

Информация о реализуемых образовательных программах, в том числе о реализуемых адаптированных образовательных программах, с указанием в отношении каждой образовательной программы: форм обучения; нормативного срока обучения; срока действия государственной аккредитации образовательной программы (при наличии государственной аккредитации); языка(х), на котором(ых) осуществляется образование (обучение); учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных соответствующей образовательной программой; практики, предусмотренной соответствующей образовательной программой; об использовании при реализации образовательной программы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Должность: Проректор по образовательной деятельности и молодежной политике

Адаптированные образовательные программы (АОП) в образовательной организации не реализуются в связи с отсутствием в контингенте обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ); желающие обучаться по АОП. Согласно Федеральному Закону об образовании 273-ФЗ от 29.12.2012 г. ст. 79, п.8 "Профессиональное обучение и профессиональное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляются на основе образовательных программ, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся". АОП разрабатывается по каждой направленности при наличии заявлений от обучающихся, являющихся инвалидами или лицами с ОВЗ и изъявивших желание об обучении по данному типу образовательных программ.

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
1	13.02.01	Тепловые электрические станции	Тепловые электрические станции	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	AutoCAD; Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Биология; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; География; Гидравлика и гидравлические машины; Естествознание (включая проект); Измерительная техника; Инженерная графика; Иностранный язык; Иностранный язык;	Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика.	
					Заочная	3 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Иностранный язык в профессиональной деятельности; Информатика; Информатика и ИКТ; Информационные технологии в профессиональной деятельности; История; История; Контроль технологических процессов производства тепловой энергии и управления ими; Литература; Математика; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация; МХК; Обслуживание котельного оборудования на тепловых электрических станциях; Обществознание (включая экономику и право); Организация и управление		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>работами коллектива исполнителей; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы математического анализа; Основы проектной деятельности; Основы философии; Основы экономики; Охрана труда; Правовые основы профессиональной деятельности; Психология общения; Ремонт теплоэнергетического оборудования; Родная литература; Русский язык; Теоретические основы теплотехники; Техническая механика; Техническое обслуживание турбинного оборудования на тепловых электрических станциях; Физика; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Экологические основы природопользования; Электротехника и электроника; Энерго- и ресурсосбережение в теплоэнергетике; Энергосбережение и энергосберегающие технологии; Этика служебных отношений.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>		
2	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по</a>	Русский	<p>AutoCad; Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Биология; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов;</p>	<p>Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика; Учебная практика.</p>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»		География; Естественное знание (включая проект); Инженерная графика; Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Информатика; Информатика и ИКТ; Информационные технологии в профессиональной деятельности; История; История; Итоговая государственная аттестация; Коммуникативный практикум; Литература; Математика; Математика; Метрология, стандартизация и сертификация; МХК; Обществознание (включая экономику и право); Организация деятельности производственного подразделения; Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы математического анализа; Основы проектной деятельности; Основы философии; Основы экономики; Охрана труда и промышленная безопасность; Правовые основы профессиональной деятельности; Психология общения; Родная литература; Русский язык; Техническая механика; Физика; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Экологические основы природопользования;		
					Заочная	3 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>Электробезопасность; Электротехника и электроника; Электротехнические материалы и изделия; Энергосбережение и энергосберегающие технологии.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>		
3	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	<a href="#">Автоматизация технологических процессов и производств</a>	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	<p>Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Биология; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; Вычислительная техника; География; Гидравлика, пневматика и термодинамика; Инженерная графика; Иностранный язык; Иностранный язык; Информатика и ИКТ; Информационное обеспечение профессиональной деятельности; История; История; Итоговая государственная аттестация; Компьютерное моделирование; Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации; Литература; Математика; Математика; Материаловедение; Менеджмент; Обществознание (включая экономику и право); Организация работ по монтажу, ремонту и наладке систем автоматизации, средств измерений и мехатронных систем; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы проектной деятельности; Основы философии; Охрана труда; Правовые основы профессиональной деятельности; Проведение</p>	<p>Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика.</p>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									анализа характеристик и обеспечение надежности систем автоматизации (по отраслям); Разработка и моделирование несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов; Русский язык; Теоретические основы электротехники; Техническая механика; Типовые технологии производства; Физика; Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Экологические основы природопользования; Экономика организации; Эксплуатация систем автоматизации; Электрические машины; Электронная техника; Электротехника; Электротехнические измерения. <a href="#">показать все</a>		
4	21.02.16	Шахтное строительство	<a href="#">Шахтное строительство</a>	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	AutoCAD; Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Биология; Ведение технологических процессов проходческих работ горных выработок; Ведение технологических процессов строительства зданий и сооружений; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; Геодезия; Геология; Инженерная графика; Иностранный язык; Иностранный язык; Информатика и ИКТ; Информационные технологии в профессиональной	Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика; Учебная практика.	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
5	21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	деятельности; История; История; Итоговая государственная аттестация; Литература; Математика; Математика; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация; Обществознание включая экономику и право); Основы безопасности жизнедеятельности; Основы маркшейдерского дела; Основы проектной деятельности; Основы философии; Основы экономики; Охрана труда; Правовые основы профессиональной деятельности; Русский язык; Техническая механика; Управление персоналом структурного подразделения; Физика; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Экологические основы природопользования; Электротехника и электроника. <a href="#">показать все</a>	Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика; Учебная практика.	

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
					Заочная	3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по именным государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Информатика и ИКТ; Информационные технологии в профессиональной деятельности; История; История; Итоговая государственная аттестация; Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ; Литература; Математика; Математика; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация; МХК; Обществознание (включая экономику и право); Организация деятельности персонала производственного подразделения; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы проектной деятельности; Основы философии; Основы экономики; Охрана труда; Правовые основы профессиональной деятельности; Привод горных машин; Родная литература; Русский язык; Термодинамика; Техническая механика; Физика; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Экологические основы природопользования; Экономика отрасли; Электротехника и электроника. <a href="#">показать все</a>		
6	<a href="#">23.02.04</a>	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	<a href="#">Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования</a>	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную</a>	Русский	Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Биология; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; География; Естествознание (включая проект); Инженерная графика;	Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика; Учебная практика.	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»		Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной деятельности; Информатика; Информатика и ИКТ; Информационные технологии		
					Заочная	на базе основного общего образования - 4 года 4 месяца, на базе среднего общего образования - 3 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Иностранный язык в профессиональной деятельности; История; История; Итоговая государственная аттестация; Коммуникативный практикум; Литература; Математика; Математика; Материаловедение; Метрология и стандартизация; МХК; Обществознание (включая экономику и право); Организация работы первичных трудовых коллективов; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы математического анализа; Основы проектной деятельности; Основы философии; Оформление технической документации; Охрана труда; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Психология личности и профессионального самоопределения; Психология общения; Родная литература; Русский язык; Структура транспортной системы; Техническая механика; Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ; Физика; Физическая культура;		



№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог (в том числе железнодорожного пути); Электротехника и электроника. <a href="#">показать все</a>		
7	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	3 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	AutoCad; Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Биология; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; Инженерная графика; Иностранный язык; Иностранный язык; Информатика; Информатика и ИКТ; История; История; Итоговая государственная аттестация; Литература; Математика; Математика; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация; Обществознание (включая экономику и право); Организация деятельности коллектива исполнителей; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы проектной деятельности; Основы философии; Правила безопасности дорожного движения; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Промышленная безопасность на автотранспортных предприятиях ПАО "ГМК "Норильский никель"; Русский	Производственная практика; Производственная практика; Учебная практика; Учебная практика; Учебная практика; Учебная практика. <a href="#">показать все</a>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									язык; Техническая механика; Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта; Физика; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Химия; Экологические основы природопользования; Электротехника и электроника; Этика служебных отношений. <a href="#">показать все</a>		
8	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Экономика и бухгалтерский учет	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	углубленная подготовка - 3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Административное право; Анализ финансово-хозяйственной деятельности; Арбитражный процесс; Астрономия; Аудит; Безопасность жизнедеятельности; Бухгалтерский учет в бюджетных учреждениях; Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; География; Государственное регулирование экономики; Гражданское и финансовое право; Документационное обеспечение управления; Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации; Естествознание; Естествознание (включая проект); Иностранный язык; Иностранный язык в профессиональной	Преддипломная практика; Производственная практика; Учебная практика.	
					Заочная	базовая подготовка - 2 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский			

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>деятельности; Информатика; Информатика и ИКТ; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Искусство МХК; История; История; Итоговая государственная аттестация; Коммуникативный практикум; Литература; Маркетинг; Маркетинг-статистика; Математика; Математика; Менеджмент; Налоги и налогообложение; Налоговая система Российской Федерации; Налоговое регулирование внешнеэкономической деятельности государства; Обществознание (включая право); Обществознание (включая экономику и право); Основы безопасности жизнедеятельности; Основы бухгалтерского учета; Основы исследовательской деятельности; Основы право; Основы проектной деятельности; Основы философии; Основы экономики; Основы экономической теории; Осуществление налогового учета и налогового планирования в организации; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Предпринимательское право; Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами; Психология личности и профессионального самоопределения; Психология общения; Родная литература; Русский язык; Система</p>		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									национальных счетов; Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности; Статистика; Трудовое право; Управление персоналом; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Финансы, денежное обращение и кредит; Экономика организации. <a href="#">показать все</a>		
9	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	углубленная подготовка - 3 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Административное право; Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; География; Государственная и муниципальная служба; Гражданский процесс; Гражданское право; Документационное обеспечение управления; Естествознание (включая проект); Иностранный язык; Иностранный язык; Информатика; Информатика и ИКТ; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Искусство (МХК); История; История; Итоговая государственная аттестация; Конституционное право; Конфликтология; Литература; Математика; Математика; Менеджмент; Муниципальный менеджмент; Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты; Обществознание (включая экономику и право); Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда	Преддипломная практика; Производственная практика; Учебная практика.	
					Заочная	базовая подготовка - 2 года 10 месяцев	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	технологии в профессиональной деятельности; Искусство (МХК); История; История; Итоговая государственная аттестация; Конституционное право; Конфликтология; Литература; Математика; Математика; Менеджмент; Муниципальный менеджмент; Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты; Обществознание (включая экономику и право); Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>Российской Федерации; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы исследовательской деятельности; Основы проектной деятельности; Основы философии; Основы экологического права; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Профессиональная этика; Психология общения; Родная литература; Русский язык; Семейное право; Социально-правовая защита граждан; Статистика; Страховое дело; Судебно-правовая защита граждан в сфере социальной защиты и пенсионного обеспечения; Теория государства и права; Трудовое право; Уголовное право; Управление персоналом; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Финансовая грамотность; Финансовое право; Экономика организации.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>		
10	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование - программа подготовки специалистов среднего звена	Очная	углубленная подготовка - 3 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по именным государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Астрономия; Безопасность жизнедеятельности; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих; География; Государственная и муниципальная служба; Государственное регулирование экономики; Естествознание (включая проект); Иностранный язык; Иностранный язык; Иностранный язык	Производственная практика; Учебная практика.	

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
					Заочная	базовая подготовка - 2 года 10 месяцев	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	(профессиональный); Информатика; Информатика и ИКТ; Информационные системы в профессиональной деятельности; Искусство (МХК); История; История государственного управления; Итоговая государственная аттестация; Компьютерная обработка документов; Конституционное и административное право; Конфликтология; Литература; Логика и теория аргументов; Математика; Менеджмент; Муниципальный менеджмент; Обществознание (включая экономику и право); Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации; Организация государственных учреждений России; Организация документационного обеспечения управления и функционирования организации; Основы безопасности жизнедеятельности; Основы исследовательской деятельности; Основы проектной деятельности; Основы философии; Осуществление документационного обеспечения управления и архивного дела с использованием программных средств учета, хранения, обработки и поиска документов; Правовое обеспечение профессиональной деятельности;		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									Профессиональная этика и психология делового общения; Психология общения; Родная литература; Русский язык; Система государственного управления; Социальный менеджмент; Трудовое право; Управление качеством; Управление персоналом; Физическая культура; Физическая культура; Финансовая грамотность; Экологические основы природопользования; Экономика организации; Экономическая теория. <a href="#">показать все</a>		
11	08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Аналитическая геометрия и линейная алгебра и; Архитектура Норильского промышленного района; Архитектурно-строительное проектирование зданий и сооружений; Безопасность жизнедеятельности; Безопасность на строительной площадке; Долговечность строительных конструкций; Железобетонные и каменные конструкции; Жизнеобеспечение городов	Производственная исполнительская практика; Производственная преддипломная практика; Производственная технологическая практика; Учебная изыскательская практика, геодезическая; Учебная изыскательская практика, геологическая. <a href="#">показать все</a>	
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Арктики; Инженерная безопасность зданий Арктической зоны; Инженерная геодезия; Инженерная геология и экология; Инженерная и компьютерная графика; Иностранный язык; Информационные технологии; Информационные технологии в архитектуре; Информационные технологии расчета строительных конструкций; История;		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по именным государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Конструкции из дерева и пластмасс; Математический анализ; Металлические конструкции; Методы проектирования зданий и сооружений; Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством; Механика жидкости и газа; Обследование зданий и сооружений; Организация, планирование и управление строительством; Основания и фундаменты зданий, сооружений; Основы архитектурно-строительного проектирования; Основы водоснабжения и водоотведения; Основы организации строительного производства; Основы строительных конструкций и геотехники; Основы теории принятия решений; Основы теплогаснабжения и вентиляции; Основы технической механики; Основы технической эксплуатации зданий и сооружений; Особенности технологии ремонтно-восстановительных работ; Охрана труда в строительстве; Подготовка к проведению защиты и защита выпускной квалификационной работы; Правоведение; Прикладная физическая культура; Проектирование реконструкции зданий и сооружений; Ряды и дифференциальные уравнения; Современные строительные системы; Сопротивление материалов; Социальная		



№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									адаптация лиц с ограниченными возможностями в условиях профессиональной деятельностью; Социальное взаимодействие; Спортивные игры; Средства механизации строительства; Строительная механика; Строительные материалы; Теоретическая механика; Теория вероятностей и математическая статистика; Технологические процессы в строительстве; Технология возведения зданий и сооружений; Технология и организация реконструкции и ремонта; Физика; Физика; Физическая культура и спорт; Философия; Химия; Экономика и основы сметного дела; Элективные дисциплины (модули) 1 (ДЭ.1) Элективный модуль по физической культуре и спорту. <a href="#">показать все</a>		
12	09.03.02	Информационные системы и технологии	Проектирование и реализация информационных систем и технологий	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	WEB-программирование; Администрирование баз данных; Альтернативные операционные системы; Архитектура информационных систем; Базы данных; Безопасность жизнедеятельности; Введение в профиль; Высокоуровневые методы информатики и программирования; Гибридные сети; Дискретная математика; Иностранный язык; Интеллектуальные информационные системы; Информатика и программирование; Информационная безопасность		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									и защита информации; Информационные технологии; История; Компьютерная графика; Корпоративные информационные системы; Лингвистическое обеспечение информационных систем; Логическое программирование; Математика; Математическое и имитационное моделирование; Методы и средства проектирования информационных систем; Методы моделирования производственных систем; Многомерный анализ данных; Мультимедийные технологии; Нейронные сети; Нечеткая логика; Операционные системы; Организационно-правовое обеспечение информационных систем; Основы математического моделирования; Платформенные решения для цифровой трансформации производственно-логистических систем; Правоведение; Прикладная статистика; Прикладная физическая культура; Проектирование графических пользовательских интерфейсов; Проектный практикум; Профессиональный иностранный язык; Разработка мобильных приложений; Разработка мобильных приложений; Социальная информатика; Социальное взаимодействие; Спортивные игры; Теоретические основы создания информационного		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									общества; Теория алгоритмов; Теория информационных процессов и систем; Теория систем и системный анализ; Технологии программирования; Технология создания web-приложений; Управление инновационными проектами; Физическая культура и спорт; Философия; Эконометрика; Экономика; Экстремальное программирование; Электротехника. <a href="#">показать все</a>		
13	09.03.03	Прикладная информатика	<a href="#">Прикладная информатика в экономике</a>	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	WEB-программирование; Автоматизация бизнес-процессов; Автоматизированный бухгалтерский учет; Базы данных; Безопасность жизнедеятельности; Бизнес-информатика; Бухгалтерский, налоговый и управленческий учет; Введение в профиль; Высокоуровневые методы информатики и программирования; Вычислительные системы, сети и телекоммуникации; Дискретная математика; Иностранный язык; Интеллектуальные информационные системы; Информатика и программирование; Информационная безопасность и защита информации; Информационные технологии в экономике; Информационный менеджмент; История; Компьютерная графика; Математика; Математическое и имитационное		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
14	13.03.02				Очная	4 года	Бессрочно	Русский	<p>моделирование; Методы и средства проектирования информационных систем; Методы моделирования производственных систем; Мировые информационные ресурсы; Многомерный анализ данных; Мультимедийные технологии; Нейронные сети; Нечеткая логика; Операционные системы; Основы интернет-технологий; Основы электронного бизнеса; Правоведение; Прикладная статистика; Прикладная физическая культура; Программная инженерия; Проектирование интерфейсов; Проектный практикум; Профессиональный иностранный язык; Социальная информатика; Социальное взаимодействие; Спортивные игры; Теоретические основы создания информационного общества; Теория алгоритмов; Теория вероятностей и математическая статистика; Теория систем и системный анализ; Технологии программирования; Управление ИТ-проектами; Физическая культура и спорт; Философия; Цифровизация экономических процессов; Цифровые технологии: от интернета до Блокчейна; Эконометрика; Экономика; Экономика предприятия; Экономическая теория; Экстремальное программирование.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
		Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Высшее образование - бакалавриат			Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»				
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			
15	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Металлургические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной	Русский	Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Безопасность жизнедеятельности; Введение	Преддипломная практика; Производственная практика по	

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»		в профиль; Восстановление деталей металлургического оборудования; Гидравлические и пневматические машины; Гидро и пневмопривод металлургических машин; Детали машин и основы конструирования; Динамика и прочность металлургических машин; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Защита интеллектуальной собственности; Иностранный язык; Информатика; Информационные технологии; История; Компьютерная графика; Коррозия и защита металлов от нее; Культурология; Математика; Математический анализ; Материаловедение;	получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. <a href="#">показать все</a>	
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Металлорежущее оборудование; Металлургические машины и оборудование; Металлургические подъемно-транспортные машины; Методы современного проектирования металлургических машин; Метрология, стандартизация и сертификация; Механика жидкости и газа; Механика металлических конструкций; Надежность, эксплуатация и ремонт металлургических машин; Начертательная геометрия и инженерная графика; Основы автоматизированного конструирования металлургических машин;		
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>Основы проектирования; Основы технологии машиностроения; Основы экономики и управления предприятием; Правоведение; Прикладная физическая культура; Прикладные компьютерные программы; Психология и педагогика; Ряды и дифференциальные уравнения; Системы пылегазоочистки в металлургии; Системы смазки металлургического оборудования; Современные проблемы экологии в цветной металлургии; Сопrotивление материалов; Спецглавы металловедения; Спортивные игры; Теоретическая механика; Теория вероятностей и математическая статистика; Теория механизмов и машин; Техническая механика; Техническое обслуживание гидропривода металлургических машин; Техническое обслуживание гидропривода подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования; Технологические линии и комплексы металлургических производств; Технология конструкционных материалов; Трение и износ машин; Триботехника; Физика; Физическая культура и спорт; Философия; Химия; Экология; Экология металлургического производства; Экономика и управление машиностроительным производством; Эксплуатация</p>		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
			Цифровой инжиниринг и 3D-печать	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	электрооборудования технологических машин; Электрический привод металлургических машин. <a href="#">показать все</a>		
16	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию	Русский			



№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
						образовательным программам»					
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			
17	22.03.02	Металлургия	Металлургия цветных металлов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Аналитическая химия; Безопасность жизнедеятельности; Введение в профиль; Газоочистка и пылеулавливание; География предприятий цветной металлургии; Детали машин; Защита технологического оборудования от воздействия агрессивной среды; Инженерная графика; Иностранный язык;	Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)); Учебная практика (ознакомительная). <a href="#">показать все</a>	
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Информатика; Информационные технологии в металлургии; Информационные технологии проектных работ; История (Всеобщая история, История России); Компьютерная графика; Коррозия и защита металлов; Кристаллохимия; Математический анализ; Материаловедение; Металлургическая теплотехника; Металлургия благородных металлов;		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Металлургия легких металлов; Металлургия меди и никеля; Металлургия редких металлов; Металлургия свинца и цинка; Методы контроля и анализа веществ; Метрология, стандартизация и сертификация; Неорганическая химия; Обогащение руд цветных металлов; Общие химические технологии; Основные процессы переработки металлургического сырья; Основы корпоративной культуры и деловое общение; Переработка серосодержащих газов; Переработка техногенных ресурсов; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Правоведение; Прикладная физическая культура; Производство меди; Производство никеля и кобальта; Производство элементарной серы; Промышленная вентиляция металлургических предприятий; Профессиональный иностранный язык (английский, немецкий); Психология и педагогика; Ряды и дифференциальные уравнения; Современные методы инженерного проектирования; Сопротивление материалов; Социальное взаимодействие; Специальная химия; Спортивные игры; Теория вероятностей и математическая статистика;		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									Теория гидрометаллургических процессов; Теория пирометаллургических процессов; Теория электрометаллургических процессов; Физика; Физическая культура и спорт; Физическая химия; Философия; Химия серы; Экология; Экология металлургического производства; Экономика металлургического предприятия; Элементы химической технологии. <a href="#">показать все</a>		
18	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	<a href="#">Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование</a>	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Безопасность жизнедеятельности; Введение в профиль; Гидромеханика; Гидропневмопривод подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования; Грузоподъемные машины; Двигатели внутреннего сгорания, автомобили и тракторы; Детали машин и основы конструирования;	Преддипломная практика; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. <a href="#">показать все</a>	
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Динамика и прочность машин; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Иностранный язык; Информатика; Информационные технологии конструкторских и проектных работ; История; Компьютерная графика; Культурология; Математика; Математический анализ; Материаловедение;		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по именным государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Машины для земляных работ; Машины непрерывного транспорта; Метрология, стандартизация и сертификация; Надёжность подъёмно-транспортных, строительных и дорожных машин; Начертательная геометрия и инженерная графика; Основы автоматизированного конструирования подъёмно-транспортных, строительных и дорожных машин; Основы экономики и управления предприятием; Пакеты прикладных программ; Правоведение; Прикладная физическая культура; Проектирование металлических конструкций подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования; Русский язык и культура речи; Ряды и дифференциальные уравнения; Система автоматизированного проектирования подъёмно-транспортных, строительных и дорожных машин; Соппротивление материалов; Спецглавы металловедения; Спортивные игры; Строительная механика и металлические конструкции; Строительные и дорожные машины; Теоретическая механика; Теория вероятностей и математическая статистика; Теория механизмов и машин; Техническая механика; Технические основы создания машин; Техническое		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									обслуживание гидропривода подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования; Технология конструкционных материалов; Технология машиностроения, производство и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования; Трение и износ машин; Физика; Физическая культура и спорт; Физическая культура и спорт; Философия; Химия; Экология; Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных и дорожных машин; Электрические машины наземных транспортно-технологических комплексов; Электротехника и электропривод подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования. <a href="#">показать все</a>		
19	38.03.01	Экономика	Финансы и кредит	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Анализ прогнозирования рыночной конъюнктуры; Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Антикризисное управление; Аудит; Банковские информационные технологии; Банковское законодательство; Безопасность жизнедеятельности; Биржевое дело; Бухгалтерский учет; Бухгалтерский финансовый учет; Введение в информационные технологии;	Производственная (преддипломная) практика; Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика; Учебная практика. <a href="#">показать все</a>	
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной	Русский	Введение в профиль; Введение в экономику; Выпускная квалификационная работа, включая защиту, подготовку к		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»		процедуре защиты и процедуру защиты; Высшая математика; Государственная итоговая аттестация, включая защиту выпускной квалификационной работы, подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Государственная налоговая политика; Государственные и муниципальные финансы;		
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Государственные муниципальные финансы; Деловой иностранный язык; Деньги, кредит, банки; Инвестиции; Инвестиционная стратегия; Иностранное инвестирование; Иностранное инвестирование; Иностранное инвестирование; Интернет - предпринимательство; Интернет-предпринимательство; Информатика; Информационные технологии в налогообложении; Информационные технологии учета и формирования отчетности; Исследование систем управления; История; История (Всеобщая история, История России); История экономических учений; Комплексный анализ финансово-хозяйственной деятельности; Комплексный анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций; Комплексный анализ хозяйственной деятельности; Корпоративные информационные технологии; Корпоративные финансы; Культурология; Курс биржи; Макроэкономика;		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>Макроэкономическое планирование и прогнозирование; Маркетинг; Математика; Математический анализ; Математический анализ часть 1; Междисциплинарная курсовая работа 1; Междисциплинарная курсовая работа 2; Междисциплинарная курсовая работа 3; Междисциплинарная курсовая работа 4; Междисциплинарная работа 4; Международные валютно-кредитные отношения; Международные системы финансовой отчетности; Международные стандарты финансовой отчетности; Международные экономические отношения; Методы оптимальных решений; Микроэкономика; Мировая экономика; Монетарная политика РФ; Налоговое администрирование; Налоговое право; Налоговое регулирование внешнеэкономической деятельности; Налоговый аудит; Налоговый учет; Налогообложение субъектов малого предпринимательства; Налогообложение физических и юридических лиц; Операционная техника и учет операций с ценными бумагами; Организация деятельности коммерческого банка; Организация деятельности ЦБ РФ; Организация и методика налогового консультирования; Организация налоговой</p>		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>системы и налогового контроля; Основы аудита; Основы внешнеэкономической деятельности; Основы корпоративной культуры и деловое общение; Основы междисциплинарной проектной деятельности; Основы предпринимательского дела; Основы финансовых вычислений; Основы экономической теории; Оценка рисков; Оценка стоимости бизнеса; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Правоведение; Правоведение (налоговое право); Практикум по исчислению налогов и сборов; Практикум по финансовому учету и финансовая отчетность; Преддипломная практика; Прикладная физическая культура; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Психология; Русский язык и культура речи; Рынок ценных бумаг; Сетевая экономика; Современные прикладные информационные технологии; Социальное взаимодействие; Социология; Специальные налоговые режимы; Спортивные игры; Спортивные секции; Статистика; Статистика финансов; Стратегическое планирование; Страхование; Таможенное дело; Таможенное право; Теоретические основы финансового менеджмента;</p>		



№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									Теория вероятностей и математическая статистика; Теория отраслевых рынков; Управление затратами; Управление инвестиционными проектами; Управление карьерой; Управление конкурентоспособностью; Управление налоговыми рисками; Управление проектами; Управление рисками; Управленческий учет; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков; Учет в банках; Учет в бюджетных организациях; Учет в торговле; Учет и операционная деятельность в банке; Физическая культура и спорт; Философия; Финансовая среда и предпринимательские риски; Финансовая статистика; Финансово-экономический анализ для целей налогового планирования; Финансовое право; Финансовый анализ деятельности коммерческого банка; Финансовый менеджмент; Финансы и финансово-экономические системы; Финансы и финансовые системы; Функционально-стоимостной анализ; Ценообразование; Цифровые финансы и банки; Экономика организаций; Экономика организаций (предприятий); Экономика природопользования; Экономическая оценка инвестиций; Экономическая политика государства; Экономическая теория		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									(микроэкономика, макроэкономика); Элективный модуль по физической культуре и спорту. <a href="#">показать все</a>		
2038.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Высшее образование - бакалавриат		Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия; Анализ прогнозирования рыночной конъюнктуры; Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Антикризисное управление; Безопасность жизнедеятельности; Бизнес-планирование; Бухгалтерский учет; Введение в информационные технологии; Введение в профиль;	Преддипломная практика; Производственная (преддипломная) практика; Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Производственная практика.	
					Очно-заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Высшая математика; Деловой иностранный язык; Деловые коммуникации; Документирование управленческой деятельности; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Инвестиционный менеджмент; Иностранный язык;	Технологическая (проектно-технологическая) практика; Учебная (ознакомительная) практика; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков. <a href="#">показать все</a>	
					Заочная	5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию	Русский	Информатика; Информационно-аналитическая деятельность на предприятиях (организациях); Информационные технологии в менеджменте; Исследование систем управления; История; История (Всеобщая история, История России); Концепции современного естествознания; Корпоративная социальная ответственность;		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							образовательным программам»		Культурология; Логика; Маркетинг; Математика; Математический анализ; Математический анализ часть 1; Методы оптимальных решений; Методы принятия управленческих решений; Моделирование бизнес-процессов; Мотивация и стимулирование персонала; Оперативное управление производством; Оптимальное управление производством; Организация и нормирование труда; Организация производства; Организация, нормирование и оплата труда; Основы внешнеэкономической деятельности; Основы государственного муниципального управления; Основы корпоративной культуры и деловое общение; Основы междисциплинарной проектной деятельности; Планирование на предприятии; Правоведение; Прикладная физическая культура; Производственный менеджмент; Промышленный маркетинг; Психология; Русский язык и культура речи; Социальное взаимодействие; Спортивные игры; Спортивные секции; Статистика; Стратегический менеджмент; Страхование; Теория вероятностей и математическая статистика; Теория менеджмента; Теория организаций; Теория систем и системный анализ в управлении; Управление имуществом; Управление инновациями; Управление		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									качеством; Управление конкурентоспособностью; Управление проектами; Управление рисками; Управление человеческими ресурсами; Физическая культура и спорт; Философия; Финансовые рынки и институты; Финансовый менеджмент; Функционально-стоимостной анализ; Экологический менеджмент; Экономика организаций (предприятий); Экономика отрасли; Экономика природопользования; Экономическая оценка инвестиций; Экономическая теория (микроэкономика, макроэкономика); Элективный модуль по физической культуре и спорту. <a href="#">показать все</a>		
			Диджитал-маркетинг и управление контентом	Высшее образование - бакалавриат	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский			
21	21.05.04	Горное дело	Подземная разработка рудных месторождений	Высшее образование - специалитет	Очная	5,5 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную	Русский	Автоматизация и информационные технологии; Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Аэрология горных предприятий; Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело; Безопасность	Производственная (проектно-технологическая) практика; Производственная (производственно-технологическая) практика; Учебная	

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»		жизнедеятельности; Введение в специальность; Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Геодезия; Геология;	геодезическая практика; Учебная практика. <a href="#">показать все</a>	
					Очно-заочная	6 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Геомеханика; Гидромеханика; Горное дело и окружающая среда; Горное право; Горнопромышленная экология; Горные машины и оборудование; Добыча и переработка полезных ископаемых; Иностраный язык; Информатика; История (Всеобщая история, История России); Квалиметрия недр; Компьютерное моделирование месторождений полезных		
					Заочная	6 лет	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	ископаемых; Культурология; Логика; Маркшейдерское дело; Математические методы и модели в горном деле; Математический анализ 1 и 2 часть; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле; Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика; Нормативно-техническое обеспечение при проходке горных выработок; Обогащение полезных ископаемых; Организация горного производства; Основы горного дела; Основы корпоративной культуры и деловое общение; Основы междисциплинарной проектной деятельности; Основы элементарной математики и элементарной физики; Открытые горные работы; Подготовка к сдаче и		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									сдача государственного экзамена; Подземная разработка месторождений полезных ископаемых; Подземная разработка рудных и нерудных месторождений; Политология; Правоведение; Преобразование породных массивов; Прикладная механика; Прикладная физическая культура; Природные ресурсы и их рациональное использование; Проектирование рудников; Промышленная безопасность на горно-добывающих предприятиях; Процессы подземной разработки рудных месторождений; Психология и педагогика; Рудничная геология; Русский язык и культура речи; Ряды и дифференциальные уравнения; Сопротивление материалов; Социальное взаимодействие; Спецматематика; Спортивные игры; Статистика в горном деле; Строительство и реконструкция горных предприятий; Теоретическая механика; Теория вероятностей и математическая статистика; Теплотехника; Техническое обслуживание гидропривода горных машин; Технология закладочных работ при подземной разработке; Технология и безопасность взрывных работ; Технология подземной и комбинированной разработки рудных месторождений; Управление качеством руд при добыче; Управление качеством руд при		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									добыче; Физика; Физика горных пород; Физика разрушения горных пород взрывом; Физико-химическая геотехнология; Физическая культура и спорт; Философия; Химия; Экономика и менеджмент горного производства; Экономика отрасли; Эксплуатация горных машин и оборудования; Электротехника. <a href="#">показать все</a>		
			<a href="#">Маркшейдерское дело</a>	Высшее образование - специалист	Очная	5,5 лет	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Автоматизированная обработка маркшейдерско-геодезической информации; Анализ точности маркшейдерских съемок; Аналитическая геометрия и линейная алгебра; Аэрология горных предприятий; Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело; Безопасность жизнедеятельности; Введение в специальность; Высшая геодезия; Геодезия; Геология; Геометрия недр; Геомеханика; Гидромеханика; Горное право; Горнопромышленная экология, часть 1; Горнопромышленная экология, часть 2; Горные машины и оборудование; Государственная итоговая аттестация, включая защиту выпускной квалификационной работы, подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, а также подготовку к сдаче и сдача государственного экзамена; Дистанционные методы зондирования земли; Иностранный язык; Информатика; История;	Преддипломная практика; Производственная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков; Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности(геодезическая); Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности(геологическая). <a href="#">показать все</a>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>Комплексное освоение недр; Компьютерное моделирование месторождений полезных ископаемых; Культурология; Маркшейдерия; Маркшейдерские работы при планировании развития горных работ; Маркшейдерские работы при строительстве шахт; Маркшейдерские работы при съемке нарезных и очистных горных работ; Маркшейдерский контроль за сдвижением горных пород; Маркшейдерско-геодезические приборы; Маркшейдерское обеспечение безопасности горных работ; Математическая обработка результатов измерений; Математический анализ; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле; Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика; Обогащение полезных ископаемых; Организация горного производства; Организация маркшейдерской службы; Основы горного дела; Основы корпоративной культуры и деловое общение; Открытые горные работы; Подземная разработка месторождений полезных ископаемых; Подземная разработка рудных и нерудных месторождений; Политология; Правоведение; Прикладная механика; Прикладная физкультура; Процессы подземной разработки рудных месторождений; Психология и педагогика; Русский язык и</p>		



№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									культура речи; Ряды и методы оптимальных решений; Сопротивление материалов; Спецматематика; Спортивные игры; Статистическая обработка маркшейдерско-геодезической информации; Строительство и реконструкция горных предприятий; Теоретическая механика; Теория вероятностей и математическая статистика; Теплотехника; Техническое обслуживание гидропривода горных машин; Технология и безопасность взрывных работ; Физика; Физика горных пород; Физическая культура и спорт; Философия; Химия; Экономика и менеджмент горного производства; Экономика отрасли; Экономическая теория; Электротехника. <a href="#">показать все</a>		
22	08.04.01	Строительство	<a href="#">Производство строительных материалов, изделий и конструкций</a>	Высшее образование - магистратура	Очная	2 года	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Деловой иностранный язык; Лакокрасочные материалы; Методы исследования и контроля качества строительных материалов; Научные методы исследования в строительном материаловедении; Организация производства строительных материалов и изделий; Организация производственной деятельности; Основы научных исследований;	Производственная практика (технологическая практика); Производственная преддипломная практика; Учебная ознакомительная практика. <a href="#">показать все</a>	
					Заочная	2,5 года	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр</a>	Русский	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Прикладная математика; Проблемы долговечности		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
							организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»		строительных материалов, изделий и конструкций; Проектирование технологий строительных материалов и изделий; Производственная практика (научно-исследовательская работа); Ресурсо- и энергосбережение в производстве строительных материалов; Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями в условиях профессиональной деятельности; Социальные коммуникации. Психология; Технологии командообразования; Технологии самоуправления и саморазвития; Технология бетонов на местной сырьевой базе; Технология дорожных бетонов; Технология информационного моделирования; Технология производства строительных материалов и изделий на Крайнем Севере; Технология сухих строительных смесей; Управление строительной организацией. <a href="#">показать все</a>		
23	09.04.03	Прикладная информатика	Информационные системы и технологии в бизнесе	Высшее образование - магистратура	Очная	2 года	Не аккредитована	Русский	Анализ и моделирование бизнес процессов; Анализ систем информационной безопасности; Аналитический маркетинг; Бизнес-аналитика в практике предприятия; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Графические пакеты программ; Деловой иностранный язык; Информационная бизнес-аналитика; Компьютерное	Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (преддипломная); Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая));	
					Очно-заочная	2,5 года	Не аккредитована	Русский			
					Заочная	2,5 года	Не аккредитована	Русский			

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>моделирование сложных экономических систем;</p> <p>Маркетинговое проектирование интернет-контента; Методология научных исследований;</p> <p>Методы и системы анализа и прогнозирования на основе статистической информации;</p> <p>Методы информационного дизайна; Методы оформления результатов исследований;</p> <p>Облачные и мобильные технологии; Объектно-ориентированное проектирование информационных систем;</p> <p>Построение бизнес процессов интеллектуального предприятия;</p> <p>Программирование и конфигурирование корпоративных информационных систем;</p> <p>Проектирование автоматизированных систем;</p> <p>Проектирование системы корпоративного документооборота;</p> <p>Профессиональный иностранный язык;</p> <p>Разработка WEB-приложений; Современные технологии баз данных;</p> <p>Технологии коллективной разработки программных;</p> <p>Управление IT-проектами.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>	Учебная практика (ознакомительная). <a href="#">показать все</a>	
24	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Машины и агрегаты металлургической промышленности	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная Заочная	2,5 года 2,5 года	Не аккредитована Не аккредитована	Русский Русский	<p>Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Гидропривод и современное гидравлическое оборудование</p> <p>металлургических машин и</p>	<p>Производственная практика.</p> <p>Преддипломная практика;</p> <p>Производственная практика.</p> <p>Эксплуатационная</p>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									агрегатов; Деловой иностранный язык; Информационные технологии при проектировании технологических машин и оборудования; Конструкция и расчет обогатительного оборудования; Конструкция и расчет металлургического оборудования; Конструкция и расчет оборудования цехов обработки давлением; Методология научных исследований; Педагогика высшей школы; Пневмоавтоматика и пневмопривод; Правовые аспекты инженерной деятельности; Промышленная безопасность; Промышленная экология; Промышленный маркетинг; Современные проблемы в металловедении; Техническая диагностика и обследование технологических машин и оборудования; Техническое обслуживание грузоподъемного оборудования металлургических цехов; Технология монтажа и ремонта металлургического оборудования; Триботехника металлургических машин и агрегатов; Экономика и управление на предприятии; Экономическая оценка капитальных вложений; Экономическая оценка технических и технологических решений при модернизации и ремонте металлургического оборудования; Эксплуатация и ремонт металлургических	практика; Учебная практика. Педагогическая практика; Учебная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика. <a href="#">показать все</a>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									машин и агрегатов с гидравлическим приводом; Эксплуатация и ремонт металлургических машин и агрегатов с пневматическим приводом; Эксплуатация и ремонт металлургических машин и агрегатов с электромеханическим приводом. <a href="#">показать все</a>		
25	<a href="#">22.04.02</a>	Металлургия	<a href="#">Металлургия цветных металлов</a>	Высшее образование - магистратура	Очная	2 года	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Гидрометаллургические процессы; Деловой иностранный язык; Информационные технологии в металлургии; Комплексная переработка минерального сырья; Металлургические печи; Методы физико-химических исследований металлургических систем; Обогащение сульфидных полиметаллических руд; Основы научных исследований; Основы патентных исследований;	Производственная преддипломная практика; Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика; Учебная ознакомительная практика. <a href="#">показать все</a>	
					Заочная	2,5 года	Бессрочно <a href="#">Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»</a>	Русский	Пирометаллургические процессы; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Подготовка сырья к обогащению; Правовые аспекты инженерной деятельности; Проблемы экологии в металлургии; Прогрессивные методы получения цветных металлов; Промышленная безопасность; Расчет технологических схем; Расчеты металлургических процессов; Современные проблемы металлургии и материаловедения; Социальная адаптация лиц с ОВЗ в условиях профессиональной		

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>деятельности; Теория решения изобретательских задач; Территориальная организация предприятий цветной металлургии; Технология командообразования; Экономическая оценка технических решений в металлургии; Электрометаллургические процессы.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>		
26	38.04.01	Экономика	Финансовое управление предприятий и отраслей	Высшее образование - магистратура	Очная Заочная	2 года 2,5 года	Не аккредитована Не аккредитована	Русский Русский	<p>Анализ отраслевых рынков и конкурентная финансовая политика; Антикризисное управление и реструктуризация; Бизнес планирование и технико-экономическое обоснование инвестиционных проектов; Государственное и частное партнерство в развитии экономики регионов; Деловой иностранный язык; Диагностика финансового состояния предприятий по отраслям; Конкурентоспособность российских компаний и отраслей; Логистика и управление цепями поставок; Макроэкономика (продвинутый уровень); Микроэкономика (продвинутый уровень); Основы научных исследований; Оценка и управление стоимостью организации (предприятия); Оценка инновационной активности регионов Крайнего Севера; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Правовое</p>	<p>Преддипломная практика; Производственная практика: научно-исследовательская работа; Производственная практика: практика по профилю профессиональной деятельности; Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков исследовательской работы); Учебная практика: ознакомительная практика.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									регулирование финансовой деятельности организаций; Программно-целевое и проектное управление; Современные концепции финансового учета и отчетности; Управление развитием северных территорий; Управление финансами организации и отраслей в условиях неопределённости и риска; Управление человеческими ресурсами; Финансовые рынки, ценные бумаги и производные финансовые инструменты; Финансовый контроллинг и бюджетирование. <a href="#">показать все</a>		
27	38.04.02	Менеджмент	<a href="#">Управление малым бизнесом</a>	Высшее образование - магистратура	Очная Заочная	2 года 2,5 года	Не аккредитована Не аккредитована	Русский Русский	Бизнес-планирование; Деловой иностранный язык; Диагностика финансового состояния предприятий и отраслей; Кадровый менеджмент; Лидерство в организации; Маркетинговые стратегии; Методология стратегического анализа; Методология стратегического управления; Методы исследований в менеджменте; Мотивация поведения; Наилучшие доступные технологии: аспекты менеджмента; Организационное поведение; Основы научных исследований; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы; Профессионально-ориентированный перевод; Психология социального взаимодействия; Современные	Преддипломная практика; Производственная практика: научно-исследовательская работа; Производственная практика: практика по профилю профессиональной деятельности; Учебная практика: научно-исследовательская работа; Учебная практика: ознакомительная практика. <a href="#">показать все</a>	

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									системы менеджмента: теория, стандарты, практика; Стратегический анализ; Управление знаниями; Управление изменениями; Управление проектами; Управление промышленными предприятиями. <a href="#">показать все</a>		
28	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Геотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по именным государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Геодинамическая безопасность в горном деле; Геотехнология; Деловой иностранный язык; Иностранный язык; Информационно-коммуникационные технологии в науке и образовании; История и философия науки; Квалиметрия недр; Комплексное освоение недр; Математическое моделирование процессов горного производства;	Исследовательская практика; Педагогическая практика.	
					Заочная	4,5 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по именным государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Методология и методы научных исследований; Научно-исследовательская деятельность; Нормативно-правовые основы высшего образования; Организация учебного процесса в высшем образовании; Педагогика и психология высшей школы; Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена; Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации); Управление качеством руд при добыче; Физика горных пород;		



№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
29	22.06.01	Технологии материалов	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	4 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Физико-химическая геотехнология; Фундаментальные проблемы и основные пути развития наук о Земле; Экономико-математические методы и модели. <a href="#">показать все</a>	Исследовательская практика; Педагогическая практика.	
									Безопасность технологических процессов в металлургии; Государственный экзамен по результатам освоения образовательной программы. Кандидатский экзамен в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Деловой иностранный язык; Иностранный язык; Информационно-коммуникационные технологии в науке и образовании; История и философия науки; Металлургическая теплотехника; Металлургия тяжелых металлов; Методология и методы научных исследований; Научно-исследовательская работа; Нормативно-правовая база высшего образования; Педагогика и психология высшей школы; Подготовка и защита ВКР по теме диссертации; Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Проблемы развития материаловедения; Теория металлургических процессов; Теплофизика; Физико-химические основы металлургического		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									производства; Экология металлургического производства; Экономико-математические методы и модели. <a href="#">показать все</a>		
30	38.06.01	Экономика	Экономика и управление народным хозяйством	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	3 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Государственный экзамен по результатам освоения образовательной программы. Кандидатский экзамен в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Деловой иностранный язык; Иностранный язык; Иностранный язык; Информационно-коммуникационные технологии в науке и образовании; История и философия науки; История и философия науки; Итоговая аттестация; Макроэкономика; Методология и методы научных исследований; Методология и методы научных исследований; Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Нормативно-правовые основы высшего образования; Организация учебного процесса в высшем образовании; Педагогика высшей школы; Педагогика и психология высшей школы; Подготовка и защита ВКР по теме диссертации; Подготовка научно-квалификационной	Исследовательская практика; Педагогическая практика; Педагогическая практика.	
					Заочная	3,5 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	Государственный экзамен по результатам освоения образовательной программы. Кандидатский экзамен в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Деловой иностранный язык; Иностранный язык; Иностранный язык; Информационно-коммуникационные технологии в науке и образовании; История и философия науки; История и философия науки; Итоговая аттестация; Макроэкономика; Методология и методы научных исследований; Методология и методы научных исследований; Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Нормативно-правовые основы высшего образования; Организация учебного процесса в высшем образовании; Педагогика высшей школы; Педагогика и психология высшей школы; Подготовка и защита ВКР по теме диссертации; Подготовка научно-квалификационной		

№	Код профессии, специальность и, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									<p>работы (диссертации); Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты; Промежуточная аттестация по дисциплинам и модулям) и практике; Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования; Региональная экономика; Системный анализ; Стратегический анализ и планирование; Экономика и управление народным хозяйством; Экономика предпринимательства; Экономико-математические методы и модели.</p> <p><a href="#">показать все</a></p>		
			Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Заочная	3,5 года	Бессрочно Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам»	Русский	<p>Государственный экзамен по результатам освоения образовательной программы. Кандидатский экзамен в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Деловой иностранный язык; Иностраннный язык; Информационно-коммуникационные технологии в науке и образовании; История и философия науки; Макроэкономика; Методология и методы научных исследований; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Нормативно-правовые основы высшего образования; Организация производства; Организация учебного процесса в высшем</p>	Исследовательская практика; Педагогическая практика.	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									образовании; Педагогика и психология высшей школы; Подготовка и защита ВКР по теме диссертации; Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации); Системный анализ; Стратегический анализ и планирование; Экономико-математические методы и модели. <a href="#">показать все</a>		
31	2.8	Недропользование и горные науки	2.8.8 Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	4 года	Государственной аккредитации не подлежит	Русский	Геотехнология, горные машины; Иностранный язык; Исследование горных машин и оборудования; История и философия науки; Итоговая аттестация; Кандидатский экзамен по иностранному языку; Кандидатский экзамен по истории и философии науки; Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Литературный анализ; Методология научного исследования и оформление результатов научной деятельности; Научно-исследовательская работа; Научно-исследовательский семинар; Обработка экспериментальных данных; Организационный этап; Основы проектирования технологических процессов управление качеством минерального сырья; Оформление диссертации, автореферата и сопутствующих документов; Патенты, интеллектуальная собственность и технологии;	Научно-исследовательская практика.	

№	Код профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности и, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения	Наличие или отсутствие государственной аккредитации образовательной деятельности. Срок действия государственной аккредитации (при наличии государственной аккредитации) (дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации)	Языки, на которых осуществляется образование (обучение)	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой	Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой	Использование при реализации образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
									Педагогика и психология в высшей школе; Подготовка грантовых заявок на российские и международные конкурсы и программы; Подготовка к проведению эксперимента; Публикации в журналах Scopus, WEB of Science и других индексируемых базах данных; Публикации (статьи, тезисы); Публикации в рецензируемых научных изданиях рекомендованных ВАК; Разработка техногенных месторождений полезных ископаемых; Теоретические исследования; Экспериментальные исследования; Эксплуатационные исследования. <a href="#">показать все</a>		
32	5.2	Экономика	5.2.3 <a href="#">Региональная и отраслевая экономика</a>	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	3 года	Государственной аккредитации не подлежит	Русский			
33	2.5	Машиностроение	2.5.21 <a href="#">Машины, агрегаты и технологические процессы</a>	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	4 года	Государственной аккредитации не подлежит	Русский			

В образовательной организации не реализуются общеобразовательные программы