



**TERMINI JUNSKO-JULSKOG ISPITNOG ROKA 2023/2024.**

**Studenti prepisani sa VŠ ITEP (Istočno Sarajevo)**

Ispite možete da prijavite (odjavite) najkasnije 3 dana prije termina naznačenog u SAS-prijavi (termina održavanja ispita u Banjaluci). Da bi student u ispitnom roku mogao da pristupi polaganju (kolokvijuma ili ispita), neophodno je da izvrši prijavu. Naknadne prijave (nakon isteka roka) ukoliko budu moguće, naplaćuju se prema važećem [cjenovniku](#).

**FAKULTET RAČUNARSKIH NAUKA - Računarske nauke**

**PRVA GODINA**

PREDMET	JUNI		JULI	
	DATUM	SAT / NAPOMENA	DATUM	SAT / NAPOMENA
Sociologija	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Diskretne strukture	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Osnovi ekonomije	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Uvod u programiranje	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Linearna algebra	29.6.	11:00	13.7.	11:00
Poslovna etika i komunikacija	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Osnove menadžmenta	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Engleski jezik 1	29.6.	11:00	13.7.	11:00
Uvod u www	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Objektno-orijentisano programiranje	29.6.	10:00	13.7.	10:00

\* ukoliko se na spisku ne nalazi predmet koji treba da polažete, neophodno je da se obratite koordinatoru nastave.



## DRUGA GODINA

PREDMET	JUNI		JULI	
	DATUM	SAT / NAPOMENA	DATUM	SAT / NAPOMENA
Baze podataka	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Arhitektura računara	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Računarske mreže	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Operativni sistemi	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Multimediji	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Menadžment ljudskih resursa	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Projektovanje informacionih sistema	22.6.	11:00	6.7.	11:00
Digitalna ekonomija	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Engleski jezik 2	29.6.	10:00	13.7.	10:00
<b>DIFERENCIJALNI PREDMETI</b>				
Sociologija	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Uvod u www	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Poslovna etika i komunikacija	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Objektno orijentisano programiranje	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Osnove menadžmenta	22.6.	9:00	6.7.	9:00

\* ukoliko se na spisku ne nalazi predmet koji treba da polažete, neophodno je da se obratite koordinatoru nastave.



## TREĆA GODINA

PREDMET	JUNI		JULI	
	DATUM	SAT / NAPOMENA	DATUM	SAT / NAPOMENA
Analiza i dizajn softvera	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Digitalni marketing	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Interakcija čovjek-računar	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Vizuelne komunikacije	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Web dizajn	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Programski jezici	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Upravljanje informacijama	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Poslovna inteligencija	29.6.	10:00	13.7.	10:00
<b>DIFERENCIJALNI PREDMETI:</b>				
Poslovna etika	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Baze podataka	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Inteligentni sistemi	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Napredna računarska arhitektura	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Uvod u www	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Sistemi u realnom vremenu	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Dizajn softvera	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Sociologija	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Osnovi dizajna	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Softverski studio 4	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Softverski studio 1 *	21.6.	Prema uputama profesora	5.7.	Prema uputama profesora
Razvoj softvera i programiranje sistema *	19.6.	Prema uputama profesora	10.7.	Prema uputama profesora
Softverski studio 2 *	18.6.	Prema uputama profesora	9.7.	Prema uputama profesora
Softverski studio 3 *	20.6.	Prema uputama profesora	4.7.	Prema uputama profesora
Objektno orijentisan dizajn *	27.6.	Prema uputama profesora	11.7.	Prema uputama profesora

\* predmete označene zvjezdicom možete da prijavite najkasnije tri dana prije naznačenog datuma polaganja, a ispitne radove šaljete na mejl predmetnog profesora najkasnije na naznačeni datum, odnosno prema uputama profesora.

\* ukoliko se na spisku ne nalazi predmet koji treba da polažete, neophodno je da se obratite koordinatoru nastave.



## ČETVRTA GODINA

PREDMET	JUNI		JULI	
	DATUM	SAT / NAPOMENA	DATUM	SAT / NAPOMENA
Programiranje internet aplikacija	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Kompjuterska grafika	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Kriptografija	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Digitalna tehnika	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Automatika	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Razvoj softvera	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Projektni menadžment	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Funkcionalno programiranje	29.6.	10:00	13.7.	10:00
<b>PREDMETI KOJI SU SE SLUŠALI PO STAROM PROGRAMU:</b>				
Vizuelne komunikacije	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Naučna izračunavanja	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Simboličko računanje	29.6.	9:00	13.7.	9:00
<b>DIFERENCIJALNI PREDMETI:</b>				
Napredna računarska arhitektura	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Inteligentni sistemi	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Uvod u www	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Marketing	22.6.	9:00	6.7.	9:00
Sociologija	22.6.	10:00	6.7.	10:00
Sistemi u realnom vremenu	29.6.	10:00	13.7.	10:00
Softverski studio 4	29.6.	9:00	13.7.	9:00
Softverski studio 3 *	20.6.	Prema uputama profesora	4.7.	Prema uputama profesora

\* predmete označene zvjezdicom možete da prijavite najkasnije tri dana prije naznačenog datuma polaganja, a ispitne radove šaljete na mejl predmetnog profesora najkasnije na naznačeni datum, odnosno prema uputama profesora.

\* ukoliko se na spisku ne nalazi predmet koji treba da polažete, neophodno je da se obratite koordinatoru nastave.