

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Шарипзянова Гюзель Харрясовна
 Должность: проректор по учебной работе
 Дата подписания: 23.10.2023 13:33:36
 Уникальный программный ключ:
 6980ea40e36bba2f510aeb9a974e86e01652c64



Транспортный факультет
 График учебного процесса на 2021/2022 учебный год
 ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ
 БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Начало осеннего семестра	Зач. сессия	Экс. сессия	Каникулы	Начало весеннего семестра	Зач. сессия	Экс. сессия	Практика	ГИА
211-111, 211-112	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-12.07.22	учебная 21.02.22-25.06.22 учебная 13.07.22-23.07.22	-
211-113	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-09.07.22	учебная 21.02.22-25.06.22 учебная 11.07.22-23.07.22	-
211-114	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-09.07.22	учебная 11.07.22-23.07.22	-
211-121, 211-122	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-09.07.22	учебная 11.07.22-23.07.22	-
211-141	54.03.01 Дизайн	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-09.07.22	учебная 11.07.22-23.07.22	-
211-151	13.03.03 Энергетическое машиностроение	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-09.07.22	учебная 21.02.22-25.06.22 учебная 13.07.22-23.07.22	-
211-161	15.03.03 Прикладная механика	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-12.07.22	учебная 11.07.22-23.07.22	-
211-171, 211-172	15.03.03 Прикладная математика и информатика	15.09.2021	24.01.22-29.01.22	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	20.06.22-25.06.22	27.06.22-09.07.22	учебная 11.07.22-23.07.22	-
201-111, 201-112, 201-113	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	учебная 04.07.22-16.07.22	-
201-121	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-30.06.22	производ. 01.07.22-23.07.22	-
201-141	54.03.01 Дизайн	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	производ. 04.07.22-16.07.22	-
201-151, 201-152	13.03.03 Энергетическое машиностроение	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	производ. 04.07.22-16.07.22	-
201-161	15.03.03 Прикладная механика	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-30.06.22	производ. 01.07.22-23.07.22	-
191-111, 191-112	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	производ. 04.07.22-16.07.22	-
191-113	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-05.02.22	28.10.21-07.11.21 07.02.22-13.02.22	14.02.22	14.06.22-18.06.22	20.06.22-09.07.22	-	-
191-121	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-30.06.22	производ. 01.07.22-23.07.22	-
191-131	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	НИР 04.07.22-16.07.22	-
191-141	54.03.01 Дизайн	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	производ. 04.07.22-16.07.22	-
191-142	54.03.01 Дизайн (промышленный дизайн)	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	18.04.22-23.04.22	25.04.22-13.05.22	учебная 14.05.22-28.05.22 производ. 30.05.22-11.07.22	-
191-151, 191-152	13.03.03 Энергетическое машиностроение	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	НИР 04.07.22-16.07.22	-
181-111, 181-112	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	производ. 04.07.22-16.07.22	-
181-113	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	производ. 04.07.22-16.07.22	-
181-121	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	04.04.22-09.04.22	11.04.22-30.04.22	преддипл. 03.05.22-16.06.22	17.06.22-15.07.22
181-141	54.03.01 Дизайн	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	04.04.22-09.04.22	11.04.22-23.04.22	преддипл. 25.04.22-08.06.22	09.06.22-21.07.22
181-142	54.03.01 Дизайн (промышленный дизайн)	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	04.04.22-09.04.22	11.04.22-30.04.22	преддипл. 03.05.22-01.06.22	02.06.22-14.07.22
181-151	13.03.03 Энергетическое машиностроение	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	04.04.22-09.04.22	11.04.22-30.04.22	преддипл. 03.05.22-01.06.22	02.06.22-14.07.22
171-111, 171-112	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-05.02.22	28.10.21-07.11.21 07.02.22-13.02.22	-	-	-	НИР 14.02.22-15.03.22 преддипл. 16.03.22-01.06.22	02.06.22-14.07.22
171-113	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-05.02.22	28.10.21-07.11.21 07.02.22-13.02.22	-	-	-	НИР 14.02.22-15.03.22 преддипл. 16.03.22-16.06.22	17.06.22-14.07.22

МАГИСТРЫ ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Начало осеннего семестра	Экс. сессия	Каникулы	Начало весеннего семестра	Экс. сессия	Практика	ГИА
214-131	23.04.02. Наземные транспортно-технологические комплексы	15.09.2021	31.01.22-12.02.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.21	27.06.22-09.07.22	учебная 21.02.22-25.06.22 учебная 11.07.22-23.07.22	-
214-132	23.04.02. Наземные транспортно-технологические комплексы	15.09.2021	10.01.22-22.01.22	28.10.21-07.11.21 24.01.22-30.01.22	14.02.22	23.05.22-04.06.22	учебная 31.01.22-12.02.22 НИР 14.02.22-21.05.22 НИР 06.06.22-23.07.22	-
214-141	54.04.01 Дизайн	15.09.2021	10.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 14.02.22-20.02.22	21.02.22	16.05.22-28.05.22	НИР 31.01.22-12.02.22 НИР 30.05.22-11.06.22 производ. 14.06.22-23.07.22	-
214-151	13.04.03 Энергетическое машиностроение	15.09.2021	31.01.22-05.02.22	28.10.21-07.11.21 07.02.22-13.02.22	14.02.22	11.05.22-14.05.22	учебная 14.02.22-07.05.22 учебная 16.05.22-23.07.22	-
204-131	23.04.02. Наземные транспортно-технологические комплексы	01.09.2021	20.12.21-25.12.21	28.10.21-07.11.21 27.12.21-30.12.21	-	-	НИР 10.01.22-04.05.22 преддипл. 05.05.22-03.06.22	04.06.22-16.07.22
204-132	23.04.02. Наземные транспортно-технологические комплексы	01.09.2021	13.12.21-25.12.21	28.10.21-07.11.21 27.12.21-30.12.21	-	-	производ. 10.01.22-04.05.22 преддипл. 05.05.22-03.06.22	04.06.22-16.07.22
204-141	54.04.01 Дизайн	01.09.2021	20.12.21-15.01.22	28.10.21-07.11.21 17.01.22-23.01.22	-	-	производ. 24.01.22-05.02.22 НИР 07.02.22-20.05.22 преддипл. 21.05.22-18.06.22	20.06.22-16.07.22
204-151	13.04.03 Энергетическое машиностроение	01.09.2021	29.11.21-11.12.21	28.10.21-07.11.21 13.12.21-19.12.21	-	-	производ. 20.12.21-22.01.22 НИР 24.01.22-19.04.22 преддипл. 20.04.22-18.06.22	20.06.22-16.07.22

БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Начало осеннего семестра	Зач. сессия	Экс. сессия	Каникулы	Начало весеннего семестра	Зач. сессия	Экс. сессия	Практика	ГИА
212-121, 212-122	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	01.10.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-05.02.22	28.10.21-07.11.21 07.02.22-13.02.22	14.02.22	14.06.22-18.06.22	20.06.22-09.07.22	-	-
202-111	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-05.02.22	28.10.21-07.11.21 07.02.22-13.02.22	14.02.22	14.06.22-18.06.22	20.06.22-09.07.22	-	-
202-121, 202-122	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	учебная 04.07.22-16.07.22	-
202-141	54.03.01 Дизайн	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	учебная 04.07.22-16.07.22	-
192-112	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	01.09.2021	10.01.22-15.01.22	17.01.22-29.01.22	28.10.21-07.11.21 31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	14.06.22-02.07.22	учебная 04.07.22-16.07.22	-

БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Установочная сессия	Установочно-экзаменационная сессия (осенний семестр)	Установочно-экзаменационная сессия (весенний семестр)	Практика	ГИА
213-121, 213-122	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	10.01.22-29.01.22	06.06.22-25.06.22	-	-
213-151	13.03.03 Энергетическое машиностроение	-	06.12.21-25.12.21	06.06.22-25.06.22	-	-
203-111, 203-112	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	-	11.10.21-27.10.21	04.04.22-26.04.22	-	-
203-121, 203-122	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	06.12.21-25.12.21	14.03.22-02.04.21	учебная 27.06.22-09.07.22	-
203-151	13.03.03 Энергетическое машиностроение	-	06.12.21-25.12.21	06.06.22-25.06.22	-	-
193-151	13.03.03 Энергетическое машиностроение	-	08.11.21-02.12.21	16.05.22-09.06.22	учебная 13.06.22-09.07.22	-
183-111	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	-	08.11.21-02.12.21	12.05.22-04.06.22	производ. 27.06.22-16.07.22	-
183-121	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	02.12.21-26.12.21	03.03.22-27.03.22	производ. 24.06.22-16.07.22	-
183-151	13.03.03 Энергетическое машиностроение	8.10.21-27.10.21	08.11.21-11.11.21	09.03.22-13.04.22	производ. 27.06.22-09.07.22	-
173-111	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	-				