

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Куижева Саида Казбековна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 12.05.2023 22:57:48  
Уникальный программный идентификатор:  
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

## Аннотация

**учебной дисциплины** Б1.В.ДВ.3 «Библиография»

(шифр, наименование дисциплины)

**направления подготовки аспирантов** 35.06.01 Сельское хозяйство

(шифр, направление подготовки)

**Дисциплина учебного плана подготовки аспирантов по направлению**

**Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений**

(направление подготовки, профиль)

**Цели изучения курса** - развитие у аспирантов навыков академической работы с библиографическими источниками с использованием современного программного обеспечения

### **Задачи курса:**

- освоение рациональных приемов и способов самостоятельного ведения поиска информации и систематизации данных в соответствии задачами учебного процесса и научно-исследовательской деятельности;
- овладение формализованными методами аналитико-синтетической переработки (свертывания) информации;
- изучение и практическое применение технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и научно-исследовательской деятельности.

Курс **Библиография** входит в вариативную часть базового профессионального цикла дисциплин учебного плана и является дисциплиной по выбору – Б1.В.ДВ3. согласно ФГОС ВО.

### **Аспирант должен иметь представление:**

- о современном информационном потенциале общества;
- о способах эффективного поиска научных источников в Интернете, библиографических базах данных, базах данных научного цитирования с помощью специализированных поисковых систем;
- о библиографическом аппарате научной публикации.

### **Аспирант должен знать:**

- основные библиографические ресурсы и поисковые системы для научной работы;
- основные приемы интеллектуальной работы с текстами учебных и научных документов.

### **Аспирант должен уметь:**

- использовать передовые информационные технологии (компьютерные программы и онлайн-сервисы) в сфере работы с библиографией;
- анализировать, оценивать полноту информации в ходе профессиональной деятельности, при необходимости восполнять и синтезировать недостающую информацию и работать в условиях неопределенности;
- оформлять библиографический аппарат научной публикации в соответствии с российскими и западными академическими стандартами, а также требованиями конкретного издания.

В процессе изучения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

### **Универсальные компетенции (УК):**

- способность 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);
- готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);
- готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);
- способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

**Общепрофессиональные компетенции (ОПК):**

- готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-5).

В процессе изучения дисциплины аспирант знакомится с научным информационным потенциалом современного общества, подбором способов и средств поиска научной информации в зависимости от особенностей конкретного исследования; получает представления о способах и методике поиска релевантных библиографических источников и оценки их качества, о возможностях использования передовых информационных технологий в научной деятельности. Приобретает навыки оформления библиографического аппарата научной публикации.

В процессе изучения курса большое внимание уделяется освоению поиска информации, умению правильно сформулировать поисковый запрос, работе с базами данных и в Интернете.

Изучение курса очень важно, поскольку умение правильно вести поиск информации позволит получить необходимую помощь в научных исследованиях по выбранному направлению.

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетных единицы.**

**Вид промежуточной аттестации: зачет.**

Разработчик:

Заведующий выпускающей  
кафедры по направлению



Р.Ш. Чич

Н.И. Мамсирев