

Государственное бюджетное образовательное учреждение
\высшего профессионального образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной деятельности,
профессор А.Б. Ходжаян
«14» 09 2015 год

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Библиография»
по направлению **32.06.01 Медико-профилактическое дело**

Квалификация – Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения – очно – 3 года, заочно – 4 года

Всего ЗЕТ – 2
Всего часов – 72 часа
из них:
аудиторных занятий – 48 часа:
в том числе:
лекции – 16 часов
семинарские занятия – 32 часа
самостоятельная работа – 24 часов
промежуточный контроль:
зачет в 1 семестре

г. Ставрополь
2015 г.

1. Цель освоения дисциплины - формирование у аспирантов направления 32.06.01 Медико-профилактическое дело универсальных и общепрофессиональных компетенций, а также информационно-библиографической компетентности, умения работать с традиционными и электронными каталогами, способности ориентироваться в информационно-библиографическом пространстве, готовность использовать данные навыки в научной и профессиональной деятельности, получение знаний, необходимых для принятия решений по организации самостоятельного поиска информации.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Библиография» относится к вариативной части Блока 1 «Образовательные дисциплины (модули)» основной образовательной программы высшего образования (аспирантура). Изучение дисциплины «Библиография» помогает молодому ученому ориентироваться в информационном пространстве, находить необходимую для научных исследований информацию, накапливать ее, перерабатывать и использовать для решения научных и практических задач.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

универсальные компетенции:

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

общепрофессиональные компетенции:

- способностью и готовностью к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-1);

- способностью и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);

- готовностью к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека (ОПК-4);

В результате освоения дисциплины аспирант должен

знать:

- структуру информационных ресурсов общества;

- методику написания и оформления научных работ в соответствии с требованиями межгосударственной системы стандартов

уметь

- пользоваться электронным и карточным справочно-поисковым аппаратом;

- выявлять нужные для научной работы информационные и библиографические источники;

владеть

- методикой поиска информации для научной работы, навыкам самостоятельной работы с информационными ресурсами по конкретной тематике;

- приемами организации и ведения личных библиографических картотек или баз данных

- методами использования информационных технологий в образовательной деятельности.

4. Краткая характеристика учебной дисциплины

Раздел 1. Система научной информации

Раздел 2. Поиск информации для научного исследования

Раздел 3. Правила оформления научных работ

Раздел 4. Подготовка и оформление списка использованной литературы

5. Темы дисциплины, виды учебной работы и оценочных средств:

очная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Виды учебной работы (в академич. часах)			Оценочные средства
		Л	ПЗ	СР	
1	Система научной информации	6	8	4	тестирование письменное

2	Поиск информации для научного исследования	2	4	4	индивидуальные задания
3	Общие требования, предъявляемые к оформлению научных работ	4	12	4	индивидуальные задания
4	Оформление библиографического аппарата.	4	8	12	контрольная работа
	ИТОГО	16	32	24	

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Виды учебной работы (в академич. часах)			Оценочные средства
		Л	ПЗ	СР	
1	Система научной информации	2	4	22	тестирование письменное
2	Поиск информации для научного исследования	2	4	8	индивидуальные задания
3	Общие требования, предъявляемые к оформлению научных работ	2	4	8	индивидуальные задания
4	Оформление библиографического аппарата.	2	4	10	контрольная работа
	ИТОГО	8	16	48	

6. Виды контроля: текущий, промежуточный контроль (зачет в I семестре).

Директор научной библиотеки



Т. В. Шаталова