

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Наливайко Антон Юрьевич
 Должность: проректор по научной работе
 Дата подписания: 03.11.2023 15:52:14
 Уникальный программный ключ:
 1a3df673e07fcd54440aced8bb7e29f4817bf0a

Приложение 1
 к приказу Московского Политеха

от « ___ » _____ 2023 г. № _____

Форма 1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях

Научная специальность «Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения»
 год начала подготовки – 2022
 форма обучения – очная

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1.	История и философия науки	Саенко Наталья Ряфиковна	по основному месту работы	д.ф.н., доцент	73,5	0,082
2.	Иностранный язык	Знаменская Ольга Евгеньевна	по основному месту работы	к.филол.н., доцент	73,5	0,082
3.	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и	Шуяков Андрей Леонидович	на условиях внешнего совместительства	к.т.н., ученое звание отсутствует	37,5	0,042

	жизнеобеспечения					
4.	Процессы тепло- и массообмена в криогенной и холодильной технике	Некрасов Дмитрий Анатольевич	по основному месту работы	к.т.н., ученое звание отсутствует	36,2	0,040
5.	Методология научных исследований	Мерзликин Владимир Гаврилович	по основному месту работы	д.т.н., профессор	37,5	0,042
6.	Педагогика и психология высшей школы	Якушкина Наталья Викторовна	по основному месту работы	к.т.н., доцент	37,5	0,042
7.	Технологии проектного обучения в высшей школе	Некрасов Дмитрий Анатольевич	по основному месту работы	к.т.н., ученое звание отсутствует	72,2	0,080
8.	Проектное управление научно-производственной деятельностью	Некрасов Дмитрий Анатольевич	по основному месту работы	к.т.н., ученое звание отсутствует	72,2	0,080
9.	Рабочие вещества холодильных и криогенных систем	Сапожников Владимир Борисович	по основному месту работы	д.т.н., профессор	36,4	0,040
10.	Проектирование и моделирование испарителей и конденсаторов	Сапожников Владимир Борисович	по основному месту работы	д.т.н., профессор	36,4	0,040
11.	Производственная практика (педагогическая)	Зубов Дмитрий Владимирович	на условиях внутреннего совместительства	к.т.н., доцент	24,2	0,027
12.	Государственная итоговая аттестация	Некрасов Дмитрий Анатольевич	по основному месту работы	к.т.н., ученое звание отсутствует	75,3	0,084

Форма 2. Сведения о научно-педагогических работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (специалистах-практиках)

Научная специальность «Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения»
 год начала подготовки – 2022
 форма обучения – очная

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	5
2	Сапожников Владимир Борисович	ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт Воздушно-космических сил»	Старший научный сотрудник	5 лет
3	Шуяков Андрей Леонидович	ПАО «Криогенмаш»	Научный сотрудник	10 лет

Форма 3. Результаты анализа кадрового обеспечения образовательной программы
 Научная специальность «Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования
 и жизнеобеспечения»
 год начала подготовки – 2022
 форма обучения – очная

№ п/п	Наименование показателя	Фактическое значение	Нормативное значение в соответствии с ФГОС ВО	Соответствие
1.	Сумма приведенных к целочисленному значению долей ставок по образовательной программе (итог по графе 7 таблицы 1 Приложения 1)	0,476	-	-
2.	Сумма приведенных к целочисленному значению долей ставок, замещаемых педагогическими работниками, имеющими ученую степень и (или) ученое звание (выборка по графе 7 таблицы 1 Приложения 1)	0,476	-	-
3.	Сумма приведенных к целочисленному значению долей ставок, замещаемых специалистами-практиками (выборка по графе 7 таблицы 1 Приложения 1)	0,082	-	-
4.	% численности педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (строка 2 / строка 1 x 100%)	60%		да

