|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Рабочей программы дисциплины** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Кафедра шахматного искусства и компьютерной математики  |  |  |
| Дисциплина  | Администрирование корпоративных информационных систем  |  |  |
| Направление подготовки  | 09.04.03 Прикладная информатика  |  |  |
| Профиль  | Корпоративные информационные системы  |  |  |
| Объем дисциплины  | 3 з.е  |  |  |
| Формы промежуточной аттестации  | Зачет |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**   |
|  |  |  |
|  |
| Тема | Наименование темы |  |
| Тема 1. | Концепция корпоративных информационных систем (УК-1, ПК-3, ПК-5) |  |
| Тема 2. | Методология проектирования корпоративных информационных систем (УК-1, ПК-3,ПК-5) |  |
| Тема 3. | Windos Server как инструмент корпоративного управления: каталог Active Directory,группы пользователей и групповые политики безопасности (УК-1, ПК-3, ПК-5) |  |
| Тема 4. | Корпоративные базы данных: администрирование, безопасность и целостностьданных (УК-1, ПК-3, ПК-5) |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |  |  |  |
| **Основная литература:** |
|  1. Назаров Д. М., Саматов К. М. Основы обеспечения безопасности персональных данных ворганизации [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: Издательство УрГЭУ, 2019. -118 – Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/19/p492239.pdf |
|
|  |  |  |  |  |  |
| **Дополнительная литература:** |
|  1. М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т BI-технологии икорпоративные информационные системы в оптимизации бизнес-процессов цифровой экономики[Электронный ресурс]:материалы VI Международной научно-практической очно-заочнойконференции (Екатеринбург, 5 декабря 2018 г.). - Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2019. - 163 –Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/books/19/m491897.pdf |
|
|  |  |  |  |  |  |
| **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:** |
|  |  |  |  |  |  |
| Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023.  |
| Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
| Microsoft Office 2016.Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии 30.09.2023.  |
| Microsoft SQL Server Express. Лицензия для образовательных учреждений. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |

|  |
| --- |
| Microsoft Visual Studio Community. Лицензия для образовательных учреждений. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
| Oracle VM VirtualBox. СПО. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-****телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока   |
| Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023    |
|  |
| Аннотацию подготовил: Воронов М.П.  |

.