

**САЙТЫ ГО ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ
МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»
КАК ЭЛЕМЕНТ ИНФОРМАЦИОННО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ЭЛЕКТРОННОГО
ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**Докладчик
старший преподаватель кафедры
ИСТУ**

Мезенцева С.А.





АКТУАЛЬНОСТЬ

Одна из приоритетных целей современного научно-образовательного сообщества - повышение качества обучения.

В настоящее время высшие учебные заведения активно позиционируют себя в сети Интернет, уделяя особое внимание развитию своих электронных представительств.

Многие учебные заведения стремятся разместить на своих веб-сайтах ресурсы, раскрывающие различные стороны образовательного процесса.

Однако, качество как уже функционирующих, так и вновь создаваемых вебсайтов не всегда соответствует пользовательским ожиданиям.



Цель доклада


Определить роль и значение сайта структурного подразделения образовательной организации в структуре научно-образовательных интернет-ресурсов.

Обосновать возможность и необходимость использования сайта кафедры как элемента информационно-образовательной среды в рамках применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.



ИНФОРМАТИЗАЦИЯ

Широкомасштабное применение методов и средств сбора, хранения и распространения информации, обеспечивающей систематизацию имеющихся и формирование новых знаний, и их использование обществом для текущего управления и дальнейшего совершенствования и развития.



Цель информатизации сферы образования

Повышение эффективности всех видов образовательной деятельности на основе использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Это открывает новые возможности и перспективы развития системы образования:

- изменяет дидактические средства, методы и формы обучения,
- влияет на педагогические технологии, тем самым преобразуя традиционную образовательную среду в качественно новую – информационно-образовательную среду (ИОС).



Структура ИОС

Программно-технический компонент
совокупность автоматизированных обучающих систем на базе средств вычислительной техники, телекоммуникационных систем, современных информационных технологий, обеспечивающих доставку знаний и управление контентом, а также обеспечивающих условия для организации индивидуальной траектории обучения

Информационно-образовательная среда (ИОС)
система информационно-образовательных ресурсов и инструментов, обеспечивающих условия реализации основной образовательной программы

Информационно-методический компонент
совокупность традиционных и электронных информационных ресурсов вуза, влияющих на повышение эффективности процесса обучения, посредством разработки оптимальной структуры учебного курса, учебных, контрольно-обучающих и оценочных материалов

Программно-технический компонент

ЭЛЕМЕНТЫ

- образовательный интернет-портал вуза
- сайт вуза;
- компьютеризированные аудитории, объединенные в локальную сеть и подключенные к Интернету;
- система мониторинга успеваемости (электронные журналы);
- лицензионное программное обеспечение (ПО).

Программно-технический
КОМПОНЕНТ

ОСОБЕННОСТИ

- необходимость размещения учебно-методических материалов в электронном виде;
- необходимость обеспечения для студентов многократного доступа через Интернет

Информационно-методический компонент

ЭЛЕМЕНТЫ

- сайт вуза;
- библиотечные ресурсы вуза и внешние учебно-методические ресурсы;
- информационные банки дисциплин (электронные учебники и пособия, демо-версии и тренажеры тестовых и контрольных заданий, методические рекомендации по выполнению курсовых проектов и др.).

Информационно-методический компонент

ОСОБЕННОСТИ

необходимость постоянного дополнения и обновления учебно-методических материалов, отражающих достижения современной науки и производства

Способы обновления



через гиперссылки доступа к электронным библиотечным системам (ЭБС) вуза и других учебных учреждений, министерств и ведомств



информация из достоверных интернет-источников (официальные сайты предприятий, партнёров вуза, современные профессиональные базы данных, информационные справочные и поисковые системы и пр.)



дополнительные материалы (результаты научно-исследовательских работ, курсового проектирования и выпускных квалификационных работ)



Информационный портал

Официальный сайт

Образовательный интернет-портал

Электронная библиотека

веб-сайт факультета (института)

веб-сайт кафедры



Институт учета и финансов ДонНУЭТ

Нижняя неделя

[Главная](#)

[Студенту](#)

[Абитуриенту](#)

[Сайт ДонНУЭТ](#)

[Библиотека](#)

[Студенческий портал](#)

СТУДЕНЧЕСКАЯ
ЖИЗНЬ

Студенческая жизнь



<http://>

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа



Новости

Олимпиада как средство мотивации к углублению знаний по «ИНФОРМАТИКЕ»

Опубликовано вт, 02/20/2018 - 21:27 пользователем admin



Критерии оценки сайта

информативность главной
страницы

актуальность представленной
информации

полнота представленной
информации

доступность размещенного
материала

логичная структура
дружественное дизайнерское
оформление

наличие связей с другими
родственными ресурсами





Комплексная методика оценки веб-сайтов


1-й этап

Оценка веб-сайта по предложенным критериям



2-й этап

Индексация Google



Функции, выполняемые веб-сайтом вуза

Функции

Образовательная

Рекламная

Информационная

Имиджевая

Коммуникационная

Требования к сайту кафедры



Предоставление информации о действующих сотрудниках кафедры, об их публикациях



Предоставление сведений об истории кафедры



Предоставление учебно-методических материалов, облегчающих студентам освоение учебных дисциплин, читаемых на кафедре



Предоставление необходимой информации абитуриентам

Главная

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность



Шершнёва Анна Викторовна
к.э.н., доцент
заведующий кафедрой



Давидчук Надежда Николаевна
к.э.н.
доцент



Лутай Алла Петровна
к.э.н.
доцент



Пальчикова Наталья Сергеевна
ассистент



Пророчук Жанна Алексеевна
ассистент



Мезенцева Светлана
ст. преподаватель

Основные сведения

Главная

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Учебная работа

- Общая информация
- Расписание
- Графики консультаций
- Графики текущего модульного контроля

Давидчук Надежда Николаевна



К.Э.Н.
Должность на кафедре:
Доцент

ORCID (ID) - 0000-0001-5938-6436

SPIN-код автора - 3289-1075

Работает в университете с 2001 года.

В 1983 году закончила Донецкий политехнический институт факультет автоматизированные системы управления по специальности инженер-системотехник.

Диссертационная работа на тему «Информационный сервис в системе управления торговым предприятием» защищена в 27.05.2008 г. на заседании специализированного ученого совета университета Д 11.055.01 по специальности 08.00.04 «Экономика и управление предприятиями». Научный руководитель: Олифирова А.В., д.э.н., профессор.

В 2010 году получила звание доцента кафедры ИСТУ.

За последние десять лет принимала участие в четырех государственных и девяти хозяйственных темах.

Принимала участие более чем в 50 ежегодных научно-практических конференциях профессорско-преподавательского состава и аспирантов ДОННУЕТ, международных и всеукраинских конференциях за пределами ВУЗа.

Более чем 100 студентов, под руководством Давидчук Н.Н., приняли участие в студенческих научных конференциях ДОННУЕТ и за пределами университета, а также более 50 научных студенческих работ опубликовано по их результатам.

С 2010 г. ответственная по учетно-финансовому институту за информационное обеспечение.



История кафедры

История кафедры



Кафедра была организована при создании Харьковского института советской торговли. В декабре 1999 года после переименования стала называться кафедрой высшей и прикладной математики. В свое время кафедрой заведовали кандидат технических наук, доцент Евгений Васильевич Винда (с 1969 г.), кандидат экономических наук, доцент Иван Куприянович Рунич (с 1982 г.), кандидат экономических наук, доцент Галина Геннадиевна Пенина (с 1992 г.), доктор физико-математических наук, профессор Наталья Михайловна Лавриненко (с 2006 г.), доктор физико-математических наук, профессор Елена Константиновна Щетинина (с 2011 г.). В сентябре 2015 года кафедру возглавила доктор экономических наук, профессор Шепеленко Оксана Владиславовна.



Публикации

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции



Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Учебная работа

- Общая информация
- Расписание
- Графики консультаций
- Графики текущего модульного контроля

Шершнева А. В. - основные публикации

- Шершнёва А.В. Информатика и компьютерная техника. Информационные системы и технологии [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», спец. «Технологии в ресторанном хозяйстве», ОУ «бакалавриат», очн. и заоч. форм обучения / А.В. Шершнёва; М-во образ. и науки ДНР, ГО ВПО «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М.Туган-Барановского», каф. информ. систем и технологий упр. – Донецк: [ГО ВПО ДонНУЭТ], 2017. – 157 с.
- Мезенцева С.А., Шершнёва А.В. Инновация как средство мотивации участников образовательного процесса /Облачные и инновационные технологии в сервисе и образовании: сборник научных трудов / Под ред. И.Т. Насретдинова – Казань: Изд-во «Печать-сервис XXI век», 2017. С. 82-84
- Шершнёва А.В. Экономико-математическая модель выбора стратегических альтернатив управления уровнем знаний / А.В. Шершнёва //Торговля и рынок: научный журнал, выпуск № 2, 2016 (40), том 1/Главный редактор Е.М. Азарян. – Донецк: ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», 2016. – С. 35-43
- Шершнёва А.В. Информационная поддержка туристической деятельности/ Информационные технологии в экономике: материалы I Республиканской научно-практической Интернет-конференции студентов и молодых ученых с международным участием, 22-23 марта 2017 года [Электронное издание]. – Луганск: Изд-во ЛНУ им. В. Даля, 2017. – С. 71-74
- Шершнёва А.В. Инновационные методы обучения /Инновации и качество высшего образования: сборник тезисов докладов участников научно-методической конференции научно-педагогических работников университета. – Донецк: ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2017. – С. 174-176
- Шершнёва А.В. IT-инновации в торговле /Информационные системы и технологии : материалы Регион. науч. интернет-конф., 27 октября 2017 г. / [коллектив авт. ; редкол.: Азарян Е. М. [и др.] ; М-во образования и науки Донец. Народ. Респ., Гос. орг. высш. проф. образования «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского». – Донецк : ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2017. – С.116-119
- Шершнёва Г.В. Інструментарій вибору товарної стратегії та оцінки ризиків її реалізації / Г.В. Шершнёва // Institutional framework for the functioning of the economy in the context of transformation: Collection of scientific articles. - Publishing house «BREEZE», Montreal, Canada, 2015. – P. 416-420.
- Ільєнко Ю.І., Шершньова Г.В. Інноваційно-інформаційні аспекти розвитку підприємств туристичної галузі / Всеукраїнський науково-виробничий журнал «Інноваційна економіка» – Тернопіль: СМП «ТАЙП», 2013. – Вип. 6 (44). – С. 81-85. 
- Ільєнко Ю.І., Шершньова Г.В. Особливості прогнозування економічних показників підприємствах туристичного бізнесу / Вісник ДонНУЕТ. – Донецьк: ДонНУЕТ, 2013. – 13(59). – С. 83-89. 



АБИТУРИЕНТУ



«ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» - УМЕНИЕ ОБХОДИТЬ «ПОДВОДНЫЕ КАМНИ» В СФЕРЕ ЭКОНОМИКИ!

Новая специальность позволяет осуществлять подготовку высокооплачиваемых специалистов для служб экономической безопасности, чиновников для органов государственной службы, судебных и правоохранительных органов, сотрудников акционерных обществ, банковской сферы, налоговых и таможенных структур.

О профессии специалиста по экономической безопасности

Подготовка студентов по специальности

БУКЛЕТ СПЕЦИАЛЬНОСТИ "ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ"

ХОЧУ БЫТЬ СПЕЦИАЛИСТОМ ПО БЕЗОПАСНОСТИ!!!!



4-й учебный корпус ДонНУЭТ,
в котором расположен директорат ИЗУ

Кафедрой осуществляется подготовка студентов по направлению:

38.03.01 Экономика (профиль Экономика предприятия) , специализация **Экономико-правовое обеспечение предприятия** 

Подготовка студентов осуществляется по таким **по уровням**:

- **бакалавр** – базовое высшее образование с присвоением квалификации «бакалавр по экономике» – 4 года обучения на базе полного общего среднего образования;
- **магистр** – полное высшее образование и научная подготовка с присвоением квалификации «магистр в сфере экономики» – 2 года обучения на базе уровней «бакалавр» или «специалист».

38.03.03 Управление персоналом 

Подготовка студентов осуществляется по таким **по уровням**:

- **бакалавр** – базовое высшее образование с присвоением квалификации «бакалавр по управлению



Кафедра бухгалтерского учета ДонНУЭТ



[Главная](#) [Студенту](#) [ДонНУЭТ](#) [Библиотека](#) [Кафедра бухгалтерского учета VK](#) [Абитуриенту](#)

Поиск...



- ▶ Кафедра сегодня
- ▶ История кафедры
- ▶ Преподаватели
- ▶ Дисциплины кафедры
- ▶ Направления работы кафедры
- ▶ Новости
- ▶ Контакты
- ▶ Полезные ссылки
- ▶ Карта сайта

Студенту

[Дистанционное обучение](#)

[Дисциплины кафедры](#)

[Перечень последних изданий научно-методической литературы кафедры](#)

[Полезные ссылки](#)

[Типовые бланки для скачивания](#)

[Студенту ОУ Магистр](#)

[Студенту ОУ Бакалавр](#)



Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Учебная работа

- Общая информация

Информационные системы и технологии в учете и аудите

Целью изучения дисциплины «Информационные системы и технологии в учете и аудите» является формирование необходимых теоретических знаний и практических навыков по созданию и применению информационных систем учета с использованием новых программных и информационных технологий и телекоммуникаций.

Перечень знаний и умений, которые получит студент после овладения данной дисциплины.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен **знать**: общие понятия об информационных системах и технологиях в учете, их классификацию, с использованием специального программного обеспечения, методические указания для изучения информационных систем и технологий в учете

Уметь: проводить автоматизацию учетных процессов с применением ППП «1С: Предприятие 8.2», «Парус - Предприятие 7.40», «Акцент - Бухгалтерия».

Полученные знания студенты могут использовать при решении прикладных задач и эффективного использования средств современных информационных систем в будущей профессиональной деятельности, в частности, в области учета.

Литература:

1. Информационные системы и технологии в учете (Электронный ресурс) У студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиля «Учет и аудит» заочной форм обучения. / М-во образ. и науки ДНР. ГО ВПО «Донец. нац. ун-т экономики и



- ▶ О кафедре
- ▶ Научная деятельность
- ▶ Учебно-методическая работа
- ▶ Международные связи
- ▶ Полезная информация
- ▶ Новости
- ▶ Контакты

Монографии

Дата публикации

Опубликовано **8 монографий** за 2014-2016 гг.



▶ Ващенко, Н. В. Развитие торгового предприятия на основе формирования и реализации инновационного потенциала персонала: теория и методология : монография / Н. В. Ващенко. – Донецк : ДонНУЭТ. – Краматорск : Каштан, 2016. – 505 с

▶ Управление развитием предприятия: актуальные концепты и механизмы изменений [Текст]: монография / под общ. ред. А. А. Бакунова. – Краматорск : ООО «Каштан», 2015 – 332 с.



▶ Алексеев С.Б. Управление стратегическим потенциалом торгового предприятия: теория и методология: монография / С.Б. Алексеев. – Краматорск: «Каштан», 2015. – 492с.



II Международный конкурс научных и методических изданий по менеджменту и экономике - Диплом победителя

pedsovet.ru

▶ Гусева О.Ю. Управління стратегічними змінами: теорія і прикладні аспекти: монографія – Донецьк: ДонНУЕТ, 2014.

<http://>



Главная

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Учебная работа



ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Сборник материалов научной конференции



ИННОВАЦИЯ КАК СРЕДСТВО МОТИВАЦИИ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Шершнёва
А.В.,
Мезенцева
С.А.

Научная
статья

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Учебная работа

- Общая информация
- Расписание

УПРАВЛЕНИЕ ЗНАНИЯМИ В ИНДУСТРИИ ГОСТЕПРИИМСТВА



Лутай А.П.
Научная статья

Лутай А.П. Управление знаниями в индустрии гостеприимства /А.П.Лутай// Проблемы современной науки: сборник научных трудов: выпуск 27. Том 1: – Ставрополь: Логос, 2017. – С. 81-84 ISSN: 2309-2416.

В статье рассматривается процесс формирования системы управления знаниями в индустрии гостеприимства. Предложен алгоритм формирования системы управления знаниями в гостиничном предприятии.

Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Учебная работа

- Общая информация
- Расписание
- Графики консультаций
- Графики текущего модульного контроля

Материалы конференции

Материалы Региональной научной интернет-конференции
"ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ" 27 октября
2017 года



Материалы региональной студенческой научной интернет-конференции "СОВРЕМЕННЫЕ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" 18 мая 2017 ГОДА



Материалы региональной научной интернет-конференции
"ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ" 28 октября 2016 года





Внимание - новым пользователям!

Прошу обновить свои персональные данные: e-mail, фото (как на паспорт) и др. Инструкция в [Справке для студента](#).

 [Правила формирования логина и пароля в системе MOODLE](#)

 [Группы студентов, внесенные в систему](#)

Уважаемые студенты!


Если ваша группа есть в списке зарегистрированных на сайте, но вы не можете войти, пишите запрос на почту: distant@donnuet.edu.ua


В запросе обязательно указывайте: ФИО и номер группы.

Категории курсов

Навигация

В начало

 [Правила формирования логина и пароля в системе MOODLE](#)

 [Группы студентов, внесенные в систему](#)

[Курсы](#)

Календарь



Государственная организация высшего профессионального образования
"Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила
Туган-Барановского"
Научная библиотека

[ГЛАВНАЯ](#)

[КАТАЛОГ](#)

[ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ](#)

[О НАС](#)

[ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ](#)

[МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА](#)

[РЕСУРСЫ БИБЛИОТЕКИ](#)



22 ноября 2018 года в Научной библиотеке ДонНУЭТ пройдет Научно-практическая конференция. Ознакомиться с информационным листом можно после нажатия на изображение

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ



Нобелевская неделя в Научной библиотеке
В рамках Нобелевской недели в Научной библиотеке проведен цикл мероприятий

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Нормативные документы
Предлагаем Вам познакомиться с новыми электронными нормативными документами, поступившими в Научную библиотеку в I кв. 2018 г..

Шершнева А.В. к.э.н. доцент	ИНФОРМАТИКА И КОМПЬЮТЕРНАЯ ТЕХНИКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	1 курс направление подготовки "Технология производства и организация общественного питания", специализация "Технологии в ресторанном хозяйстве"	Учебная программа Распределение баллов Рекомендуемая литература График модульного контроля
Шершнева А.В. к.э.н. доцент	ИНФОРМАТИКА	2 курс направление подготовки "Туризм"	Учебная программа Распределение баллов Рекомендуемая литература График модульного контроля

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Смысловый модуль 1. Основы подготовки пользователей ПК. Программа обработки текстов
Тема 1. Введение. Основные понятия дисциплины. Теоретическое и программное обеспечение ПК.
Тема 2. Создание текстовых документов в текстовом редакторе MS Word.

Смысловый модуль 2. Решение задач в табличном процессоре MS Excel
Тема 3. Табличный процессор Microsoft Excel – создание таблиц и диаграмм.
Тема 4. Использование стандартных функций Microsoft Excel.
Тема 5. Консолидация данных

Смысловый модуль 3. Использование баз данных в работе технолога
Тема 6. Создание баз данных
Тема 7. Работа с базой данных - формы, запросы, печати

Смысловый модуль 4. Основы алгоритмизации и программирования
Тема 8. Основы алгоритмизации и программирования. Общие сведения о языке Visual Basic.
Тема 9. Проектирование линейных и ветвящихся вычислительных процессов
Тема 10. Проектирование циклических процессов с помощью элементов управления.

СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование смысловых	Количество часов
------------------------	------------------

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

1 семестр					Сумма в баллах
Текущее тестирование и самостоятельная работа					
Смысловый модуль 1		Смысловый модуль 2			
T1	T2	T3	T4	T5	100
10	20	10	20	40	

2 семестр					Итого текущий контроль в баллах	Итоговый контроль (экзамен)	Сумма в баллах
Текущее тестирование и самостоятельная работа							
Смысловый модуль 3		Смысловый модуль 4					
T6	T7	T8	T9	T10	40	60	
5	10	5	10	10			

15. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная

1. Информатика и компьютерная техника. Информационные системы и технологии [Электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. подготовки 19.03.04 «Технология производства и организация общественного питания», спец. «Технологии в ресторанном хозяйстве», ОУ «бакалавриат», очн. и заоч. форм обучения / А.В. Шершнева; М-во образования и науки ДНР, ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли им. М. Барановского», каф. информ. систем и технологий упр. – Донецк: [ГО ВПО ДонНУ], 2017. – 157 с.

2. Информатика: підручник для студ. екон. напрямів підготовки ден. та заоч. навчання / Оліфіров О.В., Палагута К.О., Войтошенко Н.М., Маковейчук Шабельник Т.В., Ільсико Ю.І.; під ред. проф. Оліфірова О.В. – Донецьк: ДонНУЕТ, 2016. – 459 с.

3. Давидчук Н.Н., Шабельник Т.В. Информационные технологии современного офиса [электронный ресурс]: учеб. пособ. для студ. напр. подготовки 38.03.01 «Экономика» профиль «Маркетинг» ден. и заоч. форм обучения / Н.Н. Давидчук, Т.В. Шабельник; ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли им. М. Барановского», каф. информ. систем и технологий упр. – Донецк: [ДонНУЕТ], 2016. – 118 с.



Конференция ИСТУ

- О конференции
- Материалы конференции

Направления работы кафедры

- Внедрение инновационных технологий
- Международные связи
- Научно-исследовательская работа
- Студенческая научная работа
- Методическая работа
- Издательская деятельность
- Агитационная работа

Графики текущего модульного контроля

Графики текущего модульного контроля





График еженедельных консультаций преподавателей кафедры

Ф.И.О. преподавателя	День недели, время	Аудитория
Глотова Дарья Владимировна	четверг 8.15 - 11.30	6802
Давидчук Надежда Николаевна	понедельник 12.00 - 13.30	6803
Лутай Алла Петровна	пятница 12.00 - 13.30	6808
Мезенцева Светлана Анатольевна	вторник н/н 15.25 - 16.55	6802
	четверг в/н 13.45 - 15.15	



ВЫВОДЫ:

Единая информационная образовательная среда это сложная, системно-структурированная совокупность взаимодействующих элементов: образовательных информационных ресурсов (как традиционных, так и электронных) и услуг, основанная на интеграции инструментальных средств и активном использовании информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе.

Неотъемлемой частью ОИС образовательной организации является веб-сайт.



ВЫВОДЫ:

Портальное построение сайта образовательной организации позволяет объединить все веб-сайты нижних уровней и с помощью гиперссылок раскрывает максимальное количество направлений деятельности вуза, предоставив посетителям ряд дополнительных сервисов, существенно облегчающих работу пользователей с имеющимися информационными ресурсами.

Для полного отражения всех процессов, протекающих в вузе, недостаточно просто загрузить на страницы портала большое количество информации. Необходимо эту информацию структурировать, выделив основные компоненты, создавая тем самым эффективно функционирующие информационные ресурсы.

ВЫВОДЫ:

Для полноценного отражения деятельности структурных подразделений и использования данного информационного ресурса в качестве средства обслуживания и взаимодействия с пользователями, веб-сайт структурных подразделений должен соответствовать определенным нормам и требованиям. Нужно учитывать преемственность традиционных документов в процессе выявления критериев оценки электронных документов.

Веб-сайт является, прежде всего, электронным документом, доступным в глобальной сети Интернет неограниченному количеству пользователей.

Веб-сайт структурных подразделений является неотъемлемой частью электронного обучения, что позволяет эффективно использовать его ресурсы для повышения качества обучения.

