

Osnove programiranja

2020

Asistenti

- Bojana Dragaš
 - bojana.zoranovic@uns.ac.rs
 - Grupe 1, 2, 4, 5
 - Lazar Nikolić
 - lazar.nikolic@uns.ac.rs
 - Grupa 3
- Kontakt preko e-maila ili putem poruke na teams-u
 - Mole se studenti da za sva pitanja kontaktiraju svog predmetnog asistenta

Konsultacije

- Ne postoji fiksni termin konsultacija
- Studenti mogu da dogovore termin sa predmetnim asistentom uživo, putem e-maila ili poruke na teams-u
- U slučaju da se nastava odvija uživo, prilikom zakazivanja, **neophodno** je da se najavi broj studenata zainteresovanih za dolazak kako bi bilo moguće rezervisati prostoriju odgovarajuće veličine/sa odgovarajućim brojem mesta



Da li će biti teže ako se nastava bude održavala samo online?



Verovatno da...

Zbog toga moramo da unapredimo komunikaciju

Kako da iskoristimo maksimalno online nastavu

- Redovnim ispunjavanjem obaveza
- Boljom komunikacijom = PITAJTE
- Korišćenjem online dostupnih resursa
- Imate li vi neki predlog?

Teams

- Koristimo online platformu za:

- Komunikaciju,
- Pristup materijalima

- Canvas

- Još uvek nije u upotrebi

Vežbe

- Vežbe se održavaju po grupama u terminima utvrđenim rasporedom.
- U slučaju da se nastava odvija uživo, zamena termina slušanja vežbi (a onda i svih ostalih obaveza) je moguća uz odobrenje predmetnog asistenta. Potrebno je da se oba studenta jave asistentu putem e-mail-a i pošalju relevantne podatke
- Prisustvo na vežbama se evidentira.

Vežbe

- Vežbe se sastoje od:
 - Kratkog teorijskog dela – ponavljanje gradiva sa predavanja koje nam je potrebno za izradu zadataka uz primere kodirane uživo
 - Praktičnog dela - izrada zadataka tokom kog je asistent dostupan za odgovore

Učionice

- INT 1 – prolazi se pored čitaonice, zatim se na kraju hodnika skreće desno i u podnožju stepeništa za suteren nailazi se na učionicu
- Učionice sa prefiksom L se nalaze u Računarskom centru (RC) na trećem spratu nastavnog bloka, sa desne strane. U RC-u važe posebna pravila ponašanja, pročitajte pravilnik na vratima.
- 307 se nalazi na trećem spratu nastavnog bloka, sa leve strane.
- Za snalaženje možete koristiti <https://nservisi.ftn.uns.ac.rs/php/data/ftngo/index.html> (ne radi baš uvek)

Provera autentičnosti

- Prepisivanje je svakako zabranjeno i sankcioniše se pokretanjem disciplinskog postupka
- Na ovom predmetu koristimo alate za utvrđivanje autentičnosti radova

Obaveze tokom semestra

- Teško je u ovom trenutku reći kako će se odvijati nastava tokom semestra
- Uzmite sve planove sa rezervom

Ocenjivanje u slučaju online nastave

- Domaći zadatak - 15 poena
- Projekat - 55 poena
- Usmeni deo ispita - 30 poena
- Mogućnost osvajanja dodatnih poena na aktivnostima tokom nastave

Domaći zadatak

- Tekst zadatka se objavljuje sredinom novembra
- Nosi 15 poena
- Rok za izradu oko nedelju dana

Projekat

- Objava teksta zadatka do kraja oktobra
- Izrada kod kuće i na vežbama
- Konsultacije će se održavati u intervalima po dogovoru
- Termin odbrane će biti naknadno zakazan - okvirno u februaru
- Posle termina u februaru, za odbranu projekta će biti dostupna još dva termina, jedan krajem juna i jedan krajem avgusta/početkom septembra.

Projekat – izlazak u sledećim rokovima

- U svakom od termina posle februara, maksimalni broj poena koji studenti mogu da ostvare odbranom projekta se smanjuje - skalira
- Dakle, u februaru je maksimalni broj poena 55
- U junu 50
- U septembru 45
- Takođe, spisak funkcionalnosti projektnog zadatka će biti proširen novim
- Konkretno tekst proširenog projektnog zadatka za junski termin će biti objavljen posle februarskog. Takođe, tekst septembarskog zadatka će biti objavljen posle završetka junske odbrane.
- Ako student ne odbrani projekat ni u septembru, brani projekat koji se objavi u novoj školskoj godini

Eliminacije*

- Prilikom odbrane projekta studenti polažu eliminacije u obliku kratkog (jednostavnog) zadatka.
- Vreme za izradu zadatka se utvrđuje za konkretan zadatak, uglavnom je između 15 i 35 minuta u zavisnosti od težine zadatka i procenjenog vremena za izradu.
- Eliminacije najčešće sadrže pojednostavljene funkcionalnosti potrebne za projekat.
- Polaganjem eliminacija se student kvalifikuje za odbranu projekta i dokazuje da ga je samostalno implementirao.

Usmeni ispit

- Usmeni deo ispita nosi 30 poena
- Polaže se kroz teorijska pitanja za vreme odbrane projekta

Kako se piše mail?

- Obavezno pročitati: <https://www.najstudent.com/saveti/kako-profesoru-napisati-e-mail-442>
- Svi tvrde da znaju da napišu e-mail...
- Nažalost, praksa kaže drugačije
- Trebalo bi da već imate kreiran **uns** nalog koji ćete koristiti tokom studija
- Formular i benefite korišćenja **uns** naloga možete pronaći na:
<https://www.uns.ac.rs/images/doc/cit-uns/formular.pdf>

Kako se piše e-mail?

- Obratite pažnju da:
 - Jasno definišete cilj e-maila (bilo da je to postavljanje pitanja, obaveštavanje ili nešto treće) i u skladu s tim formirate tekst
 - Se predstavite imenom, prezimenom i brojem indeksa
 - Jasno naznačite na koji predmet (i smer) se odnosi vaš e-mail. Asistenti često predaju više predmeta na više smerova.
 - Poruke šaljete sa „ozbiljne” e-mail adrese (npr. ime.prezime@...). Poruke primljene sa „sumljivih” naloga će se smatrati spamom.
 - Poštujete ustavovljenu formu pisma (pogledajte članak)
 - Definišete **Subject**. Poruke bez navedenog subject-a se smatraju spamom.
 - ...
- Zadatak za 1 poen - Pošaljite predmetnom asistentu e-mail sa predlogom za uspešnije izvođenje online nastave pri tom vodite računa da ispratite i primenite **sve** savete koji su navedeni na slajdovima i u članku. Rok za predaju: nedelja, 18.10.