

Портфолио преподавателя

Кафедры «Информационные технологии»

МГОК
Московский государственный
образовательный комплекс

**Королева
Анжела
Владимировна**



Персональные данные:

Образование:

- высшее специалист; магистратура; послевузовское - кандидат геолого-минералогических наук (250535 –Геоинформатика); доцент ВАК по специальности «Геоинформатика»
 - Иркутский ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт, 1993, инженер-электромеханик по специальности 1807-Электрический транспорт
 - Иркутский государственный технический университет, 2010, аспирантура по специальности 25.00.35 –Геоинформатика - кандидат геолого-минералогических наук
 - ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет, 2015 – магистр по направлению подготовки 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника
 - Приказом Министерства образования и науки РФ от 16 июня 2015 года присвоено учёное звание доцента по специальности «Геоинформатика»

Персональные данные:

Наличие сертификатов:

- 2019 – диплом о профессиональной переподготовки по программе методика и педагогика преподавания предмета «Информатика» 256 часов (присвоена квалификация – педагог)
- 2018 – свидетельство эксперта демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills компетенция «Веб-дизайн и разработка»
- 26.03.2019 – сертификат участника вебинара “Mind mapping как эффективная техника повышения персональной продуктивности педагога” (Таганрог)
- 04.04.2019 – Сертификат участника вебинара «Проектно-исследовательская деятельность обучающихся в рамках реализации ФГОС»
- 18.03.2019 - Вебинар Учреждения ДПО «Институт новых технологий «Какие технологии нужны на современном уроке?»
- Стаж работы: 14 лет
-
- Контакты: KorolevaAV@mgok.pro

Персональные данные:

Наличие курсов повышения квалификации:

- "Информационные технологии в образовании, науке и управлении" 72 часа. 2017 год
- "Педагогические и психологические аспекты организации инклюзивного образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов" 26 часов, 2018 год
- "Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи" 26 часов, 2018 год
- "Организация учебного процесса по основным профессиональным образовательным программам с использованием электронной образовательной среды (ЭИОС)" 26 часов, 2018 год
- "Основы защиты от ЧС природного и техногенного характера. Педагогические работники, проходящие подготовку по навыкам оказания первой помощи". 16 часов. 2019

Читаемые дисциплины и профессиональные дисциплины

Группа	Предмет
ТС-119	ПОБГ Оператор электронно- вычислительных и вычислительных машин