

РАСПИСАНИЕ

вступительных испытаний для приема на обучение по программам магистратуры на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной форме обучения

НАИМЕНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ	ДАТА И ВРЕМЯ НАЧАЛА ЭКЗАМЕНА	ДАТА ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭКЗАМЕНА	ДАТА И ВРЕМЯ ПОДАЧИ АПЕЛЛЯЦИЙ	ДАТА И ВРЕМЯ РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ
04.04.01 ХИМИЯ				
Теоретическая и экспериментальная химия	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
05.04.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ				
Зеленая химия для устойчивого развития	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
09.04.02 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ				
Информационные технологии для цифрового проектирования	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Информационные системы в цифровой экономике	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
18.04.01 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ				
Технология неорганических продуктов и функциональных материалов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Технология обезвреживания жидких техногенных отходов и водоподготовка	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Электрохимические процессы и производства	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Химическая технология материалов и изделий электроники и нанoeлектроники	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Химическая технология высокотемпературных функциональных материалов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Материалы и технологии smart энергосистем	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Технологии индустрии 4.0 в нефтегазохимической и полимерной отрасли	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Химическая технология новых материалов и малотоннажного синтеза	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Технология нефтегазохимии, органического синтеза углеродных материалов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Современная технология полимеров, композитов и покрытий	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00

Химическая технология полимеров медико-биологического назначения	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Химия и технология биологически активных веществ	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Современные технологии и аналитические методы исследований в производстве лекарственных и косметических средств	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Современные технологии и аналитические методы исследований в системе допинг- и нарконтrolя	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Химическая технология радиофармпрепаратов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
18.04.02 ЭНЕРГО - И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ				
Инновационное оборудование и инжиниринг в технологии переработки полимеров	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Кибернетика для инновационных технологий	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Процессы, технологии и оборудование нанотехнологий	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Современные процессы, аппараты и технологии химических производств	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Цифровые технологии для химико-фармацевтических и биофармацевтических производств	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Инжиниринг энерго- и ресурсосбережения в химической технологии	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Энергоресурсоэффективные высоконадежные производства и цепи поставок нефтегазохимического комплекса	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Основы проектирования энерго- и ресурсосберегающих инновационных химических производств	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Промышленная экология	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
19.04.01 БИОТЕХНОЛОГИЯ				
Промышленная биотехнология и биоинженерия	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
20.04.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ				

Безопасность технологических процессов и производств	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
22.04.01 МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ				
Инновационные материалы и защита от коррозии	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Физикохимия и технология наноматериалов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
27.04.01 СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ				
Техническое регулирование инновационных видов деятельности в химической отрасли	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
27.04.06 ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ НАУКОЕМКИМИ ПРОИЗВОДСТВАМИ				
Управление инновационными проектами нефтегазохимического комплекса	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Управление инновационной деятельностью промышленных предприятий	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Организация логистических систем наукоемких энергоресурсосберегающих производств и предприятий нефтегазохимического комплекса	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Организация и цифровизированное логистическое управление наукоемкими энергоресурсоэффективными производствами переработки техногенных отходов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
28.04.03 НАНОМАТЕРИАЛЫ				
Химическая технология наноматериалов	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ				
Логистика и управление цепями поставок нефтегазохимического комплекса	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
Управление бизнесом в цифровой экономике	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
38.04.04 ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ				
Государственное и муниципальное управление	27 августа в 11:00	27 августа в 14:00	27 августа с 14:00 до 17:00	28 августа в 11:00
45.04.02 ЛИНГВИСТИКА				
Перевод и переводоведение в сфере науки и техники	27 августа в 11:00	27 августа в 18:00	28 августа с 11:00 до 17:00	28 августа в 18:00
РЕЗЕРВНЫЙ ДЕНЬ ВСЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ	28 августа в 11:00	для лиц, не явившихся на вступительные испытания по уважительной причине, подтвержденной документально		

