УТВЕРЖДАЮ

Ректор ______ А.В. Молодчик приказ № 656 от «24» декабря 2019 г.)

Одобрено Ученым советом

технол (тиропокол № 5 от «24» декабря 2019 г.)

университет» (ОУ ВО Сомпласовано со Студенческой ассоциацией г.челябинск

(объединенным советом обучающихся) Президент Д.А. Зайцева

с изменениями и дополнениями протокол УС от 30.08.2022 г. № 1, приказ ректора от 30.08.2022 г. № 300

положение

1 Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о самостоятельной работе обучающихся по образовательным профессиональным программам (далее – Положение) устанавливает порядок организации, образования контроля и оценки самостоятельной работы обучающихся в рамках образовательного процесса и научной деятельности при освоении основных профессиональных образовательных программ высшего образования (программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры) в «Южно-Уральский технологический университет» Университет).
 - 1.2. Настоящее Положение разработано на основании:
- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.08.2021 N 64644);
 - Устава ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет»;
 - локальных нормативных актов Университета.
- 1.3. Освоение основной профессиональной образовательной программы высшего образования (далее ОПОП ВО) включает обязательную самостоятельную учебную работу обучающегося (то же внеаудиторная работа без непосредственного контакта с преподавателем). Объем самостоятельной работы обучающегося по освоению ОПОП ВО устанавливается в учебном плане/ индивидуальном учебном плане.
- 1.4. Самостоятельная работа обучающихся (далее самостоятельная работа) планируемый вид учебной деятельности и (или) научно-исследовательская работа обучающихся, выполняемая в аудиторное и внеаудиторное время под руководством преподавателя, но без его непосредственного участия.
- 1.5. Целью самостоятельной работы обучающихся является формирование и развитие компетенций, установленных ОПОП ВО по определенным видам деятельности в качестве планируемых результатов освоения ОПОП ВО.
- 1.6. Задачи, реализуемые в ходе самостоятельной работы обучающихся, представляют собой:
- систематизацию, закрепление, углубление и расширение полученных теоретических знаний и практических умений и навыков обучающихся;
- овладение практическими навыками работы с нормативной и справочной литературой;
- развитие познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, лидерских качеств, ответственности и организованности;

- формирование самостоятельности профессионального мышления:
 способности к профессиональному саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- овладение практическими научно-исследовательскими навыками применения информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
- 1.7. Дискретность и сбалансированная непрерывность самостоятельной работы обучающегося являются ключевыми факторами обеспечения качества в достижении цели обучения формировании установленных ОПОП ВО компетенций. Дискретность обеспечивается назначением универсальных форм организации самостоятельной работы, непрерывность и сбалансированность составлением сквозной программы отчетности по результатам выполнения комплекса работ, порученных обучающимся в семестре для самостоятельного выполнения.
- 1.8 В форме самостоятельной работы проводятся учебные занятия по дисциплинам (модулям), практики, промежуточная аттестация и итоговая (государственная итоговая) аттестация.
- 1.9. Объем часов на самостоятельную работу в рамках изучения дисциплины, прохождения практики, итоговой (государственной итоговой) аттестации определяется учебным планом или индивидуальным учебным планом.

2. Условия организации и виды самостоятельной работы

- 2.1 Для организации эффективной самостоятельной работы необходимо выполнение следующих условий:
- мотивация получения знаний, умений, навыков и формирования компетентности;
- наличие и доступность всего необходимого учебно-методического, информационно-коммуникационного, справочного материала;
- система регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
- консультационная помощь преподавателя, руководителя научноисследовательской работы и написания ВКР.
- 2.2 Самостоятельная работа обучающихся определяется содержанием учебного материала и степенью практической подготовленности обучающихся.
- 2.3 В рамках реализации компетентностного подхода Университет устанавливает следующие виды самостоятельной работы:

для овладения знаниями:

- чтение и конспектирование текста (учебника, первоисточника, дополнительной литературы, нормативно-правового акта);
 - реферирование текста;

- работа с базами данных, Интернет-ресурсами, справочными правовыми системами;
 - работа со словарями и справочниками;
 - ознакомление с нормативными документами;
 - графическое изображение структуры текста;
- изучение алгоритма работы в программах графических редакторов и др.

для закрепления и систематизации умений:

- работа с конспектом лекции;
- работа с учебным материалом (учебником, первоисточником, дополнительной литературой, аудио- и видеозаписями, нормативноправовыми актами);
 - нахождение ответов на контрольные вопросы;
 - анализ исследовательской литературы по теме / проблеме;
 - составление терминологического словаря по теме;
 - составление тематического портфолио;
- подготовка тезисов сообщений к выступлению на семинаре, конференции;
 - подготовка рефератов, эссе, докладов;
 - анализ современного опыта в профессиональной сфере;
 - выполнение практических заданий, решение задач;
 - выполнение индивидуальных заданий на практике;
 - составление плана и тезисов ответа;
 - составление таблиц и схем для систематизации учебного материала;
 - аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование);
- составление фокусированного списка основных проблем, связанных с темой;
 - составление библиографии, тематических кроссвордов и др.;
 - работа с натурой;
 - поиск аналитического материала;
 - поиск статистической информации по выбранной проблеме;
 - подготовка к итоговой контрольной работе, зачету, экзамену;
 - подготовка доклада к конференции, коллоквиуму и т.д.;
 - подготовка к семинарским, практическим, лабораторным занятиям;
 - анализ научной публикации;
 - анализ статистических и фактических материалов по заданной теме;
 - проведение расчетов, с использованием статистических материалов;
 - составление библиографии, тематических кроссвордов и др.;
- изучение техники и технологии работы с различными художественными материалами;
 - анализ нормативных материалов и др.

для формирования навыков:

- реализация научного проекта;
- написание научной статьи, тезисов;
- подготовка курсовых и выпускных квалификационных работ.
- решение вариативных задач и упражнений;
- решение ситуационных производственных (профессиональных) задач;
 - подготовка к деловым играм;
- проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности;
- анализ результатов выполненных исследований по рассматриваемым проблемам;
 - выполнение научного исследования;
 - реализация научного проекта;
 - проведение и представление мини-исследования в виде отчета;
 - экспериментально-конструкторская работа;
 - решение задач и упражнений по образцу;
 - выполнение чертежей, схем;
 - выполнение расчетно-графических работ;
- проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности;
 - ведение рефлексивного дневника и самоанализ изучения курса;
- анализ результатов выполненных исследований по рассматриваемым проблемам;
 - опытно-экспериментальная работа и т.д.;
- исследовательская работа в процессе прохождения практики, участие в научных студенческих конференциях, семинарах и олимпиадах;
 - проведение эксперимента;
- выполнение заданий по наблюдению и сбору материалов в процессе практики и др.
- 2.4 Виды заданий для самостоятельной работы, их содержание и характер могут иметь вариативный и дифференцированный характер, учитывать специфику специальности (направления подготовки), изучаемой дисциплины (модуля), практики, выполняемой исследовательской работы.

3 Планирование самостоятельной работы обучающихся

- 3.1 Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу, находит свое отражение:
- в учебном (индивидуальном учебном) плане в целом по блокам ОПОП ВО, по каждой дисциплине (модулю), по виду и типу практики, по ГИА;
- в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик с ориентировочным распределением по разделам и темам.

- 3.2 При разработке рабочей программы дисциплины (модуля), программы практики во время планирования самостоятельной работы обучающихся преподавателем устанавливается содержание и объем теоретической учебной информации и практических заданий, которые выносятся на самостоятельную работу.
- 3.3 На основании рабочей программы дисциплины (модуля), программы практики преподаватель разрабатывает оценочные средства, методические материалы по самостоятельной работе обучающихся.
- 3.4 Распределение объема времени на самостоятельную работу во внеаудиторное время не регламентируется расписанием.

4 Организация самостоятельной работы

- 4.1. Методика организации самостоятельной работы зависит от структуры, характера и особенностей дисциплины (модуля), практики, объема часов, отведенных на изучение, вида заданий для самостоятельной работы, индивидуальных качеств обучающихся и условий учебной деятельности.
- 4.2. Процесс организации самостоятельной работы обучающихся включает в себя следующие этапы:
- подготовительный (определение целей, видов самостоятельной работы, подготовка методического обеспечения, оборудования);
- основной (реализация самостоятельной работы, использование приемов поиска информации, усвоения, переработки, применения, передачи знаний, фиксирование результатов, самоорганизация процесса самостоятельной работы);
- заключительный (оценка значимости и анализ результатов, их систематизация, оценка эффективности самостоятельной работы обучающихся, выводы о направлениях ее оптимизации).
- 4.3. Организацию самостоятельной работы обучающихся в Университете обеспечивают Учебно-методический совет, Совет по научной деятельности, Студенческое научное общество, кафедры, научно-педагогические работники, управление по учебно-методической работе, библиотечно-информационный центр, отдел информационных технологий и другие структурные подразделения Университета.
- 4.4 Учебно-методический совет осуществляет следующие функции по организации самостоятельной работы обучающихся:
- разрабатывает нормативно-методическую документацию по самостоятельной работе обучающихся;
- информирует структурные подразделения Университета, обеспечивающие организацию самостоятельной работы, о нормативных документах и рекомендациях Минобрнауки России;
- оказывает методическую помощь кафедрам по организации самостоятельной работы.

- 4.5. Совет по научной деятельности Университета выполняет следующие функции по организации самостоятельной работы обучающихся:
- обеспечивает организационные условия для самостоятельной научноисследовательской работы обучающихся;
- определяет направления научно-исследовательской работы обучающихся;
- организует научное руководство самостоятельной исследовательской работой обучающихся;
- разрабатывает и утверждает методическое обеспечение научноисследовательской работы обучающихся;
- контролирует разработку и утверждает положения о конкурсах, конференциях, мастер-классах исследовательского характера, программы мероприятий;
- оценивает эффективность функционирования системы самостоятельной научно-исследовательской работы обучающихся, определяет коррекционные мероприятия и контролирует их внедрение.
- 4.6. Функции кафедр по организации самостоятельной работы обучающихся:
- вырабатывают основные направления, содержание, формы и методы подготовки обучающихся к самостоятельному труду, формирования определенного уровня самодисциплины обучающихся, мотивации получения знания и формирования необходимых компетенций;
- разрабатывают методические материалы организации самостоятельной работы обучающихся;
- заведующие кафедрами осуществляют контроль за работой педагогических работников по вопросу организации выполнения самостоятельной работы обучающихся:
- своевременная и качественная сдача отчетной документации по текущему контролю (фиксируемый результат отчеты и финансовые ведомости);
- своевременность и правильность заполнения текущего контроля в журналах учета посещаемости и успеваемости и экзаменационных (зачетных) ведомостях;
- составление и реализация графика консультирования педагогических работников;
 - работой в экзаменационной комиссии по пересдачам;
 - соблюдение графика написания студенческих работ;
 - рецензирование студенческих работ;
- заведующие кафедрами контролируют графики индивидуальных и групповых консультаций педагогических работников с обучающимися;
- анализируют эффективность организации самостоятельной работы, вносят коррективы с целью ее активизации и совершенствования;

- осуществляют мониторинг развития навыков самостоятельной работы у обучающихся и вырабатывают рекомендации по их совершенствованию;
- проводит мониторинг качества показателей текущего контроля успеваемости.
- 4.7 Студенческое научное общество / кафедральные студенческие научные секции:
- привлекают обучающихся к научно-исследовательской работе научных направлений (школ) Университета;
- обеспечивают информационное, организационное и методическое сопровождение самостоятельной научно-исследовательской работы обучающихся;
- оказывают организационную и методическую поддержку презентации результатов самостоятельной научно-исследовательской деятельности обучающихся во внешних конкурсах, конференциях, семинарах и пр.;
- организуют и проводят научно-практические и методические мероприятия, направленные на развитие компетенций обучающихся (конференции, мастер-классы, круглые столы и т.д.);
- осуществляют мониторинг участия обучающихся в самостоятельной научно-исследовательской работе, оценку результатов этого участия.
- 4.8 Преподаватели выполняют следующие функции по организации самостоятельной работы обучающихся:
- составляют график консультаций и доводят информацию до обучающихся посредством размещения на доске объявлений;
- определяют конкретное содержание, объем материала, подлежащего самостоятельному изучению, по каждой дисциплине в соответствии с учебным планом;
- осуществляют консультирование, контроль и оценку выполнения самостоятельной работы обучающихся преподавателем, ведущим дисциплину;
- составляют тематическое планирование по программам дисциплины (модуля), программе практики, согласовывая объем и сроки заданий по всем дисциплинам (уточняют объем заданий по каждой дисциплине (модулю), практике; определяют количество контрольных мероприятий в неделю; равномерно распределяют все планируемые объемы работ по семестра; определяют необходимые работы по информационному и методическому обеспечению заданий для самостоятельной работы);
- включают вопросы для самостоятельной работы в содержание рабочих программ по каждой дисциплине (модулю), практике;
- осуществляют систематический контроль выполнения обучающимися самостоятельной работы;
 - формируют у обучающихся навыки научного исследования;

- знакомят обучающихся с системой форм и методов обучения в Университете, научной организацией труда, методикой самостоятельной работы, критериями оценки качества выполняемой самостоятельной работы;
- информируют обучающихся о целях, средствах, трудоемкости, сроках выполнения, формах контроля самостоятельной работы;
- развивают навыки работы с учебниками, первоисточниками научной литературой;
- проводят групповые и индивидуальные консультации по организации самостоятельной работы в целях обеспечения устойчивой обратной связи и коррекции по читаемым дисциплинам (модулям), практикам;
- проводят анализ и дают оценку выполненной самостоятельной работы;
- осуществляют методическое сопровождение самостоятельной работы обучающихся в рамках дисциплины/профессионального модуля и контроль ее результатов;
- формируют умение поиска оптимальных вариантов ответов, расчетов, решений;
 - проводят аттестацию самостоятельной работы студентов.
 - 4.9 Библиотечно-информационный центр:
- организует занятия по библиотековедению и библиографии с целью формирования навыков поиска информации, ее применения в учебном процессе, в исследовательской деятельности, умения ориентироваться в справочно-библиографическом аппарате библиотеки, информационных системах и базах данных;
- оказывает обучающимся помощь в организации самостоятельных занятий.
 - 4.10. Отдел информационных технологий:
- организует занятия по применению эффективных форм работы с информационно-коммуникационными средствами;
 - обеспечивает функционирование электронно-библиотечной системы.

5 Учебно-методические обеспечение самостоятельной работы обучающихся

- 5.1. Университет обеспечивает учебно-методическую и материальнотехническую базу для организации самостоятельной работы, предусмотренную рабочими программами дисциплин (модулей), программами практик, программы государственной итоговой аттестации. Также организует занятия по обучению эффективному и результативному поиску информации в традиционных и электронных источниках.
 - 5.2. Библиотечно-информационный центр Университета обеспечивает:
- учебный процесс необходимой литературой и информацией (комплектуют библиотечный фонд учебной, методической, научной,

периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с учебными планами и программами, в том числе на электронных носителях);

- доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет;
 - организацию регистрации в электронно-библиотечной системе.
 - 5.3. Кафедры:
- организуют работу по созданию специализированных учебных кабинетов и обеспечивают их необходимым оборудованием и литературой (совместно с библиотекой);
- предоставляют обучающимся сведения о наличии учебнометодической литературы, современных программ;
 - разрабатывают:
 - рабочие программы дисциплин (модулей), практик, их методическое обеспечение, пособия, практикумы, материалы, учебники и т. д, как в печатном, так и в электронном варианте;
 - методические рекомендации, пособия по организации самостоятельной работы;
 - оценочные средства:
 - системы заданий для самостоятельной работы;
 - темы рефератов и докладов;
- темы курсовых работ и проектов, методических рекомендаций по их выполнению;
- темы выпускных квалификационных работ и методических рекомендаций по их выполнению;
 - вопросы к экзаменам и зачетам;
 - образцы оформления индивидуальных заданий;
- инструкции и методические указания к выполнению лабораторных работ, семестровых заданий и т. д.
- 5.4. Редакционно-издательский отдел удовлетворяет потребности Университета в тиражировании методической, учебной, научной литературы.

6 Контроль результатов самостоятельной работы обучающихся

- 6.1. Контроль результатов самостоятельной работы обучающихся может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия и самостоятельную работу по дисциплине (модулю), практике, может проходить в письменной, устной или смешанной форме с предоставлением результатов самостоятельной работы.
- 6.2. Контроль самостоятельной работы должен отвечать следующим требованиям:
 - систематичность проведения;
 - максимальная индивидуализация контроля;

- соответствие формы контроля виду задания для самостоятельной работы.
- 6.3. Критериями оценки результатов самостоятельной работы обучающихся являются:
 - уровень освоения учебного материала;
- умение использовать теоретические знания и практические умения при выполнении профессиональных задач;
- уровень сформированности общекультурных и профессиональных компетенций.
- полнота общеучебных представлений, знаний, умений и владений по изучаемой теме, к которой относится данная самостоятельная работа;
- оформление отчетного материала в соответствии с требованиями, предъявляемыми к подобного рода материалам.
- 6.4. Контроль самостоятельной работы обучающихся подразделяется на текущий и итоговый:
- текущий контроль самостоятельной работы обучающихся проводится на консультациях и/или аудиторных занятиях, итоговый на зачетах и/или экзаменах.
- 6.5. Текущий контроль успеваемости по самостоятельной работе студентов предназначен для регулярного и систематического оценивания хода освоения обучающимися учебного материала в течение семестра. Текущий контроль должен учитывать выполнение обучающимися всех видов самостоятельных работ, предусмотренных программой дисциплины, практики.
- 6.6. Текущий контроль успеваемости по самостоятельной работе студентов осуществляется преподавателями кафедр, за которыми закреплены виды учебной деятельности, посредством выставления оценок (зачетов), которые имеют комплексный характер и учитывают приобретение обучающимися соответствующих компетенций.
- 6.7. Мероприятия текущего контроля успеваемости по самостоятельной работе студентов во время контактной работы организует преподаватель, ответственный за реализацию дисциплины в соответствии с расписанием.
- 6.8. Формами текущего контроля успеваемости по самостоятельной работе обучающихся по дисциплине могут выступать домашние задания, расчётно-графические работы, контрольные работы, курсовые проекты (работы), рефераты, результаты коллоквиума, отчет по лабораторной работе и другие апробированные формы текущего контроля по выбору преподавателя, ответственного за реализацию учебной дисциплины (модуля); по практике ход выполнения индивидуального задания.
- 6.9. Перечень форм текущего контроля успеваемости по самостоятельной работе студентов, порядок его проведения, используемые инструменты и технологии, критерии оценивания отдельных форм текущего контроля, используемая система оценивания указываются в фондах оценочных средств.

- 6.10. Преподаватели должны информировать обучающихся о результатах текущего контроля успеваемости по самостоятельной работе студентов не позднее 10 рабочих дней после проведения мероприятия текущего контроля. Для информирования могут быть использованы различные каналы коммуникации, в том числе электронные, Интернет. Преподаватель на последнем занятии в семестре объявляет студентам их семестровые результаты по освоению учебной дисциплины (модуля).
- 6.12. Система оценки самостоятельной работы обучающихся определяется локальными нормативными актами Университета.

7. Особенности организации самостоятельно работы для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья

- 7.1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся с инвалидностью и ОВЗ, указанные в соответствующей ОПОП ВО по направлению подготовки (специальности) высшего образования, могут (при необходимости) дополняться рекомендациями, учитывающими особенности данной категории обучающихся.
- 7.2. Самостоятельная работа обучающихся с инвалидностью и ОВЗ позволяет своевременно выявить затруднения и отставание и внести коррективы в учебную деятельность.
- 7.3. Конкретные формы и виды самостоятельной работы обучающихся с инвалидностью и ОВЗ устанавливаются преподавателем, при этом выбор форм и видов самостоятельной работы обучающихся с инвалидностью и ОВЗ рекомендуется осуществлять с учетом их способностей, особенностей восприятия и готовности к освоению учебного материала. Формы самостоятельной работы устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге или на компьютере, в форме тестирования, электронных тренажеров и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для консультаций и выполнения заданий.
- 7.4. самостоятельной работы организации обучающихся инвалидностью и OB3 преподавателям рекомендуется уделять больше внимания индивидуальной работе, под которой подразумевается две формы преподавателем: индивидуальная взаимодействия учебная c (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету становятся важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся с инвалидностью и ОВЗ.

8. Заключительные положения

- 8.1. Основанием для внесения изменений и дополнений в настоящее Положение являются вновь введенные изменения и дополнения в нормативноправовые акты, а также изменение Устава или иных локальных актов Университета.
- 8.2. Предложения по изменению настоящего Положения представляются в управление по учебно-методической работе (далее УпоУМР). УпоУМР систематизирует инициативы по изменению данного Положения и выносит их на обсуждение Учебно-методического совета Университета (далее —УМС). УМС выносит решение о возможных изменениях настоящего Положения и ходатайствует о них перед Ученым советом Университета.
- 8.3. Внесение изменений в настоящее Положение проводится решением Ученого совета Университета и утверждается ректором.