

Информация о результатах перевода, восстановления и отчисления

Код специальности / направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии / специальности / направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	1	0	0
18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	3	0	0
18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Заочная	0	1	0	0
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	0	2	0	0
04.06.01	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
04.06.01	Аналитическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
04.06.01	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
09.06.01	Системный анализ, управление и обработка информации	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
09.06.01	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
18.06.01	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0

18.06.01	Технология неорганических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
18.06.01	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
18.06.01	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
18.06.01	Экология (по отраслям)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
18.06.01	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
18.06.01	Технология и переработка полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
1.4	1.4.7 Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
1.5	1.5.15 Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.2	2.2.3 Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.6	2.6.7 Технология неорганических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.6	2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0

2.6	2.6.10 Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.6	2.6.11 Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.6	2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.6	2.6.15 Мембраны и мембранная технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2.10	2.10.1 Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0



РХТУ им. Д.И. Менделеева
 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Владелец: *Пванов Александр Сергеевич*
 Ведущий специалист, Отдел
 управления качеством
 образовательной деятельности

Подписан: 18:10:2024 14:49:22