**АННОТАЦИЯ**

**Рабочей программы дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Дисциплина*** | **Организация работы в ЭИОС и ЭБС** |
| ***Направление подготовки*** | 09.03.03 | Прикладная информатика |
| ***Направленность (профиль)*** | Прикладная информатика в экономике |
| ***Объем дисциплины*** | 1 з.е. |
| ***Формы промежуточной аттестации*** | Зачет |
| ***Кафедра*** | Бизнес-информатики |
| ***Краткое содержание дисциплины***  |
| Тема 1.Основы работы с ЭИОС. Регистрация. Технология управления контентом в режиме «студент». |
| Тема 2.Понятие библиотечной системы. Библиотечная система УрГЭУ. |
| Тема 3.Технология работы с ЭБС. Управление ресурсами ЭБС УрГЭУ в режиме «студент». |
| Тема 4. Электронный каталог. Правила использования электронного каталога библиотеки УрГЭУ.  |
| ***Список литературы*** |
| **Основная литература** 1. Система формирования знаний в среде Интернет: моногр. / В. И. Аверченков, А.В. Заболеева-Зотова, Ю.М. Казаков [и др.]. - 2-е изд., стереотип. - М. : ФЛИНТА, 2011. -181 с. - URL : https://new.znanium.com/read?id=291650 (дата обращения 02.03.2020). - Режим доступа: для авторизир. пользователей..
2. Носков М. В. Электронная библиотека в контексте электронной информационно-образовательной среды вуза : моногр. / М. В. Носков, Р. А. Барышев, М. М. Манушкина. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 106 с. - URL : https://new.znanium.com/read?id=340169 (дата обращения 02.03.2020). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.

**Дополнительная литература** 1. Галеева И. С. Интернет как инструмент библиографического поиска : произв.-практ. изд. / И. С. Галеева. - Санкт-Петербург : Профессия, 2007. - 247 с.
2. Кукушкина В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) : учеб. пособие / В.В. Кукушкина. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 264 с. - URL : ttps://new.znanium.com/read?id=329765 (дата обращения 02.03.2020). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Паршукова Г. Б. Методика поиска профессиональной информации : учеб.-метод. пособие / Г. Б. Паршукова. - Санкт-Петербург : Профессия, 2006. - 223 с.
 |
| ***Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине***  |
| **Перечень лицензионного программного обеспечения:** - Программы для ЭВМ «Лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения Astra Linux Common Edition ТУ 5011-001-88328866-2008 версии 2.12. Контракт на выполнение работ для нужд УРГЭУ № 35-У/2018 от «13» июня 2018 г.- Программы для ЭВМ «Мой Офис Стандартный. Лицензия Корпоративная на пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017**Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**Общего доступа- Справочная правовая система ГАРАНТ- Справочная правовая система Консультант плюс |
| ***Перечень онлайн курсов***  |
| В данной дисциплине не реализуются |
| ***Перечень профессиональных стандартов***  |
| 06.001. Профессиональный стандарт "Программист", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 679н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2013 г., регистрационный N 30635).06.015. Профессиональный стандарт "Специалист по информационным системам", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г. N 896н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 декабря 2014 г., регистрационный N 35361)06.022. Профессиональный стандарт «Системный аналитик», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 октября 2014 г. N 809н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 ноября 2014 г., регистрационный N 34882) |

Аннотацию подготовил Т.Г. Черкашина