04.03.01 Химия «Фундаментальная и прикладная химия»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество (при наличии)** | **Занимаемая должность (должности)** | **Уровень образования** | **Квалификация** | **Наименование направления подготовки и (или) специальности** | **Ученая степень (при наличии)** | **Ученое звание (при наличии)** | **Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)** | **Общий стаж работы** | **Стаж работы по специальности** | **Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Миронова Надежда Андреевна | старший преподаватель | Высшее - специалитет | инженер-системотехник | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети | без степени | нет | Профессиональная переподготовка в МПГУ по иностранному языку (2011г.); семинарские занятия по программе языкового образования «McMillan» 06.2015; Противодействие коррупции, 2018 | 22 | 10 | Иностранный язык |
| Жижин Константин Юрьевич | профессор | Высшее, специалитет | инженер-технолог | Биотехнология | доктор химических наук, чл.-корр. РАН | Профессор, чл.-корр. РАН | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 26 | 26 | Техника лабораторного эксперимента в химии |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Зеленая химия |
| Комова Нинель Николаевна | Доцент | Высшее, специалитет | физик | Физика | кандидат химических наук | доцент | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 40 | 40 | Физика |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Физическая культура и спорт |
| Назаров Андрей Александрович | Доцент | Высшее, специалитет | преподаватель истории, обществоведения и советского права | История и советское право | кандидат экономических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Ресурсное обеспечение пользователей персональных компьютеров, 2017 | 30 | 30 | История (история России, всеобщая история) |
| Джемесюк Ирина Андреевна | доцент | Высше, специалитет | инженер-математик | Математика, прикладная математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 25 | 25 | Математическое моделирование физико-химических процессов |
| Назаров Андрей Александрович | Доцент | Высшее, специалитет | преподаватель истории, обществоведения и советского права | История и советское право | кандидат экономических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Ресурсное обеспечение пользователей персональных компьютеров, 2017 | 30 | 30 | Правоведение |
| Солодухин Денис Витальевич | доцент | Высшее, специалитет | преподаватель истории и социально-политических дисциплин | История | кандидат философских наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 19 | 19 | Философия |
| Назарова Ирина Александровна | доцент | Высшее, специалитет | экономист, преподаватель политической экономии | Экономика | кандидат экономических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Разработка, продвижение и реализация дополнительных профессиональных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов, 2019 | 28 | 28 | Экономика |
| Джемесюк Ирина Андреевна | доцент | Высше, специалитет | инженер-математик | Математика, прикладная математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 25 | 25 | Математический анализ |
| Джемесюк Ирина Андреевна | доцент | Высше, специалитет | инженер-математик | Математика, прикладная математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 25 | 25 | Линейная алгебра и аналитическая геометрия |
| Джемесюк Ирина Андреевна | доцент | Высше, специалитет | инженер-математик | Математика, прикладная математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 25 | 25 | Теория вероятностей и математическая статистика |
| Колыбанов Кирилл Юрьевич | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер физико-химик | Физико-химические исследования металлургических процессов | доктор технических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2017 | 25 | 25 | Информатика |
| Колыбанов Кирилл Юрьевич | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер физико-химик | Физико-химические исследования металлургических процессов | доктор технических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2017 | 25 | 25 | Информационные технологии в химических системах |
| Матвеев Евгений Юрьевич | доцент | высшее, магистратура | магистр по направлению «Химия» | магистратура по направлению «Химия» | кандидат химических наук | без звания | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Планирование учебного процесса на уровне институтов и кафедр, 2017 | 13 | 13 | Общая и неорганическая химия |
| Лонина Наталья Николаевна | доцент | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | технология основного органического и нефтехимического синтеза | кандидат химических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 27 | 27 | Органическая химия |
| Ефимова Юлия Александровна | доцент | высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Химическая технология редких элементов и материалов на их основе | кандидат химических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 256 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 36 | 36 | Теоретические основы аналитической химии |
| Ефимова Юлия Александровна | доцент | высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Химическая технология редких элементов и материалов на их основе | кандидат химических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 256 часов, 2016 год, Московский технологический университет | 36 | 36 | Основы химического анализа |
| Ищенко Анатолий Александрович | Заведующий кафедрой | высшее, специалитет | химик | Химия | доктор химических наук | профессор | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2019 | 22 | 22 | Физико-химические методы анализа |
| Андреев Сергей Викторович | доцент | Высшее, магистратура | магистр химии | Химия | кандидат химических наук | ученого звания нет | Сертификат эксперта № СЭ 610 зарегистрирован в Реестре Системы добровольной сертификации персонала испытательных лабораторий (центров) и экспертов в области оценки выполнения санитарно-эпидемиологических требований 07 июля 2017 г. Действителен до 07 июля 2022 г., ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора. Удостоверение о повышении квалификации № УКЦ-Эисп-652017 от 28.04.2017 г. "Подтверждение соответствия дезинфицирующих, дезинсекционных и дератизационных средств" (теоретическая подготовка специалиста (эксперта)), 72 часа, Учебно-консультационный центр "ВНИИС". | 9 | 9 | Метрология химического анализа |
| Морозова Татьяна Андреевна | доцент | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Химическая технология высокомолекулярных соединений | кандидат химических наук | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; | 20 | 20 | Физическая химия |
| Дулина Ольга Анатольевна | доцент | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология переработки пластических масс и эластомеров | кандидат химических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; | 23 | 23 | Поверхностные явления и дисперсные системы |
| Дулина Ольга Анатольевна | доцент | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология переработки пластических масс и эластомеров | кандидат химических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; | 23 | 23 | Высокомолекулярные соединения |
| Шумилин Владимир Константинович | доцент | Высшее образование | инженер-металлург, Обработка металлов давлением | Обработка металлов давлением | кандидат технических наук | доцент | Сетевые информационные ресурсы для пользователей, 2018. | 39 | 39 | Безопасность жизнедеятельности |
| Леонтьева Светлана Викторовна | доцент | Высшее, магистратура | магистр техники и технологии | Химическая технология и биотехнология | кандидат химических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Оказание первой помощи, 2017; Практическая работа с рисками и средой в системе менеджмента качества Университета, 2018; Профессиональная переподготовка, 2019 | 20 | 20 | Экология |
| Мартьянов Владислав Сергеевич | доцент | Высшее, специалитет | физик | Физика | кандидат технических наук | доцент | Курсы повышения квалификации центрального НИИ радиоэлектронных систем в 2013 г. | 28 | 28 | Национальная система информационной безопасности |
| Чен Тэсик Танович | доцент | Высшее, специалитет | физик | Физика | кандидат физико-математических наук | доцент,  | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; | 29 | 29 | Основы химической физики |
| Вышнепольский Владимир Игоревич | заведующий кафедрой | высшее, специалитет | инженер-механик | Машины и аппараты химических производств | кандидат технических наук | доцент | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2019 | 36 | 36 | Компьютерная графика |
| Таран Юлия Александровна | доцент | Высшее, специалитет | инженер | Стандартизация и сертификация | кандидат технических наук | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Планирование учебного процесса на уровне институтов и кафедр, 2017; Противодействие коррупции, 2018 | 11 | 11 | Основы инженерной химии |
| Путин Алексей Юрьевич | Доцент | Высшее, магистратура | магистр техники и технологии по направлению "Химическая технология и биотехнология" | Химическая технология и биотехнология | кандидат химических наук | без звания | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Планирование учебного процесса на уровне институтов и кафедр, 2017 | 6 | 6 | Химическая технология |
| Грин Михаил Александрович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер-химик-технолог | Химическая технология и биотехнология | доктор химических наук | доцент | Повышение квалификации: "Наноструктурные средства доставки лекарственных веществ", РТУ МИРЭА, рег. номер 4788-18, дата выдачи 29.10.2018, серия № АЖ 000495 | 27 | 10 | Введение в профессиональную деятельность |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Атлетическая гимнастика |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Баскетбол |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Волейбол |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Футбол |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Рукопашный бой |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Бокс |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Борьба |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Общая физическая подготовка |
| Будалов Антон Сергеевич | старший преподаватель | Высшее - специалитет | специалист по физической культуре и спорту | Физическая культура | без степени | нет | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, МИРЭА | 9 | 9 | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) |
| Жемерикина Юлия Игоревна | Доцент | высшее | педагог-психолог | Педагогика и психология | кандидат психологических наук | нет | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 10 | 10 | Психология (инклюзивный курс) |
| Зуева Анна Николаевна | Заведующий кафедрой | Высшее, магистратура | информатик-экономист | Прикладная математика в экономике | кандидат экономических наук | нет | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 12 | 12 | Моделирование бизнес-процессов |
| Матвеев Евгений Юрьевич | доцент | высшее, магистратура | магистр по направлению «Химия» | магистратура по направлению «Химия» | кандидат химических наук | без звания | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Планирование учебного процесса на уровне институтов и кафедр, 2017 | 13 | 13 | Методы исследования неорганических соединений |
| Крылов Александр Владимирович | Доцент | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Химическая технология органических веществ и топлива | кандидат химических наук | Доцент | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 45 | 45 | Методы исследования в химии |
| Рукк Наталия Самуиловна | Доцент | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология специальных материалов электронной техники | кандидат химических наук | Доцент | Удостоверение о повышении квалификации № 2582-16 от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 47 | 47 | Химия переходных элементов |
| Матвеев Евгений Юрьевич | доцент | высшее, магистратура | магистр по направлению «Химия» | магистратура по направлению «Химия» | кандидат химических наук | без звания | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Планирование учебного процесса на уровне институтов и кафедр, 2017 | 13 | 13 | Химия комплексных соединений |
| Туркельтауб Георгий Николаевич | доцент | Высшее, специалитет | инженер-металлург | Физико-химические исследования металлургических процессов | доктор химических наук | старший научный сотрудник | Удостоверение о повышении квалификации № 2630-16 от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 36 | 14 | Методы концентрирования и разделения |
| Маслов Леонид Павлович | старший преподаватель | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Химическая технология редких и рассеянных элементов | кандидат химических наук | доцент | Удостоверение о повышении квалификации № 2525-16 от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 48 | 48 | Практические применения спектральных методов в аналитической химии |
| Покидько Борис Владимирович | доцент | Высшее, магистратура | магистр химии | Химия | кандидат химических наук | нет | Удостоверение о повышении квалификации от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 19 | 19 | Технология коллоидов и наносистем |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Принципы и практические применения катализа |
| Цивадзе Аслан Юсупович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер-технолог | Технология продовольственных товаров | доктор химических наук | академик | Удостоверение о повышении квалификации № 2645-16 от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 54 | 54 | Синтез и методы исследования координационных соединений |
| Ищенко Анатолий Александрович | Заведующий кафедрой | высшее, специалитет | химик | Химия | доктор химических наук | профессор | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2019 | 22 | 22 | Теоретические основы современных методов анализа |
| Козлов Андрей Аркадьевич | доцент | Высшее, специалитет | инженер-механик | Оптические и оптико-электронные приборы и системы | кандидат технических наук | доцент | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 40 | 40 | Физико-химические основы фотохимических процессов |
| Покидько Борис Владимирович | доцент | Высшее, магистратура | магистр химии | Химия | кандидат химических наук | нет | Удостоверение о повышении квалификации от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 19 | 19 | Физико-химия адсорбционных процессов |
| Савинкина Елена Владимировна | Профессор | Высшее, специалитет | химик | Химия | доктор химических наук | профессор | Удостоверение о повышении квалификации № 2585-16 от14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 42 | 42 | Расчетные методы в химии |
| Буканова Евгения Фёдоровна | доцент | высшее, специалитет | инженер технолог | Технология переработки пластических масс и эластомеров,  | кандидат химических наук | доцент | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, дата выдачи 14.11.2016 | 61 | 61 | Химия поверхностно-активных веществ |
| Ищенко Анатолий Александрович | Заведующий кафедрой | высшее, специалитет | химик | Химия | доктор химических наук | профессор | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2019 | 22 | 22 | Основы анализа наночастиц и наноматериалов |
| Ищенко Анатолий Александрович | Заведующий кафедрой | высшее, специалитет | химик | Химия | доктор химических наук | профессор | Курсы «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», очная форма, 16 часов, 2016 год, Московский технологический университет; Противодействие коррупции, 2019 | 22 | 22 | Электрохимические методы в аналитической химии |
| Покидько Борис Владимирович | доцент | Высшее, магистратура | магистр химии | Химия | кандидат химических наук | нет | Удостоверение о повышении квалификации от 14.11.2016, «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», 16 часов, МИРЭА | 19 | 19 | Структурообразование дисперсных систем |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Научно-исследовательская работа |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Ознакомительная практика |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Технологическая практика |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Преддипломная практика |
| Воронин Алексей Александрович | доцент | высшее, специалитет | инженер | Химическая технология органических соединений азота | кандидат химических наук | нет |  | 9 | 2 | Стереохимия и стереоселективный синтез биологически активных веществ |
| Флид Виталий Рафаилович | Заведующий кафедрой | Высшее, специалитет | инженер химик-технолог | Технология основного органического и нефтехимического синтеза | доктор химических наук | профессор | Повышение квалификации: «Информационно-коммуникационные технологии», РТУ МИРЭА, № 2440-16, дата выдачи 14.11.2016 | 43 | 43 | Выпускная квалификационная работа |

