

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 № 467-4

На основании:

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

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приёма на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Устава УГНТУ и решений учёного совета УГНТУ;

- Правил приёма на обучение в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/2025 учебный год утверждены Приказом по УГНТУ от 09.04.2024 № 323-1 в редакции от 30.05.2024);

- результатов вступительных испытаний;

- протоколов заседаний отборочных комиссии факультетов, институтов, высших школ и филиалов 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Бурение нефтяных и газовых скважин на совокупность направленностей (профилей) "Бурение нефтяных и газовых скважин" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-137-619-671 91 106  
2 a-2313794 38

в рамках конкурсной группы Геолого-геофизические проблемы освоения месторождений нефти и газа на направленность (профиль) "Геолого-геофизические проблемы освоения месторождений нефти и газа" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-196-362-186 02 47

в рамках конкурсной группы Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства на направленность (профиль) "Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-168-406-329 82 71

в рамках конкурсной группы Технология органического и неорганического синтеза на совокупность направленностей (профилей) "Технология органического и неорганического синтеза" (направление 18.04.01 Химическая технология):

1 a-2312170 72  
2 a-2312983 66

в рамках конкурсной группы Газохимия и моделирование нефтехимических процессов на совокупность направленностей (профилей) "Газохимия и моделирование нефтехимических процессов" (направление 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии):

1 s-173-529-497 98 100

в рамках конкурсной группы Системы технологической безопасности в нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Системы технологической безопасности в нефтегазовой отрасли" (направление 20.04.01 Техносферная безопасность):

1 s-148-055-996 92 71

в рамках конкурсной группы Управление, надзор и инспектирование в сфере труда и безопасности производства на направленность (профиль) "Управление, надзор и инспектирование в сфере труда и безопасности производства" (направление 20.04.01 Техносферная безопасность):

1 s-180-472-345 61 90

в рамках конкурсной группы Мониторинг производственной безопасности на объектах топливно-энергетического и строительного комплексов на направленность (профиль) "Мониторинг производственной безопасности на объектах топливно-энергетического и строительного комплексов" (направление 20.04.01 Техносферная безопасность):

1 s-195-682-708 27 96

2 s-154-578-751 04 89

3 s-015-153-128 00 48

в рамках конкурсной группы Petroleum Engineering на направленность (профиль) "Petroleum Engineering" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 a-2313808 80

в рамках конкурсной группы Инновационные технологии и материалы в трубопроводном транспорте нефти и газа на направленность (профиль) "Инновационные технологии и материалы в трубопроводном транспорте нефти и газа" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-165-646-902 00 114

2 s-175-135-915 74 91

3 s-156-119-856 77 85

4 s-178-094-023 88 64

в рамках конкурсной группы Инжиниринг и цифровые технологии в трубопроводном транспорте углеводородов на направленность (профиль) "Инжиниринг и цифровые технологии в трубопроводном транспорте углеводородов" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-171-611-968 63 33

в рамках конкурсной группы Технологии разработки и добычи углеводородного сырья газовых и нефтегазоконденсатных месторождений на направленность (профиль) "Технологии разработки и добычи углеводородного сырья газовых и нефтегазоконденсатных месторождений" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

- 1 s-137-853-252 84 76
- 2 s-170-962-138 73 74

в рамках конкурсной группы Финансовые и информационные технологии в цифровой экономике на направленность (профиль) "Финансовые и информационные технологии в цифровой экономике" (направление 09.04.01 Информатика и вычислительная техника) :

- 1 s-180-192-463 58 39

в рамках конкурсной группы Корпоративные финансы в ТЭК на направленность (профиль) "Корпоративные финансы в ТЭК" (направление 38.04.01 Экономика) :

- 1 s-201-144-616 93 43

в рамках конкурсной группы Мировая экономика и международный нефтегазовый бизнес на направленность (профиль) "Мировая экономика и международный нефтегазовый бизнес" (направление 38.04.01 Экономика) :

- 1 s-142-853-407 58 114
- 2 s-149-604-687 96 102
- 3 s-175-053-688 78 93
- 4 s-195-494-772 36 92

в рамках конкурсной группы Правовое обеспечение деятельности топливно-энергетического комплекса на направленность (профиль) "Правовое обеспечение деятельности топливно-энергетического комплекса" (направление 40.04.01 Юриспруденция) :

- 1 s-160-211-806 07 80
- 2 s-172-019-308 36 74

в рамках конкурсной группы Теория и практика в архитектуре и градостроительстве на направленность (профиль) "Теория и практика в архитектуре и градостроительстве" (направление 07.04.01 Архитектура) :

- 1 s-174-274-336 76 91
- 2 s-193-889-852 60 90
- 3 s-165-623-562 78 88

в рамках конкурсной группы Инженерные сети зданий и сооружений на совокупность направленностей (профилей) "Инженерные сети зданий и сооружений" (направление 08.04.01 Строительство) :

- 1 s-19978270962 50
- 2 s-158-832-920 05 31

в рамках конкурсной группы Строительные конструкции на совокупность направленностей (профилей) "Строительные конструкции" (направление 08.04.01 Строительство) :

1 s-136-244-579 60 95  
2 s-159-328-234 87 71  
3 s-090-922-306 58 51  
4 a-2311703 38

в рамках конкурсной группы Проектирование и строительство зданий и сооружений нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Проектирование и строительство зданий и сооружений нефтегазовой отрасли" (направление 08.04.01 Строительство) :

1 s-157-003-717 39 100  
2 s-201-056-966 18 98  
3 s-176-740-954 08 94  
4 s-168-273-570 00 91  
5 s-178-180-988 16 86  
6 s-176-059-605 90 83  
7 s-165-119-976 85 76  
8 s-146-327-281 61 71  
9 s-204-760-986 66 62  
10 s-189-049-608 16 57  
11 s-162-058-252 45 33

в рамках конкурсной группы Технология и организация строительного производства на направленность (профиль) "Технология и организация строительного производства" (направление 08.04.01 Строительство) :

1 s-153-980-563 93 89

в рамках конкурсной группы Пищевая биотехнология на совокупность направленностей (профилей) "Пищевая биотехнология" (направление 19.04.01 Биотехнология) :

1 s-155-467-958 09 30

в рамках конкурсной группы Международные отношения на направленность (профиль) "Международные отношения" (направление 41.04.01 Зарубежное регионоведение) :

1 s-164-504-768 71 87  
2 s-162-237-033 34 74

в рамках конкурсной группы Управленческая экономика на направленность (профиль) "Управленческая экономика" (направление 38.04.01 Экономика) :

1 s-195-621-407 84 127  
2 s-189-091-476 15 123  
3 s-189-837-807 56 112  
4 s-153-874-055 83 108  
5 s-157-348-503 85 97  
6 s-170-792-602 79 94

7 s-195-661-442 06 90  
8 s-185-804-486 04 75  
9 s-200-409-834 11 74  
10 s-181-310-378 33 68  
11 a-2313396 49

в рамках конкурсной группы Нефтегазовый бизнес: экономика и организационное развитие на направленность (профиль) "Нефтегазовый бизнес: экономика и организационное развитие" (направление 38.04.01 Экономика):

1 s-194-323-828 84 114  
2 s-192-120-819 45 92  
3 s-179-318-282 05 86  
4 s-157-246-226 69 72  
5 s-186-038-695 01 62  
6 s-153-843-152 64 49  
7 s-164-642-472 76 44

в рамках конкурсной группы Экономика и управление в нефтегазовом бизнесе на направленность (профиль) "Экономика и управление в нефтегазовом бизнесе" (направление 38.04.02 Менеджмент):

1 s-169-949-906 61 100  
2 s-175-528-898 20 77  
3 s-186-679-495 55 51

в рамках конкурсной группы Программное обеспечение и искусственный интеллект на совокупность направленностей (профилей) "Программное обеспечение и искусственный интеллект" (направление 09.04.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-192-581-603 89 52  
2 s-132-177-257 38 31

в рамках конкурсной группы Искусственный интеллект и цифровые двойники в топливно-энергетическом комплексе на совокупность направленностей (профилей) "Искусственный интеллект и цифровые двойники в топливно-энергетическом комплексе" (направление 09.04.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-182-396-948 15 98  
2 s-165-809-885 19 63

в рамках конкурсной группы Машины и технология сварочного производства на направленность (профиль) "Машины и технология сварочного производства" (направление 15.04.01 Машиностроение):

1 s-170-198-844 83 49

2). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Уфа) для обучения по очно-заочной 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Бурение нефтяных и газовых скважин на совокупность направленностей (профилей) "Бурение нефтяных и газовых скважин" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-128-964-505 00 67  
2 s-171-178-404 60 46  
3 s-162-550-548 56 42  
4 s-136-326-144 41 36

в рамках конкурсной группы Строительный контроль и экспертиза объектов капитального строительства на направленность (профиль) "Строительный контроль и экспертиза объектов капитального строительства" (направление 08.04.01 Строительство):

1 s-150-070-971 25 98  
2 s-181-844-550 88 96  
3 s-170-198-039 62 88  
4 s-149-391-520 89 58

в рамках конкурсной группы Дизайн среды на направленность (профиль) "Дизайн среды" (направление 54.04.01 Дизайн):

1 s-128-172-729 63 62

3). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Уфа) для обучения по заочной 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Интеллектуальное управление режимами работы сетей и систем электроснабжения на направленность (профиль) "Интеллектуальное управление режимами работы сетей и систем электроснабжения" (направление 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника):

1 s-137-861-682 99 56

в рамках конкурсной группы Машины и технология сварочного производства на направленность (профиль) "Машины и технология сварочного производства" (направление 15.04.01 Машиностроение):

1 s-164-225-915 60 78  
2 s-146-366-266 78 75  
3 s-154-729-600 82 64

в рамках конкурсной группы Оборудование нефтегазовой отрасли на совокупность направленностей (профилей) "Оборудование нефтегазовой отрасли" (направление 15.04.02 Технологические машины и оборудование):

1 s-154-364-785 82 34

в рамках конкурсной группы Системы автоматизации, телекоммуникации и метрологического обеспечения на направленность (профиль) "Системы автоматизации, телекоммуникации и метрологического обеспечения" (направление 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств):

1 s-194-640-400 76 64  
2 s-122-810-340 08 37  
3 s-162-936-561 91 30

в рамках конкурсной группы Системы технологической безопасности в нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Системы технологической безопасности в нефтегазовой отрасли" (направление 20.04.01 Техносферная безопасность):

1 s-163-471-954 81 82  
2 s-110-822-630 06 61

в рамках конкурсной группы Системы техносферной безопасности в нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Системы техносферной безопасности в нефтегазовой отрасли" (направление 20.04.01 Техносферная безопасность):

1 s-169-781-611 25 82  
2 s-157-326-622 73 53  
3 s-159-972-480 35 51  
4 s-135-045-996 58 42

в рамках конкурсной группы Корпоративные финансы в ТЭК на направленность (профиль) "Корпоративные финансы в ТЭК" (направление 38.04.01 Экономика):

1 s-143-581-829 72 62  
2 s-169-079-182 10 52

в рамках конкурсной группы Промышленное и гражданское строительство на направленность (профиль) "Промышленное и гражданское строительство" (направление 08.04.01 Строительство):



1 s-187-412-098 84 88  
2 s-196-640-974 22 61  
3 s-164-642-465 77 61  
4 s-145-775-541 96 60  
5 s-145-944-300 74 60  
6 s-156-017-149 43 57  
7 s-135-317-809 51 48  
8 s-13697720602 35  
9 s-132-281-371 26 32  
10 s-159-613-699 08 100  
11 s-136-515-768 70 65  
12 s-155-058-506 61 48  
13 s-129-147-414 59 47  
14 s-164-136-880 69 44  
15 s-172-069-761 78 37

в рамках конкурсной группы Интеллектуальные системы на предприятиях ТЭК и в строительстве на направленность (профиль) "Интеллектуальные системы на предприятиях ТЭК и в строительстве" (направление 27.04.04 Управление в технических системах) :

1 s-19801141362 37

в рамках конкурсной группы Биотехнологические основы восстановительной медицины на направленность (профиль) "Биотехнологические основы восстановительной медицины" (направление 19.04.01 Биотехнология) :

1 s-160-522-152 19 75

в рамках конкурсной группы Экологическая безопасность на совокупность направленностей (профилей) "Экологическая безопасность" (направление 20.04.01 Техносферная безопасность) :

1 s-167-998-462 61 78

в рамках конкурсной группы Цифровое проектирование одежды и экспертно-аналитическая оценка качества на направленность (профиль) "Цифровое проектирование одежды и экспертно-аналитическая оценка качества" (направление 29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности) :

1 s-175-475-490 07 42  
2 s-150-394-851 62 41  
3 s-137-507-530 60 36

в рамках конкурсной группы Экономика и управление в нефтегазовом комплексе на направленность (профиль) "Экономика и управление в нефтегазовом комплексе" (направление 38.04.01 Экономика) :

1 s-152-849-787 09 100

2 s-129-865-429 09 67  
3 s-133-267-600 41 67  
4 s-199-628-741 50 66  
5 s-162-972-189 95 62  
6 s-162-970-978 07 38

4). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Октябрьский) 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Разработка нефтяных месторождений на направленность (профиль) "Разработка нефтяных месторождений" (направление 21.04.01 Нефтегазовое дело):

1 s-165-332-634 60 70  
2 s-200-672-695 37 67  
3 a-2310420 58  
4 s-144-695-035 80 57

5). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Октябрьский) для обучения по очно-заочной 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

1 s-034-178-015 31 86  
2 s-156-731-094 73 79  
3 s-117-238-300-33 59  
4 s-162-623-215 41 55  
5 s-128-793-741 08 44  
6 s-136-682-066 76 42  
7 s-078-450-725 90 42  
8 s-103-819-665-53 37

6). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Салават) 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Информационные технологии и системы в нефтегазовом бизнесе на направленность (профиль) "Информационные технологии и системы в нефтегазовом бизнесе" (направление 09.04.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-161-829-058 75 109  
2 s-176-608-705 00 108  
3 s-164-861-194 91 82  
4 s-165-010-765 34 73  
5 s-193-649-242 08 69

в рамках конкурсной группы Автоматизация технологических процессов и производств на направленность (профиль) "Автоматизация технологических процессов и производств" (направление 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств):

1 s-163-926-957 08 42

в рамках конкурсной группы Химическая технология топлива и газа на направленность (профиль) "Химическая технология топлива и газа" (направление 18.04.01 Химическая технология):

1 s-185-019-755 84 92  
2 s-170-371-569 57 87  
3 s-131-089-498 53 70  
4 s-074-883-030 89 47

в рамках конкурсной группы Инжиниринг и оборудование в нефтепереработке и нефтехимии на направленность (профиль) "Инжиниринг и оборудование в нефтепереработке и нефтехимии" (направление 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии):

1 s-134-720-192 35 72  
2 s-048-878-582 34 51

7). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Стерлитамак) 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Химия и технология производства органических и неорганических веществ на совокупность направленностей (профилей) "Химия и технология производства органических и неорганических веществ" (направление 18.04.01 Химическая технология):

1 s-144-704-225 41 54  
2 s-154-644-842 82 52

в рамках конкурсной группы Системы и средства автоматизации технологических процессов на направленность (профиль) "Системы и средства автоматизации технологических процессов" (направление 27.04.04 Управление в технических системах):

1 a-2301139 42

8). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Стерлитамак) для обучения по заочной 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 (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями из ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

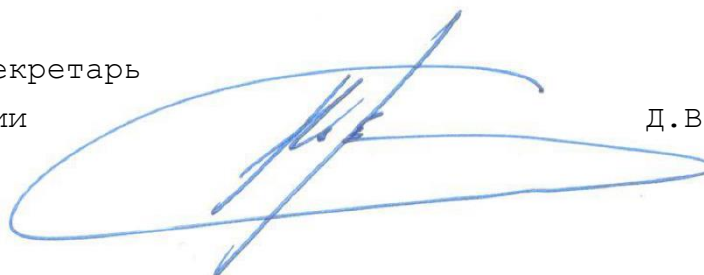
в рамках конкурсной группы Разработка и совершенствование технологических комплексов химических и нефтегазовых производств на направленность (профиль) "Разработка и совершенствование технологических комплексов химических и нефтегазовых производств" (направление 15.04.02 Технологические машины и оборудование):

1 s-165-827-167 99 82  
2 s-128-029-459 57 35  
3 s-190-353-710 58 33

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

Электронный образ верен:

Ответственный секретарь  
Приёмной комиссии



Д.В. Каретников