**АННОТАЦИЯ**

**Рабочей программы дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Дисциплина*** | **Сетевая экономика**  |
| ***Направление подготовки*** | 09.03.03  | Прикладная информатика |
| ***Направленность (профиль)*** | Прикладная информатика в экономике |
| ***Объем дисциплины*** | 5 з.е. |
| ***Формы промежуточной аттестации*** | Экзамен Курсовая работа |
| ***Кафедра*** | *Информационных технологий и статистики* |
| ***Краткое содержание дисциплины***  |
| Тема 1. Понятие и сущность сетевой экономики. |
| Тема 2. Структура рынка сетевой экономики |
| Тема 3. Электронные платежные системы |
| Тема 4. Системы сетевой экономики |
| Тема 5. Системы электронной коммерции в секторе В2B |
| Тема 6. Системы электронной коммерции в секторе В2С |
| Тема 7. Системы сетевой экономики в секторе взаимодействия физических лиц (С2C) |
| ***Список литературы***  |
| **Основная литература**1. Кислицын, Е. В. Имитационные модели и методы сетевой экономики [Текст] : учебное пособие / Е. В. Кислицын, М. В. Панова ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т. - Екатеринбург : [Издательство УрГЭУ], 2018. - 161 с. [*http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/18/p491112.pdf*40экз](http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/18/p491112.pdf40%D1%8D%D0%BA%D0%B7).

**Дополнительная литература**1. Дворядкина, Е. Б. Локальный потребительский рынок: сетевые аспекты развития [Текст] : научное издание / Е. Б. Дворядкина, Н. В. Новикова, Д. Ю. Веревкин ; [науч. ред. Е. Г. Анимица] ; Федер. агентство по образованию, Урал. гос. экон. ун-т. - Екатеринбург : [Издательство УрГЭУ], 2010. - 136 с. [*http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/10/e102.pdf*](http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/10/e102.pdf)3экз.
2. Новая **экономика**: теория и практика [Электронный ресурс] : монография / [Е. Ф. Авдокушин [и др.] ; под ред.: Е. Ф. Авдокушина, В. С. Сизова ; Вят. социал.-экон. ин-т. - Москва : Магистр: ИНФРА-М, 2014. - 368 с. [*http://znanium.com/go.php?id=449418*](http://znanium.com/go.php?id=449418)
 |
| ***Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине***  |
| **Перечень лицензионное программное обеспечение:**- 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. Контракт на выполнение работ для нужд УРГЭУ № 35-У/2018 от «13» июня 2018 г.**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 679н06.015 Профессиональный стандарт «Специалист по информационным системам», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г. N 896н06.022 Профессиональный стандарт «Системный аналитик», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 октября 2014 г. N 809н |

Аннотацию подготовили Сурнина Н.М., Панова М.В.

Заведующий кафедрой Информационных технологий и статистики

руководитель основной профессиональной

образовательной программы 09.03.03

Прикладная информатика,

(профиль: Прикладная информатика в экономике) Н.М.Сурнина

**Перечень тем курсовых работ**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Дисциплина*** | **Сетевая экономика** |
| ***Направление подготовки*** | 09.03.03 Прикладная информатика |
| ***Направленность (профиль)*** | Прикладная информатика в экономике |
| ***Кафедра*** | *Информационных технологий и статистики* |
| ***Темы курсовых работ***  |
| 1 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Черная и цветная металлургия» |
| 2 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Машиностроение» |
| 3 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Туризм» |
| 4 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Производство строительных материалов» |
| 5 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Фармацевтическая промышленность» |
| 6 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Пищевая промышленность» |
| 7 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Компьютеры, оргтехника, комплектующие» |
| 8 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Книгоиздательство» |
| 9 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Бытовая электроника» |
| 10 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Мебельное производство» |
| 11 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Топливно-энергетический комплекс» |
| 12 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Лесная, деревообрабатывающая промышленность» |
| 13 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Транспорт» |
| 14 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Связь» |
| 15 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Средства массовой информации» |
| 16 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Образование» |
| 17 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Индустрий развлечений» |
| 18 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Легкая промышленность» |
| 19 Проектирование и разработка интернет-магазина предприятия отрасли «Здравоохранение» |

Аннотацию подготовили Сурнина Н.М., Панова М.В.

Заведующий кафедрой Информационных технологий и статистики

руководитель основной профессиональной

образовательной программы 09.03.03

Прикладная информатика,

(профиль: Прикладная информатика в экономике) Н.М.Сурнина