

Педагогический (научно-педагогический) состав по программе

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). Профиль «Машиностроение и материалобработка», профилизация «Электромеханика и сварка»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество педагогического работника	Занимаемая должность	Перечень преподаваемых учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной, и квалификации	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Общий стаж работы	Код и наименование специальностей, направлений подготовки или укрупненной группы специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, шифр и наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Год поступления: 2019 г., курс: 5											
1	Аметов Исмаил Энверович	доцент кафедры электромеханики и сварки	Основы производства и ремонта промышленной и бытовой техники, Научно - исследовательская работа, Преддипломная практика, Руководство, консультирование ВКР бакалавров.	Высшее образование-специалитет. Химия, химик, преподаватель	канд. хим. наук	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации № 20/20/15896 от 13.08.2020 г. по программе «Современные образовательные технологии в обучении химии», 72 ч., АНО ДПО «Строительный Институт технологий и инноваций «Столица»; Удостоверение о повышении квалификации №	Диплом о профессиональной переподготовке № 820400002385 от 08.07.2020 г. по программе «Электромеханика и сварка», 282 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.	7	29 л. 1 м.	15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

							822415738048 от 10.03.2022 г. по программе «Профессиональная деятельность педагога дополнительного образования в условия развития системы дополнительного образования», 72 ч., МБУ ДПО «Информационно-методический центр», Симферополь.				
2	Бекиров Эскендер Алимович	профессор кафедры электромеханики и сварки	Пайка, Диагностика и контроль качества электромеханических систем.	Высшее образование-специалитет. Автоматика и телемеханика, инженер-электрик	д-р техн. наук	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 820400017603 от 07.12.2020 г. по программе «Оказание первой помощи в образовательном учреждении», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400017936 от 14.12.2020 г. по программе «Психолого-педагогическое сопровождение образования лиц с инвалидностью и ОВЗ в образовательных учреждениях высшего образования», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400018274 от 21.12.2020 г. по программе «Работа в электронной и		30	55 л. 2 м.	15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

						информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 160300026119 от 04.05.2022 г. по программе «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», 144 ч., АНО ВО «Университет Иннополис», Иннополис; Удостоверение о повышении квалификации № 340000182361 от 14.11.2022 г. по программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования», 72 ч., ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского», Ялта.					
3	Рыбалкин Евгений Александрович	доцент кафедры математики и физики	Теория автоматического управления, Электрические машины, Научно - исследовательская работа, Преддипломная практика, Руководство, консультирование ВКР бакалавров.	Высшее образование-специалитет. Физика. Физик. Преподаватель.	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации № 860400014528 от 20.12.2020 г. по программе «Внедрение инновационных технологий при изучении специальных дисциплин», 108 ч., АНО «Западно-Сибирский инновационный национальный институт ДПО»; Удостоверение о		6	13 г. 2 м.	44.03.01 Педагогическое образование

							<p>повышении квалификации № 820400018280 от 21.12.2020 г. по программе «Работа в электронной и информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 822415738061 от 11.03.2023 г. по программе «Профессиональная деятельность педагога дополнительного образования в условия развития системы дополнительного образования», 72 ч., МБУ ДПО «Информационно-методический центр», Симферополь.</p>				
4	Сефедин Исмаил Бей Диливер оглу	преподаватель кафедры электромеханики и сварки	Пайка.	Высшее образование-магистратура. Профессиональное обучение (по отраслям) Машиностроение, бакалавр магистр	отсутствует	отсутствует	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 820400017605 от 07.12.2020 г. по программе «Оказание первой помощи в образовательном учреждении», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 820400017938 от 14.12.2020 г. по программе «Психолого-педагогическое сопровождение</p>	5	5 л.	<p>15.03.01 Машиностроение;</p> <p>15.04.01 Машиностроение;</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств;</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>	

						образования лиц с инвалидностью и ОВЗ в образовательных учреждениях высшего образования», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400018281 от 21.12.2020 г. по программе «Работа в электронной и информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 822415738065 от 11.03.2022 г. по программе «Профессиональная деятельность педагога дополнительного образования в условия развития системы дополнительного образования», 72 ч., МБУ ДПО «Информационно-методический центр», Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027381 от 22.02.2023 г. по программе «Инновационные технологии в образовании», 72 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							Якубова, Симферополь.					
5	Соболевский Иван Витальевич	доцент кафедры электромеханики и сварки	Преддипломная практика, Руководство, консультирование ВКР бакалавров.	Высшее образование- магистратура. Механизация сельского хозяйства, магистр	канд. техн. наук	доцент			15	17 л. 4 м.	15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	
6	Стадник Татьяна Валерьевна	старший преподаватель кафедры электромеханики и сварки	Пайка, Диагностика и контроль качества электромеханических систем, Основы производства и ремонта промышленной и бытовой техники, Преддипломная практика, Руководство, консультирование ВКР бакалавров.	Высшее образование- магистратура. Технология машиностроения, магистр	канд. техн. наук	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации № 773301216260 от 23.06.2023 г. по программе «Механические свойства металлических материалов», 16 ч., Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет); Удостоверение о повышении квалификации № 773301216280 от 23.06.2023 г. по программе «Оптическая микроскопия металлических материалов», 16 ч., Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет); Удостоверение о повышении квалификации № 773301216300 от 23.06.2023 г. по программе «Цифровое производство металлургии. Организация работы предприятия в едином информационном пространстве», 16		10	23 г. 2 м.	15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	

						ч., ФГБОУВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации № 54ПК 0003788 от 26.06.2023 г. по программе «Просвечивающая электронная микроскопия», 16 ч., ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации № 54ПК 0003801 от 26.06.2023 г. по программе «Просвечивающая электронная микроскопия», 16 ч., ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации № 54ПК 0003801 от 26.06.2023 г. по программе «Спектральные методы анализа», 16 ч., ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации № 54ПК 0003775 от 26.06.2023 г. по программе «Рентгенофазовый анализ», 16 ч.,			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации № 54ПК 0003762 от 26.06.2023 г. по программе «Растровая электронная микроскопия», 16 ч., ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации № 54ПК 0003814 от 26.06.2023 г. по программе «Световая оптическая микроскопия», 16 ч., Новосибирский государственный технический университет.</p>				
7	Шрон Леонид Борисович	доцент кафедры электромеханики и сварки	Преддипломная практика, Руководство, консультирование ВКР бакалавров.	Высшее образование-специалитет. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик	канд. техн. наук	доцент	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 820400017604 от 07.12.2020 г. по программе «Оказание первой помощи в образовательном учреждении», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400017937 от 14.12.2020 г. по программе «Психолого-педагогическое сопровождение образования лиц с</p>	30	47 л. 4 м.	<p>15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p>

