

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
Богомолова Е.С.

5 » мая 2021 г.

## 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.

Нижний Новгород  
2021 г.

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

№ п/п	Форма СР	Вид СР	Код компетенции	Трудоемкость, а.ч.
1	Внеаудиторная	Работа с основной и дополнительной литературой в библиотеке	ПК-2	23
		Изучение материала сайтов по темам дисциплины в сети интернет	ПК-2	23
...	ИТОГО (всего - АЧ)			<b>46</b>

**2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля**

№ пп	Вид самостоятельной работы	Формы контроля
1.	Работа с основной и дополнительной литературой в библиотеке	Индивидуальное задание (кейс)
2.	Изучение материала сайтов по темам дисциплины в сети интернет	Индивидуальное задание (кейс)

**3. Учебно-методическое и информационное обеспечение**

**3.1. Перечень основной литературы**

№ п/п	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		На кафедре	В библиотеке
1.	Об интеллектуальной собственности // WIPO : Всемирная организация интеллектуальной собственности : [сайт]. – Раздел сайта «Об ИС». – URL: <a href="https://www.wipo.int/about-ip/ru/">https://www.wipo.int/about-ip/ru/</a> .	Электронный ресурс открытого доступа	
2.	Международная патентная классификация // Федеральный институт промышленной собственности : [сайт]. – Раздел сайта «Официальные публикации». – URL: <a href="https://new.fips.ru/publication-web/classification/mpk?view=index">https://new.fips.ru/publication-web/classification/mpk?view=index</a> .	Электронный ресурс открытого доступа	

**3.2. Дополнительная литература:**

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

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

### 3.3. Электронные ресурсы для самостоятельной подготовки

#### 3.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование электронного ресурса</i>	<i>Краткая характеристика (контент)</i>	<i>Условия доступа</i>	<i>Количество пользователей</i>
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 индивидуальному логину и паролю	Не ограничено

#### 3.3.2. Доступы, приобретенные университетом

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

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

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

### 3.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

№	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
<b>Отечественные ресурсы</b>				
1.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)	Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии	Доступ любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
2.	Научная электронная библиотека	Российский информационный портал в области науки,	Доступ любого компьютера и мобильного	Не ограничено

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

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