментарий проектирования образовательного контента |