



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по ОД
М. А. Соловьев

« 4 » 02 2021 г.

ПРОТОКОЛ
распределения студентов ООП бакалавриата и специалитета приема 2019 г.
ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
специализациям подготовки

1. Запись студентов на профили подготовки производилась в срок с 25 декабря 2020 по 17 января 2021 г. с использованием информационно-программного комплекса «Расписание учебных мероприятий» (<https://rasp.tpu.ru/>) в условиях авторизованного доступа.
2. Распределение студентов производилось на основании приказов:
 - № 352-4/об от 17.12.2020 (Об утверждении количества открываемых специализаций подготовки в рамках ООП бакалавриата, специалитета 2019 года приема)
 - № 358-11/об от 23.12.2020 (Об открытии специализаций ООП бакалавриата (специалитета) 2019 г. приема Инженерной школы ядерных технологий очной формы обучения. УМО)
3. Для записи был представлен следующий перечень профилей:

Наименование ООП/профиля	min мест	max мест	Распределено по результатам конкурса
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики			
Химическая технология материалов ядерного топливного цикла	15	43	42

4. По итогам записи и распределения сформирован список студентов, планирующих продолжать обучение по выбранным профилям (Приложение к протоколу).
5. Сведения из данного протокола должны быть использованы при формировании приказов:
 - об учебных группах в соответствии с профилями подготовки в срок до 05.02.2021;
 - о переводе студентов в группу согласно выбранному профилю в срок до 15.07.2021.

Начальник УМО



М. А. Александрова



СПИСОК СТУДЕНТОВ, ПРОДОЛЖАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ ПОДГОТОВКИ

Направление подготовки 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики

Химическая технология материалов ядерного топливного цикла

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Абдуллаев Богдан Максимжонович	0491	0491
2	Баранов Илья Игоревич	0491	0491
3	Баушева Ольга Михайловна	0491	0491
4	Бембеева Валерия Эрдениевна	0491	0491
5	Вершинин Вадим Максимович	0491	0491
6	Дементьева Ольга Сергеевна	0491	0491
7	Ерохина Анжелика Вадимовна	0491	0491
8	Ертай Адильхан Талгатулы	0491	0491
9	Зарбактаев Зорикто Викторович	0491	0491
10	Казанцев Кирилл Евгениевич	0491	0491
11	Котелков Алексей Андреевич	0491	0491
12	Куралбаева Акбота Абаевна	0491	0491
13	Лось Денис Алексеевич	0491	0491
14	Любенко Кирилл Викторович	0491	0491
15	Павлов Кирилл Игоревич	0491	0491
16	Потехина Ирина Дмитриевна	0491	0491
17	Силинская Алина Андреевна	0491	0491
18	Старцев Александр Евгеньевич	0491	0491
19	Стаценко Диана Вадимовна	0491	0491
20	Толмачева Мария Витальевна	0491	0491
21	Ултургашев Тимофей Евгеньевич	0491	0491
22	Шарипов Даниил Вилевич	0491	0491
23	Андреева Марина Алексеевна	0492	0492
24	Вершинина Елена Юрьевна	0492	0492
25	Врона Кацпер Тымотеуш -	0492	0492
26	Джамбулатов Расул Рустамович	0492	0492
27	Диркс Елизавета Викторовна	0492	0492
28	Дмитриева Анна Александровна	0492	0492
29	Жирников Иван Даниилович	0492	0492
30	Ильященко Михаил Алексеевич	0492	0492
31	Киеу Бак Тхуан -	0492	0492
32	Колесникова Анастасия Андреевна	0492	0492
33	Конюхов Даниил Евгеньевич	0492	0492
34	Миклашевич Анна Андреевна	0492	0492
35	Москаленко Кристина Анатольевна	0492	0492
36	Никифоров Владислав Алексеевич	0492	0492
37	Никонов Данил Александрович	0492	0492
38	Овчинников Владимир Вячеславович	0492	0492
39	Помогаева Анна Евгеньевна	0492	0492
40	Пьянков Дмитрий Алексеевич	0492	0492
41	Савченко Александра Александровна	0492	0492
42	Семенова Александра Алексеевна	0492	0492



Лист согласования документа 'Протокол № 296 от 02.02.2021'

Краткое содержание : Протокол распределения студентов ООП (18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики, ИЯТШ, язык обучения Русский) бакалавриата и специалитета 2019 года приёма по профилям (специализации) подготовки

Начальник отдела (УМО)	согласен	02.02.2021 13:32	Александрова М. А.
Директор (ИЯТШ)	согласен	01.02.2021 14:35	Долматов О. Ю.
Доцент (ОЯТЦ)	согласен	01.02.2021 13:12	Леонова Л. А.



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОД

М. А. Соловьев

« 4 » 02 2021 г.

ПРОТОКОЛ

распределения студентов ООП бакалавриата и специалитета приема 2019 г.

ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

специализациям подготовки

1. Запись студентов на профили подготовки производилась в срок с 25 декабря 2020 по 17 января 2021 г. с использованием информационно-программного комплекса «Расписание учебных мероприятий» (<https://rasp.tpu.ru/>) в условиях авторизованного доступа.
2. Распределение студентов производилось на основании приказов:
 - № 352-4/об от 17.12.2020 (Об утверждении количества открываемых специализаций подготовки в рамках ООП бакалавриата, специалитета 2019 года приема)
 - № 358-11/об от 23.12.2020 (Об открытии специализаций ООП бакалавриата (специалитета) 2019 г. приема Инженерной школы ядерных технологий очной формы обучения. УМО)
3. Для записи был представлен следующий перечень профилей:

Наименование ООП/профиля	min мест	max мест	Распределено по результатам конкурса
14.03.02 Ядерные физика и технологии			
Безопасность и нераспространение ядерных материалов	15	22	22
Пучковые и плазменные технологии	15	21	22
Радиационная безопасность человека и окружающей среды	15	22	22
Физика кинетических явлений	15	22	22
Ядерные реакторы и энергетические установки	15	22	22

4. По итогам записи и распределения сформирован список студентов, планирующих продолжать обучение по выбранным профилям (Приложение к протоколу).
5. Сведения из данного протокола должны быть использованы при формировании приказов:
 - об учебных группах в соответствии с профилями подготовки в срок до 05.02.2021;
 - о переводе студентов в группу согласно выбранному профилю в срок до 15.07.2021.

Начальник УМО



М. А. Александрова



**СПИСОК СТУДЕНТОВ, ПРОДОЛЖАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ ПОДГОТОВКИ**

Направление подготовки 14.03.02 Ядерные физика и технологии

Безопасность и нераспространение ядерных материалов

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Бадмаев Баир Владимирович	0A91	0A94
2	Дронова Ксения Михайловна	0A91	0A94
3	Затульветер Наталья Николаевна	0A91	0A94
4	Мелконян Сурен Араратович	0A91	0A94
5	Сапцына Анастасия Юрьевна	0A91	0A94
6	Смирнова Валерия Андреевна	0A91	0A94
7	Фаюстов Алексей Михайлович	0A91	0A94
8	Кадыров Рустам Камолович	0A92	0A94
9	Коваленко Арина Андреевна	0A92	0A94
10	Слободин Алексей Александрович	0A92	0A94
11	Михайлов Вячеслав Игоревич	0A93	0A94
12	Свинцов Григорий Михайлович	0A93	0A94
13	Сенчуров Андрей Васильевич	0A93	0A94
14	Цык Александра Дмитриевна	0A93	0A94
15	Бейсембаева Диана Аскарровна	0A94	0A94
16	Ворсина Татьяна Михайловна	0A94	0A94
17	Комаров Даниил Вадимович	0A94	0A94
18	Нуканова Аружан Акылбековна	0A94	0A94
19	Савинова Дарья Александровна	0A94	0A94
20	Смьковская Вероника Олеговна	0A94	0A94
21	Часовских Елена Дмитриевна	0A95	0A94
22	Чернаков Александр Викторович	0A95	0A94

Пучковые и плазменные технологии

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Гавриленко Александр Вячеславович	0A92	0A95
2	Зайцев Даниил Дмитриевич	0A92	0A95
3	Корнеев Степан Павлович	0A92	0A95
4	Мотова Галина Вадимовна	0A92	0A95
5	Осипова Елизавета Сергеевна	0A92	0A95
6	Шихов Даниил Сергеевич	0A92	0A95
7	Дружинин Константин Андреевич	0A93	0A95
8	Калиев Асет Муратулы	0A93	0A95
9	Ковальчук Илья Леонидович	0A93	0A95
10	Козлов Дмитрий Сергеевич	0A93	0A95
11	Овчинникова Анжелика Андреевна	0A93	0A95
12	Санжиев Дмитрий Павлович	0A93	0A95
13	Шорина Елизавета Алексеевна	0A93	0A95
14	Бамбагаев Дмитрий Мунко-Жаргалович	0A94	0A95
15	Крайнова Елизавета Олеговна	0A94	0A95
16	Усманов Тимур Айратович	0A94	0A95
17	Алкенова Камилла Азаматовна	0A95	0A95



Пучковые и плазменные технологии

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
18	Астафуров Вячеслав Олегович	0A95	0A95
19	Баранник Артём Евгеньевич	0A95	0A95
20	Волков Сергей Александрович	0A95	0A95
21	Каузов Владимир Евгеньевич	0A95	0A95
22	Манарбеков Райымбек Манарбекулы	0A95	0A95

Радиационная безопасность человека и окружающей среды

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Абраров Эдуард Болатович	0A91	0A91
2	Бычков Александр Евгеньевич	0A91	0A91
3	Ваин Егор Юрьевич	0A91	0A91
4	Заман Амна Мохамед Хашем Мохамед -	0A91	0A91
5	Зверев Станислав Александрович	0A91	0A91
6	Идирисов Саян Жастлекович	0A91	0A91
7	Кригер Николай Эдуардович	0A91	0A91
8	Омиржан Дамир Сержанулы	0A91	0A91
9	Павлов Алексей Сергеевич	0A91	0A91
10	Бондаренко Григорий Владимирович	0A92	0A91
11	Надеева Анастасия Михайловна	0A92	0A91
12	Артемина Анжелика Юрьевна	0A93	0A91
13	Вылобков Денис Юрьевич	0A93	0A91
14	Филипенко Арсений Анатольевич	0A93	0A91
15	Котляревская Анна Сергеевна	0A94	0A91
16	Макаров Владимир Станиславович	0A94	0A91
17	Волков Захар Витальевич	0A95	0A91
18	Кириак Даниил Андреевич	0A95	0A91
19	Сангов Саидали Мачитиевич	0A95	0A91
20	Фролов Никита Андреевич	0A95	0A91
21	Фрольченко Анастасия Юрьевна	0A95	0A91
22	Чернова Ольга Сергеевна	0A95	0A91

Физика кинетических явлений

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Евстратенко Алексей Сергеевич	0A91	0A92
2	Юринский Дмитрий Сергеевич	0A91	0A92
3	Абдельдинов Ахмет Серикулы	0A92	0A92
4	Бахтияров Руслан Зуфарович	0A92	0A92
5	Богданов Евгений Валентинович	0A92	0A92
6	Грязнов Антон Павлович	0A92	0A92
7	Мильто Виктор Александрович	0A92	0A92
8	Романис Михаил Евгеньевич	0A92	0A92
9	Сваровский Роман Олегович	0A92	0A92
10	Толстов Александр Андреевич	0A92	0A92
11	Будилов Владислав Эдуардович	0A93	0A92
12	Ласуков Алексей Игоревич	0A93	0A92
13	Васин Максим Владимирович	0A94	0A92
14	Крутиков Виктор Сергеевич	0A94	0A92
15	Кузнецова Анастасия Андреевна	0A94	0A92
16	Макеев Дмитрий Александрович	0A94	0A92



Физика кинетических явлений

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
17	Оммик Анна-Мария Койт-Робертовна	0A94	0A92
18	Сергеев Олег Сергеевич	0A94	0A92
19	Чертков Михаил Сергеевич	0A94	0A92
20	Аверьянов Валерий Евгеньевич	0A95	0A92
21	Хижняк Анастасия Анатольевна	0A95	0A92
22	Щербина Данил Сергеевич	0A95	0A92

Ядерные реакторы и энергетические установки

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Бердников Никита Сергеевич	0A91	0A93
2	Евсеев Иван Игоревич	0A91	0A93
3	Лаппо Михаил Анатольевич	0A91	0A93
4	Поломошнова Дарья Анатольевна	0A91	0A93
5	Пынько Вячеслав Викторович	0A91	0A93
6	Животовский Александр Александрович	0A92	0A93
7	Небаев Андрей Юрьевич	0A92	0A93
8	Шурунов Владимир Владимирович	0A92	0A93
9	Бисярин Никита Сергеевич	0A93	0A93
10	Григорьева Анна Вадимовна	0A93	0A93
11	Карван Родион Алексеевич	0A93	0A93
12	Киселев Даниил Алексеевич	0A93	0A93
13	Марчук Евгений Владимирович	0A93	0A93
14	Незамаев Георгий Андреевич	0A93	0A93
15	Игнатов Иосиф Александрович	0A94	0A93
16	Кудаев Андрей Евгеньевич	0A94	0A93
17	Филонов Василий Николаевич	0A94	0A93
18	Веретенников Дмитрий Геннадьевич	0A95	0A93
19	Гынгазов Денис Владимирович	0A95	0A93
20	Зарецкий Алексей Андреевич	0A95	0A93
21	Неверов Павел Андреевич	0A95	0A93
22	Пасько Дмитрий Вячеславович	0A95	0A93



Лист согласования документа 'Протокол № 304 от 02.02.2021'

Краткое содержание : Протокол распределения студентов ООП (14.03.02 Ядерные физика и технологии, ИЯТШ, язык обучения Русский) бакалавриата и специалитета 2019 года приёма по профилям (специализации) подготовки

Начальник отдела (УМО)	согласен	02.02.2021 13:32	Александрова М. А.
Директор (ИЯТШ)	согласен	01.02.2021 14:35	Долматов О. Ю.
Доцент (ОЯТЦ)	согласен	31.01.2021 19:04	Бычков П. Н.
Профессор (НОЦ Б.П. Вейнберга)	согласен	29.01.2021 18:14	Блейхер Г. А.



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по ОД
М. А. Соловьев

« 4 » 02 2021 г.

ПРОТОКОЛ
распределения студентов ООП бакалавриата и специалитета приема 2019 г.
ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
специализациям подготовки

1. Запись студентов на профили подготовки производилась в срок с 25 декабря 2020 по 17 января 2021 г. с использованием информационно-программного комплекса «Расписание учебных мероприятий» (<https://rasp.tpu.ru/>) в условиях авторизованного доступа.
2. Распределение студентов производилось на основании приказов:
 - № 352-4/об от 17.12.2020 (Об утверждении количества открываемых специализаций подготовки в рамках ООП бакалавриата, специалитета 2019 года приема)
 - № 358-11/об от 23.12.2020 (Об открытии специализаций ООП бакалавриата (специалитета) 2019 г. приема Инженерной школы ядерных технологий очной формы обучения. УМО)
3. Для записи был представлен следующий перечень профилей:

Наименование ООП/профиля	min мест	max мест	Распределено по результатам конкурса
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок			
Системы управления технологическими процессами и физическими установками	15	39	37

4. По итогам записи и распределения сформирован список студентов, планирующих продолжать обучение по выбранным профилям (Приложение к протоколу).
5. Сведения из данного протокола должны быть использованы при формировании приказов:
 - об учебных группах в соответствии с профилями подготовки в срок до 05.02.2021;
 - о переводе студентов в группу согласно выбранному профилю в срок до 15.07.2021.

Начальник УМО

М. А. Александрова



**СПИСОК СТУДЕНТОВ, ПРОДОЛЖАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ ПОДГОТОВКИ**

Направление подготовки 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок

Системы управления технологическими процессами и физическими установками

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Афонин Владислав Олегович	0791	0791
2	Буянкина Елизавета Алексеевна	0791	0791
3	Вильчинский Кирилл Сергеевич	0791	0791
4	Груббе Матвей Сергеевич	0791	0791
5	Коберник Максим Евгеньевич	0791	0791
6	Копытов Александр Александрович	0791	0791
7	Корнев Игорь Павлович	0791	0791
8	Кошненко Данил Игоревич	0791	0791
9	Малиновский Денис Евгеньевич	0791	0791
10	Москалев Семен Денисович	0791	0791
11	Наркевич Василий Владимирович	0791	0791
12	Пархоменко Элина Александровна	0791	0791
13	Попов Антон Сергеевич	0791	0791
14	Самохин Матвей Александрович	0791	0791
15	Семенюта Ксения Вадимовна	0791	0791
16	Сергеев Владимир Сергеевич	0791	0791
17	Щербаков Роман Сергеевич	0791	0791
18	Щуцкая Диана Владимировна	0791	0791
19	Аркатов Валерий Евгеньевич	0792	0792
20	Вишняков Савелий Евгеньевич	0792	0792
21	Воропаев Лев Алексеевич	0792	0792
22	Ганиятов Ринат Равилевич	0792	0792
23	Герасимова Алена Леонидовна	0792	0792
24	Гилёв Степан Андреевич	0792	0792
25	Григорьев Никита Романович	0792	0792
26	Грошев Иван Викторович	0792	0792
27	Золотухин Владислав Юрьевич	0792	0792
28	Зубков Константин Валерьевич	0792	0792
29	Калинин Алексей Анатольевич	0792	0792
30	Кнышев Кирилл Владимирович	0792	0792
31	Низамиева Анастасия Руслановна	0792	0792
32	Парфенов Олег Александрович	0792	0792
33	Сафонов Геннадий Сергеевич	0792	0792
34	Сельков Данил Алексеевич	0792	0792
35	Скаскевич Михаил Геннадьевич	0792	0792
36	Усачев Даниил Романович	0792	0792
37	Фомина Марина Евгеньевна	0792	0792

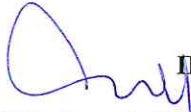


Лист согласования документа 'Протокол № 278 от 30.01.2021'

Краткое содержание : Протокол распределения студентов ООП (14.05.04 Электроника и автоматика физических установок, ИЯТШ, язык обучения Русский) бакалавриата и специалитета 2019 года приёма по профилям (специализации) подготовки

Начальник отдела (УМО)	согласен	30.01.2021 16:33	Александрова М. А.
Директор (ИЯТШ)	согласен	29.01.2021 18:17	Долматов О. Ю.
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры (ОЯТЦ)	согласен	29.01.2021 15:27	Горюнов А. Г.




УТВЕРЖДАЮ
Проректор по ОД
М. А. Соловьев
« 4 » 02 2021 г.

ПРОТОКОЛ
распределения студентов ООП бакалавриата и специалитета приема 2019 г.
ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
специализациям подготовки

1. Запись студентов на профили подготовки производилась в срок с 25 декабря 2020 по 17 января 2021 г. с использованием информационно-программного комплекса «Расписание учебных мероприятий» (<https://rasp.tpu.ru/>) в условиях авторизованного доступа.
2. Распределение студентов производилось на основании приказов:
 - № 352-4/об от 17.12.2020 (Об утверждении количества открываемых специализаций подготовки в рамках ООП бакалавриата, специалитета 2019 года приема)
 - № 358-11/об от 23.12.2020 (Об открытии специализаций ООП бакалавриата (специалитета) 2019 г. приема Инженерной школы ядерных технологий очной формы обучения. УМО)
3. Для записи был представлен следующий перечень профилей:

Наименование ООП/профиля	min мест	max мест	Распределено по результатам конкурса
01.03.02 Прикладная математика и информатика			
Математические и программные средства исследования операций в экономике	15	20	20
Математические средства экономфизики	15	20	17

4. По итогам записи и распределения сформирован список студентов, планирующих продолжить обучение по выбранным профилям (Приложение к протоколу).
5. Сведения из данного протокола должны быть использованы при формировании приказов:
 - об учебных группах в соответствии с профилями подготовки в срок до 05.02.2021;
 - о переводе студентов в группу согласно выбранному профилю в срок до 15.07.2021.

Начальник УМО



М. А. Александрова



**СПИСОК СТУДЕНТОВ, ПРОДОЛЖАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ ПОДГОТОВКИ**

Направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика

Математические и программные средства исследования операций в экономике

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Горлова Юлия Витальевна	0B91	0B91
2	Гунько Андрей Андреевич	0B91	0B91
3	Змитрович Николай Леонидович	0B91	0B91
4	Карманов Дмитрий Леонардович	0B91	0B91
5	Лепейкин Никита Евгеньевич	0B91	0B91
6	Сухих Ольга Юрьевна	0B91	0B91
7	Телегина Анастасия Максимовна	0B91	0B91
8	Хусаинов Захар Викторович	0B91	0B91
9	Галлямов Андрей Ильмирович	0B92	0B91
10	Иванова Юлия Олеговна	0B92	0B91
11	Кравцов Константин Александрович	0B92	0B91
12	Леонов Алексей Александрович	0B92	0B91
13	Мартилионене Анастасия -	0B92	0B91
14	Петров Денис Максимович	0B92	0B91
15	Прусских Илья Вячеславович	0B92	0B91
16	Родюкевич Евгений Сергеевич	0B92	0B91
17	Самородний Кирилл Андреевич	0B92	0B91
18	Скупченко Диана Денисовна	0B92	0B91
19	Сумотохин Алексей Артурович	0B92	0B91
20	Чуваков Виктор Николаевич	0B92	0B91

Математические средства экономифизики

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Головин Дмитрий Олегович	0B91	0B92
2	Горбунов Станислав Павлович	0B91	0B92
3	Гурин Андрей Андреевич	0B91	0B92
4	Кандыбо Андрей Сергеевич	0B91	0B92
5	Козлова Елизавета Владимировна	0B91	0B92
6	Кудинкина Екатерина Андреевна	0B91	0B92
7	Поспелов Александр Васильевич	0B91	0B92
8	Роенко Егор Дмитриевич	0B91	0B92
9	Сайнбэлэг Эрдэнэчулуун -	0B91	0B92
10	Толстихин Илья Александрович	0B91	0B92
11	Челноков Никита Андреевич	0B91	0B92
12	Бутковская Светлана Владимировна	0B92	0B92
13	Егоров Илья Владиславович	0B92	0B92
14	Жумадилов Шынгыс Касымұлы	0B92	0B92
15	Закирова Рината Назифовна	0B92	0B92
16	Макаревич Дарья Васильевна	0B92	0B92
17	Шлеин Даниил Денисович	0B92	0B92

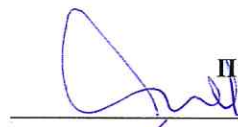


Лист согласования документа 'Протокол № 307 от 02.02.2021'

Краткое содержание : Протокол распределения студентов ООП (01.03.02 Прикладная математика и информатика, ИЯТШ, язык обучения Русский) бакалавриата и специалитета 2019 года приёма по профилям (специализации) подготовки

Начальник отдела (УМО)	согласен	02.02.2021 13:35	Александрова М. А.
Директор (ИЯТШ)	согласен	01.02.2021 14:35	Долматов О. Ю.
Доцент (ОЭФ)	согласен	30.01.2021 21:11	Крицкий О. Л.




УТВЕРЖДАЮ
Проректор по ОД
М. А. Соловьев
« 4 » 02 2021 г.

ПРОТОКОЛ
распределения студентов ООП бакалавриата и специалитета приема 2019 г.
ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
специализациям подготовки

1. Запись студентов на профили подготовки производилась в срок с 25 декабря 2020 по 17 января 2021 г. с использованием информационно-программного комплекса «Расписание учебных мероприятий» (<https://rasp.tpu.ru/>) в условиях авторизованного доступа.
2. Распределение студентов производилось на основании приказов:
 - № 352-4/об от 17.12.2020 (Об утверждении количества открываемых специализаций подготовки в рамках ООП бакалавриата, специалитета 2019 года приема)
 - № 358-11/об от 23.12.2020 (Об открытии специализаций ООП бакалавриата (специалитета) 2019 г. приема Инженерной школы ядерных технологий очной формы обучения. УМО)
3. Для записи был представлен следующий перечень профилей:

Наименование ООП/профиля	min мест	max мест	Распределено по результатам конкурса
03.03.02 Физика			
Физика конденсированного состояния	15	20	20

4. По итогам записи и распределения сформирован список студентов, планирующих продолжить обучение по выбранным профилям (Приложение к протоколу).
5. Сведения из данного протокола должны быть использованы при формировании приказов:
 - об учебных группах в соответствии с профилями подготовки в срок до 05.02.2021;
 - о переводе студентов в группу согласно выбранному профилю в срок до 15.07.2021.

Начальник УМО



М. А. Александрова



СПИСОК СТУДЕНТОВ, ПРОДОЛЖАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ ПОДГОТОВКИ

Направление подготовки 03.03.02 Физика

Физика конденсированного состояния

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю
1	Абдульменова Анастасия Владимировна	0Б91	0Б91
2	Ашихмин Назар Алексеевич	0Б91	0Б91
3	Бахмет Виктор Вячеславович	0Б91	0Б91
4	Бобылева Анастасия Евгеньевна	0Б91	0Б91
5	Бусуек Ксения Ивановна	0Б91	0Б91
6	Галстенкова Мария Романовна	0Б91	0Б91
7	Ганжурова Арюна Баторовна	0Б91	0Б91
8	Гусев Кирилл Сергеевич	0Б91	0Б91
9	Деева Дарья Алексеевна	0Б91	0Б91
10	Кенджаев Сунатулло Орифович	0Б91	0Б91
11	Кенжиев Алан Александрович	0Б91	0Б91
12	Кобьльский Максим Олегович	0Б91	0Б91
13	Кокорина Александра Ивановна	0Б91	0Б91
14	Лиханосова Ульяна Андреевна	0Б91	0Б91
15	Наймушина Лолита Анатольевна	0Б91	0Б91
16	Обеланов Данил Олегович	0Б91	0Б91
17	Самоварова Наталья Александровна	0Б91	0Б91
18	Сорокин Алексей Сергеевич	0Б91	0Б91
19	Филатова Мария Андреевна	0Б91	0Б91
20	Юрина Виолетта Владиславовна	0Б91	0Б91



Лист согласования документа 'Протокол № 309 от 02.02.2021'

Краткое содержание : Протокол распределения студентов ООП (03.03.02 Физика, ИЯТШ, язык обучения Русский) бакалавриата и специалитета 2019 года приёма по профилям (специализации) подготовки

Начальник отдела (УМО)	согласен	02.02.2021 13:37	Александрова М. А.
Директор (ИЯТШ)	согласен	01.02.2021 14:35	Долматов О. Ю.
Доцент (ОЭФ)	согласен	01.02.2021 12:46	Склярова Е. А.

