

**Факултет Международна Икономика и Администрация**  
**Катедра Международна Икономика и Политика**  
**Професионално направление: Икономика**  
**Специалност: :Международни икономически отношения.**  
**Образователно-квалификационна степен: Бакалавър**

## **ОПИСАНИЕ НА ЛЕКЦИОНЕН КУРС**

1. Наименование на курса: Информатика 1 част
2. Код на курса: INF1022
3. Вид на курса: задължителен
4. Ниво: бакалавър
5. Година на изучаване: първа
6. Семестър: първи
7. Брой кредити: 3
8. Име на лектора: доц. д-р Мария Брусева
9. Резултати от обучението за дисциплината:  
Дисциплината “Информатика 1”, формира основни познания за съвременното състояние и приложение на изчислителната техника. Получените познания и практически навици гарантират възможността за безпроблемна настройка и ползуване на компютърните системи, независимо от тяхната конфигурация (вкл. и мултимедийна конфигурация) и операционна система (MS DOS или WINDOWS), за решаване на основни задачи свързани с текстообработка. Формират се фундаментални знания в областта компютърните технологии – възможности и характеристики на техническите средства и програмното осигуряване. Основно внимание се обръща на текстообработката, като най-често извършвана дейност при ползване на компютрите. Придобиват се основни практически умения за работа с персонален компютър и използването му в конфигурация с различни периферни устройства.
10. Начин на преподаване: директно
11. Предварителни изисквания:  
От студентите не се очаква да притежават специфични знания по информатика. Изискват се само базисни знания по информационни технологии и математика, придобити в средното училище.
12. Съдържание на курса:  
В лекционния материал се включват редица въпроси, свързани с: възможностите и структурата на персоналните компютри и периферните устройства; с начина на организиране, достъпа и обработката на информацията; възможности на използваното програмно осигуряване в компютърните системи, вкл. различни видове операционни системи и друго (системно и приложно) програмно осигуряване; методи за архивиране на информация; методи за защита на информацията в компютърните системи, вкл. и компютърните вируси – видове, начин на разпространение и предпазване от тях. Разглеждат се принципите на текстообработка, видовете редактори и техните възможности.
13. Библиография (препоръчителна или задължителна литература):
  1. [Грег Харви](#), Windows 7 For Dummies, [АлексСофт](#), 2010
  2. Любен Гугов, Въведение в персоналните компютри, [Нови знания](#), 2009
  3. [Дан Гукин](#), Компютърна Грамотност For Dummies, [АлексСофт](#), 2008
  4. : [Крис Гроувър](#), Word 2007 за начинаещи, ЗеСТ Прес, София, 2008
  5. Word 2007 - в лесни стъпки, СофтПрес, 2008
  6. Windows XP, АлексСофт, 2008
14. Планирани учебни дейности и методи на преподаване:  
Лекции; лабораторни занятия;  
Консултации (конвенционални форми или условия за индивидуални консултации)  
Индивидуални консултации
15. Методи и критерии на оценяване:  
В рамките на упражненията се провеждат две контролни работи, които имат за цел да проверят степента на усвояване на преподавания учебен материал. Дисциплината приключва с изпит и защита на курсова работа върху Ms Word зададена по време на семестъра, като студентите трябва да покажат усвоените от тях теоретични знания и практически умения.
16. Език на преподаване: български език; руски език, английски език.
17. Практика: практически лабораторни занятия.