

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 14.06.2026 01:28:29
Уникальный программный ключ:
04c19ec8bfb98f508c077a48809a8788b8322323



МИНОБРАЗУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Положение об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа 1

стр. 1 из 8

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

ПРИНЯТО

решением Ученого совета
ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

от « 27 » 01 2020 г.

протокол № 13

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора
ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

от « 06 » 02 2020 г.

№ 80-1

Положение об учебно-научной лаборатории робототехники института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение регламентирует деятельность учебно-научной лаборатории робототехники института информационных технологий федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет» (далее – лаборатория) и устанавливает цели ее деятельности, задачи, структуру, функции, определяет права и обязанности персонала лаборатории.

1.2. Лаборатория является структурным подразделением института информационных технологий (далее – институт, ИИТ).

1.3. Лаборатория в своей деятельности руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иным действующим законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами МИНОБРАЗУКИ России, Уставом ФГБОУ ВО «ЧелГУ» (далее – университет), локальными нормативными актами университета, а также настоящим Положением.

1.4. Создание, переименование и ликвидация лаборатории осуществляется приказом ректора в соответствии с решением Ученого совета университета.

1.5. Структуру и штат лаборатории утверждает ректор университета по представлению директора института.

1.6. Непосредственное руководство деятельностью лаборатории осуществляется заведующим лабораторией, который принимается на должность приказом ректора.

1.7. На должность заведующего лабораторией принимается лицо, имеющее высшее профессиональное образование уровня специалитета или магистратуры, соответствующее профилю структурного подразделения образовательного учреждения, и стаж работы по специальности не менее 3 лет,



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Положение об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 2 из 8

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

соответствующий профилю структурного подразделения образовательного учреждения.

1.8. Сотрудники лаборатории непосредственно подчиняются ее заведующему.

1.9. Лаборатория не является юридическим лицом и не может осуществлять самостоятельно финансовую и хозяйственную деятельность.

2. Цели и основные задачи лаборатории

2.1. Основной целью организации Лаборатории является разработка и внедрение инновационных проектов в области робототехники.

2.2. Основные задачи:

2.2.1. Организация образовательной деятельности по закрепленным за кафедрой направлениям подготовки и специальностям в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (далее – ФГОС ВО), локальных нормативных актов университета.

2.2.2. Организация и проведение научных исследований по плану работы института на текущий учебный год.

2.2.3. Модернизация и укрепление материально-технической базы лаборатории, включая учебное и научное оборудование.

2.2.4. Выполнение актуальных задач по другим направлениям работы.

3. Функции лаборатории

3.1. В сфере образовательной деятельности:

3.1.1. Проведение лабораторных работ и других видов учебных занятий в лаборатории в соответствии с расписанием учебных занятий.

3.1.2. Ежегодная актуализация методических указаний к лабораторным работам, других методических материалов для обучающихся. Внедрение в учебный процесс современных информационных технологий.

3.1.3. Формирование у обучающихся умений и навыков в соответствии с профильной направленностью реализуемых основных профессиональных образовательных программ (далее – ОПОП).

3.1.4. Организация на базе лаборатории различных видов практик для обучающихся, предусмотренных учебными планами реализуемых ОПОП.

3.2. В области научно-исследовательской деятельности:

3.2.1. Проведение на базе лаборатории сотрудниками кафедры и обучающимися плановых научных исследований.

3.2.2. Организация на базе лаборатории научно-исследовательских



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Положение об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 3 из 8

Первый экземпляр



КОПИЯ № _____

практик для магистров и аспирантов.

3.2.3. Участие сотрудников лаборатории в заявках на получение внутренних и внешних грантов.

3.2.4. Участие сотрудников лаборатории в проведении на базе института научных конференций.

3.2.5. Оказание сотрудникам лаборатории, работникам кафедры и обучающимся содействия во внедрении результатов научно-исследовательской и инновационной деятельности, в том числе оформление результатов исследований в форме научных докладов на конференциях, оформление стендов на выставку и т.д.

3.2.6. Организация на базе лаборатории реализации программ по повышению квалификации сотрудников кафедры по плану ее работы.

3.3. В части модернизации и укрепления материально-технической базы:

3.3.1. Ежегодное оформление заявок на комплектацию лаборатории расходными материалами, приобретение учебного и научного оборудования, организацию сертификации научного оборудования.

3.3.2. Ежегодное проведение инвентаризации учебного и научного оборудования. Списание морально устаревшего оборудования и отработанных материалов.

3.3.3. Оформление по необходимости заявок на выполнение ремонтных работ в лаборатории. Организация демонтажа учебного и научного оборудования и обеспечение его сохранности при выполнении ремонтно-восстановительных работ.

3.3.4. Оформление заявок на приобретение программных продуктов по обеспечению деятельности лаборатории в рамках выполнения поставленных задач, в том числе информатизации образовательной деятельности.

3.4. В рамках выполнения актуальных задач по другим направлениям деятельности:

3.4.1. Организация работ по поиску источников дополнительного финансирования деятельности лаборатории.

3.4.2. Организация прохождения обучения и инструктажа сотрудниками лаборатории, рабочее место которых связано с вредными условиями труда.

3.4.3. Организация работ по обеспечению безопасных условий для жизни и здоровья обучающихся, сотрудников лаборатории и преподавателей кафедры при проведении в лаборатории учебных занятий и научно-исследовательских работ.



4. Ответственность

Заведующий лабораторией и сотрудники несут ответственность:

4.1. За ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных должностной инструкцией, в пределах определённых трудовым законодательством Российской Федерации.

4.2. За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, – в пределах, определённых административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

4.3. За причинение материального ущерба – в пределах, определённых действующим законодательством Российской Федерации.

5. Взаимоотношения и связи

5.1. По вопросам научной, инновационной, учебно-методической и административной деятельности лаборатория взаимодействует в пределах своей компетенции с должностными лицами и структурными подразделениями института и университета, а также с другими образовательными организациями, предприятиями, учреждениями и сторонними организациями.

Направления взаимодействия лаборатории приведены в таблице.

Наименование подразделения и/или должностные лица	Входящая корреспонденция	Исходящая корреспонденция
А. Внешние взаимосвязи		
Предприятия, учреждения, организации, другие образовательные и научные организации	Письма, официальные запросы	Ответы, информация, письма
Б. Внутренние взаимосвязи		
Ректорат, управления, отделы университета, учебные, административно-хозяйственные и научно-исследовательские структурные подразделения университета и института	Приказы, распоряжения, служебные записки	Ответы, предоставление информации, проекты приказов, письма, докладные, служебные записки, представления

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения приказом ректора на основании решения Ученого совета университета.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Положение об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 5 из 8

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

6.2. Изменения и дополнения к настоящему Положению вводятся приказом ректора в соответствии с решением Ученого совета университета.

6.3. Изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, отражаются в Листе регистрации изменений.

Директор
института информационных технологий

« 27 » 11 2019 г.

Ю.В. Петриченко



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Положение об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 6 из 8

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

Заместитель проректора по учебной работе

« 28 » _____ 2019 г.

Н.А. Мамаев

Начальник правого управления

« 28 » _____ 2019 г.

К.Е. Кумарина

Начальник отдела кадров

« 28 » _____ 2019 г.

К.А. Кочуковская



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Положение об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Версия документа - 1

стр. 7 из 8

Первый экземпляр

КОПИЯ № _____

Лист регистрации изменений
Положения об учебно-научной лаборатории робототехники
института информационных технологий
ФГБОУ ВО «ЧелГУ»,

утвержденного приказом ректора № _____ от « ____ » _____ 20__ г.

№ измен ения	Номер листа			Дата внесения изменения	Дата введения изменения	Всего листов в документе	Подпись, ответственного за внесение изменений
	измененного	нового	изъятого				

Документ не подлежит передаче, воспроизведению и копированию без разрешения ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

