

Преподаватель	Дисциплины
Азарова Виктория Сергеевна	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.01.03. Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления - МДК.04.01. Теоретические основы разработки и моделирования отдельных несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (2-Э) - МДК.05.02. Эксплуатация автоматизированных систем (Диагностика и надёжность АСУ) (2-ЭК) - МДК.04.01. Теоретические основы разработки и моделирования отдельных несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (1-ДЗ) - МДК.05.02. Эксплуатация автоматизированных систем (Средства автоматизации) - Производственная практика - Дипломирование.
Гладких Лариса Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.01.03. Электрическое и электромеханическое оборудование (Системы электроснабжения предприятий) - Системы электроснабжения металлургических предприятий - МДК.01.03. Электрическое и электромеханическое оборудование - Производственная практика - Дипломирование.
Грачёва Алина Валентиновна	<ul style="list-style-type: none"> - Материаловедение - МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования - Основы электротехники и электроники - Введение в специальность - Электротехника и электроника - Консультации ДП Охр. Труда - Производственная практика - Дипломирование.
Горюнова Марина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.05.01. Эксплуатация информационных сетей и систем - САПР технологических процессов и информационные технологии в профессиональной деятельности - МДК.01.01 Теоретические основы разработки и тестирования и компьютерного моделирования модели элементов систем автоматизации на основе технологического задания - Информационные технологии в профессиональной деятельности - Информационное обеспечение профессиональной деятельности - Дипломирование.
Гусейнова Наталия Анатольевна	Немецкий язык
Дегтяренко Геннадий Пантелеевич	<ul style="list-style-type: none"> - Электротехника - Технология автоматизации в металлургии - Измерительная техника - УП.01.01 Контрольно-измерительные приборы - МДК.05.02. Эксплуатация автоматизированных систем (Средства автоматизации) - Дипломирование.
Захарова Оксана Николаевна	Иностранный язык
Карпунина Светлана Юрьевна	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности

<p>Комарова Юлия Викторовна</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Системы электроснабжения металлургических предприятий - МДК.01.01. Электрические машины и аппараты - МДК.01.03. Электрическое и электромеханическое оборудование (Системы электроснабжения предприятий) - МДК.01.03. Электрическое и электромеханическое оборудование - Электрическое и электромеханическое оборудование в металлургической отрасли - Производственная практика - Дипломирование.
<p>Ковалев Антон Павлович</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Основы электроники и схемотехники - МДК.05.01 Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем - МДК.05.02 Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления - Дипломирование.
<p>Мельникова Кристина Эдуардовна</p>	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.03.01. Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем управления - МДК.01.04. Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования (Автоматика) - УП.01 Учебная практика: Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов - Производственная практика - Дипломирование.
<p>Рязанов Юрий Дмитриевич</p>	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.04.01 Автоматизация технологических процессов - МДК.01.03. Управление технологическими процессами производства стали, ферросплавов и лигатур в электропечах и контр. за ними (ЭЛ.оборуд.) - МДК.02.02. Электрооборудование цехов обработки металлов давлением - МДК.01.02. Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования - МДК.04.01 Организация деятельности электромонтёра по ремонту и обслуживанию электрооборудования - УП.04. Выполнение работ по профессии 19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования - Дипломирование
<p>Сульдин Дмитрий Владимирович</p>	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.01.01 Электрические машины и аппараты (2-Э) - Электрические машины и приводы (2-Э) - МДК.04.01 Организация деятельности электромонтёра по ремонту и обслуживанию электрооборудования - УП.04. Выполнение работ по профессии 19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования - МДК.01.01. Электрические машины и аппараты (1-ДЗ)
<p>Сёмка Валерий Леонидович</p>	<ul style="list-style-type: none"> - МДК.01.04. Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования (Электропривод) - Дипломирование
<p>Травкина Елена Александровна</p>	<p>Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности</p>
<p>Федотова Ирина Николаевна</p>	<p>Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности</p>
<p>Хархота Надежда Васильевна</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Основы электротехники и электроники - МДК.02.01. Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем - МДК.02.01. Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов - МДК 01.01 Эксплуатация, расчет и выбор теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения - Электротехника - Производственная практика - Дипломирование

