

Sveučilište u Rijeci

**Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija**

UNIRI



[www.inf.uniri.hr](http://www.inf.uniri.hr)



Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija

UNIRI

# Primanje studenata 1. godine Sveučilišnog prijediplomskog studija Informatika

1. listopada 2024. godine

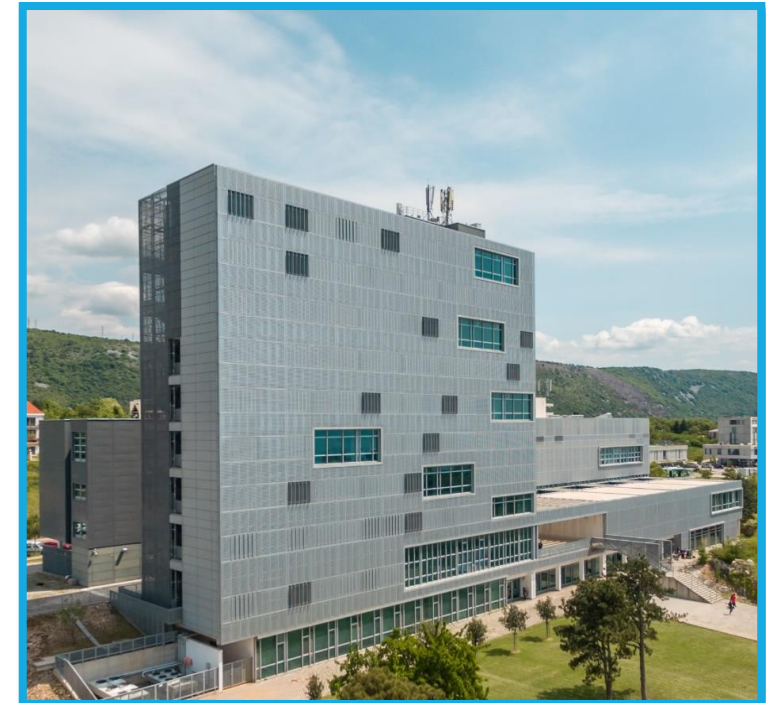
# O Fakultetu informatike i digitalnih tehnologija



# Fakultet informatike i digitalnih tehnologija **FIDIT**

---

- 2022. naziv **Fakultet informatike i digitalnih tehnologija** (FIDIT)
- 2008. – 2022. g. Odjel za informatiku (OIRI)
- OIRI je kao sastavnica Sveučilišta u Rijeci nastao izdvajanjem **Odsjeka za informatiku** Filozofskog Fakulteta u Rijeci
  - 2005. godine pokrenut jednopredmetni studij informatike
  - 2012. godine preseljenje u prostore **Sveučilišnog kampusa** na Trsatu



# Povijesni razvoj informatike na UNIRI

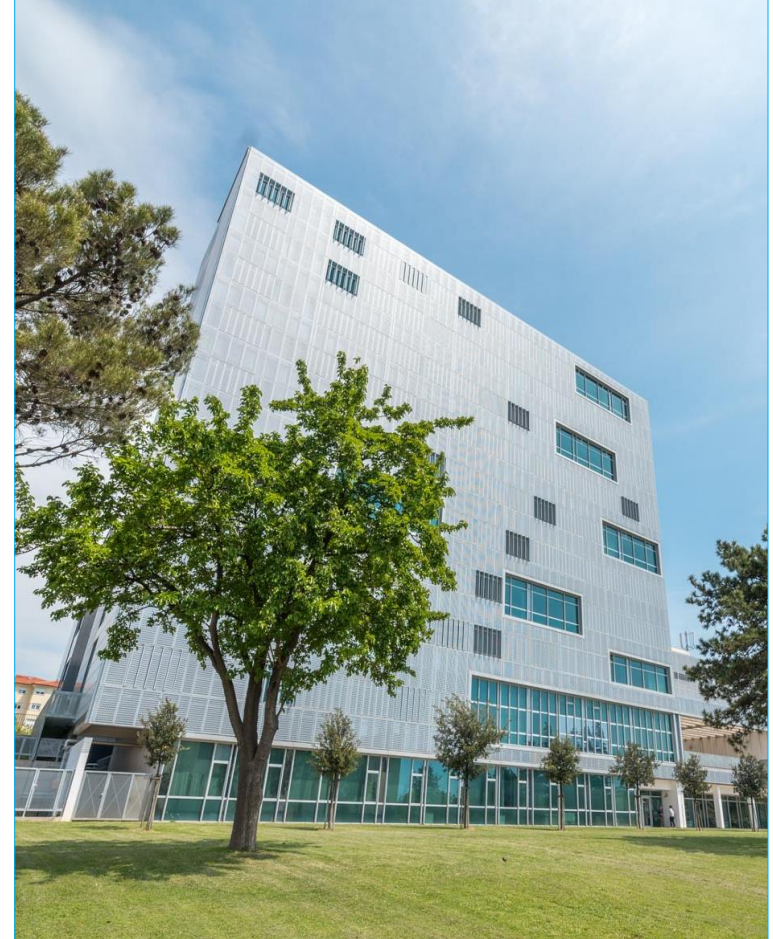




# Prostori

---

- U zgradi Kampus-a raspolažemo s oko  $1300\text{ m}^2$ 
  - 4 predavaonice (za 40, 100 i/ili 150 studenata)
  - 4 računalne učionice (laboratorijske)
  - 2 istraživačka laboratorijske
  - 30 ureda za osoblje
  - prostor Studentske službe
  - ured za doktorande i vanjske suradnike
- Dodatni sadržaji
  - knjižnica (SVKRI)
  - kafić Formula
  - drugi fakulteti (matematika, fizika, biotehnologija, ...)





Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija

UNIRI 

# Ciljevi

- Cilj je Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija da svaki student:
  - poluči uspjeh i postigne napredak u IT obrazovanju,
  - produbi svoje informatičko znanje,
  - upozna nove alate i tehnologije,
  - nauči rješavati zadatke različite složenosti za različite primjene,
  - otkrije svoj put i pronađe smjer koji ga najviše zanima i u kojem se namjerava dalje specijalizirati.

- Predavanja i vježbe
  - profesori će pred vas staviti različite zadatke kako bi vas motivirali na rad, pomogli vam da usvojite predviđeno gradivo i potakli vas da se okušate u nečem novom i pomaknete svoje granice – **izravne kompetencije**
- Različiti oblici rada i organiziranja nastave
  - stjecat ćete i **neizravne kompetencije** kao što su rad u timu na projektnim zadacima, organizacija i rješavanje kompleksnih zadataka u zadanom vremenu, predstavljanje projekata, rad na istraživačkim projektima i slično
- Socijalne vještine
  - ne manje važno je da ćete ovdje steći nova prijateljstva, nove veze s ljudima sa sličnim interesima i nova iskustva, a možda i buduće poslovne partneri ili kolege – **socijalne kompetencije**



Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija



# Djelatnici

# Redoviti profesori u trajnom izboru

FIDIT



Prof. dr. sc. Nataša Hoić-Božić



Prof. dr. sc. Ivo Ipšić



Prof. dr. sc. Sanda Martinčić-Ipšić



Prof. dr. sc. Maja Matetić



Prof. dr. sc. Patrizia Poščić

# Redoviti profesori

---



Prof. dr. sc. Sanja Čandrlić



Prof. dr. sc. Marina Ivašić-Kos



Prof. dr. sc. Božidar Kovačić



Prof. dr. sc. Ana Meštrović

# Izvanredni profesori

---



Izv. prof. dr. sc. Marija Brkić  
Bakarić



Izv. prof. dr. sc. Martina  
Holenko-Dlab



Izv. prof. dr. sc. Miran Pobar

# Docenti

---



Doc. dr. sc. Martina  
Ašenbrener Katić



Doc. dr. sc. Slobodan Beliga



Doc. dr. sc. Danijela Jakšić



Doc. dr. sc. Lucia Načinović  
Prskalo



Doc. dr. sc. Vanja Slavuj

# Viši asistenti

---

F>IT



Dr. sc. Kristian Stančin

# Asistenti

---



Karlo Babić, univ. mag. inf.



Kristina Host, univ. mag. inf.



Milan Petrović, univ. mag. inf.



Andrija Poleksić, univ. mag. inf.  
asistent na projektu



Tomislav Slaviček-Car, univ. mag. inf.  
asistent na projektu



Marina Žunić, univ. mag. inf.

# Viši predavači i predavači

---



Dr. sc. Sergio de Privilio



Ivona Franković Lučić, univ.  
mag. inf. et univ. mag. educ. inf.



Dejan Ljubobratović, univ. mag.  
educ. math. et inf.



Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija



# Struktura studija

1. i 2. godina –  
temeljni kolegiji

Razvoj  
programske  
potpore

3. godina – moduli

Komunikacijski  
sistemi

Multimedijalni  
sistemi

Informacijski  
sistemi



Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija



Nastava,  
ocjenjivanje, ispiti

# Temeljne informacije o nastavi



- Temeljne informacije o izvođenju nastave na studijskom programu dostupne su na službenom web sjedištu FIDIT-a
  - <https://inf.uniri.hr/nastava>

The screenshot shows the homepage of the Faculty of Informatics and Digital Technologies (FIDIT) at the University of Rijeka. The top navigation bar includes the faculty logo, the name 'FAKULTET INFORMATIKE I DIGITALNIH TEHNOLOGIJA', and 'SVEUČILIŠTE U RIJEKI'. On the right, there is a 'IZBORNIK' button with a menu icon. Below the header is a photograph of the modern, multi-story building of the faculty. A blue navigation bar at the bottom contains the text 'Naslovница / Nastava'. The main content area features a large title 'NASTAVA' in bold, dark blue capital letters. Below it, a section titled 'Ovdje možete pronaći informacije:' lists several links: 'Kalendar nastave', 'Rasporedi', 'Izvedbeni programi (DINP)', 'Ispitni rokovi', and 'Završni i diplomski radovi'.

- **Studijski program**

- <http://www.inf.uniri.hr/> → Studiji → Prijediplomski

- **Izvedbeni plan studija**

- <http://www.inf.uniri.hr/> → Nastava → Izvedbeni planovi

- DINP – Detaljni Izvedbeni Nastavni Plan (kolegija)
- Definira ishode učenja, sadržaj, literaturu, aktivnosti i obveze studenata, način bodovanja i ocjenjivanja, raspored nastave (predavanja, vježbe, kolokviji...), ispitne termine, itd.
  - dostupan za svaki kolegij na web sjedištu FIDIT-a i nakon prijave u sustav za e-učenje Merlin

- Web: [www.inf.uniri.hr](http://www.inf.uniri.hr) → Nastava → Kalendar nastave
- **Zimski semestar**
  - Trajanje nastave: 1.10.2024. – 20.12.2024., 7.1.2024. – 29.1.2025. (15 tjedana)
  - Božićni i novogodišnji praznici: 23.12.2024. – 6.1.2025. (2 tjedna)
  - Zimski ispitni rok: 30.1.2025. – 26.2.2025. (4 tjedna)
- **Ljetni semestar**
  - Trajanje nastave: 3.3.2025. – 13.6.2025. (15 tjedana)
  - Ljetni ispitni rok: 16.6.2025. – 14.7.2025. (4 tjedna)
  - Jesenski ispitni rok: 25.8.2025. – 12.9.2025. (3 tjedna)



## Kalendar nastave

# 2024.-2025.

### Fakultet informatike i digitalnih tehnologija

**listopad, 2024.**

P	U	S	Č	P	S	N
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**studenzi, 2024.**

P	U	S	Č	P	S	N
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**prosinac, 2024.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1		
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	
30						

**siječanj, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
			1	2	3	4
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**veljača, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**ožujak, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**travanj, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1	2	3
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**svibanj, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1	2	3
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**lipanj, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1		
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

**srpanj, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
			1	2	3	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**kolovoz, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**rujan, 2025.**

P	U	S	Č	P	S	N
			1	2	3	4
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

### Bilješke

<span style="background-color: #6aa84f; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	nastava
<span style="background-color: #ffcc00; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	ispitni rokovi
<span style="background-color: #f2e5d7; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	praznici
<span style="background-color: #ff0000; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	blagdani i neradni dani
<span style="background-color: #ffff00; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	termini za nadoknade
<span style="background-color: #ff00ff; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	termini za obrane završnih i diplomskih radova

- 01.11. Dan svih svetih
- 18.11. Dan sjećanja na žrtve Domovinskog rata i Dan sjećanja na žrtve Vukovara i Škabrnje
- 25.12. Božić
- 26.12. Sveti Stjepan
- 01.01. Nova godina
- 06.01. Sveta tri kralja
- 18.04. Veliki petak
- 20.04. Uskrs
- 21.04. Uskršnji ponedjeljak
- 01.05. Praznik rada
- 30.05. Dan državnosti
- 19.06. Tijelovo
- 22.06. Dan antifašističke borbe
- 05.08. Dan pobjede i domovinske zahvalnosti i Dan hrvatskih branitelja
- 15.08. Velika Gospa

# Raspored nastave



- Web: [www.inf.uniri.hr](http://www.inf.uniri.hr) → Nastava → Rasporedi

<b>Studijski program: Sveučilišni prijediplomski studij Informatika Akademski godina: 2024./2025. - Semestar: I.</b>					
<b>Trajanje sata</b>	<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
8 <sup>15</sup>					
8 <sup>30</sup>	Osnove ekonomike za informatičare (Debelić) 028 P (8:15 – 9:45)				
9 <sup>30</sup>					
9 <sup>45</sup>					
10 <sup>00</sup>					
10 <sup>15</sup>	Engl. jez. za potrebe IT str. (Slavuj) S32 / 359 V G1 (10:00 – 11:30)			Osnove programiranja (Ljubobratović) 350 V G1 (10:00 – 11:30)	Osnove informatike (Beliga) 028 P (10:00 – 11:30)
10 <sup>30</sup>					Multimediji sustavi (Žunić) 350 V G2 (10:00 – 11:30)
11 <sup>30</sup>					
11 <sup>45</sup>					
12 <sup>00</sup>					
12 <sup>15</sup>	Engl. jez. za potrebe IT str. (Načinović Prskalo) S32 / 359 V G2 (12:00 – 13:30)	Multimediji sustavi (Hoić-Božić) 028 P (12:00 – 13:30)	Osnove programiranja (Ljubobratović) 350 V G2 (12:00 – 13:30)	Osnove informatike (Beliga) 366 V G1 (12:00 – 13:30)	Multimediji sustavi (Žunić) 350 V G3 (12:00 – 13:30)
12 <sup>30</sup>					
13 <sup>30</sup>					
13 <sup>45</sup>					
14 <sup>00</sup>					
14 <sup>15</sup>	Engleski jezik za potrebe IT struke (Načinović Prskalo / Slavuj) 028 P (14:00 – 15:30)	Matematika I (Sošić) 028 P (14:00 – 15:30)	Osnove programiranja (Ljubobratović) 350 V G3 (14:00 – 15:30)	Osnove informatike (Franković Lučić) 366 V G2 (14:00 – 15:30)	
14 <sup>30</sup>					
15 <sup>30</sup>					
15 <sup>45</sup>					
16 <sup>00</sup>					
16 <sup>15</sup>					
16 <sup>30</sup>					
17 <sup>30</sup>					
17 <sup>45</sup>					
18 <sup>00</sup>					
18 <sup>30</sup>					
19 <sup>00</sup>					
19 <sup>30</sup>					

- **Suteren**
  - auditorna učionica O-S32
- **Prizemlje**
  - auditorna učionica O-028
- **3. kat**
  - informatički laboratoriji O-336, O-337
  - manje auditorne učionice O-357, O-358
  - računalni praktikumi O-350, O-359, O-365, O-366
- **4. i 5. kat (toranj)**
  - kabineti profesora i asistenata
- **7. kat**
  - O-718 računalni praktikum za samostalan rad studenata

# Ocjene i ocjenski bodovi

---



- Bodovi kojima se određuje uspješnost studenta na kolegiju i završna ocjena
- Zbroj ocjenskih bodova ostvarenih tijekom nastave i na ispitu
- **ocjena = (50% do 70%) na nastavi + (50% do 30%) na ispitu**
  - A – 90% – 100% (izvrstan 5)
  - B – 75% – 89,9% (vrlo dobar 4)
  - C – 60% – 74,9% (dobar 3)
  - D – 50% – 59,9% (dovoljan 2)
  - F – 0% – 49,9% (nedovoljan 1)

- FIDIT organizira **četiri (4)** ispitna termina raspoređena u zimskom, ljetnom i jesenskom periodu
- Ispitni termini organiziraju se neposredno nakon završetka nastave u pojedinom semestru (veljača za zimski semestar i lipanj/srpanj za ljetni), te dodatno u ožujku (za zimski semestar) i rujnu (za oba semestra)
  - zimski semestar: 2 termina u veljači, 1 u ožujku te 1 u rujnu
  - ljetni semestar: 2 termina u lipnju/srpnju te 2 u rujnu
  - ukupno: 4 termina (**ali 3 moguća izlaska!**)
- Datum u ISVU sustavu (Studomat) i na webu:
  - [Home → Nastava → Ispitni rokovi](#)
  - međusobno usklađeni datumi

# Što su ECTS bodovi?

---



- Jedinica pomoću koje se prikazuje angažman studenta tijekom studiranja (numerička vrijednost pridodana pojedinom kolegiju)
- Odražava rad studenata potreban za sve obveze:
  - nastava, samostalan rad, ispiti, projekti, ...
- Procjena: 1 ECTS bod iznosi 30 radnih sati studenta
  - ukupno godišnje opterećenje iznosi 60 ECTS-a (1800 radnih sati)
- ECTS bodovi se stječu nakon uspješnog ispunjavanja svih predviđenih obveza i položenog ispita
  - ECTS bodovi **NISU** ocjenski bodovi!

- Očekuje se da pohađate nastavu i aktivno sudjelujete u svim aktivnostima kolegija
  - na uvodnom satu nositelji kolegija će prezentirati pravila i način vrednovanja
- Hibridni model izvođenja nastave
  - kombinacija nastave uživo i *online* (raspored u DINP-u za svaki kolegij)
  - **Moguće su manje izmjene rasporeda** → potrebno je pratiti web i obavijesti nastavnika u e-kolegijima u sustavu Merlin



Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija



Ostale informacije  
na webu

Web [www.inf.uniri.hr](http://www.inf.uniri.hr)

A large, modern university building complex with multiple wings and glass facades. The buildings are set against a backdrop of mountains and a clear sky. In the foreground, there is a parking lot with several cars and a road.

**ODJEL ZA INFORMATIKU POSTAJE  
FAKULTET INFORMATIKE I  
DIGITALNIH TEHNOLOGIJA**

Službeni naziv naše sastavnice sada je Sveučilište u Rijeci, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija odnosno University of Rijeka, Faculty of Informatics and Digital Technologies.

Saznaj više →

**STUDIRAJ NA FAKULTETU INFORMATIKE I DIGITALNIH  
TEHNOLOGIJA**

IZBORNIK

A circular logo featuring a stylized figure or symbol inside a circle.

# Referada (e-kolegij u sustavu Merlin)



 **Merlin** / 2023-2024 

Moja naslovica Moji e-kolegiji

Sveučilište u Zagrebu | Sveučilišni računski centar

Search icon | Notifications icon (1) | Help icon | User profile | Uređivanje (Edit) button

Sveučilište u Rijeci / Fakultet informatike i digitalnih tehnologija / Referada / Obavijesti

## Obavijesti

Forum Postavke Napredno ocjenjivanje Preplate Izvještaji Opširnije ▾

### Obavijesti

Opće obavijesti i najave

Pretraživanje  Dodaj novu raspravu

Rasprava	Započeo	Zadnja poruka ↓	Odgovora
★ [DS Nastavnici smjer] Početak nastave na "nastavničkom paketu"	Vanja Slavuj 27 ruj 2024	Vanja Slavuj 27 ruj 2024	1
★ Natječaj za stipendiranje nadarenih srednjoškolaca i studenata: Zaklada Dr. Viktor Ružić	Karlo Babić 27 ruj 2024	Karlo Babić 27 ruj 2024	0
★ Sigurnost u korištenju e-maila - ponovne prijetnje	Vanja Slavuj 27 ruj 2024	Vanja Slavuj 27 ruj 2024	0
★ Poziv za studente asistente studentima s invaliditetom u zimskom semestru a.g. 24./25.	Karlo Babić 24 ruj 2024	Karlo Babić 24 ruj 2024	0



Facebook [www.facebook.com/inf.uniri](https://www.facebook.com/inf.uniri)



A wide-angle aerial photograph showing the modern architectural complex of the Faculty of Informatics and Digital Technologies. The buildings feature a mix of dark grey and light-colored facades with many windows. In the foreground, there is a parking lot with several cars and some greenery. The background shows other parts of the university campus and the city skyline under a clear blue sky.

A circular icon containing a stylized 'J' character, which is part of the FIT logo.

**Fakultet informatike i digitalnih tehnologija,  
Sveučilište u Rijeci**

1 tis. pratitelji • 202 prate

Javite nam se

Pratim

Poruka

Objave

Informacije

Mentions

Osvrti

Pratitelji

Fotografije

Više ▾

...

Prebacite se na stranicu Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Sveučilište u Rijeci da biste počeli upravljati njom.

Prebac odmah

**Uvod**

Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Sveučilište u Rijeci  
(internacionalni naziv Univers

Stranica · Fakultet i sveučilište

Ulica Radmila Matejčić 2, Rijeka, Croatia

051 584 700

ured@inf.uniri.hr

**Istaknuto**

Fakultet informatike i digitalnih  
tehnologija, Sveučilište u Rijeci  
5 d. ·

[Prijem brucosa]

Prijem studenata prve godine  
prediplomskog studija Informatika...



## Studentska služba Sveučilišta u Rijeci

Odjel za biotehnologiju  
Fakultet za fiziku  
Fakultet informatike i digitalnih tehnologija  
Fakultet za matematiku  
Logopedija  
Politehniku  
Radmila Matejović 2  
51000 Rijeka  
Soba O-047/prizemlje

### Kontakt:

+385 51 584771; +385 51 584 772  
studentskaslužba@uniri.hr

## O B A V I J E S T - O UPISU U PRVE GODINE DIPLOMSKIH SVEUČILIŠNIH STUDIJA U AK. GOD. 2022./2023.

Objavljeno: 26.09.2022. 09:46

*Upisi na temelju rang lista će se obavljati na daljinu ("on-line") putem web aplikacije*

Ukoliko ne dobivate e-poruke iz sustava Digitalnih upisa u Vašoj aplikaciji za čitanje e-poruka u mapi "Primljena pošta" provjerite mapu "Neželjena pošta / Spam". Ako tamo nađete tražene e-poruke svakako ih označite da nisu neželjena pošta. U slučaju da tamo nema poruke također provjerite i druge mape, npr. u Google mail-u mapu "Promocije".

**MATEMATIKA OBAVIJEST** o upisu u prve godine diplomskih studija

**Odluka o plaćanju školarine na rate**

**BIOTEHNOLOGIJA OBAVIJEST** o upisu u prve godine diplomskih studija

**Odluka o plaćanju školarine na rate**

**INFORMATIKA OBAVIJEST** o upisu u prve godine diplomskih studija

A A A

**UNIRI**

Naslovna O Sveučilištu ~ Studiranje ~ Znanost i istraživanje ~ Sveučilište i društvo ~ YUFE ~ Kontakt

Hr | Eng | Q



Odaber sastavnicu

↓ Traži →

**Novi promo video YUFE mreže**

O čemu se priča i kakav je vibe kada studenti deset sveučilišta sjednu zajedno? Pogledaj(te) >

→

**YUFE**  
EUROPSKO  
SVEUČILIŠTE  
—EUROPEAN  
UNIVERSITY

→

Hello! hola 你好 Hoi



Chat now

# Knjižnica



- Zgrada sveučilišnih odjela – suteren
- Sveučilišna knjižnica Rijeka SVKRI: [www.svkri.uniri.hr](http://www.svkri.uniri.hr)
- E-mail: [posudbakampus@svkri.hr](mailto:posudbakampus@svkri.hr)

The screenshot shows the homepage of the SVKRI library website. At the top, there is a navigation bar with links for Naslovna, Usluge, Istraživanje, E-zahjevi, O podružnici, English, and SVKRI. A magnifying glass icon indicates a search function. The main title "SVEUČILIŠNA KNJIŽNICA RIJEKA - PODRUŽNICA KAMPUS" is displayed prominently. Below the title is a search bar with the placeholder "Pretraži katalog knjižnice". The search bar includes fields for "Podružnica Kampus", "Pretraži katalog podružnice", and "po ključnoj riječi" with a dropdown arrow, followed by a magnifying glass icon. A "Napredno pretraživanje kataloga" link is also present. In the background, there is a photograph of a modern library interior with bookshelves and study carrels. On the right side of the page, there is a "KONTAKT" section with address details: "Radmile Matejčić 2", "51000 Rijeka", "tel: 051/265-891", and "e-mail: [posudbakampus@svkri.hr](mailto:posudbakampus@svkri.hr)". The footer of the page states "Radno vrijeme od ponedjeljka do petka od 9:00 do 19:00 sati".



Sveučilište u Rijeci

Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija



# IT infrastruktura za studente

# AAI elektronički identitet



- Vaš AAI elektronički identitet čine korisničko ime (**ime.prezime@uniri.hr**) i pripadna zaporka
  - dostavljen Vam je poštom na kućnu adresu
- Službena email adresa:  
**ime.prezime@student.uniri.hr**
  - **službenu e-mail adresu dužni ste koristiti u komunikaciji s nastavnicima i stručnim službama**

The screenshot shows the AAI login page. It features a logo for 'AAI @EduHr' and a tagline: 'Autentifikacijska i autorizacijska infrastruktura znanosti i visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj'. Below this, there are two input fields: 'KORISNIČKA OZNAKA' containing the placeholder 'ime.prezime@uniri.hr' and 'ZAPORKA' containing a masked password. At the bottom is a large blue 'PRIJAVA' button.

- Bežični pristup internetu unutar zgrade korištenjem AAI identiteta
  - ne odnosi se na WiFi u učionicama O-350 i O-366, tamo je zaporka **FIDIT2022**
- Žični pristup internetu u studentskom domu dostupan također korištenjem AAI identiteta



Mogućnost spajanja na Internet različitim tehnologijama ugrađena je danas u većinu novih osobnih računala, tableta, PDA uređaja i mobitela. Također je uobičajeno nuditi roaming uslugu što podrazumijeva mogućnost pristupa mreži s različitih uređaja i lokacija uz uporabu jedinstvenoga elektroničkoga identiteta.

**eduroam™** (**e**ducation **r**oaming) je roaming-usluga zamišljena pod okriljem europske udruge akademskih i istraživačkih mreža ([TERENA](#)) i ostvarena kroz međunarodni projekt [GÉANT](#).

Usluga eduroam usmjerena je na omogućavanje bežičnog, ali i tzv. wired (žicom, kroz LAN) pristupa. Hrvatska je od samoga početka zahvaljujući Srcu i sustavu AAI@EduHr aktivna u izgradnji i pružanju usluge eduroam.

Autentikacija u sustavu eduroam temelji se na standardima 802.1x i zasniva na međunarodnoj hijerarhiji RADIUS poslužitelja u koju su uključeni i središnji poslužitelji sustava AAI@EduHr.

**Usluga eduroam je sigurna, jednostavna i za krajnjeg korisnika potpuno besplatna usluga pristupa Internetu. Namjenjena je korisnicima iz sustava znanosti i obrazovanja.** Trenutno je dostupna na brojnim lokacijama u Hrvatskoj te na više od 24000 lokacija diljem svijeta.

Osim što nosi ulogu nacionalnog operatera eduroam usluge u Hrvatskoj, Srce je kao partner CARNeta, u okviru GÉANT projekta i koordinator europske eduroam usluge.





Naslovница

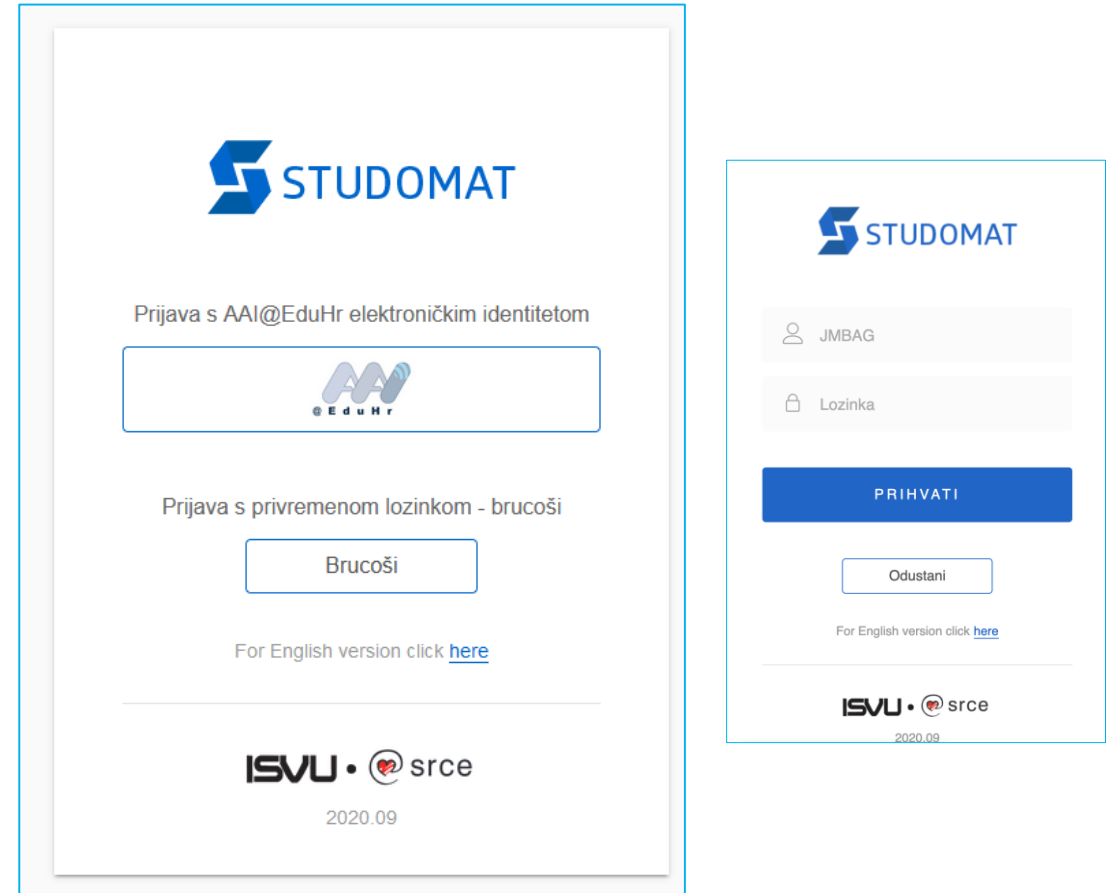
Novosti i obavijesti

O nama

## Prijava zahtjeva prema SIC-u

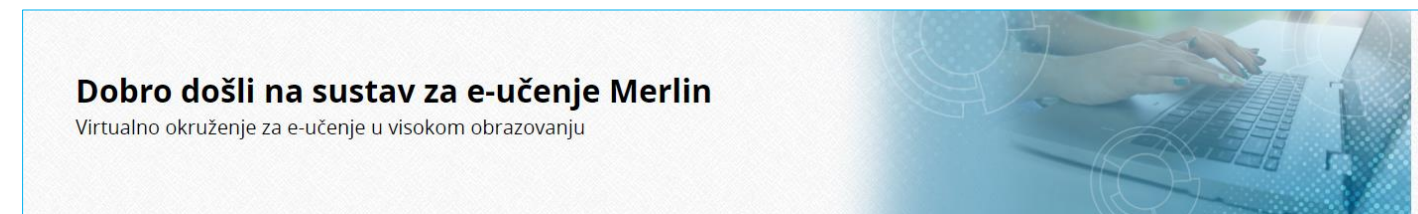
- slanjem poruke sa službene E-mail adrese na e-mail adresu [sic.podrska@uniri.hr](mailto:sic.podrska@uniri.hr) čime se zahtjev automatizmom unosi u sustav za podršku

- Informacijski Sustav Visokih Učilišta
  - služi za prijavu ispita, traženje potvrda, itd.
- Studomat
  - pristupna točka ISVU sustava
  - [www.isvu.hr/studomat/hr/prijava](http://www.isvu.hr/studomat/hr/prijava)

The image shows two side-by-side screenshots of the Studomat login interface. The left screenshot displays the main login screen with the Studomat logo at the top, followed by two input fields: 'Prijava s AAI@EduHr elektroničkim identitetom' containing the AAI@EduHr logo, and 'Prijava s privremenom lozinkom - brukoši' with a 'Brucoši' button. Below these are links for 'For English version click here' and the ISVU logo with the text 'ISVU • srce'. The right screenshot shows the user profile page with fields for 'JMBAG' and 'Lozinka', a 'PRIHVATI' button, and links for 'Odustani' and 'For English version click here'. At the bottom, it features the ISVU logo and the text '2020.09'.

- Službeni sustav za e-učenje Sveučilišta
  - <https://moodle.srce.hr>
  - prijava pomoću AAI identiteta
- Otvoren za svaki kolegij
  - obavijesti,
  - za komunikaciju studenata i nastavnika,
  - preuzimanje literature i nastavnih materijala,
  - predaju seminara, rješenja zadataka, itd.





**Dobro došli na sustav za e-učenje Merlin**  
Virtualno okruženje za e-učenje u visokom obrazovanju

Sakrij uvod ▾

**Merlin**

**15 GODINA CENTRA ZA e-UČENJE** 

Sustav za e-učenje Merlin omogućava nastavnicima, studentima i ustanovama u sustavu visokog obrazovanja izvođenje kolegija, koji se nalaze u redu predavanja pojedine ustanove, uz primjenu tehnologija e-učenja. Merlin se temelji na sustavu otvorenog koda Moodle koji je tim Centra za e-učenje Srca dodatno razradio i prilagodio potrebama korisnika te je danas najmoderniji sustav za e-učenje. Virtualno okruženje za e-učenje Merlin sastoji se od [sustava za e-učenje Merlin](#), [sustava za webinare](#) i [e-portfolio sustava](#) te je povezan sa sustavom ISVU (Informacijski Sustav Visokih Učilišta).

Povezivanje sustava Merlin sa [sustavom ISVU](#) omogućava [institucijskim administratorima](#) na sustavu Merlin otvaranje svih kolegija iz sustava ISVU na sustavu Merlin te upis nastavnika i studenata. U sustav za e-učenje Merlin prijavljuje se putem elektroničkog identiteta iz sustava AAI@EduHr. Elektronički identitet Vam dodjeljuje Vaša matična ustanova (visoko učilište). Uvjeti korištenja sustava definirani su [Pravilnikom o organizaciji i korištenju](#) sustava za e-učenje Merlin.

Sustav održavaju djelatnici [Centra za e-učenje](#) Srca osiguravajući pouzdan i neprekidan rad sustava i njegovu dostupnost sveučilišnim ustanovama, nastavnicima i studentima, te ujedno pružajući tehničku podršku u uporabi sustava. Trenutačna inačica sustava Moodle na kojoj se temelji sustav Merlin je 3.11.



Nositelj kolegija: Ivo Ipšić  
Izvođač kolegija: Miran Pobar

### Baze podataka

Nositelj kolegija: Patrizia Poščić  
Izvođač kolegija: Danijela Jakšić

### Dinamičke web aplikacije 1



Nositelj kolegija: Igor Jugo  
Izvođač kolegija: Marina Žunić

### Dinamičke web aplikacije 2

Nositelj kolegija: Igor Jugo  
Izvođač kolegija: Marina Žunić

### Diskretna matematika

Nositelj kolegija: Doris Dumičić Danilović

### Engleski jezik za potrebe IT struke

Nositelj kolegija: Vanja Slavuj  
Izvođač kolegija: Ines Begić  
Izvođač kolegija: Lucia Načinović Prskalo

### Formalni jezici i jezični procesori 1



Nositelj kolegija: Sandra Martinčić-Ipšić  
Izvođač kolegija: Karlo Babić

### Informacijski sustavi

Nositelj kolegija: Mile Pavlić  
Izvođač kolegija: Martina Ašenbrener Katić  
Izvođač kolegija: Sanja Čandrić

### Logika

Nositelj kolegija: Tajana Ban Kirigin  
Izvođač kolegija: Bojan Ostić

# Svaki kolegij ima svoju "stranicu" u Merlinu



## Obavijesti i diskusije



Skriveno od studenata

## Izvedbeni nastavni plan - Toggle

### Važni datumi:

18.11.2019. - 1. kolokvij

09.02.2019. - 2. kolokvij

14.02.2020. - prvi ispitni rok

28.02.2020. - drugi ispitni rok



Izvedbeni plan 2019/2020



Uvodna prezentacija - obveze studenata



Raspored grupa za vježbe



Prisutnost



Raspored grupa za 1. kolokvij

1



Izvedbeni nastavni plan - Toggle

2



Literatura - Toggle

3



Projektni zadatak - Toggle

4



Materijali s predavanja - Toggle

5



Materijali s vježbi - Toggle

6



Kolokviji - Toggle

Tema 1

Tema 2

Tema 3

Tema 4

Tema 5

Tema 6

- FIDIT web sjedište
  - <https://www.inf.uniri.hr/>
- Voditeljica Ureda dekanice:
  - Branka Pažanin-Glavina
  - [ured@inf.uniri.hr](mailto:ured@inf.uniri.hr)
- SIC (Sveučilišni informatički centar)
  - [sic@uniri.hr](mailto:sic@uniri.hr)
  - <https://sic.uniri.hr>
- Studentska služba
  - Ana Marčelja
  - [studentskasluzba@uniri.hr](mailto:studentskasluzba@uniri.hr)
  - <http://studentska.uniri.hr/>
- ECTS koordinatorica:
  - doc. dr. sc. Martina Ašenbrener Katić
  - [masenbrener@inf.uniri.hr](mailto:masenbrener@inf.uniri.hr)
- Povjerenica za studente s invaliditetom:
  - Kristina Host, univ. mag. inf.
  - [kristina.host@inf.uniri.hr](mailto:kristina.host@inf.uniri.hr)

- Organizirana vršnjačka podrška kroz studij
  - cilj projekta: **povećanje uspješnosti i kvalitete studiranja**
- Studenti-mentori brucošima:
  - pružaju potporu i daju osnovne smjernice na početku studija
  - prate njihov rad i napredovanje tijekom godine
  - upućuju ih na različite službe ili odgovorne osobe
  - upoznaju ih s nastavnim i vannastavnim mogućnostima koje nudi Fakultet i Sveučilište
- Uskoro će Vas na službenu e-mail adresu kontaktirati Vaš student-mentor

# Sveučilišni savjetovališni centar



Web: [www.ssc.uniri.hr](http://www.ssc.uniri.hr)

Adresa: Sveučilišni kampus na Trsatu  
(zgrada Građevinskog fakulteta)

Radno vrijeme: 8.30 – 16.30 sati



## Psihološko savjetovanje

E-mail:  
[ssc@ssc.uniri.hr](mailto:ssc@ssc.uniri.hr)  
Tel: 051/265-841



## Studiranje uz podršku

E-mail:  
[prilagodbe@uniri.hr](mailto:prilagodbe@uniri.hr)  
Tel: 051/265-844



## Upravljanje karijerom

E-mail:  
[karijere@uniri.hr](mailto:karijere@uniri.hr)  
Tel: 051/584-757

Sretno i puno uspjeha u novim izazovima!

FIT





Sveučilište u Rijeci

**Fakultet informatike  
i digitalnih tehnologija**

UNIRI



[www.inf.uniri.hr](http://www.inf.uniri.hr)