

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

Учёный совет

Решение № 345 от 18 февраля 2021 года

О внесении изменений
в Положение о центре машиностроения

Заслушав информацию о внесении изменений в Положение о центре машиностроения, учёный совет решил:

1. Утвердить изменения в Положении о центре машиностроения согласно Приложению.
2. Считать утратившим силу Положение о центре машиностроения института машиностроения, утвержденное решением учёного совета от 27.02.2019 г. № 183.

Председатель
учёного совета



Учёный секретарь
учёного совета

М.М. Криштал

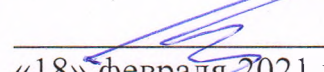
Т.И. Адаевская

Приложение
к решению учёного совета
№ 345 от 18.02. 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор


М.М. Криштал
«18» февраля 2021 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
о центре машиностроения**

Тольятти 2021

 ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»
Версия 1	Стр. 2 из 6	Положение о центре машиностроения

Оглавление

1. Назначение	3
2. Структура управления	3
3. Основные задачи	4
4. Функции	4
5. Права и ответственность	5
6. Взаимодействие с другими структурными подразделениями.....	5

 ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»
Версия 1	Стр. 3 из 6	Положение о центре машиностроения

1. Назначение

- 1.1. Центр машиностроения является структурным подразделением кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тольяттинский государственный университет».
- 1.2. Полное наименование структурного подразделения: центр машиностроения. Сокращенное официальное наименование: ЦМ.
- 1.3. Назначение центра машиностроения: организация образовательного и инжинирингового процесса в области машиностроения, создания объектов студенческого проектирования, в том числе транспортных систем.
- 1.4. Центр имеет и в необходимых случаях использует следующее полное наименование на английском языке: «Mechanical engineering center».
- 1.5. В своей деятельности центр машиностроения руководствуется федеральными законами РФ, указами Президента РФ, постановлениями Правительства РФ, нормативными и инструктивными документами органов государственного управления РФ, типовым положением об образовательном учреждении высшего профессионального образования РФ, приказами и указаниями Министерства образования и науки РФ, уставом ТГУ, приказами и распоряжениями ректора Университета, а также настоящим положением.

2. Структура управления

- 2.1. Центр машиностроения создается, реорганизуется и ликвидируется решением ученого совета.
- 2.2. Руководство центром машиностроения осуществляет директор центра машиностроения, назначаемый на должность приказом ректора.
- 2.3. Директор центра машиностроения подчиняется заведующему кафедрой «Проектирование и эксплуатация автомобилей».
- 2.4. Структура и штатное расписание центра машиностроения утверждаются в соответствии с действующей процедурой и с учетом объемов выполняемых функций и специфики работы.
- 2.5. В случае отсутствия директора центра машиностроения, непосредственное руководство центром осуществляет лицо, назначенное приказом ректора, которое несет ответственность за состояние и результаты деятельности центра машиностроения, сохранность, целевое использование переданного Центру имущества, состояние трудовой дисциплины, безопасные условия труда работников.

 ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»
Версия 1	Стр. 4 из 6	Положение о центре машиностроения

3. Основные задачи

- 3.1. Организация студенческих проектных работ в области машиностроения, создания объектов студенческого проектирования, в том числе транспортных систем.
- 3.2. Обеспечение практико-ориентированного обучения студентов всех форм обучения.
- 3.3. Выполнение инжиниринговых работ в области машиностроения.
- 3.4. Участие в целевой агитации студентов по видам работ и направлениям деятельности центра машиностроения.
- 3.5. Методическая и дидактическая поддержка дополнительного образования школьников и студентов.
- 3.6. Интеграция деятельности центра машиностроения в деятельность предприятий региона.
- 3.7. Интеграция центра машиностроения как проектно-ориентированной площадки для студентов направлений машиностроения в рамках высшей инженерной школы, программ развития университета, города и региона.
- 3.8. Развитие сотрудничества с ВУЗами и ССУЗами, предприятиями, государственными, коммерческими и некоммерческими организациями города, региона и иностранных государств на основе результатов деятельности центра машиностроения.

4. Функции

- 4.1. Подготовка методических материалов для учебной деятельности студентов.
- 4.2. Осуществление поддержки выполнения проектов студентами в рамках учебного процесса и выполнения мероприятий Программы развития ТГУ.
- 4.3. Развитие в ТГУ инжиниринговой деятельности в области машиностроения.
- 4.4. Разработка в рамках проектной и инжиниринговой деятельности предложений по развитию материальной базы, задействованной в учебном процессе центра машиностроения, кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей» и института машиностроения.
- 4.5. Формирование в составе высшей инженерной школы проектно-ориентированной площадки для студентов направлений машиностроение, робототехника и ИТ.
- 4.6. Организация участия студентов в разработке реальных проектов, направленных на развитие университета, предприятий города и региона.
- 4.7. Формирование междисциплинарных команд, из числа преподавателей и студентов ТГУ, в том числе в рамках высшей инженерной школы для решения исследовательских и проектных задач.

 ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»
Версия 1	Стр. 5 из 6	Положение о центре машиностроения

4.8. Формирование базы для проведения производственных и преддипломных практик.

4.9. Содействие участию студентов в международных, всероссийских и региональных инженерно-спортивных соревнованиях, профессиональных конкурсах и мероприятиях.

4.10. Осуществление коммуникации и взаимодействия с предприятиями города, региона.

4.11. Осуществление проектной деятельности, направленной на решение актуальных задач в области создания объектов студенческого проектирования, транспортных систем и сопутствующей инфраструктуры.

5. Права и ответственность

5.1. Для выполнения возложенных функций центр имеет право:

5.1.1. Принимать участие в соревнованиях, выставках и прочих мероприятиях, направленных на решение задач центра.

5.1.2. Осуществлять подбор специалистов для выполнения работ, предусмотренных договорами.

5.1.3. Запрашивать и получать от структурных подразделений ТГУ сведения, необходимые для реализации возложенных на центр задач и функций.

5.1.4. Участвовать в обсуждении вопросов, касающихся деятельности ТГУ в рамках, возложенных на него задач и функций.

5.2. Центр машиностроения несет ответственность за своевременное и надлежащее исполнение функций, предусмотренных настоящим Положением.

5.3. Права и обязанности сотрудников центра машиностроения регламентируются трудовым законодательством РФ, правилами внутреннего распорядка ТГУ, должностными инструкциями персонала.

5.4. Директор центра машиностроения имеет право выносить на рассмотрение руководства ТГУ, института машиностроения ТГУ, кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей» предложения по вопросам, входящим в круг деятельности центра машиностроения.

5.5. Директор центра машиностроения несет ответственность за состояние и результаты деятельности центра машиностроения, сохранность, целевое использование переданного центру машиностроения имущества, состояние трудовой дисциплины, безопасные условия труда работников.

6. Взаимодействие с другими структурными подразделениями

6.1. Центр машиностроения взаимодействует со структурными подразделениями ТГУ, организациями и учреждениями по вопросам

 ТОЛЬЯТТИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»
Версия 1	Стр. 6 из 6	Положение о центре машиностроения

6.2. Центр машиностроения представляет ТГУ по вопросам, относящимся к компетенции центра во взаимоотношениях с государственными и муниципальными организациями, учреждениями РФ в рамках полномочий директора.

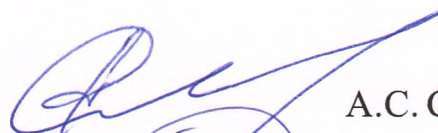
Заведующий кафедрой
«Проектирование и эксплуатация
автомобилей»



А.В. Бобровский

СОГЛАСОВАНО

Заместитель ректора - директор
института машиностроения



А.С. Селиванов

Проректор по учебной работе



Э.С. Бабошина

Начальник правового управления



М.В. Дроздова

Начальник управления
по работе с персоналом



А.М. Шипилова