

Кафедра: Библиотека

Наименование программы: «Информационные электронные ресурсы и наукометрические инструменты в научно-образовательной деятельности»

Контактное лицо: Мишанина Мария Борисовна

Телефон контактного лица: 267-43-88,

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

| № п/п | Наименование разделов, дисциплин, тем, модулей | Всего, час | В том числе | | Форма контроля |
|----------|---|---------------|-------------|--|----------------------------|
| | | | лекции | практические, лабораторные, семинарские занятия | |
| | Модуль 1 | | | | Контрольное задание |
| 1. | Информационные ресурсы для науки и образования. Особенности современного информационного образовательного пространства. | 2 | 2 | | |
| 1.2 | Правовые аспекты использования электронных ресурсов в исследовательской и образовательной деятельности | 2 | 2 | | |
| 1.3 | Классификация информационных ресурсов и организация доступа. Общие вопросы | 4 | 2 | 2 | |
| | Библиографические базы в сети Интернет. Электронные каталоги (ЭК) библиотек и реферативные базы данных (БД). Практика поиска в библиографических и реферативных базах данных. | 6 | 2 | 4 | |

| | | | | | |
|----|---|---|---|---|----------------------------|
| 2. | Модуль 2 | | | | Контрольное задание |
| | Открытые научные и коммуникационные ресурсы сети Интернет: модели Open Access и другие возможности свободного доступа к научной информации | 2 | 2 | | |
| | Практикум по работе с научными полнотекстовыми ресурсами открытого доступа: специализированные научные поисковые системы в сети Интернет Google Scholar, ресурсы Arxiv.org, DOAJ. | 4 | | 4 | |
| | Полнотекстовые онлайн-ресурсы на платформах мировых издателей и агрегаторов. | 8 | 4 | 4 | |
| | Диссертационные базы данных в сети Интернет. | 4 | 2 | 2 | |
| | Работа с электронными ресурсами как единым информационным массивом: федеративный поиска EBSCO Discovery Services, сервисы идентификатора DOI | 4 | 2 | 2 | |
| | Модуль 3 | | | | Контрольное задание |
| | Основные понятия и методы наукометрии и библиометрии, инструменты и источники данных. | 4 | 2 | 2 | |
| | Российские научные информационные ресурсы на платформе eLIBRARY.RU. | 2 | 2 | | |
| | Практикум по работе с аналитическими сервисами РИНЦ. Инструменты для | 4 | | 4 | |

| | | | | | |
|--|--|----|----|----|--|
| | мониторинга и учета персональной публикационной активности автора в международных и национальных аналитико-библиографических ресурсах. | | | | |
| | Практикум по работе с аналитическими ресурсами базы данных Scopus и Scival. | 8 | 4 | 4 | |
| | Практикум по работе с базами данных Web of Science, Journal Citations Report. | 6 | 2 | 4 | |
| | Особенности подготовки научных статей в зарубежные журналы | 6 | 2 | 4 | |
| | Работа с EndNote и Mendeley | 6 | 2 | 4 | |
| | Итого: | 72 | 32 | 40 | |
| | Итоговая форма контроля | | | | Квалификационная контрольная работа |