Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Нагиев Рамазан Нагиевич

Должность: Директор

Дата подписания: 13.07.2025 14:35:39 Уникальный программный ключ:

минобрнауки РОССИИ

8d9b2d75432cebd5b55675845b1efd3d732286ff федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПбГЭУ)

ПРИКАЗ

01.09 2022	0	1.00	3 8	Loa	2
------------	---	------	-----	-----	---

$N_{\underline{0}}$	301	
---------------------	-----	--

О введении в действие Положения об организации самостоятельной работы обучающихся в СПбГЭУ

С целью совершенствования образовательной деятельности федерального бюджетного образовательного государственного учреждения «Санкт-Петербургский государственный образования экономический университет» (далее - СПбГЭУ), в соответствии с решением Ученого совета СПбГЭУ (протокол заседания от «31» августа 2022 г. №8),

ПРИКАЗЫВАЮ:

- Утвердить и ввести в действие Положение об организации государственном самостоятельной работы обучающихся в федеральном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» (Приложение $N_{\underline{0}}1$).
- 2. утратившим силу Положение организации Считать самостоятельной работы обучающихся в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», утвержденное ректора СПбГЭУ от 25.01.2018 г. № 44/1.
- Деканам факультетов, директорам институтов и Колледжа бизнеса кафедрами, руководителям заведующим структурных подразделений принять к сведению и обеспечить соблюдение требований утвержденного Положения.
- настоящего Приказа Контроль исполнения возложить на проректора по учебной и методической работе В.Г. Шубаеву.

И.А. Максимиев

Приложение № 1

принято

Решением Ученого совета СПбГЭУ

Протокол № \underline{f} от $\underline{31.08.}$ 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом Ректора СПбГЭУ от «ОЛ» ОЭ 2022г. № 301

И.А. Максимцев

положение

об организации самостоятельной работы обучающихся в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие положения	. 4
2.	Виды самостоятельной работы обучающихся	. 5
3.	Организация самостоятельной работы обучающихся	.6
4.	Порядок утверждения и изменения положения	.9
Пр	риложение 1	10

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Положение об организации самостоятельной работы обучающихся в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» (далее Положение) определяет единые требования к порядку планирования, организации и контроля самостоятельной работы обучающихся в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» (далее Университет, СПбГЭУ) по основным профессиональным образовательным программам высшего образования (далее ОПОП). Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:
 - 1.1.1. Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - 1.1.2. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
 - 1.1.3. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.04.2021 г. №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
 - 1.1.4. Федеральными государственными стандартами высшего образования (далее $\Phi \Gamma O C$);
 - 1.1.5. Локальными актами Университета, регламентирующими порядок осуществления образовательной деятельности в СПбГЭУ.
- 1.3. Целью самостоятельной работы обучающихся является содействие оптимальному усвоению обучающимися учебного материала, формированию общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, развитию их познавательной активности, готовности и потребности в самообразовании.
- 1.4. Под самостоятельной работой обучающихся (далее CPO) понимается форма образовательной деятельности, направленной на овладение обучающимися фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками, опытом творческой, исследовательской деятельности по профилю изучаемой дисциплины (модуля) во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве педагогического работника (преподавателя), без его непосредственного участия.
 - 1.5. Объем времени, отводимый на самостоятельную работу, определяется

образовательной организацией самостоятельно и закреплен:

- в учебном плане по всем видам учебных занятий;
- в рабочих программах учебных дисциплин (модулей) с распределением по семестрам, разделам, темам для всех реализуемых форм обучения.
- 1.6. Самостоятельная работа является обязательной для каждого обучающегося; учебные занятия по дисциплинам (модулям), промежуточная аттестация обучающихся и государственная итоговая аттестация обучающегося проводится в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся.
- 1.7. Основные виды самостоятельной работы определяются Положением. Виды и содержание СРО могут иметь вариативный и дифференцированный характер. Выбор видов СРО осуществляется при разработке рабочих программ учебных дисциплин (модулей), программ практик и программ государственной итоговой аттестации с учетом особенностей ОПОП, ее направленности (профиля), курса обучения, содержания дисциплины (модуля), уровня подготовленности и индивидуальных особенностей обучающихся.
- 1.8. При организации СРО по каждому виду учебных занятий должны быть разработаны методические материалы, обеспечивающие информирование обучающихся о целях, задачах, сроках выполнения, формах контроля и самоконтроля, трудоемкости, системе оценки результатов самостоятельной работы.

2. ВИДЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1. Виды СРО:

- подготовка к аудиторным занятиям (занятиям лекционного типа и семинарского типа);
- работа над отдельными темами, вынесенными на самостоятельное изучение;
- переводы профессионально-ориентированных текстов на иностранном языке;
- выполнение заданий для усвоения отдельной темы дисциплины (модуля): решение задач, выполнение расчетных, аналитических, расчетнографических заданий, разбор и анализ проблемных и ситуационных задач, кейсов и т.д.;
- написание эссе, рефератов, тематических докладов, подготовка презентаций и т.д.;
- подготовка к выполнению лабораторных работ, оформление отчетов по лабораторным работам;
- самоконтроль и самооценка полученных знаний путем прохождения пробных и обучающих тестов в электронном курсе; выполнение письменных контрольных работ и тестов, компьютерных тестов и опросов, размещенных в электронном курсе по дисциплине (модулю);
 - выполнение курсовых работ/проектов;

- выполнение заданий, входящих в контрольные мероприятия балльнорейтинговой системы, контрольных работ (по заочной форме обучения);
 - подготовка ко всем видам промежуточной аттестации;
- выполнение заданий, предусмотренных рабочими программами практик;
- участие обучающихся в научно-исследовательской работе, включая подготовку доклада на конференцию, публикаций и т.д. по тематике дисциплины (модуля);
- подготовка к государственной итоговой аттестации, в том числе выполнение выпускной квалификационной работы / научно-квалификационной работы; планирование и разработка содержания учебных занятий, учебнометодической работы по учебным дисциплинам (модулям);
- изучение опыта преподавания ведущими педагогическими работниками
 Университета в процессе посещения занятий по дисциплинам (модулям),
 соответствующим направлению (направленности) подготовки;
- подготовка к проведению семинарских, практических и лабораторных занятий с обучающимися; подготовка к проведению индивидуальной работы с обучающимися;
- иные виды СРО исходя из содержания учебной дисциплины (модуля), при условии их отражения в рабочей программе дисциплины (модуля), программе практики.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 3.1. Организация СРО включает в себя планирование, методическое обеспечение и контроль.
- 3.2. Учебные занятия по дисциплинам (модулям), организованные в форме самостоятельной работы (наряду с формой контактной работы) проводятся с целью:
- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся;
 - углубления и расширения теоретических знаний;
- систематизации и закрепления практического опыта, умений и знаний, общих и профессиональных компетенций, определенных в качестве основополагающих требованиями ФГОС по дисциплинам (модулям);
- формирования готовности к поиску, обработке и применению информации для решения профессиональных задач;
- формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развития познавательных способностей и активности обучающихся, творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;

способностей К самостоятельности мышления, формирования саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;

- выработки навыков эффективной самостоятельной профессиональной

деятельности;

- развития исследовательских умений, формирования опыта творческой, исследовательской деятельности.

Университет обеспечивает учебно-методическую и материальнотехническую базу для организации СРО, в том числе специальные помещения, которые должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Мероприятия, создающие предпосылки и условия для реализации самостоятельной работы, должны предусматривать обеспечение обучающего:

- методикой выполнения теоретических (расчетных, графических и т.п.) и

практических (лабораторных, учебно-исследовательских и др.) работ;

- информационными ресурсами (справочники, учебные пособия, банки заданий, обучающие программы, прикладных пакеты индивидуальных программ и т.д.);

- методическими материалами (указания, руководства, практикумы и т.п.);

- оценочными материалами;

- материальными ресурсами (персональный компьютер, измерительное и технологическое оборудование и др.);
 - консультациями преподавателя;
- и/или теоретических обсуждения публичного возможностью самостоятельно обучающимся полученных результатов, практических (конференции, олимпиады, конкурсы).
- 3.4. При наличии обучающихся лиц с ограниченными возможностями возможностей, вышеперечисленных помимо инвалидов, здоровья Университет обеспечивает:
- предоставление методического обеспечения в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- доступ к учебным материалам и удаленным ресурсам электроннобиблиотечных систем (ЭБС) через сеть «Интернет»;
- форме удобной самостоятельной работы В поддержку обучающегося (дистанционно и (или) в форме консультаций, т.е. реального взаимодействия с педагогическими работниками).
- 3.5. Планирование СРО осуществляется по объему часов в рамках отдельных видов учебных занятий, структурных элементов блока 1, каждой дисциплины (модуля) учебного плана, по разделам, темам дисциплин (модулей), видам СРО и формам контроля в рабочих программах, а также по срокам проведения контрольных мероприятий.
 - 3.6. В ходе самостоятельной работы обучающийся должен:

- освоить теоретический материал по изучаемой дисциплине (модулю);
- закрепить знания теоретического материала, используя необходимый инструментарий, практическим путем (решение задач, выполнение контрольных работ, тестов для самопроверки);
- применить полученные знания и практические навыки для анализа ситуации и выработки правильного решения;
- использовать полученные знания и умения для формирования собственной позиции, теории, модели профессиональной деятельности (формирование и защита отчета о практике, написание курсовых работ, подготовка и защита выпускной квалификационной работы / научноквалификационной работы, выполнение научно-исследовательской работы).
- 3.7. СРО обеспечивается обязательным наличием методических указаний к выполнению отдельных видов СРО по дисциплине (модулю), включающих: виды СРО, тематику и формы заданий, условия и методику выполнения, объем, сроки, форму отчетности, критерии оценки и другие элементы, необходимые для качественного выполнения работы.
- 3.8. Структура методических рекомендации по организации и выполнению СРО по дисциплине (модулю) включает:
 - цели и виды СРО в разрезе тем и формируемых компетенций;
- исходную информацию, знание которой необходимо для выполнения заданий;
 - тематику и формы заданий;
- методические рекомендации по последовательности, способам и методам выполнения самостоятельной работы;
 - требования к структуре и оформлению;
 - порядок представления и защиты работ;
- критерии и шкалу оценки работы, в т.ч. в балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся по дисциплине (модулю).

Содержание и требования к методическому обеспечению по видам СРО представлены в Приложении 1 к Положению.

- 3.9. Контроль СРО и оценка ее выполнения осуществляется преподавателем, ведущим дисциплину (модуль).
 - 3.10. В зависимости от вида СРО контроль может включать:
 - групповые, индивидуальные консультации с преподавателем;
 - проверку рефератов и письменных работ;
 - коллоквиумы;
 - проверку письменных отчетов;
 - вопросы для самоконтроля;
 - тестирование, компьютерное тестирование, опросы;
 - проверку знаний на промежуточном этапе (рубежное тестирование);
 - контрольные работы и расчетно-графические работы;
 - проверку конспектов источников, статей;

- выборочную проверку заданий (претест, итоговый тест);
- разработку заданий, создание поисковых ситуаций, кейсов;
- вопросы для самоконтроля;
- тестирование, контрольные работы и расчетно-графические работы;
- защиту курсовых работ (проектов);
- проведение деловых игр, коллоквиумов и творческих научных конференций; защиту отчетов по практическим (лабораторным) работам;
- защиту отчетов по всем видам практики; рейтинговый контроль;
- зачеты и экзамены.
- 3.11. По каждой дисциплине (модулю) разрабатывается своя система контроля и оценки СРО.
- 3.11. Результативность СРО контролируется преподавателем в рамках учебных занятий, в режиме консультаций, в процессе проверки письменных самостоятельных работ обучающихся, а также учитывается в формате бальнорейтинговой системы оценки знаний при проведении текущей и промежуточной аттестации.

4. ПОРЯДОК УТВЕРЖДЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ ПОЛОЖЕНИЯ

- 4.1. Положение принимается решением Ученого Совета Университета.
- 4.2. Положение вступает в силу с момента утверждения решения Ученого совета Университета Ректором СПбГЭУ и действует без ограничения срока.
- 4.3. Внесение изменений и дополнений в Положение осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством РФ и локальными нормативными актами Университета.

10

приложение 1.

Вилы учебны	Вилы учебных занятий, содержание, цели, задачи и методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся	ическое обеспечение самост	зательной работы обучающихся
Вид	Самостояте	Самостоятельная работа обучающихся	
учебных занятий	Содержание СР	Цели и задачи	Методическое обеспечение
1. Занятия лекционного типа (ЗЛТ)	- чтение и работа с текстом (основной и дополнительной литературы); составление плана текста; графическое изображение структуры текста; аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование, реферирование, контент-анализ и др.); конспектирование текста; ответы на контрольные вопросы; составление тезисов ответов на вопросы для самостоятельного изучения; - составление библиографических списков по дисциплине (модулю); - работа со словарями и справочниками; изучение нормативных материалов; - изучение дополнительных источников: аудио- и видеозаписей, Интернет-ресурсов; - заполнение рабочих тетрадей; - составление глоссария для систематизации учебного материала; - самоконтроль и самооценка полученных знаний путем прохождения пробных и обучающих тестов в электронном курсе; - подготовка ко всем видам текущей и промежуточной	- овладение фундаментальными знаниями по дисциплине (модулю); - развитие творческого подхода к получению и закреплению полученных знаний; - развитие познавательной деятельности обучающегося.	1. Рабочая программа дисциплины (модуля). 2. Конспект лекций / Электронный курс 3. Методические рекомендации по дисциплине (модулю) (для обучающихся заочной формы обучения). 4. Задания для текущего контроля знаний (банк тестовых заданий, перечень вопросов и др.).
	апсстации:		

	7
_	-

2. Занятия семинарского типа (3СТ)		3	
2.1. Семинары	- подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции: написание эссе, рефератов, тематических докладов, подготовка презентаций и т.д.; - реферирование нормативных правовых актов для аргументации своих взглядов; - подготовка к участию в дискуссиях; - выполнение контрольных теоретических заданий по заочной форме обучения; - подготовка ко всем видам текущей и промежуточной аттестации и т.д.; - поиск информации и обработка.	 закрепление теоретических знаний, полученных на лекциях; обеспечение наиболее полного раскрытия содержания обсуждаемой темы дисциплины (модуля); формирование личной позиции на поставленные вопросы; приобретение навыков ситуации; формирование навыков публичных выступлений, ведения дискуссий; развитие познавательной активности обучающихся. 	1. Раоочая программа дисциплины (модуля). 2. Конспект лекций / Электронный курс. 3.Практикум для занятий семинарского типа (в т.ч. тематика рефератов, эссе и т.д.)
3анятия, практикум	- самостоятельное выполнение заданий для усвоения отдельных тем дисциплины (модуля): решение задач и упражнений по образцу; решение вариативных задач и упражнений; выполнение расчетных, аналитических, расчетно-графических заданий; разбор и анализ проблемных, производственных (профессиональных) и ситуационных задач, кейсов; подготовка к ролевым и деловым играм; проектирование и моделирование отдельных видов и компонентов профессиональной деятельности; подготовка творческих проектов и т.д.; - выполнение контрольных практических заданий по заочной форме обучения; - выполнение письменных контрольных работ и тестов, компьютерных тестов и опросов, размещенных в электронном курсе по дисциплине (модулю); - выполнение заданий, входящих в контрольные мероприятия балльно-рейтинговой системы; - переводы профессионально-ориентированных текстов на иностранном языке; - подготовка и проведение практического исследования.	 формирование профессиональных умений обучающихся 	1. Рабочая программа дисциплины (модуля). 2. Конспект лекций / Электронный курс. 3. Методические указания по выполнению контрольных работ (для обучающихся заочной формы обучения). 4. Рабочая тетрадь. 5. Практикум для занятий семинарского типа / Сборник (перечень заданий) практических ситуаций (кейсов) / деловых игр / задач / и др.

нальных 1. Конспект лекций / Электронный курс. гических гической гической полнения полнения имонных нальных 4; методов ализация аторных	ающимся 1. Методические указания по выполнению стических курсовых работ/проектов. Снования решений, ализации, ализации, ационные); оеменных запельной	ичных 1. Программа практики. между и му и лъных
- формирование профессио навыков обучающихся; - углубление связи теоре знаний с прак деятельностью; - применение в процессе выглабораторных работ информатехнологий, профессиопакетов прикладных программ с изучение современных проектирования и реалгоритма выполнения лабор работ; - работа профессиональных навыков.	- приобретение обуч теоретических знаний и прак навыков (курсовая работа); - формирование навыков обо выбора проектных готовности к их резиспользуя современные тех средства и информя технологии (курсовой проект овладение методами совучных исследований; - развитие навыков самостс творческой работы.	- получение перв профессиональных умений (навы- обеспечение связи теоретическим обучением содержанием учебной практики; подготовка к осознанног углубленному изучению профи дисциплин (модулей);
- подготовка к выполнению лабораторной работы (лабораторных работ) по дисциплине (модулю); - самостоятельное выполнение расчетных работ, проверка научно-теоретических положений экспериментальным путем; - оформление отчета по лабораторной работе (лабораторным работам) и сдача отчета преподавателю; - выполнение заданий, входящих в контрольные мероприятия балльно-рейтинговой системы, - подготовка ко всем видам текущей и промежуточной аттестации.	- выполнение курсовых работ/проектов; - самостоятельная разработка обучающимся конкретной темы под руководством преподавателя, направленная на углубленное изучение какого-либо вопроса, темы, раздела дисциплины (модуля); - самостоятельная разработка обучающимся проектного задания, основанная на комплексном анализе и технико-экономических расчетах при решении конкретной задачи, под руководством преподавателя, направленная на решение конкретных инженерных задач, а также по организации и управлению производством; - самостоятельная разработка конкретной темы, обоснование рабочей гипотезы и метода исследования в соответствии с темой ВКР/НКР; - подготовка к текущей и промежуточной аттестации.	 выполнение заданий, предусмотренных рабочими программами практик; подготовка отчета по учебной практике; подготовка к защите отчета по учебной практике;
2.3. Лабораторные работы	3. Курсовая работа/проект (КР/КП)	 Учебная практика (УП)

5.Производственная	- выполнение заданий, предусмотренных рабочей - овладение профессиональными	ми 1. Программа практики.
практика (ПП)	программой практики;	
2	- прохождение практики по профилю подготовки на - выполнение индивидуальных	bix —
	предприятиях, в учреждениях и организациях под заданий и сбор материалов	В
	руководством преподавателя и руководителя практики от соответствии с заданием на практику;	·
	предприятия;	
	- подготовка отчета по производственной практике;	
	- подготовка к защите отчета по производственной практике;	
6. Производственная	- выполнение заданий, предусмотренных рабочими - выполнение индивидуальных	ых 1. Программа практики.
преддипломная	программами практик; заданий и сбор материалов	Ж
практика (ПППТ)	- прохождение практики на предприятиях, в организациях в рыпускной квалификационной работе	ore
	соответствии с темой дипломной работы (дипломного в соответствии с требованиями ГОС)C
	проекта) под руководством преподавателя;	ca;
	подготовка отчета по производственной преддипломной - освоение обучающимися программ	MM
	практике; практического и практического	010
	- подготовка к защите отчета по производственной обучения специалиста;	
	преддипломной практике;	
7. Выпускная	- подготовка к государственному экзамену (при наличии);	і и 1. Программа ГИА.
квалификационная	- выполнение выпускной квалификационной работы / навыков самостоятельной	юй 3. Методические указания по выполнению
работа / Научно-	научно-квалификационной работы в соответствии с профессиональной деятельности	BKP/HKP.
квалификационная	индивидуальным заданием (теоретический анализ учебной и	
работа (ВКР/НКР)	научной литературы в соответствии с утвержденной темой;	
	планирование, подбор методов, организация и проведение	
	экспериментального или эмпирического исследования,	
	интерпретация данных, выводы по работе; самостоятельная	
	подготовка итогового документа).	