

Operativni sistemi i konkurentno programiranje

Uvod

Nastavnici

- Predavanja:
 - Veljko Petrović (*pveljko@uns.ac.rs*)
- Vežbe:
 - Gorana Gojić (*gorana.gojic@uns.ac.rs*)
 - Radovan Turović (*radovan.turovic@uns.ac.rs*)
- Konsultacije:
 - Na sajtu katedre

Prisustvo na vežbama i aktivnost

- Prisustvo na vežbama se evidentira
- Izostanak sa vežbi se ne sankcioniše
- Aktivnost do 10 dodatnih bodova

Sajt katedre

- **www.acs.uns.ac.rs**
 - nastavni materijali (repozitorijum)
 - obaveštenja
 - rezultati
 - email adrese profesora i asistenata

The screenshot displays the website for the Applied Computer Science (ACS) department at the University of Novi Sad. The header includes the ACS logo, the university name, faculty name, department name, and language options (SRPSKI, ENGLISH). A navigation menu on the left lists categories like 'O katedri', 'Obaveštenja', 'predmeti', and various subjects. The main content area features several news items with dates and titles, such as exam results for 29.09.2015 and 30.09.2015, a list of students who passed or failed an exam on 30.09.2015, and exam schedules for 30.9.2015.

acs
applied computer science

UNIVERZITET U NOVOM SADU
FAKULTET TEHNIČKIH NAUKA
KATEDRA ZA PRIMENJENE RAČUNARSKE NAUKE

SRPSKI ENGLISH

- O katedri
- Obaveštenja
- ▼ predmeti
 - Arhitektura Računara
 - Baze podataka 1
 - Baze podataka 2
 - Baze podataka na SIIT-u
 - Domenski orijentisano modelovanje i jezici
 - Informacioni sistemi i baze podataka
 - Interakcija čovek računar
 - Inženjering informacionih sistema
 - Multimedijalni sistemi
 - Obavezna stručna praksa

Rezultati ispita održanog 29.09.2015.
Programski jezici i strukture podataka - 1. Oktobar 2015
1 dodatak

Rezultati ispita održanog 30.09.2015.
Programski jezici i strukture podataka - 1. Oktobar 2015
1 dodatak

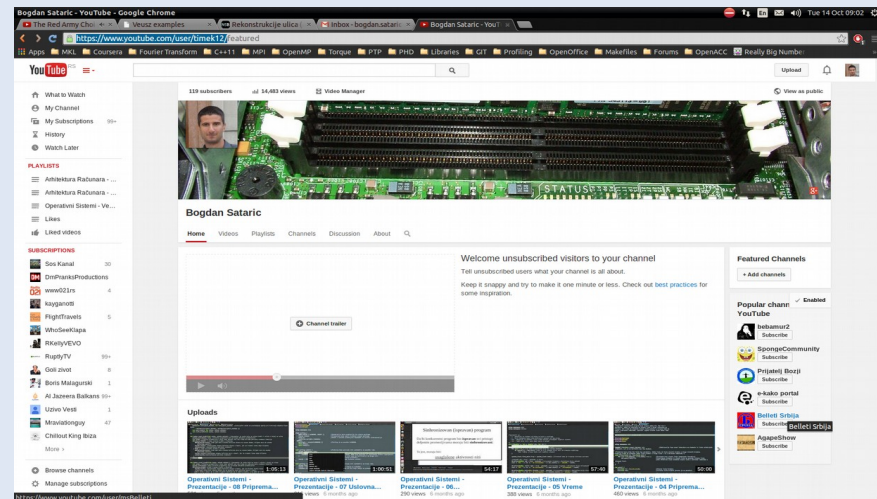
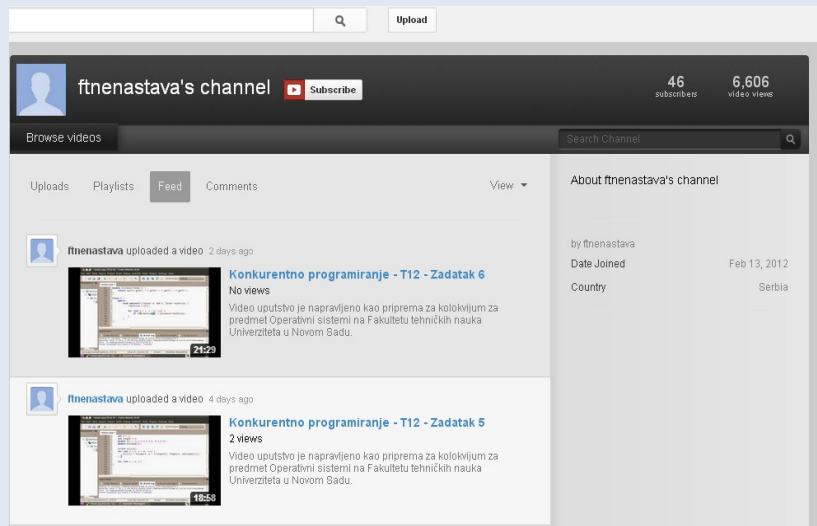
Spiskovi studenata koji su položili ispit i onih koji jos nisu (na dan 30. septembar)
Operativni sistemi - 30. Septembar 2015
U prilogu se nalaze spiskovi studenata koji su položili ispit, kao i onih koji jos nisu.
3 dodataka

Raspored polaganja za usmeni ispit 30.9.2015.
Sistemi baza podataka - 29. Septembar 2015
1 dodatak

Termini usmenog ispita
Struktura i organizacija baza podataka - 29. Septembar 2015
Obaveštavaju se studenti da će polaganje usmenog ispita iz predmeta SIOBP biti organizovano u sledećim terminima:
Prnđitate više

Video uputstva

- YouTube kanali
 - www.youtube.com/ftnenastava
 - www.youtube.com/timek12
 - Video prezentacije u kojima su objašnjeni zadaci sa vežbi kao i same vežbe



Bodovi

- Ukupno 100 bodova
 - 70 - predispitne obaveze (zadaci)
 - 30 – ispit (teorija)
- Za dobijanje ocene tj. polaganje ispita potrebno je min. 36 poena iz predispitnih obaveza.

Bodovi – predispitne obaveze

- Predispitne obaveze čine dve **provere znanja**:
 - T1234 (40 bodova)
 - Predmetni projekat SOV – SOV (30 bodova)

Predispitne obaveze

- Predispitne obaveze čine zadaci (T1234, i SOV) - koji se rade tokom vežbi na unapred predviđenim terminima (pogledati raspored vežbi po nedeljama).

GNU/Linux distribucija

- Ubuntu

- Remaster

Ubuntu distribucija prilagođena nastavi na predmetu
Sadrži sve alate i biblioteke neophodne za razvoj i izvršavanje programa koji se rade na vežbama

- Može se preuzeti sa sajta katedre:

www.acs.uns.ac.rs/sr/repositorijum

folder Distribucije