



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Г.Х.Шарипзянова/

Факультет химической технологии и биотехнологии

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	Экз. сессия	Каникулы	Начало весеннего семестра	Зач. сессия	Экз. сессия	Практика	ГИА
211-511	20.03.01 Техноферная безопасность	15.09.2021	17.01.22-22.01.22	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	13.06.22-18.06.22	20.06.22-02.07.22	учебная 14.02.22-18.06.22 учебная 04.07.22-16.07.22	-
211-512	20.03.01 Техноферная безопасность	15.09.2021	17.01.22-22.01.22	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	13.06.22-18.06.22	20.06.22-02.07.22	учебная 04.07.22-16.07.22	-
211-531	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	15.09.2021	17.01.22-22.01.22	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	13.06.22-18.06.22	20.06.22-09.07.22	-	-
211-541, 211-542	19.03.01 Биотехнология	15.09.2021	17.01.22-22.01.22	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	13.06.22-18.06.22	20.06.22-09.07.22	-	-
211-551	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	15.09.2021	17.01.22-22.01.22	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	13.06.22-18.06.22	20.06.22-09.07.22	-	-
211-561	15.03.02 Технологические машины и оборудование	15.09.2021	17.01.22-22.01.22	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	13.06.22-18.06.22	20.06.22-02.07.22	учебная 04.07.22-16.07.22	-
201-511	20.03.01 Техноферная безопасность	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-25.06.22	производ. 27.06.22-09.07.22	-
201-521	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-25.06.22	учебная 27.06.22-09.07.22	-
201-531	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-25.06.22	учебная 27.06.22-09.07.22	-
201-541, 201-542	19.03.01 Биотехнология	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-25.06.22	учебная 27.06.22-09.07.22	-
201-551	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	учебная 20.06.22-16.07.22	-
191-511	20.03.01 Техноферная безопасность	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-25.06.22	производ. 27.06.22-09.07.22	-
191-521	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	производ. 20.06.22-16.07.22	-
191-531	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-25.06.22	производ. 27.06.22-09.07.22	-
191-541, 191-542	19.03.01 Биотехнология	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	производ. 20.06.22-16.07.22	-
191-551	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	производ. 20.06.22-16.07.22	-
191-561	15.03.02 Технологические машины и оборудование	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	производ. 20.06.22-16.07.22	-
181-511	20.03.01 Техноферная безопасность	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	28.03.22-02.04.22	04.04.22-23.04.22	преддипл. 25.04.22-21.05.22	23.05.22-02.07.22
181-521	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	28.03.22-02.04.22	04.04.22-23.04.22	преддипл. 25.04.22-21.05.22	23.05.22-02.07.22
181-531	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	производ. 20.06.22-09.07.22	-
181-541, 181-542	19.03.01 Биотехнология	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	28.03.22-02.04.22	04.04.22-23.04.22	преддипл. 25.04.22-21.05.22	23.05.22-02.07.22
181-551	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	28.03.22-02.04.22	04.04.22-23.04.22	преддипл. 25.04.22-04.06.22	06.06.22-02.07.22
171-531	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	01.09.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-29.01.22	31.01.22-06.02.22	07.02.22	06.06.22-11.06.22	13.06.22-02.07.22	-	-
161-531	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	01.09.2021	-	08.12.21-11.12.21	-	-	-	-	производ. 01.09.21-26.10.21 преддипл. 27.10.21-07.12.21	13.12.21-29.01.22

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Начало осеннего семестра	Зач. сессия	Экз. сессия	Каникулы	Начало весеннего семестра	Зач. сессия	Экз. сессия	Практика	ГИА
212-561	15.03.02 Технологические машины и оборудование	01.10.2021	27.12.21-30.12.21	10.01.22-22.01.22	24.01.22-30.01.22	31.01.22	30.05.22-04.06.22	06.06.22-18.06.22	учебная 20.06.22-02.07.22	-

МАГИСТРАТУРА

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Начало осеннего семестра	Экз. сессия	Каникулы	Начало весеннего семестра	Экз. сессия	Практика	ГИА
214-511, 214-512	20.04.01 Техноферная безопасность	15.09.2021	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	20.06.22-02.07.22	учебная 14.02.22-18.06.22 учебная 04.07.22-16.07.22	-
214-551	16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	15.09.2021	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	20.06.22-25.06.22	НИР 14.02.22-18.06.22 НИР 27.06.22-16.07.22	-
214-561	15.04.02 Технологические машины и оборудование	15.09.2021	24.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	14.02.22	20.06.22-02.07.22	НИР 14.02.22-18.06.22 НИР 04.07.22-16.07.22	-
204-511	20.04.01 Техноферная безопасность	01.09.2021	29.11.21-04.12.21	06.12.21-12.12.21	-	-	производ. 13.12.21-26.03.22 преддиплом. 28.03.22-21.05.22	23.05.22-02.07.22
204-512	20.04.01 Техноферная безопасность	01.09.2021	29.11.21-04.12.21	06.12.21-12.12.21	-	-	НИР 13.12.21-26.03.22 преддиплом. 28.03.22-21.05.22	23.05.22-02.07.22
204-551	16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	01.09.2021	01.11.21-06.11.21	08.11.21-14.11.21	-	-	учебная 15.11.21-15.01.22 НИР 17.01.22-23.04.22 производ. 25.04.22-21.05.22 преддиплом. 23.05.22-18.06.22	20.06.22-16.07.22
204-561	15.04.02 Технологические машины и оборудование	01.09.2021	31.01.22-05.02.22	07.02.22-13.02.22	-	-	НИР 13.12.21-29.01.22 производ. 14.02.22-09.04.22 преддиплом. 11.04.22-18.06.22	20.06.22-16.07.22

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Уставочная сессия	Уставочно-экзаменационная сессия (осенний семестр)	Уставочно-экзаменационная сессия (весенний семестр)	Практика	ГИА
213-541	19.03.01 Биотехнология	-	29.11.21-18.12.21	16.05.22-04.06.22	-	-
216-511	20.04.01 Техноферная безопасность	-	29.11.21-18.12.21	16.05.22-04.06.22	-	-

Согласовано:
Декан факультета

[Подпись]
С.В. Белужов

Информация о входе:
ФИО: Шарипзянова Гюзель Харриповна
Должность: проректор по учебной работе
Дата подписания: 05.10.2021 12:37:53
Уникальный программный ключ:
6980ea40e36bba2f510eaab997486e01652c664

Документ подписан простой электронной подписью