# ДИСЦИПЛИНА

Информационни и комуникационни системи за поддържане на машините

# ПРЕПОДАВАТЕЛИ ПО ДИСЦИПЛИНАТА ВКЦКТТ от катедра КСТ

### о гл. ас. д-р инж. Лъчезар Лазаров Йорданов

E-mail: <u>L2iordanov@uni-ruse.bg</u>

liordanov@ecs.uni-ruse.bg

телефон: +359 82 888 859 вътрешен телефон: 859

офис: 6.415 Б

В зала 6.202. тел.: 082 888 730

GSM (личен) 088 7 54 18 75

http://www.uni-ruse.bg

http://www.ecs.uni-ruse.bg/cs/index.php

# ПРЕПОДАВАТЕЛИ ПО ДИСЦИПЛИНАТА ВКЦКТТ от катедра КСТ

#### о проф. дн инж. Георги Николов Кръстев

E-mail: <u>gkrastev@ecs.uni-ruse.bg</u>

тел.: 082 888 672 ((или вътр. 672))

офис: 6.403

http://www.uni-ruse.bg

http://www.ecs.uni-ruse.bg/cs/index.php

#### ЛИТЕРАТУРА ПО ДИСЦИПЛИНАТА

- о Боровски Б., А. Егоров. Цифрови електронни изчислителни машини. София, Техника, 1989 г.
- о Боянов К. и колектив. Справочник по персонални компютри. София, Техника, 1988г.
- о Смрикаров А., С. Смрикарова, Х. Авакян, А. Василева. Организация на компютъра. Авангард принт, Русе, 2005 г.
- Смрикарова, Ст., Ц. Георгиев, Г. Георгиев, С. Калинова,
  Н. Бенчева, Microsoft Windows 2000, Microsoft Word 2000,
  Microsoft Exel 2000, Авангард принт, Русе, 2000
- Компютърна енциклопедия (персоналният компютър без тайни) - част I, II и III, София, Нисофт, 1993 г.
- Бенчева, Н., Ст. Смрикарова, Изготвяне на бизнес презентации. РУ "А.Кънчев", 2005 г.

#### ЛИТЕРАТУРА ПО ДИСЦИПЛИНАТА

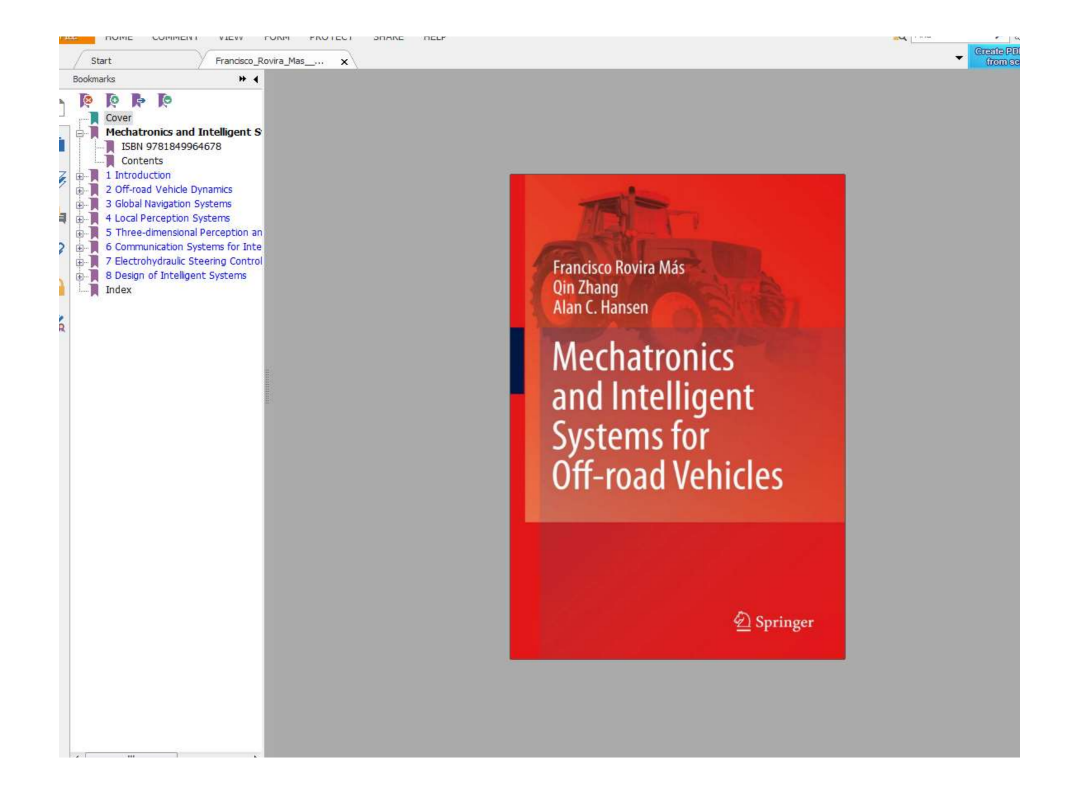
- Уиндър Стийф. Телекомуникации, принципи, технологии, стандарти. София, Техника, 1999 г.
- Христов Х., С. Мирчев. Телекомуникации. София, Нови знания, 2004 г.
- http://ecet.ecs.uni-ruse.bg/else
- http://www.beyondlogic.org/
- o http://www.claas.com/
- http://www.emu8086.com/
- o http://www.ieee.com

#### ЛИТЕРАТУРА ПО ДИСЦИПЛИНАТА

WEB-базирана система за електронно обучение.
 http://ecet.ecs.uni-ruse.bg/else/

Може да се стартира и от:

- http://www.uni-ruse.bg
  чрез банера на страницата на Университета за е Learning версия 1
- о или <u>www.ecs.uni-ruse.bg</u>





кодекс

Други дейности Благодарим на... За контакти

#### КОМПЮТЪРНИ СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ

English Начало Новини История Състав Учебна дейност Научна дейност Международни проекти Виртуална библиотека КомпСисТех Концепция за на компютърни мрежи, и др. развитие Професионален

Катедра "Компютърни системи и технологии" обучава студенти в следните специалности:

Образователно-квалификационна степен "Бакалавър":

- Компютърни системи и технологии
- Информационни и комуникационни технологии

Образователно-квалификационна степен "Магистър":

- Компютърни системи и технологии
- Компютърни системи и мрежи

Учебните планове на съответните специалности са разработени в сътрудничество с водещи университети от цяла Европа и са съобразени със световните тенденции в областта на информационните технологии. По време на обучението си студентите придобиват теоретични знания и практически умения по програмиране, проектиране и реализация на системен и приложен софтуер, информационни системи, web приложения, проектиране на компютърни системи, системи за управление, изграждане и администриране

Катедрата има подписани 35 двустранни споразумения с водещи университети и фирми от 18 европейски страни, което дава възможност на студентите да се обучават един семестър или да провеждат практика в чужбина.

Последно обновяване: 06.03.2014

Начало | Новини | История | Състав | Учебна дейност | Научна дейност | Международни проекти | Виртуална библиотека | КомпСисТех | Други дейности | Благодарим на... | За контакти | Концепция за развитие | Професионален кодекс | English |









### e-Learning Shell®

English

Начало Помощ Регистрация Дисциплини

Заявки

WEB Master



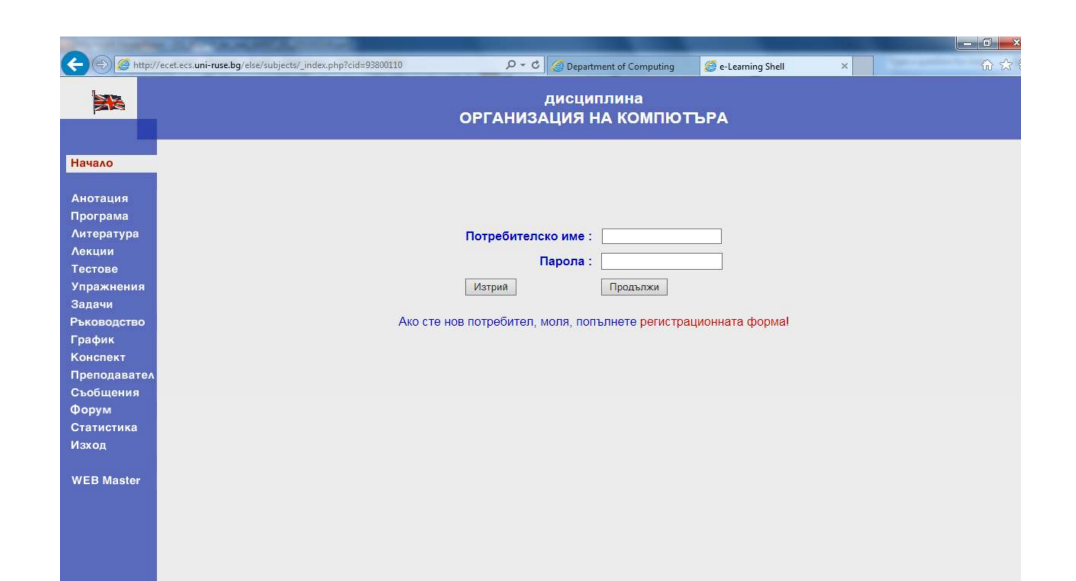




Съдържанието на eLSe е под защитата на Закона за авторското право и сродните му права. Copyright ®

При използване на материали от сайта е задължително цитирането на конкретния курс и на неговия автор. Използване на материалите за комерсиални цели е възможно само след даване на писмено съгласие от автора на съответния курс. Включването в други сайтове на връзки към материалите в eLSe е разрешено.

> Version 5.4.0-AV / 01.11.2006 Copyright® 2001-2006 Bulgarian Virtual University



#### Организация на учебния процес

- о Учебните занятия са в продължение на десет седмици през седмица (по разпис)
- Лекциите и лабораторните упражнения са обявени в нечетна седмица
- Ще се проведат две занятия в четни седмици (изпреварващо) за да остане малко време за самоподготовка за изпита в осма седмица.
- Предлагам първото да е следващата седмица, ако нямате вече определени занятия?
- Заверка в девета седмица.
- Дати на занятията: 01.03.; 08.03.; 15.03.; 28.03.;
  12.04.2017 г.
- Консултации (с уточняване по време на лу) в четвъртък от 12:00 часа

#### Организация на учебния процес

- Може да се наложи разместване на занятията при нужда за командировки.
- о Промяната ще се уточнява в часовете преди командировката.

### КАКВО ЩЕ СЕ ИЗУЧАВА ПО ДИСЦИПЛИНАТА ИКСПМ

- Представяне на информацията в компютърната техника
- о Обработване на информацията
- Организация на компютърна система (устройство на персонален компютър)
- Бордови информационни системи на земеделските машини
- Комуникация между бордовата информационна система, първичните преобразуватели и изпълнителните механизми
- Запознаване с Интернет и електронна поща
- о Интернет и интернет технологии
- Търсещи машини

- о По електронен път.
- о Чрез електронно писмо.
- До l2iordanov@uni-ruse.bg
- може и с копие до: liordanov@ecs.uni-ruse.bg
- В писмото се записват и двете позиции задължително:
- "Относно/ Subject"
- "текстово поле на писмото"

Какво да се попълнят тези две полета?

- В полето "Относно" ("Subject")
  <u>попълни</u> следната информация: IKSPM;
  122ххх (факултетен номер); 23 (т.е. групата); и
  <u>за оценка</u> или <u>записване за</u> поправка или и
  т.н.::
- В отделните позиции се попълват съответните данни без коментарите или пояснения, например

IKSPM, 122xxx, 23, Ivan, vapros

Това поле се попълва на <u>латиница</u> (с английски букви на български)!!!

- В полето за текст на писмото се попълват: трите имена; факултетен номер; група; и след това съдържанието на писмото (отчет, реферат за преглед, заявка за ..... и т.н.)
- Коментари и пояснения може да се попълват в текстовата част на писмото.
- Да не се изпраща празен лист!
- Това поле може да се попълва и на кирилица с кодова таблица: Windows 1251 или друга.

Прикачените файлове да са <u>именувани на</u> <u>латиница</u>, <u>без препинателни знаци</u> (единствения позволен символ в MS DOS е свързващото тире 'аб\_вг'). Например:

IKSPM\_122xxx\_23\_Ivan\_ver01.doc

#### Корпоративен урок 7:

Мъж отсяда в хотел в Австралия. В стаята има компютър и той решава да изпрати електронно писмо на жена си. Обаче случайно сбърква адреса и без да осъзнае грешката си изпраща писмото. В същото време някъде в Хюстън, вдовица се връща от погребението на съпруга си. Вдовицата решава да си провери електронната поща за писма от роднини и познати. След като прочита първото писмо, тя пада възнак в безсъзнание. Синът на вдовицата дотърчава в стаята, намира майка си на пода и хвърля поглед на екрана, на който пише:

До: Моята любяща съпруга

Тема: пристигнах

Дата: 7-ми септември, 2005 г.

Знам, че ще се изненадаш да ме чуеш. И тук имат компютри вече, и можеш да изпратиш писма на своите любими. Току-що пристигнах и отседнах тук. Виждам, че всичко е приготвено и за твоето пристигане утре. Нямам търпение да се видим! Надявам се твоето пътуване да е също безпроблемно, като моето.

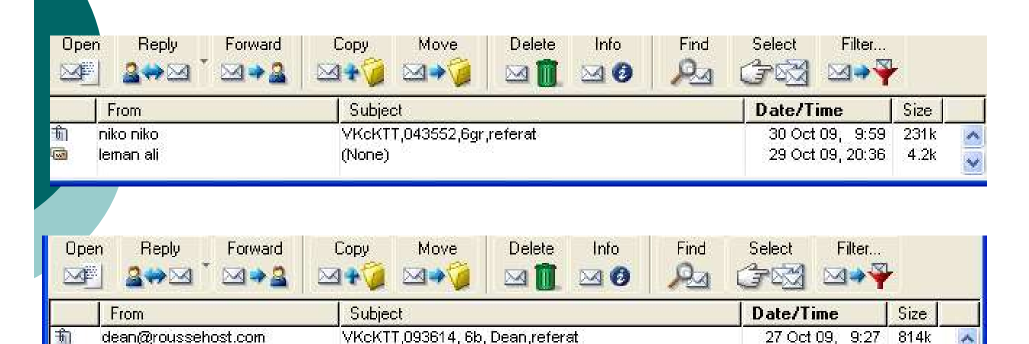
Послепис: Адски е горещо тук долу!

Бизнес поука: Уверете се, че комуникацията се осъществява между правилните страни. Иначе резултатите могат да не отговорят на очакванията ви.

### Неправилно написан e-mail

Mukades Suleymanova

1

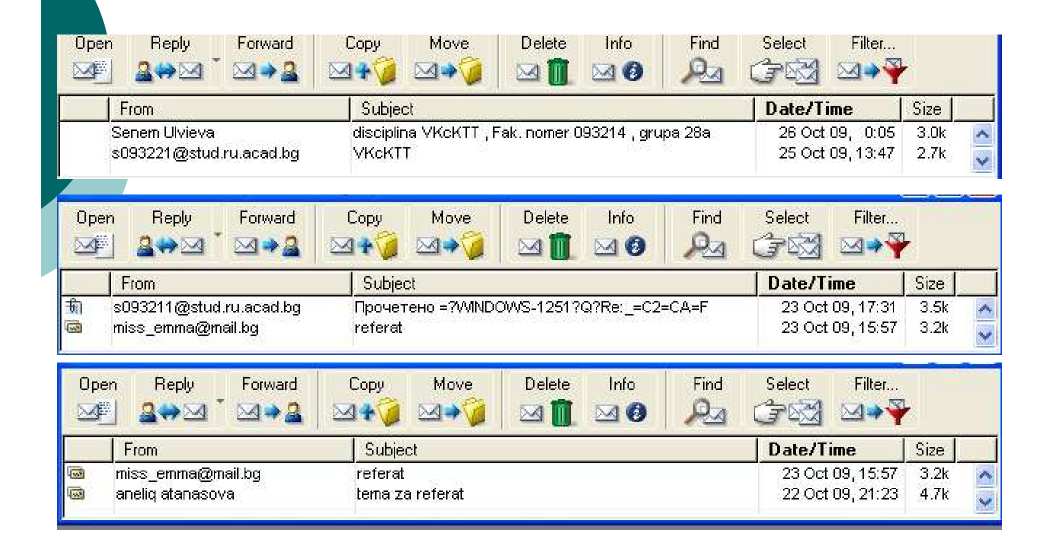


Ope <u>⊠</u>		Copy ☑ <b>↑</b>	Move ⊠ <b>→</b>	Delete	Info	Find	Select	Filter		
	From	ct		Date/Time		Size				
ħ	ph03nix@mail.bg (None) s093189@stud.ru.acad.bg Прочетено Re: VKcKTT, 093189, 25a,				9, 25a, Deni		21 Oct 09, 11:28 20 Oct 09, 18:11			^ ~

26 Oct 09, 22:10

4.1k

### Неправилно написан e-mail



# НЕЩО ЗА ИЗПИТА?



## НЕЩО ЗА ИЗПИТА?

- Провежда се теоретично и устно. Отговаряте на няколко кратки въпроса.
- Включва темите разглеждани на лекции (л) и лабораторни упражнения (лу).
- Време за отговор на теоретичните въпроси от 60 до 90 минути.
- Изпитването се провежда във време извън редовните занятия (в четна седмица).
- Заверка по време на последното лу в девета седмица.
- Присъствието на лу е 100 % задължително.
- Изпитна дата на 19.04.2017 г. сряда в осма седмица (предварително определена).

## НЕЩО ЗА ИЗПИТА?

Въпроси?