**Руководство. Педагогический состав.**

**Основная образовательная программа высшего образования – программа специалитета  
«Математическое, программное и информационное обеспечение  
вычислительной техники и автоматизированных систем»,**

**специальность 09.05.01 Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ФИО** | **Занимаемая должность** | **Уровень образования, квалификация, направление подготовки** | **Ученая степень, Ученое звание** | **Сведения о повышении квалификации, профессиональной переподготовке** | **Общий стаж работы** | **Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей))** | **Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины** | **Код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, программам специалитета, в реализации которых участвует педагогический работник** |
| **Акопян**  **Роман Размикович** | Доцент кафедры прикладной математики  (внешний совместитель) | Высшее,  Математик. Преподаватель  «Математика | Кандидат физико-математических наук  Доцент |  | 27 | 27 | Вычислительная математика  Математическое обеспечение автоматизированных систем  Методы математического моделирования  Методы оптимизации  Методы приближенных вычислений  Моделирование и проектирование систем  Надежность автоматизированных систем  Научно-исследовательская работа  Основы теории управления | Укрупненные группы специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника  Направление подготовки 12.03.01 Приборостроение |
| **Безногова Татьяна Гарриевна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Учитель французского и немецкого языков.  «Французский и немецкий языки». |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Современные информационные технологии в атомной отрасли», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027340.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли. Цифровизация управления учебным процессом», 204 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 040773.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  « Цифровая грамотность современного преподавателя», 16 часов, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 043878 | 26 | 26 | Иностранный язык | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Борисова Валентина Сергеевна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Экономист  «Национальная экономика |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Управление жизненным циклом» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№040747.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054401. | 16 | 12 | Экономика | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Ганцева Анастасия Сергеевна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Преподаватель физической культуры и спорта.  Магистр.  Физическая культура |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Современные информационные технологии в атомной отрасли», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027341.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли. Цифровизация управления учебным процессом», 204 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК № 040775. | 7 | 4 | Физическая культура  Элективные курсы по физической культуре | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Елькин Алексей Александрович** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисципоин | Высшее  Менеджер-экономист  Менеджмент  Бакалавр  Информатика и вычислительная техника |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Информационная безопасность для современного преподавателя», 16 часов, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 040128. | 20 | 11 | Учебная практика (ознакомительная практика) | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника  Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 15.00.00 Машиностроение  Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  Специальность 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики |
| **Захаров Анатолий Андреевич** | Преподаватель кафедры прикладной математики  (внешний совместитель) | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем». |  |  | 11 | 11 | Программирование (Современные технологии программирования)  Программирование микроконтроллеров | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Зернышкина Елена Александровна** | Доцент кафедры высшей математики | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем».  Бакалавр «Математика, прикладная математика». | Кандидат физико-математических наук | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли. Цифровизация управления учебным процессом», 204 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК № 040776.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054405.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054333. | 22 | 20 | Математика  Математика (дополнительные главы) | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Зубаиров Александр Фларитович** | Доцент,  и.о.заведующего кафедрой прикладной математики | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем». |  | Профессиональная переподготовка в ООО «ЦОО Нетология-групп» по программе «Менеджмент в образовании: стратегическое управление развитием образовательных организаций»,320 часов,2017, диплом о профессиональной переподготовке Ф 000552  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК №027294 рег № 14596.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация управления учебным процессом подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027209.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Разработка онлайн-курсов для национальной платформы «Открытое образование», 64 часа, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 031931.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Управление проектами в сфере информационных технологий» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№040755.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054335.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Опыт применения облучательных технологий в ООО «Региональный центр облучательных технологий «Эра» в форме стажировки», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054492. | 15 | 15 | Информатика  Программирование (Алгоритмы и структуры данных)  Моделирование и проектирование систем  Программирование (Объектно-ориентированное программирование)  Операционные системы  Программное обеспечение параллельных систем  Теория языков программирования и методы трансляции  Теория автоматов  Теория вычислительных процессов  Программирование (Современные технологии программирования)  Управление проектами в области информационных технологий  Эксплуатация и администрирование систем | Укрупненные группы специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника  Направление подготовки 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| **Изарова**  **Елена Геннадьевна** | Заведующий кафедрой электроники и автоматики | Высшее  Инженер-электрик  «Информационно-измерительная техника». | Кандидат педагогических наук | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация управления учебным процессом подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027210.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Влияние метрологических аспектов на качество продукции ФГУП «ПО «Маяк» в форме стажировки», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027315  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Разработка онлайн-курсов для национальной платформы «Открытое образование», 64 часа, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 031932.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Автоматизация и роботизация производства» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверенпие о повышении квалификации ПК№040758.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054409.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054336.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Опыт применения облучательных технологий в ООО « Региональный центр облучательных технологий «Эра» в форме стажировки», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054493.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Применение законов движения жидкости и газов в научно-исследовательской деятельности», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054373. | 27 | 27 | Электротехника, электроника, схемотехника | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Карпеев Дмитрий Леонидович** | Доцент кафедры ЭПП | Высшее  Инженер-  физик  «Автоматика и электроника». | Кандидат педагогических наук | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация управления учебным процессом подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027211.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Влияние метрологических аспектов на качество продукции ФГУП «ПО «Маяк» в форме стажировки», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027317  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК № 040797.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054410.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054338.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Применение законов движения жидкости и газов в научно-исследовательской деятельности», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054375 | 37 | 37 | Электротехника, электроника, схемотехника | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Коневских Татьяна Анатольевна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Учитель математики,  Информатики  «Математика.  Информатика». |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027296 рег.№ 14598.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК № 040799.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054341. | 24 | 24 | Дискретная математика | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Леонтьева Наталья Владимировна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Инженер-электрик  «Информационно-измерительная техника» |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027298 рег.№14592.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация управления учебным процессом подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027213.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Влияние метрологических аспектов на качество продукции ФГУП «ПО «Маяк» в форме стажировки», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027320.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 040801.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Цифровая грамотность современного преподавателя, 16 часов,2020, удостоверенпие о повышении квалификации ПК№044073.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054347.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Применение законов движения жидкости и газов в научно-исследовательской деятельности», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054381 | 26 | 26 | Физика | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Липчинская Тамара Степановна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Юрист  Юриспруденция |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Антитеррористическая защищенность. Раскрытие преступной сущности идеологии терроризма и экстремизма, 72 часа, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 032437.  Повышение валификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054415. | 45 | 17 | Правоведение | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Лисицын Сергей Григорьевич** | Заведующий кафедрой физики | Высшее  Инженер-физик  «Радиофизика и электроника». | Кандидат физико-математических наук  Доцент | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  « Цифровизация управления учебным процессом подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027330.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Влияние метрологических аспектов на качество продукции ФГУП «ПО «Маяк» в форме стажировки», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027322  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054416.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054349.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  « Применение законов движения жидкости и газов в научно-исследовательской деятельности», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054383 | 50 | 50 | Физика | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техник |
| **Нуржанова Ирина Александровна** | Старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин  «Общетехнические дисциплины и труд». |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК №027306 № 14608.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Инженерный дизайн САD», 76 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК ОНИКОВ№ 028010.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Антитеррористическая защищенность. Раскрытие преступной сущности идеологии терроризма и экстремизма, 72 часа, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 032441.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Управление жизненным циклом» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверенпие о повышении квалификации ПК№040760.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Комплексное сопровождение образовательного процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в организациях высшего и среднего профессионального образования, 24часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 049310.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054356.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Опыт применения облучательных технологий в ООО « Региональный центр облучательных технологий «Эра» в форме стажировки», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054501.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  « Применение законов движения жидкости и газов в научно-исследовательской деятельности», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054389. | 27 | 20 | Инженерная и компьютерная графика | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Ольховский Иван**  **Сергеевич** | Преподаватель кафедры прикладной математики  (внешний совместитель | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем». |  |  | 14 | 13 | Сети и телекоммуникации | Укрупненная группы специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника  Направление подготовки 12.03.01 Приборостроение |
| **Подзолкова Наталия Андреевна** | Доцент кафедры гуманитарных дисциплин | Высшее  Философ.  Преподаватель  «Философия» | Кандидат философских наук  Доцент | Профессиональная переподготовка по программе «Психология»,256 часов,2015, диплом ПД № 000249.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  « Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК №027307 рег. № 14609.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 040807.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054423. | 24 | 19 | История  Культурология  Психология  Теория решения исследовательских задач  Философия  Философия и методология науки | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Ползунова Марина Владимировна** | Заведующая кафедрой гуманитарных дисциплин | Высшее  Учитель английского и немецкого языков.  «Английский и немецкий языки». | Кандидат филологических наук  Доцент | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация управления учебным процессом подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027335.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Антикоррупционное обучение сотрудников», 40 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 027271  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Антитеррористическая защищенность. Раскрытие преступной сущности идеологии терроризма и экстремизма, 72 часа, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 032444.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054424 | 36 | 36 | Иностранный язык | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Раздобудько Сергей Анатольевич** | Доцент кафедры прикладной математики  (внешний совместитель) | Высшее  Инженер  Вычислительные машины, комплексы,  системы и сети |  |  | 24 | 23 | Базы данных | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Синяков Виталий Евгеньевич** | Доцент кафедры прикладной математики  (внешний совместитель) | Высшее  Инженер-системотехник  Вычислительные машины, комплексы,  системы и сети |  |  | 26 | 26 | Технология разработки специального программного обеспечения | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Софронов Валентин Николаевич** | Доцент кафедры экономики и управления | Высшее  «Магистр управления». | Кандидат экономических наук | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК №027309 рег. № 14611.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК № 040811.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Управление жизненным циклом» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверенпие о повышении квалификации ПК№040753.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054431. | 48 | 28 | Организация управления предприятием | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Спирина Светлана Степановна** | Доцент кафедры химии и химических технологий | Высшее  Биолог. Преподаватель биологии и химии.  «Биология» | Кандидат биологических наук | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Цифровизация дисциплин подготовки специалистов для атомной отрасли», 60 часов, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК №027310 рег. № 14612.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК № 040812.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Аналитический контроль» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№040768.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054432.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Опыт применения облучательных технологий в ООО «Региональный центр облучательных технологий «Эра» в форме стажировки», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054506.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Применение законов движения жидкости и газов в научно-исследовательской деятельности», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054395 | 46 | 46 | Безопасность жизнедеятельности  Экология | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Шарабрин Александр Валерьевич** | Преподаватель кафедры прикладной математики  (внешний совместитель | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем». |  |  | 6 | 5 | Защита информации | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Шеметова Анастасия Дмитриевна** | Доцент кафедры прикладной математики | Высшее  Инженер  «Информационно-измерительная техника и технологии». | Кандидат педагогических наук | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 92 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 042685.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе  «Разработка онлайн-курсов для национальной платформы «Открытое образование», 64 часа, 2019, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 031936.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Управление проектами в сфере информационных технологий» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№040756.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Обеспечение открытости деятельности образовательной организации», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054435.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК № 054366.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Опыт применения облучательных технологий в ООО « Региональный центр облучательных технологий «Эра» в форме стажировки», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054511. | 18 | 18 | Информатика  Метрология, стандартизация и сертификация  ЭВМ и периферийные устройства | Укрупненные группы специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 15.00.00 Машиностроение  Направления подготовки 12.03.01 Приборостроение, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, специальность 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики |
| **Шершнев Егор Леонидович** | Старший преподаватель кафедры прикладной математики | Высшее  Инженер  Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем |  | Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Охрана труда. Пожарно-технический минимум. Цифровизация управления учебным процессом», 144 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 040813. Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программе «Управление проектами в сфере информационных технологий» в форме стажировки на ФГУП «ПО» Маяк», 72 часа,2020, удостоверенпие о повышении квалификации ПК№040757.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Использование технологий ТРИЗ в процессе формирования инженерного мышления специалистов ГК «Росатом», 80 часов, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054367.  Повышение квалификации в НИЯУ МИФИ по программам  «Опыт применения облучательных технологий в ООО « Региональный центр облучательных технологий «Эра» в форме стажировки», 72 часа, 2021, удостоверение о повышении квалификации ПК№ 054512. | 20 | 20 | Нейрокомпьютерные системы  Программирование  Системы искусственного интеллекта  Функциональное и логическое программирование  Шаблоны проектирования программного обеспечения автоматизированных систем | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Шершнева Евгения Александровна** | Преподаватель кафедры прикладной математики  (внешний совместитель | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем». |  |  | 13 | 11 | Инженерная психология  Корпоративные информационные системы  Надежность автоматизированных систем  Сети и телекоммуникации (Сетевое программное обеспечение)  Системное программирование | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |
| **Юсупов**  **Егор Александрович** | Преподаватель кафедры прикладной математики  (внешний совместитель) | Высшее  Инженер  «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем». |  |  | 11 | 11 | Инженерная и компьютерная графика | Укрупненная группа специальностей и направлений подготовки 09.00.00 Информатика и вычислительная техника |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |