

АННОТАЦИЯ
Рабочей программы дисциплины

Дисциплина	ЕН.01 Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
Специальность	43.02.11	Гостиничный сервис
Объем дисциплины	138 часов	
Формы промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет	
Кафедра	Колледж	
Краткое содержание дисциплины		
Тема 1. Информационные технологии. Современные информационные технологии		
Тема 2. Информационные системы		
Тема 3. Информационные технологии в Информационные технологии в гостиничном бизнесе.		
Тема 4. Интегрированные информационные технологии		
Список литературы		
Сайт библиотеки УрГЭУ: http://lib.usue.ru .		
Основная учебная литература		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Информатика для экономистов [Электронный ресурс] : учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / [В. П. Поляков [и др.] ; под ред. В. П. Полякова. - Москва : Юрайт, 2019. - 524 с. https://www.biblio-online.ru/bcode/444587 2. Безручко, В. Т. Компьютерный практикум по курсу "Информатика" [Электронный ресурс] : учебное пособие по дисциплине "Информатика" для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным и экономическим направлениям и специальностям / В. Т. Безручко. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. - 368 с. https://new.znanium.com/catalog/product/1009442 3. Канцедал, С. А. Алгоритмизация и программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по группе специальностей "Информатика и вычислительная техника" / С. А. Канцедал. - Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. - 352 с. https://new.znanium.com/catalog/product/987207 4. Моргунов, А. Ф. Информационные технологии в менеджменте [Электронный ресурс] : учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / А. Ф. Моргунов. - Москва : Юрайт, 2019. - 266 с. https://www.biblio-online.ru/bcode/442301 5. Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) [Электронный ресурс] : учебное пособие для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы СПО / Н. Г. Плотникова. - Москва : РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 124 с. https://new.znanium.com/catalog/product/994603 6. Сергеева, И. И. Информатика [Электронный ресурс] : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / И. И. Сергеева, А. А. Музалевская, Н. В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. - 384 с. https://new.znanium.com/catalog/product/1002014 7. Степина, В. В. Архитектура ЭВМ и вычислительные системы [Электронный ресурс] : учебник для студентов среднего профессионального образования по специальности 2.09.02.04 "Информационные системы (по отраслям)" / В. В. Степина. - Москва : КУРС: ИНФРА-М, 2019. - 384 с. https://new.znanium.com/catalog/product/1038451 8. Голицына, О. Л. Языки программирования [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / О. Л. Голицына, Т. Л. Партыка, И. И. Попов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. - 399 с. https://new.znanium.com/catalog/product/973007 9. Степина, В. В. Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем [Электронный ресурс] : учебник для студентов среднего профессионального образования по специальности 2.09.02.04 "Информационные системы (по отраслям)" / В. В. Степина. - Москва : КУРС: ИНФРА-М, 2018. - 288 с. https://new.znanium.com/catalog/product/948678 		
Дополнительная учебная литература		

1. Исаченко, О. В. Программное обеспечение компьютерных сетей [Электронный ресурс] : Среднее профессиональное образование. - 2. - Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 158 с. <http://new.znaniium.com/go.php?id=1033087>
2. Проектирование цифровых устройств [Электронный ресурс] : учебник по специальности 2.09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы" по профессиональному модулю "Проектирование цифровых устройств" / А. В. Кистрин [и др.]. - Москва : КУРС: ИНФРА-М, 2019. - 352 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/1002587>
3. Куприянов, Д. В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебник и практикум для СПО: для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / Д. В. Куприянов ; Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации. - Москва : Юрайт, 2019. - 255 с. <https://www.biblio-online.ru/bcode/434578>
4. Подготовка и редактирование документов в MS WORD [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по укрупненному направлению подготовки "Вычислительная техника" (бакалавр) / Е. А. Баринова [и др.]. - Москва : КУРС: ИНФРА-М, 2017. - 184 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/851087>
5. Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению 02.03.02 "Фундаментальная информатика и информационные технологии" (квалификация (степень) бакалавр) / О. В. Шишов. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 462 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/653093>
6. Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению 43.03.01 «Сервис» / О. В. Шишов. - Москва : ИНФРА-М, 2016. - 462 с. <https://new.znaniium.com/catalog/product/550151>

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

В данной дисциплине не реализуются

Директор Колледжа УРГЭУ



/Т.В.Мальцева/