

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### ФТД.02 БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

**Автор:** ст. преподаватель Филимонихина О.В.

**Наименование образовательной программы:** *Гражданско-правовая*

**Код и наименование специальности:** 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

**Форма обучения:** очная/заочная

**Планируемые результаты освоения дисциплины:** умеет применять комплексные знания об информации и информационных процессах с целью получения, хранения, поиска, систематизации, передачи информации и аналитико-синтетической переработки информации из электронных баз данных, самостоятельно решать простейшие практические задачи с применением библиотечно-библиографических технологий и с учетом требований информационной безопасности;

владеет навыками и приемами обработки, хранения, передачи массивов библиографической информации в различных областях деятельности, знаниями в области применения новых информационных технологий, включая их техническое и программное обеспечение;

способен выявлять проблемы в сфере современных информационных технологий, проводить анализ и находить решение стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением методов поиска, отбора, систематизации, обработки и передачи информации.

**Объем дисциплины:** общая трудоемкость дисциплины составляет 1 з.е. (36 а.ч.), количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся: 1. очная форма обучения: лекции – 2 а.ч., практические занятия – 4 а.ч., самостоятельная работа – 30 ч., 2. заочная форма обучения: лекции – 0 а.ч., практические занятия – 2 а.ч., самостоятельная работа – 30 а.ч., контроль – 4 а.ч.

**Структура дисциплины:**

#### Тема 1

Аналитико-синтетическая переработка источников информации в учебной и научно-исследовательской работе. Библиотека ВИУ РАНХиГС. БО и АБО документов. СБА библиотеки ВИУ РАНХиГС. Список литературы. Сноски (ссылки).

Библиографическое описание документов. Аналитическое библиографическое описание документов. Описание электронных ресурсов. Сокращения в библиографическом описании произведений печати. ГОСТы. Методика оформления списков использованной литературы. Расположение информации в списке. Научный текст. Учебный текст. Оформление библиографических сносок. Электронная библиотека. Базы данных электронной библиотеки филиала. Полнотекстовые базы данных. Методика поиска и отбора информации в базах данных. Традиционные каталоги и картотеки. Электронный каталог: его свойства и многоаспектность доступа, возможность использования на расстоянии, оперативность поиска, многофункциональность. Электронные библиотечные системы. Сервисы и возможности.

**Форма промежуточной аттестации:** зачет с оценкой.

**Основная литература:**

1. Голубенко, Н. Б. Библиотечное дело: инновации и перспективы : монография / Н. Б. Голубенко. – Москва : Логос, 2020. – 128 с. – ISBN 978-5-98704-773-6. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1211594> (дата обращения: 23.08.2022). – Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.
2. Голубенко, Н. Б. Введение в библиотечное дело / Н. Б. Голубенко. – 3-е издание. – Москва : ИНТУИТ : Ай Пи Эр Медиа, 2019. – 170 с. – ISBN 978-5-4486-0500-0. – URL: <https://www.iprbookshop.ru/79700.html> (дата обращения: 23.08.2022). – Режим доступа: для авторизир. Пользователей. – Текст : электронный.
3. Колкова, Н. И. Информационное обеспечение автоматизированных библиотечно-информационных систем (АБИС) : учебник для вузов / Н. И. Колкова, И. Л. Скипор. – Москва : Юрайт, 2022. – 355 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11098-2. – URL: <https://urait.ru/bcode/517913> (дата обращения: 23.08.2022). – Текст : электронный.