|  |  |
| --- | --- |
| **Аннотация** |  |
| **Рабочей программы дисциплины** |  |
|  |  |  |  |
| Дисциплина  | Информационные технологии в менеджменте  |
| Направление подготовки  | 38.04.02 Менеджмент  |
| Профиль  | Все профили  |
| Объем дисциплины  | 2 з.е  |
| Формы промежуточной аттестации  | Зачет  |
| Кафедра информационных технологий и статистики  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**  |
| Тема | Наименование темы |
| Тема 1. | Информационные технологии в менеджменте. Основные понятия и терминология |
| Тема 2. | Информационные технологии в управлении предприятием |
| Тема 3. | Управление знаниями и интеллектуальные технологии |
| Тема 4. | Интернет/Интранет, облачные технологии в бизнесе, организация безопасности данных и информационной защиты |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы**  |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** |
| 1. Минина Е. Е. Распределенные системы и облачные технологии. [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: Издательство УрГЭУ, 2020. - 122 – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/resource/limit/ump/21/p493503.pdf |
| 2. Гаврилов Л. П. Электронная коммерция.:учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. - Москва: Юрайт, 2016. - 363 |
| 3. Дьяконова Л. П., Герасимова В. Г., Милорадов К. А., Музычкин П. А., Романова Ю. Д., Шабанова Т. Д., Эйдлина Г. М. Экономическая информатика.:учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. - Москва: Юрайт, 2017. - 495 |
| **Дополнительная литература:** |
| 1. Грингард С. Интернет вещей: Будущее уже здесь. [Электронный ресурс]:. - Москва: ООО "Альпина Паблишер", 2016. - 188 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1002480 |
| 2. Бегичева С. В., Назаров А. Д., Назаров Д. М. Облачные технологии в практике управления малым и средним бизнесом. [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2017. - 103 – Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/17/p488719.pdf |
| 3. Васин С. Г. Управление качеством. Всеобщий подход.:учебник для бакалавриата и магистратуры : для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. - Москва: Юрайт, 2017. - 404 |
| 4. Медведев В. А. Безопасность логистических информационных систем.:[методическое пособие]. - Москва: РУСАЙНС, 2017. - 244 |
| 5. Гифт Н. Прагматичный ИИ. Машинное обучение и облачные технологии.:научное издание. - Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2019. - 300, [1] |
| 6. Варнавский А. В., Бурякова А. О., Себеченко Е. В. Блокчейн на службе государства.:монография. - Москва: КноРус, 2020. - 215, [1] |

|  |
| --- |
| **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.  |
| Microsoft Office 2016.Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии 30.09.2023.  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Договор № 163/223-У/2020 от 14.12.2020. Срок действия лицензии до 31.12.2021    |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока   |
| Аннотацию подготовил: Кольева Наталья Станиславовна  |