

**Педагогический (научно-педагогический) состав по программе
2.5.5 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
(2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки)**

№ 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 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
							Курс 1				
1	Джапарова Эдие Каримовна	доцент кафедры английской филологии	Иностранный язык.	Высшее образование- специалитет. Английский язык, учитель английского языка	канд. филол. наук	доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 820400027257 от 27.03.2023 г. по программе «Электронно- образовательные ресурсы в преподавании филологических дисциплин», 72 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027932 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.	Диплом о профессиональной переподготовке № 823200001516 от 24.06.2019 г. по программе «Современные подходы к управлению регионом», 500 ч., ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского», Симферополь.	46,6	47 л. 5 м.	45.03.01 Филология; 45.04.01 Филология; 2. Технические науки. 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации. 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.2. Экономика. 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.2. Экономика. 5.2.5. Мировая экономика;

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											<p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.3. Психология. 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.1. Отечественная история;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.2. Всеобщая история;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.3. Археология;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика. 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика. 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (информатика);</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика. 5.8.7. Методология и технология профессионального образования;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология. 5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология. 5.9.5. Русский язык. Языки народов России;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология. 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика</p>
2	Долгополова Лилия Анатольевна	зав.кафедрой лингвистики и межкультурной коммуникации	Иностранный язык (н).	Высшее образование- специалист. Немецкий и английский языки, учитель средней школы	д-р филол. наук	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 613101697353 от 18.03.2021 г. по программе «Иностранный язык как средство обучения межкультурной коммуникации в условиях реализации ФГОС», 72 ч., АНО ДПО «Гуманитарный технический университет», Ростов-на-Дону; Удостоверение о повышении ква-	Диплом о профессиональной переподготовке № 772406552088 от 01.03.2018 г. по программе «Педагогика и психология высшего профессионального образования», 520 ч., ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных ис-	31	33 г. 10 м.	45.03.01 Филология; 45.04.01 Филология; 2. Технические науки. 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации. 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей; 2. Технические науки. 2.5.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>лификации № 301-001/23 от 19.05.2023 г. по программе «Цифровые технологии в преподавании лингвистических дисциплин», 36 ч., УЦ ООО «ТЕХНОПОЛИС ЭЛСИВИ», Симферополь;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 820400027941 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.</p>	следований».			<p>Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.2. Экономика.</p> <p>5.2.3. Региональная и отраслевая экономика;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.2. Экономика.</p> <p>5.2.5. Мировая экономика;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.3. Психология.</p> <p>5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.1. Отечественная история;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.2. Всеобщая история;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.3. Археология;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика.</p> <p>5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика.</p> <p>5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (информатика);</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика.</p> <p>5.8.7. Методология и технология профессионального образования;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология.</p> <p>5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология.</p> <p>5.9.5. Русский язык. Языки народов России;</p> <p>5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология.</p> <p>5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											сопоставительная лингвистика)
3	Кондратюк Григорий Николаевич	профессор кафедры истории	История и филология науки.	Высшее образование- специалист. История, преподаватель истории, историк	д-р ист. наук	доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 613101197560 от 2021 г. по программе «Профессиональная компетентность преподавателей истории в соответствии с ФГОС ВО», 36 ч., АНО ДПО «Межрегиональный институт развития образования»; Удостоверение о повышении квалификации № 822415738054 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 № 820400027760 от 08.04.2024 г. по программе «Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования», 72 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027982 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.	Диплом о профессиональной переподготовке № 822411966551 от 26.02.2021 г. по программе «Юриспруденция», 512 ч., АНО «Институт патриотического воспитания».	26	29 л. 7 м.	46.03.01 История; 46.04.01 История; 2. Технические науки. 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации. 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.2. Экономика. 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.2. Экономика. 5.2.5. Мировая экономика; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.3. Психология. 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.1. Отечественная история; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.2. Всеобщая история; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.6. Исторические науки. 5.6.3. Археология; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика. 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика. 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (информатика); 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.8. Педагогика. 5.8.7. Методология и технология профессионального образования; 5. Социальные и гуманитар-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											ные науки. 5.9. Филология. 5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология. 5.9.5. Русский язык. Языки народов России; 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология. 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (германские языки); 5. Социальные и гуманитарные науки. 5.9. Филология. 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика.
4	Братан Сергей Михайлович	профессор кафедры технологии машиностроения	Руководство научно-исследовательской деятельностью аспиранта.	Высшее образование- специалитет. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик	д-р техн. наук	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 773301216249 от 23.06.2023 г. по программе «Механические свойства металлических материалов», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации № 773301216269 от 23.06.2023 г. по программе «Оптическая микроскопия металлических материалов», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», Москва; Удостоверение о повышении квалификации № 773301216289 от 23.06.2023 г. по программе «Цифровое производство в металлургии. Организация работы предприятия в едином информационном пространстве», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», Москва; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027900 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.		44	46 л. 3 м.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
5	Джемилов Эшреб Шефикович	зав.кафедрой технологической ма-	Руководство научно-исследователь-	Высшее образование- специалитет. Технология	канд. техн. наук	доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 820400027724 от 02.04.2024 г. по программе «Акту-	Диплом о профессиональной переподготовке № 823200001700 от	25	38 л. 7 м.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произ-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		шиностроения	ской деятельностью аспиранта.	машиностроения металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик			альные технологии в образовании и отрасли», 72 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027938 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.	29.11.2019 г. по программе «Современные подходы к управлению регионом», 500 ч., ООО «Компания ЭКСПЕРТ», Симферополь; Диплом о профессиональной переподготовке № 860400006721 от 25.12.2019 г. по программе «Педагог высшего образования. Разработка научно-педагогического обеспечения и преподавание учебных курсов, дисциплин (модулей) по программам подготовки кадров высшей квалификации», 340 ч., АНО «Западно-Сибирский инновационный национальный институт ДПО».			водств; 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
6	Ягьяев Эльмар Энверович	зав.кафедрой электромеханики и сварки	Руководство научно-исследовательской деятельностью аспиранта.	Высшее образование- магистратура. Технология машиностроения, магистр	канд. техн. наук	доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 822415738045 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; Удостоверение о повышении квалификации № 820400028149 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации №773301216246 от 23.06.2023 г. по программе «Управление биотехническими системами», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216206 от 23.06.2023 г. по программе «Контроль структуры биоматериалов на примере титановых сплавов», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении ква-	Диплом о профессиональной переподготовке № 12 ДСК 135996 от 27.06.2009 г. по программе «Менеджмент/Менеджмент организации», 1400 ч., «Институт последипломного образования и дистанционного обучения Восточноевропейского национального университета им. В.Даля».	19	23 г.	15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>лификации №773301216226 от 23.06.2023 г. по программе «Особенности проектирования и конструирования биотехнических систем», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216286 от 23.06.2023 г. по программе «Оптическая микроскопия металлических материалов», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216266 от 23.06.2023 г. по программе «Механические свойства материалов», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216306 от 23.06.2023 г. по программе «Цифровое производство металлургии. Организация работы предприятия в едином информационном пространстве», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216186 от 23.06.2023 г. по программе «Биоматериалы и технологии», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003791 от 26.06.2023 г. по программе «Провсвечивающая электронная микроскопия», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003804 от 26.06.2023 г. по программе «Спектральные методы анализа», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003778 от 26.06.2023 г. по программе «Рентгенофазовый анализ», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный</p>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003765 от 26.06.2023 г. по программе «Растровая электронная микроскопия», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003817 от 26.06.2023 г. по программе «Световая оптическая микроскопия», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003867 от 26.06.2023 г. по программе «Конструктивные особенности и принцип работы моноблока авиационной системы кондиционирования воздуха», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003827 от 26.06.2023 г. по программе «Конструктивные особенности и принцип работы конденсаторного моноблока», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003857 от 26.06.2023 г. по программе «Устройство и принцип работы узла предварительного охлаждения», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003837 от 26.06.2023 г. по программе «Современные системы кондиционирования воздуха: конструкция и принцип работы», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003847 от 26.06.2023 г. по программе «Устройство и принцип работы турбохолодильной установки», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный</p>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							технический университет.				
							Курс 2				
1	Ваниев Эльдар Рустемович	доцент кафедры технологии машиностроения	Педагогическая практика.	Высшее образование- специалитет. Трудовое обучение, инженер-педагог, преподаватель трудового обучения – обработка материалов и машиностроения	канд. Техн. Наук	отсутствует	Удостоверение о повышении квалификации № 820400027720 от 02.04.2024 г. По программе «Актуальные технологии в образовании и отрасли», 72 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027905 от 07.06.2024 г. По программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.	Диплом о профессиональной переподготовке № 823200000836 от 24.06.2019 г. По программе «Современные подходы к управлению регионом», 500 ч., ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского», Симферополь.	11	22 г. 2 м.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
2	Братан Сергей Михайлович	профессор кафедры технологии машиностроения	Руководство научно-исследовательской деятельностью аспиранта.	Высшее образование- специалитет. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик	д-р техн. наук	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 773301216249 от 23.06.2023 г. по программе «Механические свойства металлических материалов», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации № 773301216269 от 23.06.2023 г. по программе «Оптическая микроскопия металлических материалов», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», Москва; Удостоверение о повышении квалификации № 773301216289 от 23.06.2023 г. по программе «Цифровое производство в металлургии. Организация работы предприятия в едином информационном пространстве», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», Москва; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027900 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.		44	46 л. 3 м.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
3	Джемилов Эшреб Шефикович	зав.кафедрой технологии машиностроения	Руководство научно-исследовательской деятельностью аспиранта.	Высшее образование- специалитет. Технология машиностроения металлорежущие	канд. техн. наук	доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 820400027724 от 02.04.2024 г. по программе «Актуальные технологии в образовании и отрасли», 72 ч., ГБОУВО РК	Диплом о профессиональной переподготовке № 823200001700 от 29.11.2019 г. по программе «Современные подходы к	25	38 л. 7 м.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 15.04.05 Конструкторско-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				станки и инструменты, инженер-механик			КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027938 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.	управлению регионом», 500 ч., ООО «Компания ЭКСПЕРТ», Симферополь; Диплом о профессиональной переподготовке № 860400006721 от 25.12.2019 г. по программе «Педагог высшего образования. Разработка научно-педагогического обеспечения и преподавание учебных курсов, дисциплин (модулей) по программам подготовки кадров высшей квалификации», 340 ч., АНО «Западно-Сибирский инновационный национальный институт ДПО».			технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки
4	Ягьяев Эльмар Энверович	зав.кафедрой электромеханики и сварки	Педагогическая практика; Руководство научной исследовательской деятельностью аспиранта.	Высшее образование- магистратура. Технология машиностроения, магистр	канд. техн. наук	доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 822415738045 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; Удостоверение о повышении квалификации № 820400028149 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь; Удостоверение о повышении квалификации №773301216246 от 23.06.2023 г. по программе «Управление биотехническими системами», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216206 от 23.06.2023 г. по программе «Контроль структуры биоматериалов на примере титановых сплавов», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216226 от 23.06.2023 г. по программе «Осо-	Диплом о профессиональной переподготовке № 12 ДСК 135996 от 27.06.2009 г. по программе «Менеджмент/Менеджмент организации», 1400 ч., «Институт последипломного образования и дистанционного обучения Восточноукраинского национального университета им. В. Даля».	19	23 г.	15.03.01 Машиностроение; 15.04.01 Машиностроение; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>бенности проектирования и конструирования биотехнических систем», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216286 от 23.06.2023 г. по программе «Оптическая микроскопия металлических материалов», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216266 от 23.06.2023 г. по программе «Механические свойства материалов», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216306 от 23.06.2023 г. по программе «Цифровое производство металлургии. Организация работы предприятия в едином информационном пространстве», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №773301216186 от 23.06.2023 г. по программе «Биоматериалы и технологии», 16 часов, ФГБОУВО «МАИ (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003791 от 26.06.2023 г. по программе «Провсвечивающая электронная микроскопия», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003804 от 26.06.2023 г. по программе «Спектральные методы анализа», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003778 от 26.06.2023 г. по программе «Рентгенофазовый анализ», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квали-</p>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>фикации №54ПК 0003765 от 26.06.2023 г. по программе «Растровая электронная микроскопия», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003817 от 26.06.2023 г. по программе «Световая оптическая микроскопия», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003867 от 26.06.2023 г. по программе «Конструктивные особенности и принцип работы моноблока авиационной системы кондиционирования воздуха», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003827 от 26.06.2023 г. по программе «Конструктивные особенности и принцип работы конденсаторного моноблока», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003857 от 26.06.2023 г. по программе «Устройство и принцип работы узла предварительного охлаждения», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003837 от 26.06.2023 г. по программе «Современные системы кондиционирования воздуха: конструкция и принцип работы», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет»; Удостоверение о повышении квалификации №54ПК 0003847 от 26.06.2023 г. по программе «Устройство и принцип работы турбохолодильной установки», 16 часов, ФГБОУВО «Новосибирский государственный технический университет.</p>				
							Курс 3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Братан Сергей Михайлович	профессор кафедры технологии машиностроения	Специальная дисциплина «2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки»; Руководство научно-исследовательской деятельностью аспиранта.	Высшее образование- специалитет. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик	д-р техн. наук	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 773301216249 от 23.06.2023 г. по программе «Механические свойства металлических материалов», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»; Удостоверение о повышении квалификации № 773301216269 от 23.06.2023 г. по программе «Оптическая микроскопия металлических материалов», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет), Москва»; Удостоверение о повышении квалификации № 773301216289 от 23.06.2023 г. по программе «Цифровое производство в металлургии. Организация работы предприятия в едином информационном пространстве», 16 ч., ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет), Москва»; Удостоверение о повышении квалификации № 820400027900 от 07.06.2024 г. по программе «Работа в электронной информационно-образовательной среде», 24 ч., ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова, Симферополь.		44	46 л. 3 м.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2. Технические науки. 2.5. Машиностроение. 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки