|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |
|  |  |  |  |
| Дисциплина | | Сетевые и интернет-технологии | |
| Направление подготовки | | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | |
| Профиль | | Программное обеспечение автоматизированных систем | |
| Объем дисциплины | | 3 з.е | |
| Формы промежуточной аттестации | | Зачет | |
| Кафедра информационных технологий и статистики | | | |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | |
| Тема | Наименование темы | | |
| Тема 1. | Основные этапы развития информационного общества | | |
| Тема 2. | Основные характеристики линий и каналов связи | | |
| Тема 3. | Организация локальной вычислительной сети (ЛВС) | | |
| Тема 4. | Базовые технологии канального уровня вычислительных систем | | |
| Тема 5. | Глобальные сети | | |
| Тема 6. | Языки разметки гипертекста HTML и CSS | | |
| Тема 7. | Скриптовый язык программирования JavaScript | | |
| Тема 8. | Язык программирования PHP | | |
| Тема 9. | Технологии информационного поиска | | |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | |
| 1. Вайк А. Java Script:Энциклопедия пользователя. - Киев: ДиаСофт, 2001. - 458 с. | | | |
| 2. Никсон Р., Вильчинский Н. Создаем динамические веб-сайты с помощью PHP, MySQL, JavaScript, CSS и HTML5:производственно-практическое издание. - Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2017. - 766 с. | | | |
| 3. Зубкова Е. В., Лескова Ю. В., Федоров А. Н. Принципы построения и архитектура web- приложений [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2017. - 160 с. – Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/18/p490704.pdf | | | |
| 4. Карабин П. Язык программирования Java: создание интерактивных приложений для Internet.:производственно-практическое издание. - Москва: Познавательная книга плюс, 2001. - 222 | | | |
| **Дополнительная литература:** | | | |
| 1. Вейнер П., Кузьмин М. Языки программирования Java и JavaScript:производственно- практическое издание. - Москва: ЛОРИ, 1998. - 242 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:** | | | |
|  |  |  |  |
| PostgreSQL Server. Лицензия PostgreSQL. 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. |
| Putty. Лицензия MIT license. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| WinSCP. Лицензия GNU General Public License. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| Notepad++. Лицензия GNU General Public License. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
|  |
| Аннотацию подготовил: Панов Михаил Александрович |