

Электронный образ информационного листа о зачислении на обучение, сформированный на основании приказа о зачислении в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» от 30.08.2024 № 92/1-4А

На основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.08.2021 № 721 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»;

- Устава УГНТУ и решений учёного совета УГНТУ;

- Правил приема на обучение в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024/2025 учебный год (утверждены Приказом по УГНТУ от 09.04.2024 № 323-1);

- результатов вступительных испытаний;

- протоколов заседаний отборочных комиссии факультетов, институтов и высших школ УГНТУ от 30.08.2024;

п р и к а з ы в а ю:

1). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Уфа) для обучения по очной форме на местах по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических и (или) юридических лиц, успешно прошедших вступительные испытания, представивших документ (копию документа) установленного образца, а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках группы научных специальностей 1.6 1.6 Науки о Земле и окружающей среде на научную специальность "1.6.9 Геофизика (технические науки)":

1 s-155-427-269 72 14

2 s-196-349-447 22 9

в рамках группы научных специальностей 2.8 2.8 Недропользование и горные науки на научную специальность "2.8.2 Технология бурения и освоения скважин (технические науки)":

1 s-174-607-833 89 9

в рамках группы научных специальностей 2.8 2.8 Недропользование и горные науки на научную специальность "2.8.4 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (технические науки)":

1 s-191-992-981 37 9

2 s-155-326-913 67 9

в рамках группы научных специальностей 1.4 1.4 Химические науки на научную специальность "1.4.14 Кинетика и катализ (химические науки)":

1 s-174-566-091 95 11

2 s-169-140-992 92 11

3 s-185-215-826 78 11

в рамках группы научных специальностей 2.6 2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия на научную специальность "2.6.12 Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ (технические науки)":

1 s-190-924-009 69 14

в рамках группы научных специальностей 2.8 2.8 Недропользование и горные науки на научную специальность "2.8.5 Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ (технические науки)":

1 s-178-378-874 46 12

в рамках группы научных специальностей 5.2 5.2 Экономика на научную специальность "5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономические науки)":

1 s-146-794-509 08 12
2 s-189-620-789 26 11
3 s-188-962-542 44 11
4 s-104-899-326 84 10

в рамках группы научных специальностей 5.4 5.4 Социология на научную специальность "5.4.4 Социальная структура, социальные институты и процессы (социологические науки)":

1 s-193-131-871 65 15
2 s-173-558-989 23 15
3 s-192-069-914 93 14
4 s-153-809-314 68 10
5 s-185-187-687 21 10

в рамках группы научных специальностей 5.4 5.4 Социология на научную специальность "5.4.7 Социология управления (социологические науки)":

1 s-015-696-401 60 12
2 s-165-672-252 88 12

в рамках группы научных специальностей 5.5 5.5 Политология на научную специальность "5.5.2 Политические институты, процессы, технологии (политические науки)":

1 s-135-701-637 44 12
2 s-196-056-958 15 12

в рамках группы научных специальностей 2.1 2.1 Строительство и архитектура на научную специальность "2.1.2 Основания и фундаменты, подземные сооружения (технические науки)":

1 s-164-942-674 01 9

в рамках группы научных специальностей 2.1 2.1 Строительство и архитектура на научную специальность "2.1.3 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение (технические науки)":

1 s-145-028-670 49 13
2 s-189-987-389 90 12

в рамках группы научных специальностей 2.1 2.1 Строительство и архитектура на научную специальность "2.1.5 Строительные материалы и изделия (технические науки)":

1 s-165-219-844 80 13
2 s-155-841-656 89 13

3 s-155-386-314 80 13
4 s-134-522-075 27 12
5 s-195-726-294 18 12
6 s-178-275-191 08 11

в рамках группы научных специальностей 2.1 2.1 Строительство и архитектура на научную специальность "2.1.7 Технология и организация строительства (технические науки)":

1 s-156-327-956 89 12

в рамках группы научных специальностей 5.2 5.2 Экономика на научную специальность "5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономические науки)":

1 s-190-708-200 60 12

в рамках группы научных специальностей 5.2 5.2 Экономика на научную специальность "5.2.6 Менеджмент (экономические науки)":

1 s-164-827-821 99 13
2 a-2301125(асп) 12
3 s-142-889-213 89 12

в рамках группы научных специальностей 5.6 5.6 Исторические науки на научную специальность "5.6.1 Отечественная история (исторические науки)":

1 s-165-528-644 93 9

в рамках группы научных специальностей 5.2 5.2 Экономика на научную специальность "5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономические науки)":

1 s-191-627-646 93 12
2 s-142-597-480 85 10

в рамках группы научных специальностей 2.3 2.3 Информационные технологии и телекоммуникации на научную специальность "2.3.2 Вычислительные системы и их элементы (технические науки)":

1 s-182-232-822 51 12
2 s-174-476-538 03 11
3 s-174-336-969 97 9

в рамках группы научных специальностей 2.4 2.4 Энергетика и электротехника на научную специальность "2.4.2 Электротехнические комплексы и системы (технические науки)":

1 s-165-962-526 07 11

в рамках группы научных специальностей 2.5 2.5 Машиностроение на научную специальность "2.5.21 Машины, агрегаты и технологические процессы (технические науки)":

1 s-216-627-494 75 13
2 s-176-795-163 30 12
3 s-057-997-014 20 11
4 s-161-735-895 87 11
5 s-160-024-954 23 9

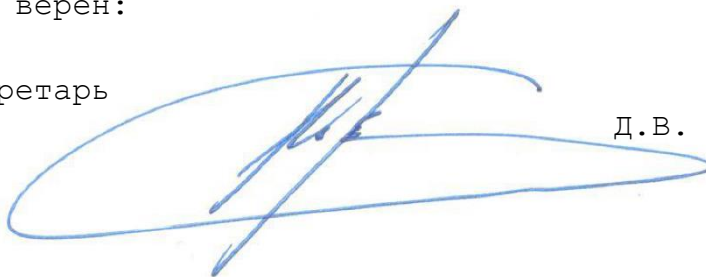
в рамках группы научных специальностей 2.6 2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия на научную специальность "2.6.17 Материаловедение (технические науки)":

1 s-148-113-582 52 9
2 s-191-287-201 74 9

2). Вышеперечисленным лицам приступить к учебным занятиям с 01 сентября 2024 года.

Электронный образ верен:

Ответственный секретарь
Приемной комиссии



Д.В. Каретников