

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 23.08.2024 № 444-4

На основании:

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

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России) 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 23.08.2024;

п р и к а з ы в а ю:

1). В связи с представлением заявления об отказе от зачисления исключить из числа зачисленных приказом по УГНТУ от 30.07.2024 № 421-4 (город Уфа) следующих поступающих:

в рамках конкурсной группы Архитектура на направленность (профиль) "Архитектура" (направление 07.03.01 Архитектура):

1 s-180-342-883 61 213

в рамках конкурсной группы Электроэнергетика и электротехника на совокупность направленностей (профилей) "Электроэнергетика и электротехника" (направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника):

1 a-2300332 159

в рамках конкурсной группы Системы и средства автоматизации технологических процессов на направленность (профиль) "Системы и средства автоматизации технологических процессов" (направление 27.03.04 Управление в технических системах):

1 s-173-815-729 92 176

в рамках конкурсной группы Медиакоммуникации на направленность (профиль) "Медиакоммуникации" (направление 42.03.05 Медиакоммуникации):

1 s-207-334-875 58 179

в рамках конкурсной группы Дизайн среды на направленность (профиль) "Дизайн среды" (направление 54.03.01 Дизайн):

1 s-208-836-438 86 146

2). В связи с представлением заявления об отказе от зачисления исключить из числа зачисленных приказом по УГНТУ от 07.08.2024 № 426-4 (город Уфа) следующих поступающих:

в рамках конкурсной группы Строительство на направленность (профиль) "Строительство" (направление 08.03.01 Строительство):

1 s-172-523-018 40 212

в рамках конкурсной группы Электроэнергетика и электротехника на совокупность направленностей (профилей) "Электроэнергетика и электротехника" (направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника):

1 s-170-693-396 90 209

в рамках конкурсной группы Энерго- и ресурсосберегающие процессы на направленность (профиль) "Энерго- и ресурсосберегающие

процессы" (направление 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии):

1 s-179-293-159 17 215

в рамках конкурсной группы Организация международного и внутреннего туризма на направленность (профиль) "Организация международного и внутреннего туризма" (направление 43.03.02 Туризм):

1 s-151-774-061 61 223

3). В связи с представлением заявления об отказе от зачисления исключить из числа зачисленных приказом по УГНТУ от 07.08.2024 № 427-4 (город Уфа) следующих поступающих:

в рамках конкурсной группы Реклама и коммуникации на совокупность направленностей (профилей) "Реклама и коммуникации" (направление 42.03.01 Реклама и связи с общественностью):

1 s-203-922-071 25 211

4). 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, имеющих право на прием без вступительных испытаний, представивших документ (копию документа) установленного образца (информацию о документе установленного образца подтверждённую сведениями з ФРДО либо УГНТУ), а также заключивших договор об оказании платных образовательных услуг:

в рамках конкурсной группы Технологии машиностроения и сварочного производства на направленность (профиль) "Технологии машиностроения и сварочного производства" (направление 15.03.01 Машиностроение):

1 s-182-372-598 88

5). 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 Геология (только для иностранных граждан) на направленность (профиль) "Геология (только для иностранных граждан)" (направление 05.03.01 Геология):

1 а-2301172 175
2 а-2313699 165
3 а-2301167 160
4 а-2308168 150
5 а-2304905 150
6 а-2313770 140
7 а-2314029 130
8 а-2300595 105
9 а-2312499 95

в рамках конкурсной группы Геофизические методы исследования скважин на направленность (профиль) "Геофизические методы исследования скважин" (специальность 21.05.03 Технология геологической разведки) :

1 s-157-715-322 79 166

в рамках конкурсной группы Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений на направленность (профиль) "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1 s-159-262-097 86 147
2 s-152-549-435 71 140

в рамках конкурсной группы Поиски месторождений нефти и газа на направленность (профиль) "Поиски месторождений нефти и газа" (направление 21.03.01 Нефтегазовое дело) :

1 s-154-067-793 76 199

в рамках конкурсной группы Нефтегазопромысловое дело на направленность (профиль) "Нефтегазопромысловое дело" (направление 21.03.01 Нефтегазовое дело) :

1 s-164-456-261 76 197
2 s-200-395-937 40 170
3 s-217-511-682 49 149

в рамках конкурсной группы Биотехнология (только для иностранных граждан) на направленность (профиль) "Биотехнология (только для иностранных граждан)" (направление 19.03.01 Биотехнология) :

1 а-2301331 140
2 а-2312898 95

в рамках конкурсной группы Мировая экономика и международный бизнес на направленность (профиль) "Мировая экономика и международный бизнес" (направление 38.03.01 Экономика) :

1 а-2313440 240

в рамках конкурсной группы Учет и финансы в ТЭК на совокупность направленностей (профилей) "Учет и финансы в ТЭК" (направление 38.03.01 Экономика) :

1 s-190-290-306 52 241
2 s-142-652-768 64 198
3 s-175-377-983 25 180

в рамках конкурсной группы Финансы предприятий и организаций нефтяной и газовой промышленности (только для иностранных граждан) на совокупность направленностей (профилей) "Финансы предприятий и организаций нефтяной и газовой промышленности (только для иностранных граждан)" (направление 38.03.01 Экономика) :

1 a-2313051 161
2 a-2312303 157
3 a-2313047 142
4 a-2306583 112
5 a-2311052 106

в рамках конкурсной группы Реклама и коммуникации на совокупность направленностей (профилей) "Реклама и коммуникации" (направление 42.03.01 Реклама и связи с общественностью) :

1 a-2303265 248
2 a-2309726 227
3 s-202-382-374 24 222
4 a-2309756 210
5 s-166-706-729 98 184
6 s-155-392-280 76 182
7 s-198-635-081 23 181
8 s-165-630-167 64 162
9 s-193-956-475 34 147
10 s-202-193-424 14 138

в рамках конкурсной группы Архитектура на направленность (профиль) "Архитектура" (направление 07.03.01 Архитектура) :

1 s-169-725-131 00 181
2 s-144-392-930 72 156
3 s-147-948-330 09 155

в рамках конкурсной группы Строительство на направленность (профиль) "Строительство" (направление 08.03.01 Строительство) :

1 s-176-116-922 74 240
2 a-2305639 153

в рамках конкурсной группы Моделирование и дизайн одежды на направленность (профиль) "Моделирование и дизайн одежды" (направление 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности) :

1 s-191-020-125 09 219
2 s-193-469-759 30 200
3 s-191-680-075 82 180
4 s-177-506-147 85 159

в рамках конкурсной группы Экономическая безопасность на совокупность направленностей (профилей) "Экономическая безопасность" (специальность 38.05.01 Экономическая безопасность):

1 s-151-309-446 35 149

в рамках конкурсной группы Финансовый менеджмент и управление проектами на направленность (профиль) "Финансовый менеджмент и управление проектами" (направление 38.03.02 Менеджмент):

1 s-157-963-210 00 180

в рамках конкурсной группы Финансовый менеджмент и управление проектами (только для иностранных граждан) на направленность (профиль) "Финансовый менеджмент и управление проектами (только для иностранных граждан)" (направление 38.03.02 Менеджмент):

1 a-2313048 166
2 a-2312122 147
3 a-2312632 139
4 a-2306542 138
5 a-2303582 131
6 a-2307734 102

в рамках конкурсной группы Региональное управление на направленность (профиль) "Региональное управление" (направление 38.03.04 Государственное и муниципальное управление):

1 s-166-315-696 83 245
2 s-176-734-496 14 206
3 s-177-936-526 30 173
4 s-175-054-936 79 167

в рамках конкурсной группы Международные отношения на направленность (профиль) "Международные отношения" (направление 41.03.01 Зарубежное регионоведение):

1 a-2313316 270
2 a-2311311 240
3 a-2309260 236
4 a-2311575 230
5 a-2308390 226

в рамках конкурсной группы Управление гостиничными и ресторанными предприятиями на совокупность направленностей (профилей) "Управление гостиничными и ресторанными предприятиями" (направление 43.03.03 Гостиничное дело):

1 s-165-672-157 90 222
2 s-157-781-803 09 221
3 s-197-716-027 10 161

в рамках конкурсной группы Дизайн среды на направленность (профиль) "Дизайн среды" (направление 54.03.01 Дизайн):

1 s-198-132-282 89 197

в рамках конкурсной группы Экономика и финансы на направленность (профиль) "Экономика и финансы" (направление 38.03.01 Экономика):

1 a-2313992 237
2 s-170-338-386 60 191

в рамках конкурсной группы Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем на направленность (профиль) "Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем" (направление 09.03.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-176-647-506 10 162

в рамках конкурсной группы Технологии искусственного интеллекта в нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Технологии искусственного интеллекта в нефтегазовой отрасли" (направление 09.03.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-139-172-434 66 222
2 s-181-689-723 18 152

в рамках конкурсной группы Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (только для иностранных граждан) на направленность (профиль) "Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (только для иностранных граждан)" (направление 09.03.01 Информатика и вычислительная техника):

1 a-2304669 111

в рамках конкурсной группы Электроэнергетика и электротехника на совокупность направленностей (профилей) "Электроэнергетика и электротехника" (направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника):

1 s-173-731-453 71 180

в рамках конкурсной группы Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений (только для иностранных граждан) на направленность (профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций

и учреждений (только для иностранных граждан)" (направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника):

1 а-2308216 165
2 а-2310656 145

в рамках конкурсной группы Системы и средства автоматизации технологических процессов на направленность (профиль) "Системы и средства автоматизации технологических процессов" (направление 27.03.04 Управление в технических системах):

1 s-146-346-683 81 183

в рамках конкурсной группы Прикладная информатика в нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Прикладная информатика в нефтегазовой отрасли" (направление 09.03.03 Прикладная информатика):

1 s-158-681-318 02 147

в рамках конкурсной группы Медиакоммуникации на направленность (профиль) "Медиакоммуникации" (направление 42.03.05 Медиакоммуникации):

1 s-175-055-356 69 275
2 s-147-479-038 98 190

в рамках конкурсной группы Постановка и продюсирование культурно-досуговых программ на направленность (профиль) "Постановка и продюсирование культурно-досуговых программ" (направление 51.03.03 Социально-культурная деятельность):

1 s-166-793-195 22 163

в рамках конкурсной группы Искусственный интеллект и цифровая трансформация бизнеса на совокупность направленностей (профилей) "Искусственный интеллект и цифровая трансформация бизнеса" (направление 09.03.03 Прикладная информатика):

1 s-178-051-128 64 147

в рамках конкурсной группы Программирование систем автоматизированного проектирования и искусственного интеллекта на направленность (профиль) "Программирование систем автоматизированного проектирования и искусственного интеллекта" (направление 09.03.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-177-984-642 50 224

в рамках конкурсной группы Технологии машиностроения и сварочного производства на направленность (профиль) "Технологии машиностроения и сварочного производства" (направление 15.03.01 Машиностроение):

1 s-182-372-598 88

в рамках конкурсной группы Оборудование нефтегазовой отрасли на совокупность направлений (профилей) "Оборудование нефтегазовой отрасли" (направление 15.03.02 Технологические машины и оборудование):

1 a-2310772 247

в рамках конкурсной группы Технологии материалов и реинжиниринга нефтегазового оборудования на направленность (профиль) "Технологии материалов и реинжиниринга нефтегазового оборудования" (направление 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов):

1 s-162-398-981 08 142

6). 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 Проектирование, эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки на направленность (профиль) "Проектирование, эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки" (направление 21.03.01 Нефтегазовое дело):

1 s-180-628-277 77 244

2 s-158-457-740 09 189

в рамках конкурсной группы Управление качеством продукции нефтегазохимических и строительных производств на направленность (профиль) "Управление качеством продукции нефтегазохимических и строительных производств" (направление 04.03.01 Химия):

1 s-164-770-748 98 182

2 s-166-512-297 72 159

3 s-181-939-255 04 147

в рамках конкурсной группы Строительство на направленность (профиль) "Строительство" (направление 08.03.01 Строительство):

1 s-164-958-287 23 241

2 s-178-543-959 27 238

3 s-181-440-914 56 233

4 s-157-561-021 66 220
5 s-138-048-811 67 189
6 s-175-419-267 89 170
7 s-170-231-561 23 168
8 s-209-413-051 32 157

в рамках конкурсной группы Востоковедение. Международное публичное и деловое администрирование на направленность (профиль) "Востоковедение. Международное публичное и деловое администрирование" (направление 41.03.06 Публичная политика и социальные науки) :

1 s-162-939-145 91 170

в рамках конкурсной группы Дизайн среды на направленность (профиль) "Дизайн среды" (направление 54.03.01 Дизайн) :

1 s-171-563-964 86 191
2 s-198-937-840 64 162
3 s-176-616-002 73 157
4 s-140-745-533 46 138
5 s-170-588-556 97 123

7). 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 Искусственный интеллект и цифровая трансформация бизнеса на совокупность направленностей (профилей) "Искусственный интеллект и цифровая трансформация бизнеса" (направление 09.03.03 Прикладная информатика) :

1 s-169-638-653 32 239
2 s-161-462-328 46 211
3 s-142-072-991 43 208
4 s-162-317-386 52 205
5 s-156-364-434 76 176
6 s-145-584-362 84 171
7 s-159-523-378 94 160
8 s-195-790-908 36 146

в рамках конкурсной группы Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений на направленность (профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений" (направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника) :

1	s-178-178-731	20	236
2	s-173-801-894	83	229
3	s-172-582-696	98	205
4	s-171-738-344	81	203
5	s-195-684-031	13	200
6	s-187-235-840	00	200
7	s-174-731-740	82	184

в рамках конкурсной группы Оборудование и технология сварочного производства на направленность (профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (направление 15.03.01 Машиностроение) :

1	s-170-706-616	56	160
2	s-183-490-685	00	140

в рамках конкурсной группы Оборудование нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Оборудование нефтегазовой отрасли" (направление 15.03.02 Технологические машины и оборудование) :

1	s-159-892-661	42	256
2	s-177-673-363	19	215
3	s-174-864-500	00	204
4	s-133-511-302	03	194
5	s-122-879-401	70	137

в рамках конкурсной группы Безопасность технологических процессов и производств на направленность (профиль) "Безопасность технологических процессов и производств" (направление 20.03.01 Техносферная безопасность) :

1	s-158-660-451	93	200
2	s-178-125-636	86	198
3	s-200-380-420	92	188
4	s-195-549-532	23	184

в рамках конкурсной группы Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях и охрана труда на направленность (профиль) "Пожарная и промышленная безопасность в чрезвычайных ситуациях и охрана труда" (специальность 20.05.01 Пожарная безопасность) :

1	s-113-937-485	67	249
2	s-169-939-450	45	176
3	s-174-513-133	51	165
4	s-173-815-729	92	163
5	s-138-011-711	21	160
6	s-147-615-406	68	144

в рамках конкурсной группы Системы автоматизации и управления в нефтегазовой промышленности на направленность (профиль) "Системы автоматизации и управления в нефтегазовой промышленности" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1	s-147-508-490	81	245
2	s-207-515-229	40	237
3	s-165-449-965	14	227
4	s-197-183-599	28	218
5	s-164-237-475	70	195
6	s-192-471-772	94	187
7	s-159-421-170	66	145
8	s-157-069-452	87	143

в рамках конкурсной группы Технология бурения нефтяных и газовых скважин на направленность (профиль) "Технология бурения нефтяных и газовых скважин" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1	s-157-624-784	00	248
2	s-128-291-970	82	239
3	s-174-366-066	82	222
4	s-173-695-473	14	218
5	s-173-815-454	84	213
6	s-174-654-912	00	187
7	s-196-916-763	40	177
8	s-173-477-913	03	175
9	s-168-446-499	18	168
10	s-124-395-497	72	166
11	s-138-531-493	70	162
12	s-015-132-007	79	149
13	s-178-280-636	01	129

в рамках конкурсной группы Разработка и эксплуатация газовых и нефтегазоконденсатных месторождений на направленность (профиль) "Разработка и эксплуатация газовых и нефтегазоконденсатных месторождений" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1	s-149-158-046	80	173
2	s-164-648-297	02	163
3	s-162-535-730	62	159

в рамках конкурсной группы Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений на направленность (профиль) "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1	s-186-511-045	66	263
2	s-168-757-825	39	241
3	s-170-360-211	21	241
4	s-175-889-285	49	240
5	s-157-177-143	80	228
6	s-136-146-322	39	222
7	s-173-815-456	86	221
8	s-193-317-494	86	220
9	s-151-048-935	45	214

10 s-173-940-403 74 209
11 s-152-066-820 44 204
12 s-156-605-373 72 192
13 s-122-354-129 13 182
14 s-156-148-413 65 176
15 s-156-552-766 92 174
16 s-165-332-612 54 174
17 s-132-539-322 42 168
18 s-144-048-511 38 165
19 s-127-618-429 71 144

в рамках конкурсной группы Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища на направленность (профиль) "Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии):

1 s-144-644-234 56 245
2 s-129-060-928 56 234
3 s-176-577-970 39 221
4 s-178-794-175 44 183
5 s-192-513-401 54 176

в рамках конкурсной группы Техника и технологии транспорта и хранения углеводородов на направленность (профиль) "Техника и технологии транспорта и хранения углеводородов" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии):

1 s-165-056-853 77 146

в рамках конкурсной группы Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов транспорта и хранения углеводородов на направленность (профиль) "Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов транспорта и хранения углеводородов" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии):

1 s-132-725-892 62 271
2 s-147-260-698 75 268
3 s-168-052-760 78 260
4 s-175-447-713 97 223
5 s-168-914-434 08 212
6 s-173-083-707 65 204
7 s-165-827-806 06 194
8 s-170-125-609 27 190
9 s-170-125-610 20 171
10 s-193-949-023 17 139

в рамках конкурсной группы Системы и средства автоматизации технологических процессов на направленность (профиль) "Системы и средства автоматизации технологических процессов" (направление 27.03.04 Управление в технических системах):

1 s-168-262-689 04 246
2 s-139-461-839 92 172

в рамках конкурсной группы Прикладная информатика в экономике и финансах ТЭК на направленность (профиль) "Прикладная информатика в экономике и финансах ТЭК" (направление 09.03.03 Прикладная информатика) :

1 s-170-082-193 36 194
2 s-203-421-586 13 161

в рамках конкурсной группы Эксплуатация автомобильного транспорта в нефтегазовой промышленности и строительстве на направленность (профиль) "Эксплуатация автомобильного транспорта в нефтегазовой промышленности и строительстве" (направление 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов) :

1 s-172-899-259 31 176

в рамках конкурсной группы Цифровые технологии в бизнесе на направленность (профиль) "Цифровые технологии в бизнесе" (направление 09.03.03 Прикладная информатика) :

1 s-192-200-965 50 201
2 s-169-042-608 73 158

в рамках конкурсной группы Мониторинг экологических систем на направленность (профиль) "Мониторинг экологических систем" (направление 20.03.01 Техносферная безопасность) :

1 s-173-593-238 92 248
2 s-182-197-396 98 236
3 s-168-574-881 33 175

в рамках конкурсной группы Моделирование и дизайн одежды на направленность (профиль) "Моделирование и дизайн одежды" (направление 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности) :

1 s-207-332-658 43 227
2 s-138-104-481 39 213
3 s-187-625-505 06 206

в рамках конкурсной группы Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности на направленность (профиль) "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности" (специальность 38.05.01 Экономическая безопасность) :

1 s-165-087-576 94 235
2 s-166-370-419 74 225

в рамках конкурсной группы Организация международного и внутреннего туризма на направленность (профиль) "Организация

международного и внутреннего туризма" (направление 43.03.02 Туризм) :

- 1 s-203-719-655 54 188
- 2 s-178-239-792 23 167

в рамках конкурсной группы Управление гостиничными и ресторанными предприятиями на совокупность направлений (профилей) "Управление гостиничными и ресторанными предприятиями" (направление 43.03.03 Гостиничное дело) :

- 1 s-194-897-074 46 197
- 2 s-169-568-135 24 179
- 3 s-194-530-837 90 177
- 4 s-169-713-926 14 168

8). 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 Нефтегазопромысловое дело на направленность (профиль) "Нефтегазопромысловое дело" (направление 21.03.01 Нефтегазовое дело) :

- 1 s-171-307-740 46 124

9). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Октябрьский) 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 Цифровые и сервисные технологии при эксплуатации нефтегазового оборудования на направленность (профиль) "Цифровые и сервисные технологии при эксплуатации нефтегазового оборудования" (направление 15.03.02 Технологические машины и оборудование) :

- 1 s-173-453-559 80 200
- 2 s-152-258-563 61 158
- 3 s-165-623-453 74 151

в рамках конкурсной группы Нефтегазовые техника и технологии (в бурении скважин и разработке месторождений) на совокупность направленностей (профилей) "Нефтегазовые техника и технологии (в бурении скважин и разработке месторождений)" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии):

1	s-164-155-121	43	266
2	s-159-236-361	84	257
3	s-157-955-781	33	247
4	s-187-671-341	13	245
5	s-166-101-946	49	237
6	s-154-273-088	59	235
7	s-174-170-718	64	234
8	s-170-139-903	51	231
9	s-162-388-451	83	230
10	s-199-497-441	60	229
11	s-137-796-862	29	227
12	s-180-873-462	93	226
13	s-174-547-455	97	224
14	s-163-902-645	70	223
15	s-201-804-910	17	222
16	s-170-139-879	68	221
17	s-164-038-140	42	221
18	s-154-729-193	88	218
19	s-151-459-491	71	218
20	s-174-137-435	64	218
21	s-165-809-866	16	216
22	s-154-780-654	90	215
23	s-147-755-321	90	215
24	s-158-134-714	68	215
25	s-163-425-058	49	212
26	s-148-504-439	69	211
27	s-171-887-395	18	210
28	s-163-481-239	66	210
29	s-160-932-665	68	209
30	s-187-008-447	80	206
31	s-174-253-345	63	206
32	s-158-050-474	59	204
33	s-133-616-964	61	203
34	s-128-981-669	16	203
35	s-160-315-431	18	203
36	s-168-649-873	44	202
37	s-128-734-353	75	202
38	s-197-052-608	88	200
39	s-133-937-954	91	199
40	s-192-723-931	92	196
41	s-166-069-988	14	192
42	s-164-892-712	09	188
43	s-167-710-379	84	185
44	s-173-205-843	52	184
45	s-150-157-360	28	184
46	s-173-544-800	75	184
47	s-159-880-079	21	182

48 s-190-854-771 04 179
49 s-155-934-708 97 179
50 s-157-411-259 55 179
51 s-153-731-410 44 177
52 s-152-629-557 76 176
53 s-088-078-417 06 174
54 s-129-568-346 01 173
55 s-190-419-794 88 168
56 s-146-305-684 58 166
57 s-190-178-141 65 166
58 s-149-361-549 87 162
59 s-140-946-195 64 161
60 s-180-044-398 43 158
61 s-200-448-034 03 158
62 s-160-159-130 32 158
63 s-165-884-838 32 157
64 s-145-884-422 97 155
65 s-166-899-690 62 150
66 s-165-889-239 35 150
67 s-110-848-835 51 147
68 s-168-155-949 06 143
69 s-204-012-943 97 139
70 s-192-020-936 43 138

10). Зачислить с 01 сентября 2024 года в число студентов первого курса ФГБОУ ВО «УГНТУ» (город Салават) 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 Технологии искусственного интеллекта в нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Технологии искусственного интеллекта в нефтегазовой отрасли" (направление 09.03.01 Информатика и вычислительная техника):

1 s-198-613-012 93 222
2 s-190-955-683 15 218
3 s-143-353-683 53 173

в рамках конкурсной группы Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений на направленность (профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений" (направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника):

1 s-174-569-005 93 226
2 s-164-896-150 13 211
3 s-153-457-531 68 208
4 s-156-735-208 81 182

в рамках конкурсной группы Автоматизация технологических процессов и производств (в нефтепереработке и нефтехимии) на направленность (профиль) "Автоматизация технологических процессов и производств (в нефтепереработке и нефтехимии)" (направление 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств):

1	s-191-428-503	71	229
2	s-177-170-556	85	228
3	s-164-893-024	97	193
4	s-191-726-583	97	175
5	s-172-133-049	28	175

в рамках конкурсной группы Химическая технология высокоэнергетических веществ на направленность (профиль) "Химическая технология высокоэнергетических веществ" (направление 18.03.01 Химическая технология):

1	s-190-955-684	16	274
2	s-178-125-236	74	232
3	s-180-157-161	47	229
4	s-197-391-591	29	215
5	s-189-693-411	42	214
6	s-164-226-078	52	198
7	s-173-494-299	02	195
8	s-165-058-914	81	184
9	s-165-234-225	49	150

в рамках конкурсной группы Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов на направленность (профиль) "Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов" (направление 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии):

1	s-176-176-349	97	154
---	---------------	----	-----

в рамках конкурсной группы Разработка и эксплуатация газовых и нефтегазоконденсатных месторождений на направленность (профиль) "Разработка и эксплуатация газовых и нефтегазоконденсатных месторождений" (специальность 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии):

1	s-156-898-275	39	200
2	s-157-983-805	31	175

11). 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 Химическая технология органических веществ на направленность (профиль) "Химическая технология органических веществ" (направление 18.03.01 Химическая технология):

1 s-157-931-969 17 132

в рамках конкурсной группы Управление техносферной и экологической безопасностью предприятий ТЭК (только для иностранных граждан) на направленность (профиль) "Управление техносферной и экологической безопасностью предприятий ТЭК (только для иностранных граждан)" (направление 20.03.01 Техносферная безопасность):

1 a-2313698 145

в рамках конкурсной группы Системы и средства автоматизации технологических процессов на направленность (профиль) "Системы и средства автоматизации технологических процессов" (направление 27.03.04 Управление в технических системах):

1 s-226-824-602 69 143

12). 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 Оборудование нефтегазовой отрасли на направленность (профиль) "Оборудование нефтегазовой отрасли" (направление 15.03.02 Технологические машины и оборудование):

1 s-107-399-579 94 267

2 s-166-370-154 68 260

3 s-176-297-963 32 213

4 s-166-285-753 03 202

5 s-135-883-824 99 200

6 s-164-909-728 06 190

7 s-145-967-644 16 181

8 s-063-974-823 03 174

в рамках конкурсной группы Химическая технология органических веществ на направленность (профиль) "Химическая технология органических веществ" (направление 18.03.01 Химическая технология) :

1 s-202-566-227 32 263
2 s-167-954-393 29 125

в рамках конкурсной группы Управление техносферной и экологической безопасностью предприятий ТЭК на направленность (профиль) "Управление техносферной и экологической безопасностью предприятий ТЭК" (направление 20.03.01 Техносферная безопасность) :

1 s-150-259-463 48 247
2 s-174-727-832 03 225
3 s-174-089-305 82 208

в рамках конкурсной группы Системы автоматизации и управления в нефтегазовой промышленности на направленность (профиль) "Системы автоматизации и управления в нефтегазовой промышленности" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1 s-186-684-785 47 231
2 s-143-794-403 79 219
3 s-132-984-558 89 185
4 s-136-174-655 64 185

в рамках конкурсной группы Технология бурения нефтяных и газовых скважин на направленность (профиль) "Технология бурения нефтяных и газовых скважин" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1 s-143-593-781 86 246
2 s-166-017-125 43 217
3 s-165-474-401 79 207
4 s-165-648-895 25 200
5 s-171-934-156 75 149

в рамках конкурсной группы Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений на направленность (профиль) "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений" (специальность 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии) :

1 s-169-327-089 00 255

2 s-175-272-067 73 234
3 s-115-230-172 98 189
4 s-165-767-088 14 147

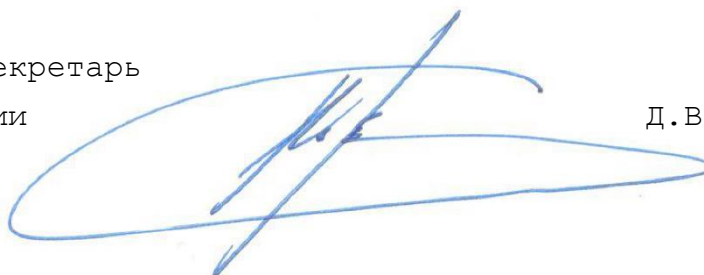
в рамках конкурсной группы Системы и средства автоматизации технологических процессов на направленность (профиль) "Системы и средства автоматизации технологических процессов" (направление 27.03.04 Управление в технических системах):

1 s-169-133-799 00 228

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

Электронный образ верен:

Ответственный секретарь
Приёмной комиссии

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke, positioned over the text of the secretary's name.

Д.В. Каретников