

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ФТД.02 БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Наименование образовательной программы: *Правоприменительная деятельность*
Код и наименование специальности: 40.03.01 **Юриспруденция**
Форма обучения: *очная, заочная*

Планируемые результаты освоения дисциплины: умеет формировать библиографический аппарат при разработке курсовой и выпускной квалификационной работы на основе современных информационных технологий; сопровождать проекты информационно-библиографическим обеспечением. Владеет навыками анализа и решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением 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 – 2 а.ч., практические занятия – 4 а.ч., самостоятельная работа – 26 ч., контроль – 4 ч.

Структура дисциплины: *Тема 1 Аналитико-синтетическая переработка источников информации в учебной и научно-исследовательской работе.*

Форма промежуточной аттестации: зачет

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. – 2-е издание. – 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.