Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		THE TOTAL PROPERTY OF THE PARTY



ПРОГРАММА ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

Практика	Учебная практика	
	Проектная деятельность	
Способ и фор-	способ проведения практики: стационарная	
ма проведения	форма проведения практики: дискретно	
Факультет	Управления	
Кафедра	Экономики и предпринимательства (ЭиП)	
Курс	2/3	

Специальность:	38 05 01	«Экономическая	безопасность»
Специальность.	20.02.01	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	OCSOHACHOCIB//

Специализация: «Экономическая безопасность предпринимательской деятельности»

Форма обучения: очная / заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ:	« 01 » сентября 2024 г.
Программа актуализирована на заседании кас	редры: протокол №от
Программа актуализирована на заседании кас	редры: протокол №от
Программа актуализирована на заседании кас	редры: протокол № от

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Байгулова Алсу Анваровна	ЭиП	доцент, к.э.н., доцент

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

Цели прохождения практической подготовки при проведении практики: Учебная практика «Проектная деятельность» предназначена для закрепления теоретических знаний, полученных студентами в стенах вуза, путем изучения проектной деятельности предприятий (организаций).

Задачи прохождения практической подготовки при проведении практики:

- применение на практическом примере и развитие знаний, умений и навыков, приобретенных в процессе обучения;
 - получение студентами опыта проектной деятельности;
- обучение планированию (уметь четко определить цель, описать основные шаги по достижению поставленной цели, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы);
- самостоятельное изучение студентами учебной, научной, специальной и нормативно-методической литературы;
- ознакомление студентов с условиями и особенностями будущей профессиональной деятельности, расширение профессионального кругозора;
- содействие в формировании мотивации (целевых установок) дальнейшего обучения, опирающейся на опыт практической работы, создание условий, способствующих осознанному выбору студентами своего профиля обучения на следующем этапе образовательного процесса.

Задачи практической подготовки при прохождении практики конкретизируются в индивидуальных заданиях, которые составляются с учетом вида деятельности предприятия, выбранного для исследования.

2. МЕСТО ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

«Проектная деятельность» — учебная практика части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (Б2.В.01(У)).

Прохождение учебной практики «Проектная деятельность» базируется на знаниях и умениях, полученных студентами по всем дисциплинам, изученным ранее: основы проектного управления, социальное предпринимательство и др., и практических подготовках при проведении практики.

Для освоения программы практической подготовки при проведении практики студент должен иметь следующие «входные» знания, умения, навыки и компетенции:

знать базовые профессиональные понятия и определения;

иметь представление о структурно-логической взаимосвязи дисциплин, которые будут изучаться в последующем;

иметь целостное представление о процессах и явлениях, происходящих в современной экономике;

владеть навыками современных научных методов познания экономических процессов.

Учебная практика «Проектная деятельность» участвует в формировании компетенций УК-2, УК-10, ПК-11 совместно с нижеприведенными дисциплинами, практиками и ГИА.

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		THE TAX TO STATE OF THE PARTY O

	Дисциплины (модули)		Код компетенции		
Семестр, оч/заоч			VK-10	ПК-11	
2/2	Основы проектного управления	*			
3/3	Основы предпринимательского права	*			
3/3	Социальное предпринимательство		*		
1/4	Основы финансовой грамотности		*		
4/6	Проектная деятельность		*	*	
5/6	Управление стартапами в социальном предпринимательстве / Правовые основы защиты инновационного бизнеса			*	
8/9	Проектно-ориентированное управление организацией			*	
9A/10 11	/10 11 Комплексная экономическая безопасность организации			*	
A/11	1 Преддипломная практика		*	*	
A/11	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы		*	*	

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Индекс и наименование	Перечень планируемых результатов прохождения практи-
реализуемой компетенции	ки, соотнесенных с индикаторами достижения
	компетенций
УК-2	Знать этапы жизненного цикла проекта, этапы его разра-
Способен управлять проек-	ботки и реализации; методы разработки и управления про-
том на всех этапах его жиз-	ектами
ненного цикла	Уметь разрабатывать проект с учетом анализа альтерна-
	тивных вариантов его реализации, определять целевые
	этапы, основные направления работ; объяснить цели и
	сформулировать задачи, связанные с подготовкой и реали-
	зацией проекта; управлять проектом на всех этапах его
	жизненного цикла
	Владеть методиками разработки и управления проектом;
	методами оценки потребности в ресурсах и эффективности
	проекта
УК-10	Знать базовые принципы функционирования экономики и
Способен формировать не-	экономического развития, цели и формы участия государ-
терпимое отношение к кор-	ства в экономике
рупционному поведению	Уметь применять методы экономического и финансового
	планирования для достижения текущих и долгосрочных
	финансовых целей в различных областях жизнедеятельно-
	сти; использовать финансовые инструменты для управле-
	ния личными финансами (личным бюджетом); контроли-
	ровать собственные экономические и финансовые риски

Форма

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		The Core and Market

	Владеть способностью принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
ПК-11	Знать основы проектной деятельности
Способен использовать ме-	Уметь использовать методы осуществления проектной
тоды осуществления про-	деятельности
ектной деятельности	Владеть навыками проектной деятельности
	_

4. МЕСТО И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

Практическая подготовка при проведении практики проводится на выпускающей кафедре УлГУ (кафедра экономики и предпринимательства), но может, по согласованию с руководителем, проводиться в профильных организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

Учебная практика «Проектная деятельность» проходит для очной формы обучения – в 4 семестре (распределенная), для заочной формы обучения в 6 семестре после экзаменационной сессии.

5. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

Очная форма обучения

Объем практической подготовки		Продолжительность практической подготовки
при прохождении практики		при прохождении практики
3.e.	часы	недели
3	108	16

Заочная форма обучения

Объем практической подготовки		Продолжительность практической подготовки
при прохождении практики		при прохождении практики
з.е. часы		недели
3	108	2



6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

Очная форма обучения

		Очная форма ооучения			
№ п/г	полготовки при	Виды работ на практической подготовке при проведении практики, включая самостоятельную работу студентов	Трудоем- кость (в часах)	Объем часов контактной работы студента с преподавателем	Формы текущего контроля
1	2	3	4	5	6
1.	Подготови- тельный этап — организация практики	 проведение организационного инструктивного собрания со студентами; инструктаж по технике безопасности; ознакомление с программой практики; получение индивидуального задания и дневника практической подготовки при проведении практики; получение направления на практику и командировочного удостоверения (при необходимости); 	8	1/1*	общий контроль; запись в журнале по ОТиТБ
2.	Основной этап – выполнение индивидуаль- ных заданий	 изучение объекта проектной деятельности; обоснование актуальности, цели и задач проекта; изучение передового отечественного и зарубежного опыта из источников учебной, научной, специальной и нормативнометодической литературы, периодических изданий, ресурсов сети Интернет подготовка необходимых исходных данных для составления проекта; расчет экономических показателей, характеризующих различные этапы проекта; разработка плана реализации проекта; описание ожидаемых результатов проекта 	60	10/10*	общий контроль, проверка выполнения заданий
3.	Заключитель- ный этап — подведение итогов практи-	 оформление дневника в соответствии с установленной формой; написание отчета о практической подготовке при проведении 	40	1/1*	проверка дневника и отчета; защита

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		The same of the sa

1	2	3	4	5	6
	ки	практики;			практики
		• представление дневника и отчета о практической подготовке при			
		проведении практике руководителю практики от УлГУ;			
		• подготовка к защите отчета по практической подготовке при проведении практики;			
		• аттестация студентов по итогам практической подготовки при проведении практики.			
	ИТОГО	-	108	12/12*	-

^{*}Количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения (в случае соответствующего распоряжения).

Заочная форма обучения

		эио шил форми обутени		•	
№ п/п	Разделы (этапы) прохождения практической подготовки при проведении практики	Виды работ на практической подготовке при проведении практики, включая самостоятельную работу студентов	Трудоем- кость (в часах)	Объем часов контактной работы студента с преподавателем	Формы текущего контроля
1	2	3	4	5	6
1.	Подготови- тельный этап — организация практики	 проведение организационного инструктивного собрания со студентами; инструктаж по технике безопасности; ознакомление с программой практики; получение индивидуального задания и дневника практической подготовки при проведении практики; получение направления на практику и командировочного удостоверения (при необходимости); 	8	0,25/0,25*	общий контроль; запись в журнале по ОТиТБ
2.	Основной этап – выполнение индивидуаль- ных заданий	 изучение объекта проектной деятельности; обоснование актуальности, цели и задач проекта; изучение передового отечественного и зарубежного опыта из источников учебной, научной, специальной и нормативнометодической литературы, периодических изданий, ресурсов сети Интернет подготовка необходимых исход- 	60	0,5/0,5*	общий контроль, проверка выполне- ния зада- ний

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		FERNANDAR STATE OF THE PARTY OF

1	2	3	4	5	6
		ных данных для составления проек-			
		та;			
		• расчет экономических показате-			
		лей, характеризующих различные			
		этапы проекта;			
		• разработка плана реализации			
		проекта;			
		• описание ожидаемых результа-			
		тов проекта			
3.	Заключитель-	• оформление дневника в соответ-	40	0,25/0,25*	проверка
	ный этап —	ствии с установленной формой;			дневника
	подведение	• написание отчета о практиче-			и отчета;
	итогов практи-	ской подготовке при проведении			защита
	ки	практики;			практики
		• представление дневника и отче-			
		та о практической подготовке при			
		проведении практике руководителю			
		практики от УлГУ;			
		• подготовка к защите отчета по			
		практической подготовке при про-			
		ведении практики;			
		• аттестация студентов по итогам			
		практической подготовки при про-			
		ведении практики.			
	ИТОГО	- HHC - 5	108	1/1*	-

^{*}Количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения (в случае соответствующего распоряжения).

7. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

При выполнении различных видов работ на практике используются следующие технологии:

- 1. Работа в команде совместная деятельность студентов в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением полномочий и ответственности.
- 2. Проблемное обучение стимулирование студентов к самостоятельному приобретению знаний, необходимых для решения конкретной проблемы.
- 3. Контекстное обучение мотивация студентов к усвоению знаний путем выявления связей между конкретным знанием и его применением.
- 4. Обучение на основе опыта активизация познавательной деятельности студентов за счет ассоциации собственного опыта с предметом изучения.

При прохождении практики студенты также изучают и применяют в работе передовой отечественный и зарубежный опыт из источников учебной, научной и специальной литературы, периодической печати и сети Интернет в соответствии с полученным индивидуальным заданием.

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		E TOPE TOPE TO STATE OF THE PARTY OF THE PAR

8. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

Форма промежуточной аттестации по итогам практики - дифференцированный зачет (с оценкой).

Дифференцированный зачет проводится на основе контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью обучающегося в период прохождения практической подготовки при проведении практики, анализа документов, подтверждающих выполнение им всех заданий в соответствии с ПП, оценивая сформированность всех компетенций по данному виду практической подготовки при проведении практики, используя ФОС по практической подготовке при проведении практики.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

а) Список рекомендуемой литературы:

основная литература:

- 1. Белый Е.М. Управление проектами (с практикумом): учебник для укрупненной группы направлений бакалавриата и специалитета «Экономика и управления» / Белый Евгений Михайлович. Москва: КноРус, 2019. 262с.
- 2. Белый, Е. М. Управление проектами : конспект лекций / Е. М. Белый, И. Б. Романова. Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. 79 с. ISBN 978-5-4486-0061-6. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/70287.html
- 3. Шкурко В. Е.Управление рисками проекта : Учебное пособие для вузов / Шкурко Валентина Евгеньевна, А.В. Гребенкин; Шкурко В. Е. ; под науч. ред. Гребенкина А.В. 2-е изд. Москва : Юрайт, 2021. 182 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/473824

дополнительная литература:

- 1. Коршунов, Владимир Владимирович. Экономика организации (предприятия): Учебник и практикум для вузов / Владимир Владимирович; Коршунов В. В. 5-е изд.; пер. и доп. Москва: Юрайт, 2022. 347 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/488817
- 2. Кузьмина, Евгения Евгеньевна. Организация предпринимательской деятельности: Учебное пособие для вузов / Евгения Евгеньевна; Кузьмина Е. Е. 4-е изд.; пер. и доп. Москва: Юрайт, 2021. 455 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/468235
- 3. Экономический анализ в 2 ч. Часть 1. : Учебник для вузов / Николай Викторович, Неля Анатольевна, Надежда Павловна [и др.] ; под ред. Войтоловского Н.В., Калининой А.П., Мазуровой И.И. 7-е изд. ; пер. и доп. Москва : Юрайт, 2022. 291 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/493027
- 4. Экономический анализ в 2 ч. Часть 2. : Учебник для вузов / Николай Викторович, Неля Анатольевна, Надежда Павловна [и др.] ; под ред. Войтоловского Н.В., Калининой А.П., Мазуровой И.И. 7-е изд. ; пер. и доп. Москва : Юрайт, 2022. 302 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/493028

учебно-методическая литература:

1. Байгулова А. А. Методические рекомендации по прохождению учебной практики «Проектная деятельность» для специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		E CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH

(специализация «Экономическая безопасность предпринимательской деятельности») / А. А. Байгулова. - Ульяновск : УлГУ, 2022. - 18 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/12727. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

ГЛАВИЗІЛ БИБЛИЭТЕГАРЫ ГОЛОСОВАМ Н 1 МВТ 03.06.2024 г. Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

- б) Программное обеспечение -
- Операционная система Windows;
- Пакет офисных программ Microsoft Office.
- в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы
- 1. Электронно-библиотечные системы:
- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2024]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2024]. URL: https://urait.ru . Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2024]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2024]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- $1.5.~\rm 3FC~Z$ nanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / OOO «Знаниум». Москва, [2024]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2024].
- **3.** eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2024]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- **4.** Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2024]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** Российское образование : федеральный портал / учредитель $\Phi \Gamma A Y \ll \Phi U \perp TO \gg 0$. URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6.** Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.

Инженер ведущий

May

Щуренко Ю.В.

03.06.2024

	Министерство науки и высшего образования РФ	Форма
	ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма
ħ	Программа произвидамай по продарми при прорадамии промении	

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

В организации, где проводится практика, для студента должно быть предоставлено рабочее место практиканта, позволяющее выполнять все необходимые работы в соответствии с содержанием задания на практику. Для подготовки отчетов и презентаций по результатам прохождения практики могут быть использованы аудитории для самостоятельной работы студентов в университете и электронно-библиотечная система (электронная библиотека) УлГУ.

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ) И ИНВАЛИДОВ

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической группы и группы инвалидности обучающегося) прохождения учебной и производственной практик для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с OB3 и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:

- для обучающихся с OB3 и инвалидов по зрению-слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов по зрению-слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;
- для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху-слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов по слуху-глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов с нарушением функций опорнодвигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф - Программа практической подготовки при проведении практики		The state of the s

усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

- Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.
- Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.
- Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично / исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами по всем видам практик предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчики: Доцент Байгулова А.А.