

ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ВАРНА
ФАКУЛТЕТ "ИНФОРМАТИКА"
КАТЕДРА "ИНФОРМАТИКА"

УТВЪРЖДАВАМ:

Ректор:

(Проф. д-р Пл. Илиев)

У Ч Е Б Н А П Р О Г Р А М А

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: „СЧЕТОВОДЕН СОФТУЕР“

ЗА СПЕЦ: „Счетоводство и одит“; ОКС „бакалавър“ – дистанционно обучение

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 3; СЕМЕСТЪР: 5

ОБЩА СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ: 180ч.; в т.ч. аудиторна 9 ч.

КРЕДИТИ: 6

РАБОТЕН ЕЗИК: български

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СТУДЕНТСКАТА ЗАЕТОСТ СЪГЛАСНО УЧЕБНИЯ ПЛАН

<i>ВИД УЧЕБНИ ЗАНЯТИЯ</i>	<i>ОБЩО (часове)</i>
АУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	9
В т.ч.:	
• ЛЕКЦИИ	6
• УПРАЖНЕНИЯ (семинарни занятия/ лабораторни упражнения)	3
ИЗВЪНАУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	171
В т.ч.:	
• ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ КОНСУЛТАЦИИ	5
• САМОПОДГОТОВКА	166

Изготвили програмата:

1.
(доц. д-р К. Несторов)

2.
(ас. Я. Александрова)

Ръководител катедра:
„Информатика“ (проф. д-р Вл. Сълов)

I. АНОТАЦИЯ

Дисциплината “Счетоводен софтуер” е предвидена в учебния план на специалност “Счетоводство и одит” за дистанционна форма на обучение. Чрез нея се формират научно-практически знания в областта на информационните технологии и тяхното приложение в счетоводната дейност. Преподаваният материал предполага усвояване на знания и умения от методологичен характер по дисциплините от счетоводната наука, информатиката и управлението.

Основната цел е да формира потенциални възможности у студентите, които да им осигурят обективен подход на бъдещи специалисти към организационно-функционалните и методични възможности на компютърното счетоводно отчитане в новите обществено-икономически условия в Република България.

Подготовката на студентите се акцентира в три основни направления:

1. Презентиране на лекционния материал чрез анимирани имитационни модели от счетоводни програмни продукти (МАКС, Microsoft Dynamics NAV и др.).

2. Възможности за развитие и усъвършенстване на счетоводното отчитане чрез автоматичен инструментариум.

3. Счетоводна интерпретация на бизнес информационни модели.

Придобитите теоретични знания и практически умения ще позволят на бъдещите специалисти пълноценна реализация в различните области на съвременния бизнес. Бизнес, който в условията на пазарна икономика налага повсеместно използване на информационни технологии за постигане на конкурентно предимство.

През учебния семестър студентите разработват и защитават практически задачи.

II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

№. по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ
Тема 1: Счетоводен софтуер – въведение.	
1.1.	Предмет и метод на дисциплината.
1.2.	Цел, задачи и функции.
1.3.	Нормативни изисквания.
Тема 2: Бизнес информационни процеси.	
2.1.	Бизнес процеси.
2.2.	Информационна среда.
2.3.	Информационен модел.
Тема 3: Бизнес процеси – механизъм на отчитане.	
3.1.	Информационен механизъм.
3.2.	Информационни процеси в отчетността и управлението.
3.3.	Технологични решения.
Тема 4: Свойство на отчетните данни.	
4.1.	Релевантност на първични данни.
4.2.	Индексни данни.
4.3.	Интерпретация на данни.
Тема 5: Интеграционна стратегия.	
5.1.	Интеграционни процеси.
5.2.	Реорганизация на бизнес процеси.

5.3.	Информационна съвместимост на бизнес процеси.
5.4.	ИТ стратегия.
Тема 6: Единен информационен процес.	
6.1.	Структура на процеса.
6.2.	Елементи на информационния процес.
6.3.	Интеграция на данни.
6.3.	Техническа специфика.
Тема 7: Информационна бизнес адекватност.	
7.1.	Информационна интерпретация на бизнес процеси.
7.2.	Еволюция в информационното отражение на бизнес процеси.
7.3.	Информационен модел на бизнес процеси.
7.4.	Отражение на информационния модел в управлението.
Тема 8: Съвместимост на отчетни данни.	
8.1.	Тъждественост на данни.
8.2.	Поддържане на данни.
8.3.	Координиране на първични данни.
8.4.	Отчетни обекти.
Тема 9: Осчетоводяване на бизнес операции.	
9.1.	Вторичен информационен процес.
9.2.	Автоматизирано осчетоводяване на бизнес операции.
9.3.	Автоматично осчетоводяване на бизнес операции.
Тема 10: Оптимизация на отчетно-информационни процеси.	
10.1.	Отчетна интеграция. Аналитичност, Универсалност.
10.2.	Електронен документооборот. Организация.
10.3.	Оптимизация на отчетни процеси.
Тема 11: Ново поколение отчетност.	
11.1.	Корпоративна отчетност.
11.2.	Система за отчитане в управлението.
11.3.	Локализирани системи за отчитане.
Тема 12: Корпоративна информационна система.	
12.1.	Единна разпределена корпоративна отчетна система.
12.2.	Интеграционни отчетни приложения.
Тема 13: Обектно-ориентирана система.	
13.1.	Обектно-ориентирана отчетно-информационна система.
13.2.	Отчетно-информационни решения.
13.3.	Счетоводна адаптация.
Тема 14: Бизнес отчетност.	
14.1.	Фронт-офис.
14.2.	Мидъл-офис.
14.3.	Бек-офис.
Тема 15: Въздействие на бизнес отчетността върху специалиста.	
15.1.	Корпоративна култура.
15.2.	Модел на поведение.
15.3.	Мотивационна програма.

III. МЕТОДИ НА ПОДГОТОВКА И ПРОВЕЖДАНЕ НА ОБУЧЕНИЕ¹

Учебни ресурси:

- Мултимедийни презентации

Учебни дейности:

- Файлове с поцни материали

IV. ФОРМИ НА КОНТРОЛ:

№. по ред	ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА	Брой в сем.	ИАЗ ч.
1.	Семестриален (текущ) контрол		
1.1.	Самоподготовка (мини тестове)	5	40
1.2.	Контролна работа	1	60
Общо за семестриален контрол:		6	100
2.	Сесиен (краен) контрол		
2.1.	Изпит (присъствен тест)	1	71
Общо за сесиен контрол:		1	71
Общо за всички форми на контрол:		7	171

V. ЛИТЕРАТУРА

ЗАДЪЛЖИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:

1. Електронни учебни материали по дисциплината „Счетоводен софтуер“, качени в платформата за дистанционно обучение на ИУ – Варна.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:

1. Несторов, К., Бизнес интеграция, Фабер, В.Търново, 2011

¹ Методите за подготовка и провеждане на обучение се представят в съответствие с утвърдената Инструкция за разработване на учебна програма за дисциплина в дистанционна форма на обучение на Икономически университет – Варна.