

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Князев Владимир Александрович
Должность: Ректор государственного автономного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования Московской области
«Корпоративный университет развития образования»
Дата подписания: 10.03.2026 16:42:09
Уникальный программный ключ:
5c61535d25a13e3736e0981250f029fea1fd7d73

**Аннотация к дополнительной профессиональной программе
(повышение квалификации)**

**«Инновационные технологии в реализации ФГОС СПО по дисциплине
«Индивидуальный проект»**

Авторы:

Ряхимова Е.Г., канд. пед. наук, доц.
Шаронин Ю.В., д-р пед. наук, проф.
Шишов С.Е., д-р пед. наук, проф.

Мытищи, 2025 г.

1. «ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ»

1.1. Цель реализации программы: совершенствование профессиональных компетенций руководящих и педагогических работников профессиональных образовательных организаций в вопросах применения инновационных педагогических технологий в рамках реализации обучения по дисциплине «Индивидуальный проект» студентов СПО.

1.2. Планируемые результаты обучения

Перечень профессиональных компетенций заместителей руководителей образовательных организаций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения, составлен в соответствии с Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), Разделом «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденным Приказом Минздравсоцразвития РФ от 26.08.2010 N 761н.

Руководитель образовательного учреждения

Должностные обязанности по ЕКС	Знать	Уметь
Осуществляет руководство образовательным учреждением в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами, уставом образовательного учреждения.	Требования нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в СПО; современные вызовы и требования рынка труда; принципы цифровых технологий и современные методы обучения.	Применять образовательные тренды и инновационные методы для развития студентов; оценивать качество обучения и корректировать образовательный процесс на основе результатов.

Преподаватель

Должностные обязанности по ЕКС	Знать	Уметь

Содействует развитию личности, талантов и способностей обучающихся, формированию их общей культуры, расширению социальной сферы в их воспитании.	Требования нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в СПО; современные вызовы и требования рынка труда; принципы цифровых технологий и современные методы обучения.	Применять образовательные тренды и инновационные методы для развития студентов; оценивать качество обучения и корректировать образовательный процесс на основе результатов.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Мастер производственного обучения

Должностные обязанности по ЕКС	Знать	Уметь
Способствует общеобразовательному, профессиональному, культурному развитию обучающихся, привлекает их к техническому творчеству.	Требования нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в СПО; современные вызовы и требования рынка труда; принципы цифровых технологий и современные методы обучения.	Применять образовательные тренды и инновационные методы для развития студентов; оценивать качество обучения и корректировать образовательный процесс на основе результатов.

1.3. Категория слушателей: руководящие и педагогические работники организаций среднего профессионального образования, осуществляющие подготовку кадров по рабочим профессиям и специалистов среднего звена.

1.4. Уровень образования: высшее образование и/или среднее профессиональное образование по направлению «Педагогическое образование». Область профессиональной деятельности – Образование.

1.5. Форма обучения: очно-заочная (в т. ч. с применением электронного обучения).

Электронная информационная образовательная среда курса:

<https://dot.asou-mo.ru>

1.6. Перечень образовательных технологий, используемых при освоении программы: интерактивные образовательные технологии, в том числе информационно-коммуникативные, проблемного обучения, развитие критического анализа.

1.7. Режим занятий, срок освоения программы:

срок освоения программы: 36 часов;

режим занятий: 2-8 часов в день.

1.8. Учебный (тематический) план с общей трудоемкостью

Таблица 2

№ п/п	Название разделов/модулей (разделов) и тем	Всего часов	Контактная работа		Самостоятельная работа	Формы контроля	Трудоемкость
			Лекции	Практические занятия			
	Входной контроль	1			1	Тест	1
1.	Модуль 1. Нормативно-правовые и нормативно-методические основы реализации ФГОС СПО по дисциплине «Индивидуальный проект»	7	4	3			7
1.1	Содержание и применение ФГОС СПО как фундамента образовательного процесса высококлассного специалиста	1	1				1
1.2	Нормативно-методические основы реализации дисциплины «Индивидуальный проект» в профессиональном образовании	2	2				2
1.3	Технологии разработки ФОС по дисциплине «Индивидуальный проект»	2		2			2
1.4	Технология планирования работы по организации проектно-исследовательской деятельности в ПОО	2		2			2
2.	Модуль 2. Теория и практика проектного обучения	16	4	4	8	Конт-рольная работа	16
2.1.	Генезис и сущность понятия «проектная деятельность»	2	2				2

2.2.	Метод проектов как современная образовательная технология	2	2				2
2.3.	Структурные составляющие проекта и их характеристики	4		4		Конт- рольная работа	4
2.4.	Коммуникативные аспекты взаимодействия преподавателя и студента при работе над проектом	8			8	Дорожная карта	8
3.	Модуль 3. Инновационные технологии в реализации дисциплины «Индивидуальный проект»	8	4	4			8
3.1	Инновационные технологии организации практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Индивидуальный проект»	2	2				2
3.2	Информационные технологии в преподавании дисциплины «Индивидуальный проект»	2		2			2
3.3	Сетевой учебный проект	2	2				2
3.4	Методы оценки образовательных результатов учебного проекта студентов в проектной деятельности	2		2			2
	Итоговая аттестация	4				Защита итоговой практико значимой работы	4
Итого		36	12	11	9	4	36

1.9. Календарный учебный график

Формы работы	1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя	5 неделя
Лекции	4 ч.	4 ч.		4 ч.	
Практические занятия	3 ч.	4 ч.		4 ч.	
Самостоятельная работа			8 ч.		
Входной контроль	1 ч.				
Итоговая аттестации					4ч