федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет"

Министерства здравоохранения Российской Федерации



Методические рекомендации для самостоятельной работы

по дисциплине Коммерциализация результатов научных исследований и разработок

направление подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии

профиль Информационные системы и технологии в здравоохранении

Квалификация выпускника: **Магистр**

Обсуждены и утверждены на заседании кафедры, протокол № 9 «15» апреля 2021 г.

1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине «Коммерциализация результатов научных исследований и разработок»

No	Форма СР	Вид СР	Код	Трудоемкост
Π/Π			компетенци	ь, а.ч.
			и	
1	Внеаудиторная	Работа с основной и дополнительной литературой в	ПК-2	23
		библиотеке		
		Изучение материала сайтов по темам дисциплины в сети интернет	ПК-2	23
	ИТОГО (всего - АЧ)	I		46

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

j	<i>№</i>	Вид самостоятельной работы	Формы контроля
1	nn		
-	1.	Работа с основной и дополнительной	Индивидуальное задание (кейс)
		литературой в библиотеке	
4	2.	Изучение материала сайтов по темам	Индивидуальное задание (кейс)
		дисциплины в сети интернет	

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1. Перечень основной литературы

$N_{\underline{0}}$	Наименование согласно библиографическим требованиям	Кол	Количество	
Π/		экз	емпляров	
П		На	B	
		кафед	библиотеке	
		pe		
	Об интеллектуальной собственности // WIPO : Всемирная	Электро	онный ресурс	
1.	организация интеллектуальной собственности: [сайт]. –	открытого доступа		
1.	Раздел сайта «Об ИС». – URL: https://www.wipo.int/about-			
	ip/ru/.			
	Международная патентная классификация // Федеральный	Электро	онный ресурс	
	институт промышленной собственности: [сайт]. – Раздел	открыт	ого доступа	
2.	сайта «Официальные публикации». – URL:			
	https://new.fips.ru/publication-			
	web/classification/mpk?view=index.			

3.2 Дополнительная литература:

	Понимание промышленной собственности // WIPO:	Электронный
	Всемирная организация интеллектуальной собственности. –	ресурс открытого
1.	Женева: [б. и.], 2016. – 28 с. – ISBN 978-92-805-2593-9. –	доступа
	URL:	
	https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ru/wipo_pub_895_2016.pdf.	
	Поисковая система PATENTSCOPE и CLIR // WIPO:	Электронный
2.	Всемирная организация интеллектуальной собственности. –	ресурс открытого
2.	Женева: [б. и.], 2013. – 4 с. – ISBN 9789280522297. – URL:	доступа
	https://tind.wipo.int/record/42999.	
3.	Понимание авторского права и смежных прав // WIPO:	Электронный
3.	Всемирная организация интеллектуальной собственности. –	ресурс открытого

	Женева: [б. и.], 2016. – 40 с. – ISBN 978-92-805-2804-6. –	доступа
	URL:	
	https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ru/wipo_pub_909_2016.pdf.	
	Глоссарий терминов в области интеллектуальной	Электронный
4.	собственности // Федеральный институт промышленной	ресурс открытого
4.	собственности: [сайт]. – Раздел сайта «Глоссарий». – URL:	доступа
	https://new.fips.ru/glossariy/index.php.	
	Нормативные документы // Федеральный институт	Электронный
5.	промышленной собственности: [сайт]. – Раздел сайта	ресурс открытого
<i>J</i> .	«Нормативные документы». – URL: https://new.fips.ru/to-	доступа
	applicants/inventions/.	
	Повышение доступности медицинских технологий и	Электронный
	инноваций. На стыке здравоохранения, интеллектуальной	ресурс открытого
	собственности	доступа
6.	и торговли // WIPO : Всемирная организация	
	интеллектуальной собственности; Всемирная организация	
	здравоохранения. – Женева: [б. и.], 2013. – 259 с. – ISBN	
	9789280524949. – URL: https://tind.wipo.int/record/36224?ln=en .	

3.3. Электронные ресурсы для самостоятельной подготовки 3.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

<i>№</i> n/	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС)	Труды профессорско- преподавательского состава университета: учебники и учебные пособия, монографии, сборники научных трудов, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты.	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальном у логину и паролю	Не ограничено

3.3.2. Доступы, приобретенные университетом

No	Наименование	Краткая	Условия доступа	Количество
	электронного	характеристика		пользователей
	ресурса	(контент)		
1.	База данных	Учебники и учебные	Доступ по	Не ограничено
	«Медицина.	пособия для высшего	индивидуальному	
	Здравоохранение	медицинского и	логину и паролю с	Срок
	(BO) и «Медицина.	фармацевтического	любого	действия:
	Здравоохранение	образования	компьютера и	до 31.12.2021
	(СПО)» в составе		мобильного	
	базы данных		устройства (на	
	«Электронная		платформе	
	библиотека		Электронной	
	технического ВУЗа		библиотеки	
	(ЭБС «Консультант		ПИМУ)	
	студента»)			
2.	База данных	Национальные	Доступ по	Не ограничено

	T.C.			
	«Консультант врача.	руководства,	индивидуальному	~
	Электронная	клинические	логину и паролю с	Срок
	медицинская	рекомендации, учебные	любого	действия:
	библиотека»	пособия, монографии,	компьютера и	до 31.12.2021
		атласы, справочники и	мобильного	
		др.	устройства (на	
			платформе	
			Электронной	
			библиотеки	
			ПИМУ)	
3.	База данных	Учебная и научная	Доступ по	Не ограничено
	«Электронная	медицинская	индивидуальному	_
	библиотечная	литература российских	логину и паролю с	Срок
	система «Букап»	издательств, в т.ч.	любого	действия:
	, and the second	переводные издания.	компьютера и	до 31.05.2022
		Коллекция подписных	мобильного	, ,
		изданий формируется	устройства. (на	
		точечно.	платформе	
		10 10 11101	Электронной	
			библиотеки	
			ПИМУ).	
			С компьютеров	
			университета –	
			• •	
			доступ автоматический.	
4.	Энактранцая	V о пломимя моломуй по		Ца арраницаца
4.	Электронная библиотека	Коллекция изданий по	Доступ по	Не ограничено
		психологии, этике,	индивидуальному	C
	«Юрайт»	конфликтологии	логину и паролю с	Срок
			любого	действия:
			компьютера и	до 31.12.2021
			мобильного	
			устройства (на	
			платформе	
			Электронной	
			библиотеки	
			ПИМУ)	
5.	Электронные	Электронные	Доступ – с	Не ограничено
	периодические	медицинские	компьютеров	Срок
	издания в составе	журналы	университета.	действия:
	базы данных			до 31.12.2021
	«НАУЧНАЯ			
	ЭЛЕКТРОННАЯ			
	БИБЛИОТЕКА			
	eLIBRARY»			
6.	Электронный	Электронные копии	Доступ к	Ограничена
	абонемент ЦНМБ	научных и учебных	электронному	выдача (700
	Первого МГМУ им.	изданий из фонда	документу	док. в год)
	И.М. Сеченова	ЦНМБ	предоставляется на	• •
		,	определенный	
			срок по	
			индивидуальному	
			логину и паролю с	
			in imposito c	

			любого	
			компьютера	
7.	Интегрированная	Электронные копии	Доступ по	Не ограничено
	информационно-	научных и учебных	индивидуальному	
	библиотечная	изданий из фондов	логину и паролю с	Срок
	система (ИБС)	библиотек-участников	любого	действия:
	научно-	научно-	компьютера и	Не ограничен
	образовательного	образовательного	мобильного	
	медицинского	медицинского кластера	устройства	
	кластера	ПФО		
	Приволжского	«Средневолжский»		
	федерального округа			
	- «Средневолжский»			
	(договор на			
	бесплатной основе)			
8.	Электронная	Нормативные	Доступ – с	Не ограничено
	справочно-правовая	документы,	компьютеров	Срок
	система	регламентирующие	научной	действия:
	«Консультант	деятельность	библиотеки	Не ограничен
	Плюс» (договор на	медицинских и		
	бесплатной основе)	фармацевтических		
		учреждений		
9.	Национальная	Электронные копии	Научные и	Не ограничено
	электронная	изданий (в т.ч. научных	учебные	
	библиотека (НЭБ)	и учебных) по	произведения, не	Срок
	(договор на	широкому спектру	переиздававшиеся	действия:
	бесплатной основе)	знаний	последние 10 лет –	Не ограничен
			в открытом	
			доступе.	
			Произведения,	
			ограниченные	
			авторским правом,	
			_	
			с компьютеров	
			научной	
			библиотеки	

3.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

No॒	Наименование	Краткая	Условия доступа	Количество
	электронного	характеристика		пользователей
	ресурса	(контент)		
		Отечественные рес	урсы	
1.	Федеральная	Полнотекстовые	Доступ любого	Не ограничено
	электронная	электронные копии	компьютера и	
	медицинская	печатных изданий и	мобильного	
	библиотека (ФЭМБ)	оригинальные	устройства	
		электронные издания		
		по медицине и		
		биологии		
2.	Научная	Российский	Доступ любого	Не ограничено
	электронная	информационный	компьютера и	
	библиотека	портал в области науки,	мобильного	

	-I IDD ADV DII			
	eLIBRARY.RU	технологии, медицины	устройства	
		и образования,		
		содержащий рефераты		
		и полные тексты		
		научных публикаций, в		
		том числе электронные		
		версии российских		
		научных журналов.		
3.	Научная	Полные тексты	Доступ любого	Не ограничено
	электронная	научных статей с	компьютера и	
	библиотека	аннотациями,	мобильного	
	открытого доступа	публикуемые в	устройства	
	КиберЛенинка	научных журналах		
		России и Ближнего		
		зарубежья		
		ные ресурсы в рамках Н		
1.	Электронная	Полнотекстовые	Доступ – с	Не ограничено
	коллекция	научные издания	компьютеров	
	издательства	(журналы, книги,	университета.	
	Springer	статьи, научные		
		протоколы, материалы		
		конференций и др.) по		
		естественно-научным,		
		медицинским и		
		гуманитарным наукам		
2.	База данных	Периодические издания	Доступ – с	Не ограничено
	периодических	издательства Wiley по	компьютеров	
	изданий	естественно-научным,	университета, с	
	издательства	медицинским и	любого	
	Wiley	гуманитарным наукам	компьютера по	
			индивидуальному	
			логину и паролю	
3.	Электронная	Книги и периодические	Доступ – с	Не ограничено
	коллекция	издания издательства	компьютеров	
	«Freedom» на	«Elsevier» по	университета, с	
	платформе Science	естественно-научным,	любого	
	Direct	медицинским и	компьютера по	
		гуманитарным наукам	индивидуальному	
			логину и паролю	
4.	БД Scopus	Международная	Доступ – с	Не ограничено
		реферативная база	компьютеров	
		данных научного	университета, с	
		цитирования	любого	
			компьютера по	
			индивидуальному	
			логину и паролю	
5.	БД Web of Science	Международная	Доступ – с	Не ограничено
	Core Collection	реферативная база	компьютеров	_
		данных научного	университета, с	
		цитирования	любого	
		•	компьютера по	
			индивидуальному	
	I			

			логину и паролю	
6.	БД Questel Orbit	Патентная база данных	Доступ – с	Не ограничено
		компании Questel	компьютеров	_
			университета	
	3a _I	убежные ресурсы откры	того доступа	•
1.	PubMed	Поисковая система	Доступ любого	Не ограничено
		Национальной	компьютера и	_
		медицинской	мобильного	
		библиотеки США для	устройства	
		поиска публикаций по		
		медицине и биологии в		
		англоязычных базах		
		данных «Medline»,		
		«PreMedline» и файлах		
		издательских описаний		
2.	Directory of Open	Директория открытого	Доступ любого	Не ограничено
	Access Journals	доступа к	компьютера и	
		полнотекстовой	мобильного	
		коллекции	устройства	
		периодических изданий		
		(свыше 11 тыс. назв.)		
3.	Directory of open	Директория открытого	Доступ любого	Не ограничено
	access books (DOAB)	доступа к	компьютера и	
		полнотекстовой	мобильного	
		коллекции научных	устройства	
		книг (свыше 10 тыс.)		