

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"
Технологический институт сервиса (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской
государственный технический университет» в г. Ставрополе Ставропольского края

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 19.04.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

15.03.02

15.03.02 Технологические машины и оборудование

Профиль: Бытовые машины и приборы
Кафедра: Технологии, конструирование и оборудование
Факультет: Факультет "Механико-технологический"

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная форма
Срок получения образования: 4 г. 6 м.
Типы задач профессиональной деятельности
проектно-конструкторский
производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 728 от 09.08.2021

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УМП

/ Семенова Л.В./

Начальник УМО

/ Шведова Н.Н./

Декан МТФ

/ Гринева С.В./

Зав. кафедрой ТКиО

/ Бабёнышев С.П./



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"
Технологический институт сервиса (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный
технический университет» в г. Ставрополе Ставропольского края

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Дрофа Е.А.

"__" _____ 20__ г.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 19.04.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

15.03.02

15.03.02 Технологические машины и оборудование

Профиль: Бытовые машины и приборы

Кафедра: Технологии, конструирование и оборудование

Факультет: Факультет "Механико-технологический"

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: прикладной бакалавриат

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Типы задач профессиональной деятельности

проектно-конструкторский

производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) _____ 2022 _____

Образовательный стандарт (ФГОС) _____ № 728 от 09.08.2021 _____

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УМР _____ / Семенова Л.В./

Начальник УМО _____ / Шведова Н.Н./

Декан МТФ _____ / Гринева С.В./

Зав. кафедрой ТКиО _____ / Бабёнышев С.П./

