

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Месхи Бесик Чохоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.02.2024 15:33:10
Уникальный программный ключ:
a709f3afe0a33d7245d2706536f87666376d2dd0



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)**

ПК 55.4– 2023

Система менеджмента качества

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

_____ В.А. Колодкин
« ____ » _____ 2023 г.

Введено в действие приказом ректора
от 30 марта 2023 г. № 94

СВЕДЕНИЯ О КАФЕДРЕ

«Технология машиностроения»

(ТМс)

Ростов-на-Дону
2023

СМК ДГТУ	Сведения о кафедре «Технология машиностроения»	Введено впервые от 2008 г. Редакция 3 стр. 2 из 6
----------	--	---

1.1 Наименование кафедры – кафедра «Технология машиностроения» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственной технической университет».

Сокращенное наименование кафедры – «ТМс».

1.2 Кафедра имеет статус выпускающей.

1.3 Кафедра организационно входит в состав факультета «Технология машиностроения».

1.4 Кафедра «Технология машиностроения» в составе факультета «Технология машиностроения» была создана в соответствии с приказом ректора университета от 09.04.2008 г. № 174-А на основании решения Ученого совета университета. Была организована 14 мая 1930 г. при создании Северо-Кавказского института сельскохозяйственного машиностроения в соответствии с постановлением Правительства комиссии и Приказом Наркомпресса № 259 на базе Механического факультета. В составе факультета «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструмент» Ростовского-на-Дону института сельскохозяйственного машиностроения кафедра существует с 1 сентября 1945 г. С декабря 1957 г. кафедра входит в состав факультета «Технология машиностроения». При последней реорганизации факультета 09.04.2008 г. (приказ № 174-А) кафедра осталась в его составе.

1.5 Деятельность кафедры в основном обеспечивается за счет средств субсидий, поступающих из Федерального бюджета, а также за счет регламентируемой внутривузовскими нормативами доли средств, полученных от приносящей доход деятельности, спонсорской помощи.

1.6 Реализуемые направления подготовки (специальности) (с указанием года их открытия и аккредитации первого выпуска):

15.03.05 программа Технология машиностроения (год открытия – 2015, год аккредитации – 2019);

15.04.05 профиль Технологическое обеспечение качества изделий машиностроения (год открытия – 2015, год аккредитации – 2019);

15.04.05 профиль Технологическое проектирование машиностроительного производства (год открытия – 2015, год аккредитации – 2019);

Научная специальность:

2.5.6 Технология машиностроения

Кафедра принимает участие в реализации ООП по направлениям подготовки (специальностям):

15.03.05 Оборудование и технологии высокоэффективной обработки материалов;

СМК ДГТУ	Сведения о кафедре «Технология машиностроения»	Введено впервые от 2008 г. Редакция 3 стр. 3 из 6
----------	--	---

15.03.05 Конструирование машин и оборудования;

15.03.01 Информационные технологии обработки металлов давлением;

15.03.01 Оборудование и технология сварочного производства;

15.03.01 Машины и технология литейного производства;

15.03.05 Металлообрабатывающие станки и комплексы;

15.03.01 Инновационные технологии и оборудование предприятий транспортного машиностроения;

15.03.02 Машины и аппараты пищевых производств;

15.03.05 Технология судостроения;

24.03.04 Авиастроение.

1.7 Кафедра оказывает услуги по дополнительному образованию (иные виды образовательных услуг, осуществляемых кафедрой) «Задачи инженерных служб предприятия в обеспечении требуемых качества изделий машиностроения» (приказ от 09.08.2021 г. № 736-А).

1.8 Предприятия (организации), с которыми кафедра осуществляет сотрудничество: ОАО КЗ «Ростсельмаш», ОАО «10-ГПЗ», АО «Роствертол», ЗАО «Ростовгазоаппарат», ООО «Клевер», ФГУП «РНИИРС», ООО ПК НЭВЗ, ООО «Комтех-ФинПром», ОАО НПП КП Квант, ОАО «ГРАНИТ», ОАО «ВНИИ «Градиент», ОАО «Таганрогский котлостроительный завод «Красный котельщик», АО «Азовский оптико-механический завод».

1.9 Для ведения делопроизводства кафедре присвоен индекс – 55.4.

1.10 Для оформления учебно-методической документации кафедре присвоен номер 31.

1.11 Местонахождение кафедры: 344000, г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1, главный корпус, а. 376а (заведующий кафедрой), а. 376 (преподавательская).

1.12 Закрепленные за кафедрой аудитории: 378, 379, 383г, 376, 376а, 171, 174.

1.13 Телефон заведующего кафедрой: (863)-2738-725, телефон преподавательской: (863)-2738-385.

1.14 Электронный адрес: spu55.4@donstu.ru.

1.15 Адрес сайта кафедры: <https://donstu.ru/structure/science-education/tekhnologiya-mashinostroeniya/tekhnologiya-mashinostroeniya-kafedra/>.

СМК ДГТУ	Сведения о кафедре «Технология машиностроения»	Введено впервые от 2008 г. Редакция 3 стр. 4 из 6
----------	--	---

Организационная структура кафедры «Технология машиностроения»



