|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Кафедра шахматного искусства и компьютерной математики | | | |  |  |
| Дисциплина | | Администрирование операционных систем | |  |  |
| Направление подготовки | | 10.03.01 Информационная безопасность | |  |  |
| Профиль | | Информационно-аналитические системы финансового мониторинга | |  |  |
| Объем дисциплины | | 5 з.е | |  |  |
| Формы промежуточной аттестации | | Экзамен | |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | | | |
|  |  | | | |  |
|  |
| Тема | Наименование темы | | | |  |
| Тема 1. | Назначение, функции и виды операционных систем. | | | |  |
| Тема 2. | Структура и архитектура операционной системы. | | | |  |
| Тема 3. | Интерфейсы операционных систем. | | | |  |
| Тема 4. | Планирование и управление процессами в операционных системах. | | | |  |
| Тема 5. | Управление памятью и файлами. | | | |  |
| Тема 6. | Управление пользователями и заданиями. | | | |  |
| Тема 7. | Организация администрирования операционных систем. | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | | | |
| 1. Моисеева Н.К., Стерлигова А.Н. Управление операционной средой организации [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018. - 336 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/935432 | | | | | |
|
| 2. Рудаков А.В. Операционные системы и среды [Электронный ресурс]:Учебник для СПО. - Москва: ООО "КУРС", 2022. - 304 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1843025 | | | | | |
| 3. Гостев И. М. Операционные системы [Электронный ресурс]:Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 164 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/492342 | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **Дополнительная литература:** | | | | | |
| 1. Назаров С. В., Барсуков А.Г. Генерация операционной системы ОС ЕС [Электронный ресурс]:Монография. - Москва: Издательство "Финансы и статистика", 1985. - 175 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/369373 | | | | | |
|
| 2. Назаров С. В. Операционные среды, системы и оболочки. Основы структурной и функциональной организации [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Кудиц-Пресс, 2007. - 504 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/369379 | | | | | |
| 3. Немцова Т.И., Голова С.Ю., Казанкова Т. В. Базовая компьютерная подготовка. Операционная система, офисные приложения, Интернет [Электронный ресурс]:Практикум по информатике: Учебное пособие. - Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2013. - 368 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/391835 | | | | | |
| 4. Робачевский А. М. Операционная система UNIX:учебное пособие для вузов. - Санкт- Петербург: БХВ-Петербург, 2000. - 514 | | | | | |
| 5. Федоров Е. В., Иванов В. М., Шориков А. Ф. Операционные системы, среды и оболочки:учебное пособие. - Екатеринбург: Издательство УрГЭУ, 2003. - 222 | | | | | |

|  |
| --- |
| 6. Олифер В. Г., Олифер Н. А. Основы компьютерных сетей:[учебное пособие]. - Санкт- Петербург [и др.]: Питер, 2009. - 350 |
| 7. Моисеева Т.Ф. Комплексное криминалистическое исследование потожировых следов человека [Электронный ресурс]:Монография. - Москва: Российский государственный университет правосудия, 2018. - 248 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1192152 |
|  |
| **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 Visual Studio Community. Лицензия для образовательных учреждений. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| Язык программирования Python.Python Software Foundation License (PSFL). 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. |
| Oracle VM VirtualBox. СПО. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| FAR Manager. Лицензия Revised BSD license. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-** **телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023 |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока |
|  |
| Аннотацию подготовил: Воронов М.П. |

.