



srce | Sveučilište u Zagrebu
Sveučilišni računski centar

Informacijski sustav pokazatelja i kvalitete (ISPiK) i reakreditacija visokih učilišta

Igor Vuković

Sveučilišni računski centar (Srce)

Zagreb, 21. 05. 2026.



Sadržaj

- Uvod
 - Uvod u ISPiK
 - Katalozi
 - Uloge u ISPiK-u
- Reakreditacije
 - Statusi
 - Otvaranje postupka
- Unos i izvještaji
 - Unos temeljnih podataka
 - Unos podataka za tablice u izvještaju
 - Generiranje izvještaja
 - Često postavljena pitanja (FAQ)

ISPiK Prijava

Informacijski sustav pokazatelja i kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju

srce 55
REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo obrazovanja, znanosti i sporta
Financirano iz
Europske unije
e-Sveučilište
[Izjava o pristupačnosti](#) [Politika privatnosti](#) [Kontakt](#)



Uvod



Izvješće o samoanalizi

Podloga je za provođenje postupka reakreditacije i donošenje odluke o konačnom rezultatu.

Sadrži podatke grupirane u 5 cjelina:

- Upravljanje visokim učilištem i osiguravanje kvalitete
- Studijski programi i programi životnog učenja
- Učenje i poučavanje usmjereni na studenta – nastavni proces i podrška studentima
- Nastavnički kapaciteti i infrastruktura visokog učilišta
- Znanstvena/umjetnička i stručna djelatnost



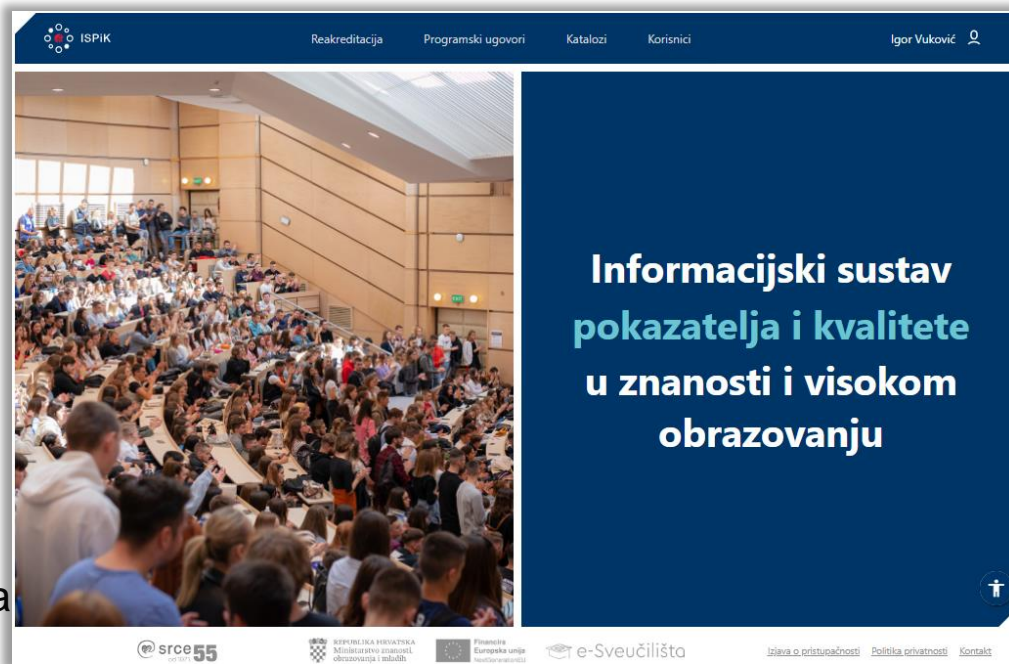
Analitički prilog

- Sadrži 28 različitih tipova tablica kojima se kvalitativno i kvantitativno prikazuju podaci o visokom učilištu
- Priprema analitičkog priloga:
 - Mozvag (kraj 2004.)
 - Mozvag2 (2017.)
 - ISPiK (2024.)



Informacijski sustav pokazatelja i kvalitete (ISPiK)

- ISPiK: ispik.srce.hr
 - Dostupan od 16.10.2024. godine
- Moduli:
 - Reakreditacija
 - Programski ugovori
 - Katalozi
 - Korisnici
- Prijava u sustav: AAI identitetom
- Pristup funkcionalnostima ovisi o dodijeljenoj korisničkoj ulozi
- Korisničke upute i podrška na wiki.srce.hr (javna dokumentacija usluga Srca)





Katalozi

- Studijski program - ISeVO
- Visoka učilišta - CroRIS
- Područja i polja - ISeVO
- Radna mjesta - CroRIS
- Akademске godine - SRCE

Naziv visokog učilišta	Naziv studijskog programa	Vrsta i razina	Tip programa	Šifra iz Upisnika SP	Šifra zapisa u Upisniku SP	Jednopredmetni
Veleučilište RRiF	Računovodstvo i financije Accounting and Finance	Stručni prijediplomski studij Professional undergraduate study programme	Stručni Professional	1533	3726	✓
Veleučilište suvremenih informacijskih tehnologija	Informacijske tehnologije Information Technology	Stručni diplomski studij Professional graduate study programme	Stručni Professional	2061	3990	✓



Uloge u ISPiK-u – za modul Reakreditacija

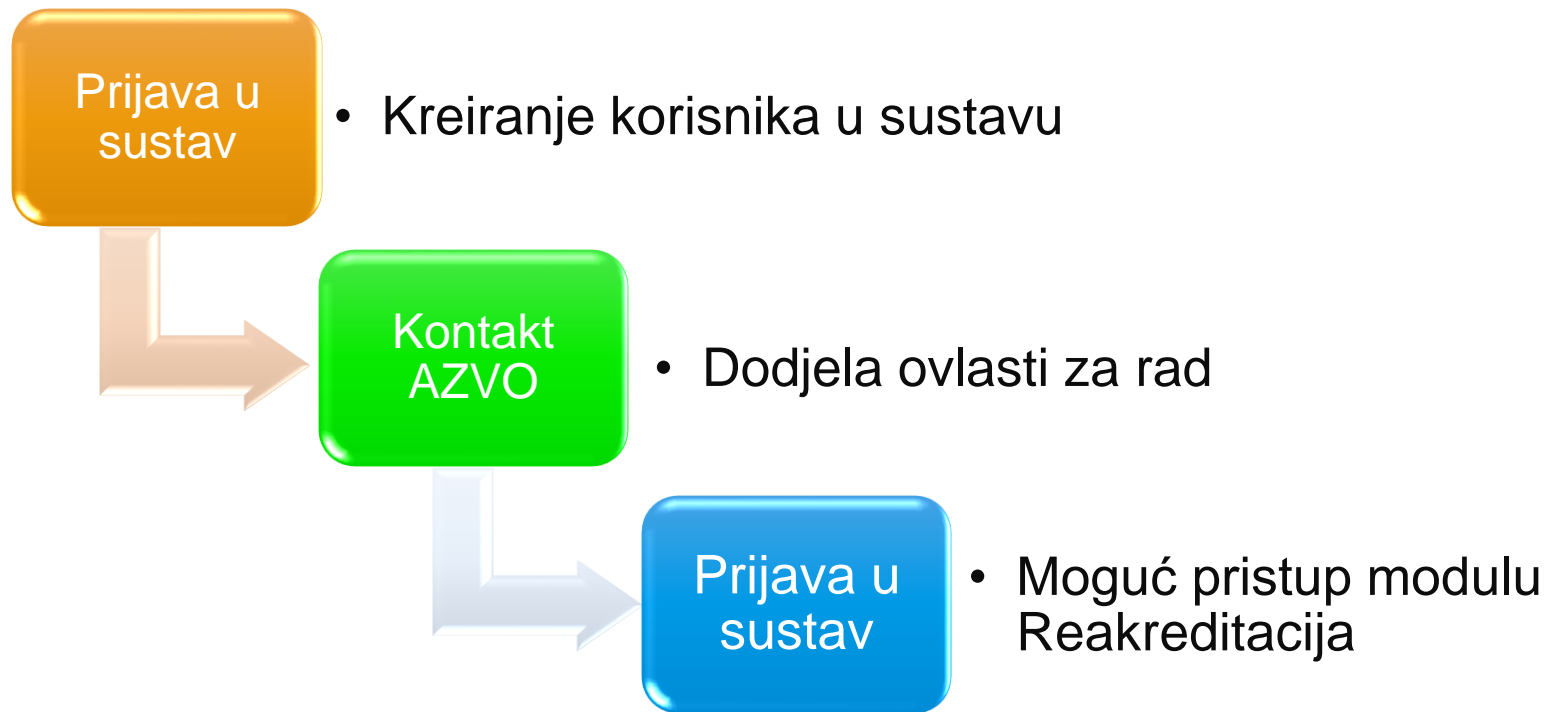
Pregled korisnika i uloga

Oznaka uloge	Opis uloge	Administrator	Ograničena uloga*
SUPERADMIN	Administracija sustava s najvišim ovlastima	Da	Ne
AZVO_UREDNIK	Priprema globalne kataloge za izradu izvještaja, nadgleda pripremu izvještaja za reakreditaciju te mijenja status postupka reakreditacije.	Da	Ne
VU_UREDNIK	Unosi temeljne podatke u izvještaj za reakreditaciju te unosi pokazatelje.	Ne	Da
ISPIK_KORISNIK	Osnovna (defaultna) korisnička uloga koju korisnik dobije registracijom (prvom prijavom) u sustav. Ima prava pregleda osobnih podataka.	Ne	Ne

*Ograničena uloga znači da je potrebno uz ulogu odrediti i organizacijsku jedinicu nad čijim podacima se dodjeljuju dozvole za tu ulogu.



Postupak dobivanja prava za rad u sustavu



Dodjela uloga



AZVO_UREDNIK dodjeljuje ulogu VU_UREDNIK korisnicima na VU

The screenshot shows the ISPIK user management interface. The top navigation bar includes 'ISP', 'ISPIK', 'Reakreditacija', 'Programski ugovori', 'Katalozi', and 'Korisnici'. The main content area is titled 'Korisnički detalji' and contains a form for user details. A modal window is open, prompting the user to select a role ('* Odaberi ulogu:'). The role 'VU_UREDNIK' is selected in the first dropdown, and 'Agronomski fakultet' is selected in the second dropdown. The modal also includes 'Odustani' and 'Dodaj' buttons. In the background, there are buttons for 'Obrisi ovlasti' and 'Dodaj ulogu'. Below the modal, there is a table for roles.

Oznaka uloge	Ustanova
ISPIK_KORISNIK	-



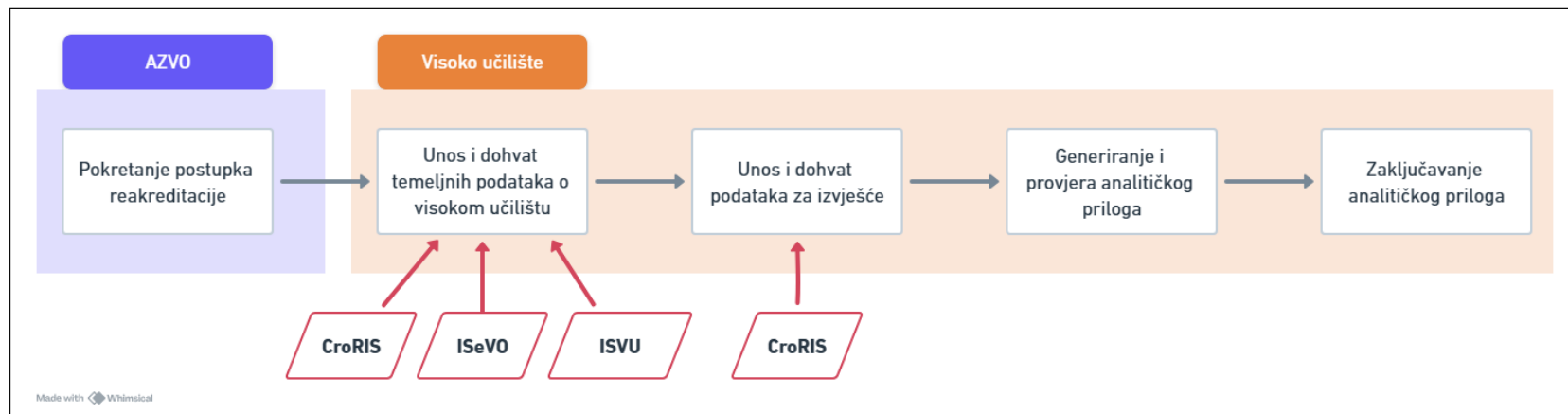
Reakreditacije



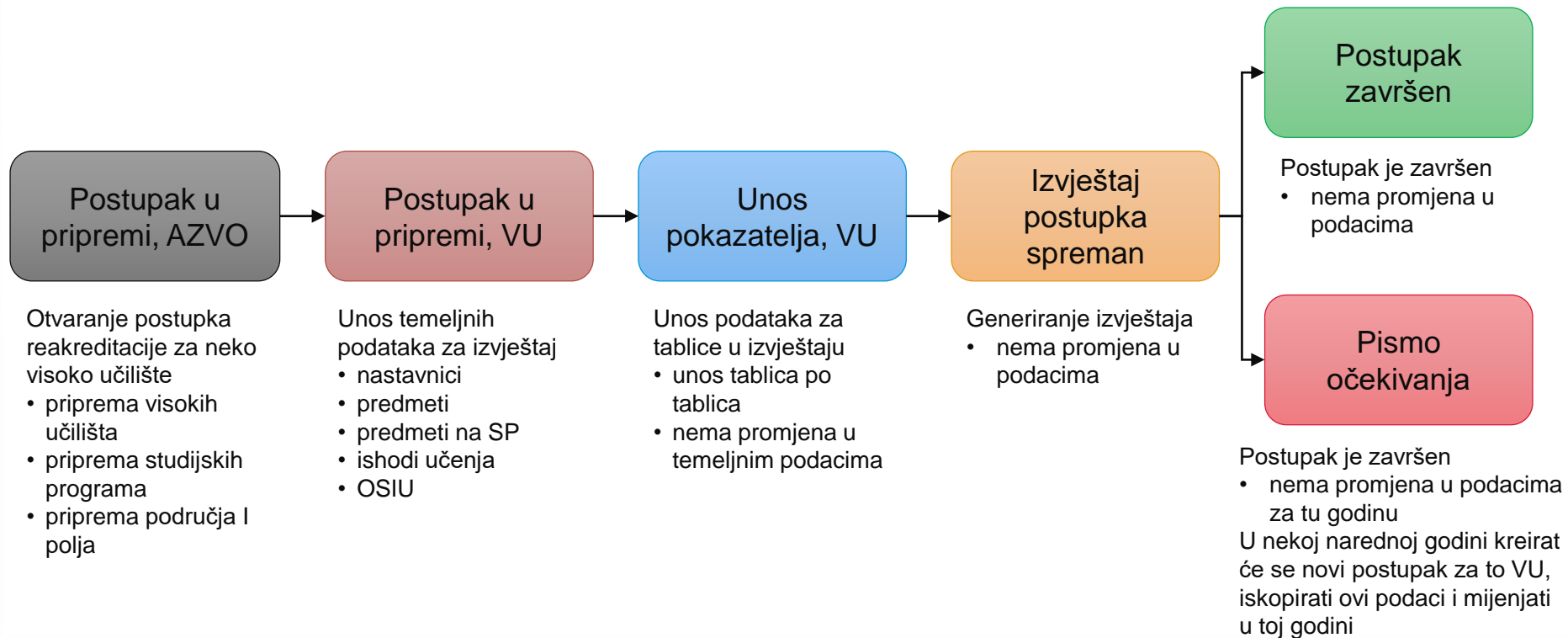
Faze pripreme analitičkog priloga

Tri glavne faze:

1. Priprema temeljnih podataka
2. Unos podataka (pokazatelja) za izvještaj
3. Generiranje izvještaja



Proces pripreme analitičkog priloga i statusi postupka





Pokretanje postupka reakreditacije

AZVO_UREDNIK otvara novi postupak

Status-> 0 Postupak u pripremi, AZVO

Reakreditacija				Novi postupak
Visoko učilište	Ak. godina vrednovanja	Period vrednovanja znanstveno-umjetničke djelatnosti	Status	
Agronomski fakultet	2023./2024.	Od 2020. do 2024.	Postupak u pripremi, VU	Detalji

Dodaj novi postupak u aktivni ciklus reakreditacije

* Odaberi godinu:

Odaberi

* Odaberi visoko učilište:

Odaberi

* Odaberi akademsku godinu vrednovanja:

Odaberi

* Odaberi period vrednovanja znanstveno-umjetničke djelatnosti:

Odaberi

Odustani Dodaj



Pokretanje postupka reakreditacije

Postupak otvoren

Status *0 Postupak u pripremi, AZVO* – status vidljiv samo za AZVO

III. ciklus reakreditacije

- 2024
- 2025
- 2026

Reakreditacija

Novi postupak

> Pretraživanje postupaka

Visoko učilište	Ak. godina vrednovanja	Period vrednovanja znanstveno-umjetničke djelatnosti	Status	
Kineziološki fakultet u Zagrebu	2024./2025.	Od 2021. do 2025.	Postupak u pripremi, VU	Detalji
Sveučilište u Rijeci, Fakultet za fiziku	2024./2025.	Od 2021. do 2025.	Postupak u pripremi, VU	Detalji
Veleučilište u Karlovcu	2025./2026.	Od 2020. do 2024.	Postupak u pripremi, VU	Detalji



AZVO provjerava podatke

Studijski programi, područja i polja, radna mjesta

1 Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

✓ Studijski programi
✓ Područja i polja
✓ Nastavnici
⚠ Predmeti
Lista predmeta
Predmeti na studijskom programu
⚠ Ishodi učenja
Obavezni skupovi IL

← Povratak

Priprema postupka [Prikaži postupak visokom učilištu](#)

← Povratak

Priprema postupka [Prikaži postupak visokom učilištu](#)

2024. - Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. - zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: **Postupak u pripremi, AZVO**

Radna mjesta (17)

Naziv radnog mjesta
Redoviti profesori u trajnom izboru / Full professors with tenure
Redoviti profesori / Full professors
Izvanredni profesori / Associate professors
Docenti / Assistant professors
Znanstveni savjetnici u trajnom izboru / Scientific advisors with tenure

AZVO usmjerava postupak na VU



Status-> 10 Postupak u pripremi, VU

The screenshot displays the ISPIK web application interface. At the top, there is a dark blue navigation bar with the ISPIK logo and menu items: 'Reakreditacija', 'Programski ugovori', 'Katalozi', and 'Korisnici'. A user profile icon is visible on the right. On the left side, there is a sidebar with menu items: 'Studijski programi', 'Područja i polja', and 'Radna mjesta'. The main content area shows a 'Povratak' button, a 'Prikaži visokom učilištu' button, and a confirmation dialog box. The dialog box contains the text 'Prikaži visokom učilištu' and 'Jeste li sigurni da želite prikazati postupak visokom učilištu?'. Below the text are two buttons: 'Odustani' and 'U redu'. The background content is partially obscured by the dialog box, but some text is visible: '2024. · Veleučilište', 'Vrednovanje: a', 'Status postupka: Postupak u pripremi, AZVO', and 'Radna mjesta (16)'. Below this, there is a table with a header 'Naziv radnog mjesta' and a row containing the text 'profesor stručnog studija u trajnom izboru / Professor of professional studies with tenure'.



Unos i izvještaji



Unos podataka za izvještaj

VU_UREDNIK unosi temeljne podatke i pokazatelje.

Temeljni podaci i pokazatelji za pojedinu tablicu izvještaja mogu se unijeti na 5 načina:

1. Unosom podataka kroz sučelje
2. Dohvatom podataka s CroRIS REST API-ja
3. Dohvat dijela podataka s CroRIS REST API-ja i dodatni unos pokazatelja kroz sučelje (kombinacija 1. i 2.)
4. Dohvatom podataka s ISVU REST API-ja
5. Učitavanjem podataka iz CSV datoteke kroz sučelje



Unos podataka za izvještaj

CroRIS

Osvježi

ISVU

Dohvati predmete iz ISVU

Pojedinačni unos

Direktni unos u polje na ekranu

Dodaj predmet

+ Dodaj

Unos iz CSV-a

Učitaj predmete iz csv datoteke



Unos temeljnih podataka za izvještaj

Postupak u pripremi, VU



Unos temeljnih podataka za izvještaj

Postupak u
pripremi, VU

ISPIK

Reakreditacija Programski govori Katalogi Korisnici

← Povratak

Temeljni podaci

Vrati postupak u prethodni status Završi unos temeljnih podataka

2024. - Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. - zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: Postupak u pripremi, VU

1 Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Studijski programi (31)

Ulazi u analitiku	Naziv studijskog programa	Vrsta i razina	Tip programa	Šifra iz Upisnika SP	Šifra zapisa u Upisniku SP	Jednopedmetni
<input checked="" type="checkbox"/>	Agrarna ekonomika Agricultural Economics	Sveučilišni prijediplomski studij University undergraduate study programme	Sveučilišni University	246	3111	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Agrobiznis i ruralni razvitak Agribusiness and Rural Development	Sveučilišni diplomski studij University graduate study programme	Sveučilišni University	573	3356	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Agroekologija Agroecology	Sveučilišni prijediplomski studij University undergraduate study programme	Sveučilišni University	247	3112	<input checked="" type="checkbox"/>

Spremi izmjene

Temeljni podaci su:

- Studijski programi (predpriprema iz ISeVO-a)
- Područja i polja (predpriprema iz ISeVO-a)
- Nastavnici (dohvat iz CroRIS-a, obavezno)
- Predmeti (upis, dohvat iz ISVU-a, učitavanje iz CSV-a, povezivanje sa studijskim programom)
- Ishodi učenja (upis, dohvat iz ISVU-a, učitavanje iz CSV-a)
- Standardi kvalifikacija (upis, dohvat iz ISRHKO)
- OSIU (upis, dohvat iz ISRHKO, učitavanje iz CSV-a)



Unos temeljnih podataka

VU_UREDNIK unosi temeljne podatke ili ih povlači iz odgovarajućih izvora

The screenshot shows the ISPIK web application interface. At the top, there is a dark blue navigation bar with the ISPIK logo on the left and menu items: 'Reakreditacija', 'Programski ugovori', 'Katalozi', and 'Korisnici'. A user profile icon is visible on the right. Below the navigation bar, a sidebar on the left contains a list of menu items, each with a green checkmark: 'Studijski programi', 'Područja i polja', 'Nastavnici', 'Predmeti', 'Ishodi učenja', 'Standardi kvalifikacija', and 'Obavezni skupovi IU'. The main content area is titled 'Temeljni podaci' and includes a 'Povratak' (Back) link. Two buttons are present: 'Vrati postupak u prethodni status' and 'Završi unos temeljnih podataka'. The main content displays the following information: '2024. · Agronomski fakultet', 'Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.', and 'Status postupka: Postupak u pripremi, VU'. A progress bar below shows three steps: '1 Temeljni podaci' (highlighted), '2 Unos pokazatelja', and '3 Generiranje izvještaja'. The section 'Područja i polja u kojima djeluje visoko učilište (1)' contains a table with two columns: 'Područje u kojem djeluje VU' and 'Polje u kojem djeluje VU'. The table lists 'Biotehničke znanosti' and 'Biotechnical Sciences' in the first column, and 'Poljoprivreda' and 'Agriculture' in the second column.

Područje u kojem djeluje VU	Polje u kojem djeluje VU
Biotehničke znanosti Biotechnical Sciences	Poljoprivreda Agriculture

Temeljni podaci - Nastavnici



VU_UREDNIK osvježava podatke o nastavnicima iz CroRIS-a

The screenshot shows the VU_UREDNIK interface. The top navigation bar includes 'ISPIK', 'Reakreditacija', 'Programski ugovori', 'Katalozi', 'Korisnici', and the user 'Igor Vuković'. The left sidebar has a menu with 'Studijski programi', 'Područja i polja', 'Nastavnici', 'Predmeti', 'Ishodi učenja', and 'Obavezni skupovi IU'. The main content area is titled 'Temeljni podaci' and shows details for '2025. - EFFECTUS veleučilište' with a 'Vrednovanje: ak. god. 2023./2024. - zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.' and 'Status postupka: Postupak u pripremi, VU'. A progress bar shows three steps: '1. Temeljni podaci', '2. Unos pokazatelja', and '3. Generiranje izvještaja'. A confirmation dialog is displayed in the center, asking 'Jeste li sigurni da želite dohvatiti svježe podatke iz CroRIS-a?' and stating 'Prikazani podaci će biti obrisani i zamijenjeni podacima koji se nalaze u CroRIS-u.' with 'U redu' and 'Odustani' buttons. Below the dialog, a table of teachers is visible, including 'Nastavnici (5)' with columns for 'Ime', 'Prezime', 'Profesija', 'Status', and 'Datum'. The first row shows 'Mirjana Bautović' with a profile link 'www.croris.hr/osobe/profil/48620' and a role of 'nastovni predavac / Nominal lecturer'.

Temeljni podaci – Predmeti (Lista predmeta)



VU_UREDNIK unosi predmete, povlači iz ISVU-a, CSV-a

Temeljni podaci Vrati postupak u prethodni status Završi unos temeljnih podataka

2024. · Fakultet elektrotehnike i računarstva
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: Postupak u pripremi, VU

1 Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Dohvati predmete iz ISVU Učitaj predmete iz CSV datoteke

Lista predmeta (1109)
Svi predmeti koji se u akademskoj godini vrednovanja izv...

Naziv predmeta (HR)	Naziv
3D modeliranje i animacija	
3D modeliranje i animacija	
3D skeniranje	
3D virtualni likovi	
3D virtual characters	154663

Obriši sve Spremi izmjene

ISVU dohvat

Dohvat iz ISVU-a obrisat će sve trenutne predmete i veze predmeta i studijskih programa. Jeste li sigurni da želite nastaviti?

Odustani U redu



Temeljni podaci - Predmeti na studijskom programu

Predmeti se povezuju sa SP, minimalno 1 predmet po SP

Predmeti na studijskom programu (2)
Predmeti koji se u akademskoj godini vrednovanja izvode na studijskom programu

Studijски program
Elektrotehnika i informacijska tehnologija (Sveučilišni prijediplomski studij, 52, 2969)

Studijски programi bez povezanih predmeta (2)

- Elektrotehnika i računarstvo (Doktorski studij, 628, 3390)
- Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori (Sveučilišni prijediplomski studij, 2213, 4118)

Predmet na studijskom programu	Šifra predmeta u ISVU	
Informacijske mreže	34457	
Informacijski sustavi	222547	

+ Dodaj

Obriši sve Spremi izmjene

Temeljni podaci - Ishodi učenja



VU_UREDNIK unosi IU,povlači iz ISVU-a, CSV-a, minimalno 1 IU za SP

The screenshot shows the 'Ishodi učenja' (Learning Outcomes) management interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Studijski programi' (checked), 'Područja i polja' (checked), 'Nastavnici' (warning), 'Predmeti' (warning), 'Ishodi učenja' (warning), and 'Obavezni skupovi' (warning). The main area is titled 'Ishodi učenja (1)' and contains two buttons: 'Dohvati ishode učenja iz ISVU' and 'Učitaj ishode učenja iz csv datoteke'. Below these is a dropdown menu for 'Studijski program' set to 'Financije i poslovno pravo (Stručni prijediplomski studij, 1833, 3846)'. A section 'Studijski programi bez povezanih ishoda učenja (2)' lists 'Poduzetništvo (Stručni kratki studij, 4954, 4970)' and 'Poslovno upravljanje MBA (Stručni diplomski studij, 1852, 4728)'. A table below shows the current learning outcome:

Labela	Opis ishoda učenja (HR)	Opis ishoda učenja (EN)	
I1	Ishod1	Is1	

At the bottom of the table is a '+ Dodaj' button. At the bottom right of the interface are 'Obriši sve' and 'Spremi izmjene' buttons.

Temeljni podaci - Obavezni skupovi IU



Unos iz CSV datoteke ili pojedinačni aplikativni unos

← Povratak

Temeljni podaci

Vrati postupak u prethodni status Završi unos temeljnih podataka

2024. · Ekonomski fakultet, Rijeka
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2024.
Status postupka: [Postupak u pripremi, VU](#)

1 Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Obavezni skupovi ishoda učenja (OSIU) (2)

Učitaj OSIU iz csv datoteke

Opis OSIU (HR)	Opis OSIU (EN)	ISRHKO ID	
OSIU1	OSIUE1	1	
testhr	testen		

+ Dodaj

Obrisi sve Spremi izmjene

Temeljni podaci – završetak unosa



VU_UREDNIK završava unos temeljnih podataka

Status-> 20 Unos pokazatelja, VU

← Povratak

Temeljni podaci

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023.
Status postupka: Postupak u pripremi

1 Temeljni podaci

Obavezni skupovi ishoda učenja (OSIU) (37)

Učitaj OSIU iz csv datoteke

Jeste li sigurni da želite završiti unos temeljnih podataka?

Završetkom unosa temeljnih podataka prelazite na unos pokazatelja i naknadne izmjene neće biti moguće.

U redu

Odustani

Opis OSIU (HR)	Opis OSIU (EN)	ISRHKO ID	
Bioinformatika	123	6986	



Unos podataka za tablice u izvještaju

Unos pokazatelja



Unos pokazatelja za tablice u izvještaju

Unos
pokazatelja, VU

The screenshot shows the ISPIK web application interface. At the top, there is a dark blue navigation bar with the ISPIK logo on the left and menu items: 'Reakreditacija', 'Programski ugovori', 'Katalozi', and 'Korisnici'. A user profile icon is visible on the right. Below the navigation bar, there is a left sidebar with a list of topics: 'Tema I.', 'Tema II.', 'Tema III.', 'Tema IV.', and 'Tema V.', each with a dropdown arrow. The main content area is titled 'Unos pokazatelja' and includes a 'Povratak' (Back) link. Below the title, there are two buttons: 'Vrati postupak u prethodni status' and 'Završi unos pokazatelja'. The main content area displays the following information: '2025. - Arhitektonski fakultet', 'Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. - zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.', and 'Status postupka: Unos pokazatelja, VU'. At the bottom, there is a progress bar with three steps: 1. 'Temeljni podaci' (checked), 2. 'Unos pokazatelja' (current step), and 3. 'Generiranje izvještaja'.

- Grupirano po temama i povezanim tablicama – kao što će biti ispisano u izvještaju
- Kretanje po tablicama → izbornik na lijevoj strani ekrana



Unos pokazatelja za izvještaj - teme

- Tema I. – dokazi o ispunjenosti kvantitativnih zakonskih uvjeta
- Tema II. – studijski programi i programi cjeloživotnog učenja
- Tema III. – učenje i poučavanje usmjereno na studenta – nastavni proces i podrška
- Tema IV. – nastavnički kapaciteti i infrastruktura visokog učilišta
- Tema V. – znanstvena/umjetnička i stručna djelatnost

Unos pokazatelja za tablice u Temi I.

DOKAZI O ISPUNJENOSTI KVANTITATIVNIH ZAKONSKIH UVJETA

Unos
pokazatelja, VU

The screenshot shows the ISPIK web application interface. The main heading is "Unos pokazatelja" (Indicator Entry). The interface includes a sidebar with a tree view of "Tema I." containing sub-items "Tablica 1a.", "Tablica 1b.", "Tablica 1c.", and "Tablica 1d.". The main content area shows a progress bar with three steps: "1. Temeljni podaci" (completed), "2. Unos pokazatelja" (current), and "3. Generiranje izvještaja". Below the progress bar, the "Tablica 1b." section is active, titled "Vrijednost svih oblika neposredne nastave na studijskom programu". It contains several input fields: "Ukupan broj sati neposredne nastave na studijskom programu" with a value of 1500,66; "Ukupan broj unesenih sati neposredne nastave na studijskom programu u skladu s člankom 12. st.2. i st. 5. ZOK-a" with a value of 0,00; and "Ukupan omjer sati (vlastiti nastavnici / SP) u %" with a value of 0,00. There is a "Dodaj nastavnika" button. At the bottom, there is a table for "Nastavnici" (Teachers) with columns for "Naziv predmeta", "Predavanja", "Vježbe", "Seminari", and "Ukupno". The table currently contains one entry for "Ivana Abrashi (predavač) (49683)" with a value of 4,00 in the "Ukupno" column. There are buttons for "Obrisi nastavnika" and "Obrisi sve".

- Tablica 1a. Omjer nastavnika i studenata
- Tablica 1b. Kontakt sati
- Tablica 1c. Prostor i oprema
- Tablica 1d. Nastavnici u polju

- Unos podataka prilagođen tablici
- U izvještaju je po jedna tablica 1a., 1c. i 1d. i onoliko tablica 1b. koliko ima studijskih programa



Tema I. – Tablica 1a.

Omjer nastavnika i studenata visokog učilišta

Unosi se puni broj studenata ili nastavnika, aplikacija računa broj s koeficijentom

Tablica 1a. Omjer nastavnika i studenata visokog učilišta

Ukupan broj studenata koji studiraju u redovitom statusu na svim studijskim programima (Koeficijent 1)	1.000
Ukupan broj studenata koji studiraju u izvanrednom statusu na svim studijskim programima (Koeficijent 0,5)	100
I. UKUPNO STUDENATA:	1050,00
Ukupan broj nastavnika visokog učilišta (Koeficijent 1)	94,29
Ukupan broj viših asistenata visokog učilišta (Koeficijent 0,75)	1,00
Ukupan broj asistenata visokog učilišta (Koeficijent 0,5)	20,00
Ukupan broj naslovnih nastavnika visokog učilišta (Koeficijent 0,5) ⓘ	1,00
II. UKUPNO NASTAVNIKA NA INSTITUCIJI:	105,54
OMJER STUDENT (I.) / NASTAVNIK (II.)	9,95

Osvježi

Obriši sve

Spremi izmjene

Tema I. – Tablica 1b.

Vrijednost svih oblika neposredne nastave na studijskom programu



Unos nastavnika na SP te predmeta po nastavniku na SP

Tema I. ^

Tablica 1a.

Tablica 1b.

Tablica 1c.

Tablica 1d.

Tema II. v

Tema III. v

Tema IV. v

Tema V. v

Studijski program

Agrarna ekonomika (Sveučilišni prijediplomski studij, 246, 3111) v

Ukupan broj sati neposredne nastave na studijskom programu* ⓘ

Dodaj nastavnika

Ime i prezime nastavnika: Klara v Omjer sati¹ (nastavnik / SP) u %: 2,00 **Obrisi nastavnika**

Naziv predmeta	Predavanja	Vježbe	Seminari	Ukupno	
Agrarna i ruralna politika 1	30,00	5,00	5,00	40,00	

Obrisi sve



Tema I. – Tablica 1c. Prostor i oprema

Tema I. ^

Tablica 1a.

Tablica 1b.

Tablica 1c.

Tablica 1d.

Tema II. v

Tema III. v

Tema IV. v

Tema V. v

Unos pokazatelja

2025. · Arhitektonski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

1 ✓ Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Tablica 1c. Prostor i oprema ⓘ

Površina prostora namijenjenog nastavi u m ² (A)	5.000
Prostorni kapacitet po studentu (Površina u m² - A / broj studenata)	4,76

Ukupno studenata (Tablica 1a.): 1050

Obriši sve Spremi izmjene



Tema I. – Tablica 1d.

Nastavnici u polju u kojem djeluje visoko učilište

Tema I. ^

Tablica 1a.

Tablica 1b.

Tablica 1c.

Tablica 1d.

Tema II. v

Tema III. v

Tema IV. v

Tema V. v

Unos pokazatelja

Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

2025. · EFFECTUS veleučilište
Vrednovanje: ak. god. 2023./2024. · zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

1 ✓ Temeljni podaci ————— 2 Unos pokazatelja ————— 3 ✓ Generiranje izvještaja

Tablica 1d. Nastavnici u polju u kojem djeluje visoko učilište

Polje u kojem djeluje VU ⓘ	Broj nastavnika na radnom mjestu/zvanju u polju ⓘ
Ekonomija	6

Osveži Obriši sve Spremi izmjene



Unos podataka za tablice u Temi II. ISHODI UČENJA

Unos
pokazatelja, VU

ISPIK

Reakreditacija Programski ugovori Katalogi Korisnici

Povratak

Unos pokazatelja

Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

2025. - Fakultet elektrotehnike i računarstva
Vrednovanje: ak. god. 2023./2024. - zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.
Status postupka: Unos pokazatelja, VU

1. Temeljni podaci 2. Unos pokazatelja 3. Generiranje izvještaja

Tablica 2.1. Ishodi učenja na razini studijskog programa za akademsku godinu vrednovanja

Studijski program
Biomedicinsko inženjerstvo (Sveučilišni diplomski studij, 4751, 4751)

Predmeti i njihova povezanost s ishodima učenja na studijskom programu

Predmet na studijskom programu	Ishodi učenja
3D virtualni likovi (154663)	IU01 x IU02 x
Aktivne antene (154664)	IU02 x
Aktuarska matematika (209122)	IU01 x
3D skeniranje (222434)	IU01 x

Obriši sve Spremi izmjene

➤ Tablica 2.1. Matrica: Predmet x IU

➤ Tablica 2.2. Matrica: IU x OSIU

- Unos podataka prilagođen tablici
- U izvještaju ima onoliko tablica 2.1. i 2.2. koliko ima studijskih programa

Tema II. – Tablica 2.1.

Ishodi učenja na razini studijskog programa za akademsku godinu vrednovanja



Navigation menu on the left:

- Tema I. (expanded)
- Tablica 1a.
- Tablica 1b.
- Tablica 1c.
- Tablica 1d.
- Tema II. (expanded)
- Tablica 2.1.** (selected)
- Tablica 2.2.
- Tema III.
- Tema IV.
- Tema V.

Main content area:

Akademsko pisanje (222907) [Odaberi ishode učenja]

Agilni razvoj digitalnih platformi s pomoću mikroservisa (240751) [IU02 x]

A1 (111) [IU02 x]

A2 (null) [Odaberi ishode učenja]

Ishodi učenja studijskog programa

Labela	Oznaka ishoda učenja	Opis ishoda učenja (HR)	Broj predmeta po ishodu učenja
	IU01	test	3
	IU02	x	4

Buttons at the bottom: **Obriši sve**, Spremi izmjene, [ne]



Tema II. – Tablica 2.2.

Matrica povezivanja obaveznih skupova ishoda učenja (OSIU) iz standarda kvalifikacije s ishodima učenja studijskog programa

Tema I. ▾

Tema II. ▴

Tablica 2.1.

Tablica 2.2.

Tema III. ▾

Tema IV. ▾

Tema V. ▾

Tablica 2.2. Matrica povezivanja obaveznih skupova ishoda učenja (OSIU) iz standarda kvalifikacije s ishodima učenja studijskog programa

Studijski program

Agrarna ekonomika (Sveučilišni prijediplomski studij, 246, 3111) ▾

Ishodi učenja i njihova povezanost s OSIU na studijskom programu

Ishod učenja na studijskom programu	OSIU
hr	OSIU01 × OSIU02 × OSIU05 × ▾
123	OSIU02 × OSIU04 × OSIU06 × ▾

Obavezni skupovi ishodi učenja (OSIU)

Oznaka OSIU	Opis OSIU (HR)
OSIU01	Bioinformatika

Obrisi sve Spremi izmjene

Unos podataka za tablice u temi III. UČENJE I POUČAVANJE USMJERENO NA STUDENTA – NASTAVNI PROCES I PODRŠKA



Unos
pokazatelja, VU

ISPIK

Reakreditacija Programski ugovori Katalozi Korisnici

Povratak

Unos pokazatelja

Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

2025. - Fakultet elektrotehnike i računarstva
Vrednovanje: ak. god. 2023./2024. - zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.
Status postupka: Unos pokazatelja, VU

1 ✓ Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Tablica 3.2. Struktura upisanih studenata i zanimanje za studijske programe prve razine u akademskoj godini vrednovanja i dvije prethodne akademske godine

Studijski program
Odaberi studijski program

srce55 REPUBLIKA HRVATSKA MINISTARSTVO ZNANOSTI, ŠKOLSTVA I ŠPORTA FINANCIA EUROPEJSKE UNIJE e-Sveučilišta Izjava o pristupačnosti Politika privatnosti Kontakt

- Tablica 3.1. Broj studenata po SP
 - Tablica 3.2. Prijave i upisi za SP prve razine
 - Tablica 3.3. Prijave i upisi za SP druge i treće razine
 - Tablica 3.4. Završnost SP
 - Tablica 3.5. Mobilnost studenata
 - Tablica 3.6. Zapošljavanje
- Unos podataka prilagođen tablici



Tema III. – Tablica 3.1.

Broj studenata po studijskom programu za akademsku godinu vrednovanja

Tema I.		Tablica 3.1. Broj studenata po studijskom programu za akademsku godinu vrednovanja			
Tema II.					
Tema III.					
Tablica 3.1.		Naziv studijskog programa	Vrsta i razina studijskog programa	Redoviti studenti	Izvanredni studenti
Tablica 3.2.		Agrarna ekonomika	Sveučilišni prijediplomski studij	10000	5
Tablica 3.3.		Agroekologija	Sveučilišni prijediplomski studij	1	
Tablica 3.4.		Animalne znanosti	Sveučilišni prijediplomski studij		
Tablica 3.5.		Biljne znanosti	Sveučilišni prijediplomski studij		
Tablica 3.6.		Ekološka poljoprivreda	Sveučilišni prijediplomski studij		
Tema IV.		Fitomedicina	Sveučilišni prijediplomski studij		
Tema V.		Hortikultura	Sveučilišni prijediplomski studij		
		Krajobrazna arhitektura	Sveučilišni prijediplomski studij		

Obrisi sve Spremi izmjene



Tema III. – Tablica 3.2.

Struktura upisanih studenata za studijske programe 1. razine u akademskoj godini vrednovanja i 2 prethodne akademske godine

Tema I.

Tema II.

Tema III.

Tablica 3.1.

Tablica 3.2.

Tablica 3.3.

Tablica 3.4.

Tablica 3.5.

Tablica 3.6.

Tema IV.

Tema V.

Tablica 3.2. Struktura upisanih studenata i zanimanje za studijske programe prve razine u akademskoj godini vrednovanja i dvije prethodne akademske godine

Studijski program

Agrarna ekonomika (Sveučilišni prijediplomski studij, 246, 3111)

Podaci o strukturi studenata odnose se samo na studente koji se prijavljuju, odnosno upisuju na studij kroz sustav državne mature (NISpVU) i uključuje samo studente koji su prvi put upisani u prvu godinu studija (ne uključuje studente koji ponavljaju godinu).

Akademska godina	Redoviti studenti			Izvanredni studenti			Uspjeh u srednjoj školi	
	Prijavljeni	Upisani	Upisna kvota	Prijavljeni	Upisani	Upisna kvota	Postotak riješenosti obaveznog dijela državne mature	Prosječna ocjena
2022./2023.	100000	50	50	15	15	20	65,00	3,80
2021./2022.	60	50	50	10	10	15	67,00	3,90
2020./2021.	45	45	50	12	10	10	66,00	3,70

Obriši sve

Spremi izmjene



Tema III. – Tablica 3.3.

Struktura upisanih studenata i zanimanje za diplomske i poslijediplomske SP u akademskoj godini vrednovanja i 2 prethodne akademske godine

Tema I. ▼

Tema II. ▼

Tema III. ▲

Tablica 3.1.

Tablica 3.2.

Tablica 3.3.

Tablica 3.4.

Tablica 3.5.

Tablica 3.6.

Tema IV. ▼

Tema V. ▼


Tablica 3.3. Struktura upisanih studenata i zanimanje za diplomske i poslijediplomske studijske programe u akademskoj godini vrednovanja i dvije prethodne akademske godine

Studijski program

Agrobiznis i ruralni razvitak (Sveučilišni diplomski studij, 573, 3356)

Akademska godina	Redoviti studenti			Izvanredni studenti			Broj studenata prijelaznika ⓘ	Prosječna ocjena ⓘ
	Prijavljeni	Upisani ⓘ	Upisna kvota	Prijavljeni	Upisani	Upisna kvota		
2022./2023.	45		40	23	20		35	3,90
2021./2022.	48	40	40	12	12	15	30	3,80
2020./2021.	38	38	40	10	10	15	28	3,80

Obrisi sve Spremi izmjene





Tema III. – Tablica 3.4. Završnost na studijskom programu

Upisuju se podaci za 10 akademskih godina unazad

Tema I.	▼	Tablica 3.4. Završnost na studijskom programu					
Tema II.	▼	Studijski program					
Tema III.	▲	Agrarna ekonomika (Sveučilišni prijediplomski studij, 246, 3111)					
Tablica 3.1.		Kohorta upisanih studenata u jednoj generaciji ⓘ	Broj upisanih studenata u generaciji	Broj diplomiranih studenata iz generacije	Broj studenata koji još studiraju iz generacije ⓘ	Broj studenata koji su ispisani sa studija ili su izgubili pravo studiranja iz generacije	Prosječno trajanje studija
Tablica 3.2.							
Tablica 3.3.		2021./2022.	100	60	30	10	8,50
Tablica 3.4.		2020./2021.					
Tablica 3.5.		2019./2020.					
Tablica 3.6.		2018./2019.					
Tema IV.	▼	2017./2018.					
Tema V.	▼	2016./2017.					

[Obriši sve](#) [Spremi izmjene](#)



Tema III. – Tablica 3.5.

Ukupna mobilnost u posljednjih 5 akademskih godina

← Povratak

Tema I. ▾

Tema II. ▾

Tema III. ▴

Tablica 3.1.

Tablica 3.2.

Tablica 3.3.

Tablica 3.4.

Tablica 3.5.

Tablica 3.6.

Tema IV. ▾

Tema V. ▾

Unos pokazatelja

Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

1 ✓ Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Tablica 3.5. Ukupna mobilnost studenata u posljednjih pet akademskih godina

Vrsta mobilnosti	Broj studenata na međunarodnoj razini	
	do 3 mjeseca	više od 3 mjeseca
Odlazna mobilnost	2	5
Dolazna mobilnost	3	4

Obriši sve Spremi izmjene

Tema III. – Tablica 3.6.

Zapošljavanje diplomiranih/bivših studenata u posljednje 3 kalendarske godine



Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

✓ Temeljni podaci ————— 2 Unos pokazatelja ————— 3 Generiranje izvještaja

Tablica 3.6. Zapošljavanje diplomiranih/bivših studenata u posljednje 3 kalendarske godine

Studijski program

Agrarna ekonomika (Sveučilišni prijediplomski studij, 246, 3111)

Godina	Broj studenata koji su završili studij	Podaci o nezaposlenim osobama koje su završile studij ⓘ	
		Broj	Izvor
2022.	30	10	HZZ
2021.	33	8	HZZ
2020.	35	9	HZZ

[Obriši sve](#) [Spremi izmjene](#)

Unos podataka za tablice u temi IV. NASTAVNIČKI KAPACITETI I INFRASTRUKTURA VISOKOG UČILIŠTA

Unos
pokazatelja, VU

ISPIK

Reakreditacija Programski ugovori Katalozi Korisnici

Povratak

Unos pokazatelja

Vrati postupak u prethodni status Zavši unos pokazatelja

2025. - Fakultet elektrotehnike i računarstva
Vrednovanje: ak. god. 2023./2024. - zn. - umj. djel. od 2020. do 2024.
Status postupka: Unos pokazatelja, VU

1 Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Tablica 4.1. Struktura osoblja u akademskoj godini vrednovanja

Osoblje	Zaposleni u punom radnom odnosu		Zaposleni u kumulativnom i nepunom radnom odnosu		Vanjski suradnici	
	Broj	Prosječna starost	Broj	Prosječna starost	Broj	Prosječna starost
Redoviti profesori u trajnom izboru	10	59,60	0		0	
Redoviti profesori	72	55,04	3	68,67	1	57,00
Izvanredni profesori	55	45,15	1	47,00	1	39,00

Osvježi Obriši sve Spremi izmjene

- Tablica 4.1. Struktura osoblja (CroRIS)
- Tablica 4.2. Nastavnici i suradnici na VU
- Tablica 4.3. Nastavnici na SP (CroRIS)
- Tablica 4.4. Mobilnost nastavnika
- Tablica 4.5. Prostor
- Tablica 4.6. Kapitalna oprema (CroRIS)
- Tablica 4.7. Knjižnica
- Tablica 4.8. Financije

Tema IV. – Tablica 4.1.

Struktura osoblja u akademskoj godini vrednovanja

Tema I. ▼

Tema II. ▼

Tema III. ▼

Tema IV. ▲

Tablica 4.1.

Tablica 4.2.

Tablica 4.3.

Tablica 4.4.

Tablica 4.5.

Tablica 4.6.

Tablica 4.7.

Tablica 4.8.

Tema V. ▼

Tablica 4.1. Struktura osoblja u akademskoj godini vrednovanja

Osoblje ⓘ	Zaposleni u punom radnom odnosu		Zaposleni u kumulativnom i nepunom radnom odnosu		Vanjski suradnici ⓘ	
	Broj	Prosječna starost	Broj	Prosječna starost	Broj	Prosječna starost
Redoviti profesori u trajnom izboru	10	59,60	0		0	
Redoviti profesori	72	55,04	3	68,67	1	57,00
Izvanredni profesori	55	45,15	1	47,00	1	39,00
Docenti	37	39,31	0	7,00	45	
Znanstveni savjetnici u trajnom izboru	5	60,54	0		0	
Znanstveni savjetnici	6	55,42	0		0	
Viši znanstveni suradnici	0		0		0	
Znanstveni suradnici	1	49,00	0		0	

Osvježi Obriši sve Spremi izmjene



Tema IV. – Tablica 4.2.

Nastavnici i suradnici na VU, koji sudjeluju u nastavi, u akademskoj godini vrednovanja

Tablica 4.2. Nastavnici i suradnici na visokom učilištu, koji sudjeluju u nastavi, u akademskoj godini vrednovanja ⓘ

Nastavnik	CroRIS poveznica	Radno mjesto / Zvanje ⓘ	Područje	Polje	Omjer radnog vremena na matičnoj ustanovi (%)		Nastavno opterećenje na matičnoj ustanovi (sati) ⓘ	Nastavno opterećenje na vanjskim ustanovama (sati) ⓘ
					Nastava	Znanost		
	www.croris.hr/osobe/profil/1	Redoviti profesori u trajnom izboru	Biotehničke znanosti	Poljoprivreda (agronomija)				
	www.croris.hr/osobe/profil/60	Redoviti profesori u trajnom izboru	Biotehničke znanosti	Poljoprivreda (agronomija)				

Obriši sve Spremi izmjene

Tema IV. – Tablica 4.3.

Nastavnici na studijskim programima u akademskoj godini vrednovanja



Osvježavanje podataka iz CroRIS-a

Tema I. ▾
Tema II. ▾
Tema III. ▾
Tema IV. ▾
Tablica 4.1.
Tablica 4.2.
Tablica 4.3. ▾
Tablica 4.4.
Tablica 4.5.
Tablica 4.6.
Tablica 4.7.
Tablica 4.8.
Tema V. ▾

Tablica 4.3. Nastavnici na studijskim programima u akademskoj godini vrednovanja

Nastavnik	CroRIS poveznica	Radno mjesto / zvanje	Područje	Polje	Vrsta radnog odnosa	Broj znanstvenih radova u časopisima, knjigama i zbornicima	Broj stručnih radova u časopisima, knjigama i zbornicima skupova	Broj autorskih knjiga	Broj uredničkih knjiga	Broj prijevoda knjiga	Broj kompetitivnih projekata - voditelj	Broj kompetitivnih projekata - suradnik	Broj ostalih projekata - voditelj	Broj ostalih projekata - suradnik
██████	www.croris.hr/osobe/pro	redoviti profesor u trajnom zvanju	-	-									0	1
██████	www.croris.hr/osobe/pro	redoviti profesor u trajnom zvanju	-	-									0	0
██████	www.croris.hr/osobe/pro	redoviti profesor u trajnom izboru	Tehničke znanosti	Elektroteh									0	0
██████	www.croris.hr/osobe/pro	redoviti profesor u trajnom zvanju	-	-									0	1

Osvježi

Želite li, uz radove, dodatno osvježiti i sljedeće niže navedene podatke? Možete odabrati više opcija.

Nastavnici Tablica 1a Tablica 1d

[Odustrani](#) [Osvježi](#)

[Osvježi](#)

Tema IV. – Tablica 4.4.

Mobilnost nastavnika i suradnika ukupno u posljednjih 5 akademskih godina



Tema I. ▾ Unos pokazatelja Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

Tema II. ▾ 2024. · Agronomski fakultet

Tema III. ▾ Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.

Tema IV. ▲ Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

1 ✓ Temeljni podaci ————— 2 Unos pokazatelja ————— 3 Generiranje izvještaja

Tablica 4.1.

Tablica 4.2.

Tablica 4.3.

Tablica 4.4.

Tablica 4.5.

Tablica 4.6.

Tablica 4.7.

Tablica 4.8.

Tema V. ▾

Tablica 4.4. Mobilnost nastavnika i suradnika ukupno u posljednjih 5 akademskih godina

Vrsta mobilnosti	Odlazna mobilnost		Dolazna mobilnost	
	do 3 mjeseca	3 i više mjeseci	do 3 mjeseca	3 i više mjeseci
Znanstvena	3	5	22	4
Umjetnička	1	1		
Nastavna	2	3	1	1
Stručna	3	4	2	1

Obrisi sve Spremi izmjene

Tema IV. – Tablica 4.5. Prostor



Tema I.	▼
Tema II.	▼
Tema III.	▼
Tema IV.	▲
Tablica 4.1.	
Tablica 4.2.	
Tablica 4.3.	
Tablica 4.4.	
Tablica 4.5.	
Tablica 4.6.	
Tablica 4.7.	
Tablica 4.8.	
Tema V.	▼

Tablica 4.5. Prostor

VRSTA PROSTORA	Broj	Površina (m ²)
Predavaonice	15	10000001,00
Nastavni laboratoriji/praktikum	10	400,00
Radiišta	13	300,00
Ostali prostori namijenjeni izvođenju nastave		1200,00
Ukupno prostor namijenjen izvođenju nastave	38	100001901,00
Prostorije za studentske aktivnosti (učenje, projekti, udruge, studentski zbor i dr.)	2	100000000,00
Kabineti nastavnika	20	400,00
Uredi stručnih službi	4	100,00

Obriši sve Spremi izmjene

Tema IV. – Tablica 4.6. Kapitalna oprema



Osvježavanje podataka iz CroRIS-a

← Povratak

Unos pokazatelja

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

1 **Temeljni podaci** ————— 2 **Unos pokazatelja** ————— 3 Generiranje izvještaja

Tablica 4.6. Kapitalna oprema

Podaci o raspoloživoj kapitalnoj opremi visokog učilišta čija nabavna vrijednost prelazi 26.540,00 eura (200.000,00 kuna). Podaci se unose u CroRIS i dohvaćaju za izvještaj za reakreditaciju.

CroRIS ID	Naziv instrumenta (opreme)	Nabavna vrijednost (EUR)	Godina nabave
1304	Kromatograf HPLC Agilent 1100 Series s DAD i FLD detektorom High performance liquid chromatograph (HPLC) Agilent 1100 Series with DAD and FLD detector	~ 1,83	1904.
1837	MP-AES Atomski emisijski spektrometar s mikrovalnom plazmom MP-AES Microwave Plasma-Atomic Emission Spectrometer	~ 1,39	1904.
3368	Plinski kromatograf-spektrometar masa opremljen stanicom za automatsku pripremu uzoraka Plinski kromatograf-spektrometar masa opremljen stanicom za automatsku pripremu uzoraka	~ 009,16	2020.

Osvježi



Tema IV. – Tablica 4.7. Opremljenost knjižnice

Tema I.	▼	Tablica 4.7. Opremljenost knjižnice Podaci o knjižnici visokog učilišta, ako postoje.
Tema II.	▼	
Tema III.	▼	
Tema IV.	▲	
Tablica 4.1.		
Tablica 4.2.		
Tablica 4.3.		
Tablica 4.4.		
Tablica 4.5.		
Tablica 4.6.		
Tablica 4.7.		
Tablica 4.8.		
Tema V.	▼	

Kriterij	Vrijednost
Ukupna površina knjižničkog prostora (u m ²)	201,00
Ukupna površina čitaoničkog prostora knjižnice namijenjenog za rad korisnika (u m ²)	50,00
Ukupan broj korisničkih mjesta u knjižnici	999999999
Otvorenost čitaoničkog prostora knjižnice za korisnike (broj sati tjedno) ⓘ	80
Dostupnost stručnog knjižničkog osoblja za rad s korisnicima (broj sati tjedno) ⓘ	80
Broj knjižničarskih djelatnika u zvanju knjižničar ili višem stručnom zvanju u punom radnom vremenu	3
Broj ostalih knjižničarskih djelatnika	0
Ukupan broj zaposlenih u knjižnici	3
Ukupan broj knjiga	300000000
Ukupan broj naslova udžbenika obvezne literature	10 ⓘ

Obriši sve Spremi izmjene



Tema IV. – Tablica 4.8.

Financijska evaluacija za zadnje 2 kalendarske godine

Stanje na 31.12. = prihodi – rashodi + iznos prenesen iz prethodne godine

Tema I.	▼	Tablica 4.8. Financijska evaluacija za zadnje dvije kalendarske godine		
Tema II.	▼			
Tema III.	▼			
Tema IV.	▲			
Tablica 4.1.				
Tablica 4.2.				
Tablica 4.3.				
Tablica 4.4.				
Tablica 4.5.				
Tablica 4.6.				
Tablica 4.7.				
Tablica 4.8.				
Tema V.	▼			

PRIHODI		2022	2023
1.	PRIHODI IZ DRŽAVNOG PRORAČUNA	1000000045,99	20022,00
1.1.	Plaće za zaposlene	2,00	2,00
1.2.	Vanjska suradnja u nastavi	3,00	20000,00
1.3.	Domaći znanstveni projekti	4,00	20,00
1.4.	Međunarodni znanstveni projekti	5,00	
1.5.	Međunarodna suradnja	6,00	
1.6.	Organizacija znanstvenih skupova	7,00	
1.7.	Nabava časopisa	999999999,99	
1.8.	Oprema	9,00	
1.9.	Ukupno ostalo	10,00	
2.	PRIHODI IZ PRORAČUNA OSTALIH JAVNIH IZVORA	39,00	1,00

Obriši sve Spremi izmjene

Unos podataka za tablice u temi V. ZNANSTVENA/UMJETNIČKA I STRUČNA DJELATNOST

Unos
pokazatelja, VU

Vrsta rada	Ukupan broj objavljenih radova	Broj radova proizašlih iz suradnje s drugim ustanovama u Republici Hrvatskoj	Broj radova proizašlih iz međunarodne suradnje	Broj radova u otvorenom pristupu
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u sjedećim Web of Science Core Collection (WoSCC) citatnim indeksima: Science Citation Index – Expanded (SCI-EXP), Social Science Citation Index (SSCI) ili Arts and Humanities Citation Index (A&HCI)	881	293	305	487
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u WoSCC citatnom indeksu Emerging Sources Citation Index (ESCI)	52	23	13	35
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u bazi podataka Scopus (ne uključujući one koji su indeksirani u WoSCC-u)	20	7	3	7
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u bazama podataka EconLit ili HeinOnline (ne uključujući one koji su indeksirani u WoSCC-u (ili Scopusu))	1	1	0	0

- Tablica 5.1. Bibliografija (CroRIS)
- Tablica 5.2. Istaknute publikacije (CroRIS)
- Tablica 5.3. Otvorena znanost (djelomično CroRIS)
- Tablica 5.4. Bibliografija umjetnika
- Tablica 5.5. Otvoreni pristup ocjenskim radovima
- Tablica 5.6. Projekti (CroRIS)
- Tablica 5.7. Konferencije (CroRIS)
- Tablica 5.8. Časopisi (CroRIS)



Tema V. – Tablica 5.1.

Bibliografija visokog učilišta u posljednjih 5 kalendarskih godina

Tema I. ▼
Tema II. ▼
Tema III. ▼
Tema IV. ▼
Tema V. ▲
Tablica 5.1. |
Tablica 5.2.
Tablica 5.3.
Tablica 5.4.
Tablica 5.5.
Tablica 5.6.
Tablica 5.7.
Tablica 5.8.

Tablica 5.1. Bibliografija visokog učilišta
Posljednjih 5 kalendarskih godina

Vrsta rada	Ukupan broj objavljenih radova 🔗	Broj radova proizašlih iz suradnje s drugim ustanovama u Republici Hrvatskoj 🔗	Broj radova proizašlih iz međunarodne suradnje 🔗	Broj radova u otvorenom pristupu 🔗
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u sljedećim Web of Science Core Collection (WoSCC) citatnim indeksima: Science Citation Index – Expanded (SCI-EXP), Social Science Citation Index (SSCI) ili Arts and Humanities Citation Index (A&HCI) 🔗	881	293	305	487
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u WoSCC citatnom indeksu Emerging Sources Citation Index (ESCI) 🔗	52	23	13	35
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u bazi podataka Scopus (ne uključujući one koji su indeksirani u WoSCC-u) 🔗	20	7	3	7
Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u bazama podataka EconLit ili HeinOnline (ne uključujući one koji su indeksirani u WoSCC-u i/ili Scopusu) 🔗	1	1	0	0
Znanstveni radovi objavljeni u ostalim časopisima 🔗	64	16	12	42
RADOVI U ČASOPISIMA 🔗 Znanstveni radovi objavljeni u časopisima - UKUPNO	1018	340	333	571

[Osvježi](#) [Obriši sve](#) [Spremi izmjene](#)

Tema V. – Tablica 5.2.

Istaknute publikacije ustanove objavljene u petogodišnjem razdoblju



Osvježavanje podataka iz CroRIS-a

← Povratak

Unos pokazatelja

Vrati postupak u prethodni status Završi unos pokazatelja

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

1 ✓ Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Tablica 5.2. Istaknute publikacije ustanove objavljene u petogodišnjem razdoblju

Istaknute publikacije u petogodišnjem razdoblju

CroRIS ID	Referencija publikacije	Vrsta rada	Broj citata u WoSCC-u	Broj citata u Scopus-u
38723	The potential of RGB camera for machine learning in nondestructive detection of nutrient deficiencies in apples // Acta horticulturae, (2022).	rad u časopisu Journal paper	-	-

Osvježi

Tema V. – Tablica 5.3. Politika otvorene znanosti



Dio iz CroRIS-a, dio pojedinačni unos

Tablica 5.3. Politika otvorene znanosti

Svi podaci o publikacijama odnose se na publikacije objavljene u proteklih 5 godina

Je li ustanova usvojila dokument kojim su uređeni usvojeni i upišite poveznicu na taj dokument.

Da Ne

Godina

URL

Koja područja pokriva taj dokument (označite odabir)

otvoreni pristup publikacijama
 otvoreni pristup ocjenskim radovima
 otvoreni pristup obrazovnim sadržajima
 upravljanje istraživačkim podacima
 upravljanje istraživačkim softverom
 vrednovanje aktivnosti vezanih uz otvorenu znanost

Ima li VU institucijski repozitorij za osiguravanje otvorenog pristupa? Ako ima, upišite URL adresu tog institucijskog repozitorija

Da Ne

OTVORENI PRISTUP ZNANSTVENIM I STRUČNIM PUBLIKACIJAMA	BROJ
PUBLIKACIJE	
Ukupan broj objavljenih radova u časopisima	1.073
Broj objavljenih radova u časopisima i pohranjenih u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU	1
Ukupan broj objavljenih poglavlja u knjigama	67
Broj objavljenih poglavlja u knjigama i pohranjenih u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU	2
Ukupan broj radova objavljenih u zbornicima skupova	1.117
Broj radova objavljenih u zbornicima skupova i pohranjenih u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU	3
Ukupan broj objavljenih autorskih knjiga	18
Broj objavljenih autorskih knjiga pohranjenih u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU	4
Ukupan broj objavljenih uredničkih knjiga	53
Broj objavljenih uredničkih knjiga pohranjenih u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU	5
UPRAVLJANJE ISTRAŽIVAČKIM PODACIMA	
Broj istraživačkih podataka pohranjenih u institucijski repozitorij VU	6
Broj istraživačkih podataka koji su u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU	7

Osvježi Obriši sve Spremi izmjene



Tema V. – Tablica 5.4.

Bibliografija umjetnika u posljednjih 5 kalendarskih godina

Tema I. ▾ Tablica 5.4. Bibliografija umjetnika u posljednjih pet kalendarskih godina

Tema II. ▾ Tablica namijenjena visokim učilištima koja imaju umjetničku djelatnost

Tema III. ▾

Tema IV. ▾

Tema V. ▴

Tablica 5.1.

Tablica 5.2.

Tablica 5.3.

Tablica 5.4.

Tablica 5.5.

Tablica 5.6.

Tablica 5.7.

Tablica 5.8.

Umjetnička djelatnost	Ukupno
Broj umjetničkih djela definiranih kao vrhunsko postignuće od međunarodnog značaja	1
Broj umjetničkih djela definiranih kao vrhunsko postignuće nacionalnog značaja	
Broj premijerno predstavjenih umjetničkih djela na manifestacijama od međunarodnog značaja	
Broj premijerno predstavjenih umjetničkih djela na manifestacijama od nacionalnog značaja	2
Broj premijerno predstavjenih umjetničkih djela s objavljenom kritikom	
Broj premijerno predstavjenih umjetničkih djela	
Autorstva knjiga objavljenih u inozemstvu	
Autorstva knjiga objavljenih u Republici Hrvatskoj	

Obriši sve Spremi izmjene



Tema V. – Tablica 5.5.

Otvoreni pristup ocjenskim radovima obranjenim u proteklih 5 kalendarskih godina prema razini i vrsti visokog obrazovanja

Vrsta i razina visokog obrazovanja	BROJ OBRANJENIH ZAVRŠNIH RADOVA			
	Ukupno obranjeni	Radovi napisani na stranom jeziku	Radovi pohranjeni u institucijski repozitorij VU	Radovi u otvorenom pristupu u institucijskom repozitoriju VU
I. SVEUČILIŠNI STUDIJ				
prijediplomski studij	48	5	40	30
diplomski studij	35	4	30	25
specijalistički studij	10	3	10	8
doktorski studij		4	5	5
UKUPNO I.	93	16	85	68
II. STRUČNI STUDIJ				
kratki ciklus	10	2	10	0

Obriši sve

Spremi izmjene

Tema V. – Tablica 5.6.

Projekti u posljednjih 5 kalendarskih godina



Osvježavanje podataka iz CroRIS-a

Tablica 5.6. Projekti u posljednjih 5 kalendarskih godina

Uključuje projekte koji su započeli ili završili u posljednjih 5 godina

CroRIS ID	Naziv projekta	Trajanje projekta	Vrsta projekta	Vrsta financiranja	Financijer	Program/poziv za natječaj za financiranje projekta	Uloga visokog učilišta	Ukupan iznos namijenjen VU	Ukupan iznos projekta
7846	AgriART sveobuhvatni upravljački sustav u području precizne poljoprivrede AgriArt comprehensive control system in the field of precision agriculture	01.09.2020. - 01.09.2023.	Stručni projekti Professional projects	izravno dodijeljena bespovratna sredstva Grant	Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta Republike Hrvatske		partner Partner	15.371.781,52 HRK	15.371.781,52 HRK
4840	Agrobioraznolikost - osnova za prilagodbu i ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi Agrobiodiversity - the basis for adapting and mitigating the effects of climate change in agriculture	20.12.2019. - 20.12.2022.	Znanstveno-istraživački projekti Scientific research projects	kompetitivno projektno financiranje Award	Europska komisija	Europska komisija / Europski fond za regionalni razvoj	partner Partner	366.634,89 HRK	3.345.811,39 HRK
4403	Antibakterijska prevlaka za biorazgradive medicinske materijale Antibacterial coating for biodegradable medicine materials	20.12.2019. - 19.12.2023.	Znanstveno-istraživački projekti Scientific research projects	kompetitivno projektno financiranje Award	Hrvatska zaklada za znanost	Hrvatska zaklada za znanost / Istraživački projekti	partner Partner		952.252,00 HRK

Osvježi

Tema V. – Tablica 5.7.

Rad u organizacijskim odborima konferencija u posljednjih 5 kalendarskih godina



Osvježavanje podataka iz CroRIS-a

← Povratak

Unos pokazatelja

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

1 ✓ Temeljni podaci 2 Unos pokazatelja 3 Generiranje izvještaja

Tablica 5.7. Rad u organizacijskim odborima konferencija u posljednjih 5 kalendarskih godina

CroRIS ID	Konferencija (naziv) ⓘ	Organizator	Godina	Broj osoba u organizaciji ⓘ
10055	Događanje koje je organizirala Agronomija Event organised by Agronomy	Agronomski fakultet	2023	3

Osvježi



Tema V. – Tablica 5.8.

Uredništvo u časopisima u posljednjih 5 kalendarskih godina

Osvježavanje podataka iz CroRIS-a i unos kvartila

Tema III. ▼ Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

Tema IV. ▼

Tema V. ▲ **1** Temeljni podaci **2** Unos pokazatelja **3** Generiranje izvještaja

Tablica 5.1.

Tablica 5.2.

Tablica 5.3.

Tablica 5.4.

Tablica 5.5.

Tablica 5.6.

Tablica 5.7.

Tablica 5.8.

Tablica 5.8. Uredništvo u časopisima u posljednjih 5 kalendarskih godina

CroRIS ID	Časopis	Izdavač, mjesto	Vrsta sudjelovanja zaposlenika VU (glavni urednik/urednički odbor, dr.)	Bibliografske ili citatne baze podataka u kojima je časopis indeksiran i/ili nacionalna kategorizacija	Kvartil (Q) časopisa prema posljednjem dostupnom faktoru odjeka časopisa (IF) i/ili SCImago Journal and Country Ranku (SJR)
1401	Journal of agronomy, technology and engineering management		član uredničkog odbora Editorial Board Member		Q1

Spremi izmjene **Osvježi**



Završetak unosa pokazatelja

Status-> 30 *Izveštaj postupka spreman*

← Povratak

Unos pokazatelja

2024. - Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. - zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Unos pokazatelja, VU](#)

Jeste li sigurni da želite završiti unos pokazatelja? ^X

Završetkom unosa pokazatelja prelazite na ispis izvještaja i naknadne izmjene neće biti moguće.

[Odustani](#) [U redu](#)

[Vrati postupak u prethodni status](#) [Završi unos pokazatelja](#)

1 ✓ Temeljni podaci — 2 Unos pokazatelja — 3 Generiranje izvještaja



Generiranje izvještaja

Izvještaj postupka spreman



Generiranje izvještaja

Izvještaj
postupka
spreman

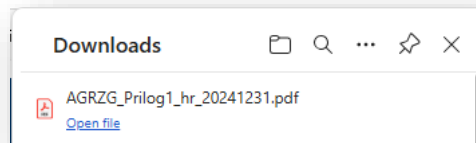
The screenshot shows the ISPIK web application interface. At the top, there is a navigation bar with the ISPIK logo and menu items: 'Reakreditacija', 'Programski ugovori', 'Katalozi', and 'Korisnici'. Below the navigation bar, there is a search bar and a 'Povratak' button. The main heading is 'Generiranje izvještaja'. Below this, there is a status bar with two buttons: 'Vrati postupak u prethodni status' and 'Završi postupak'. The main content area shows a progress bar with three steps: 'Temeljni podaci', 'Unos pokazatelja', and 'Generiranje izvještaja'. Below the progress bar, there is a section titled 'Izrada analitičkog priloga samoanalizi visokog učilišta' with a subtitle 'Analitički prilog izrađuje visoko učilište na hrvatskom i engleskom jeziku i sastoji se od tri dijela.' Below this, there are three panels for 'Prilog I.', 'Prilog II.', and 'Prilog III.', each with a description and a list of topics. At the bottom of each panel, there are buttons for 'Prilog HR' and 'Prilog EN'. At the bottom of the page, there is a footer with logos for 'srce 55', 'REPUBLIKA HRVATSKA', 'Financije', 'e-Sveučilišta', and 'Poljara o pristupačnosti', 'Politika privatnosti', and 'Kontakt'.

- Analitički prilog generira se u tri dijela: Prilog I, Prilog II i Prilog III. Svaki prilog se generira na hrvatskom i engleskom jeziku
- Klikom na plavi gumb, prilog se preuzima lokalno na računalo
- AZVO korisnici mogu promijeniti status postupka → Postupak završen ili Pismo očekivanja

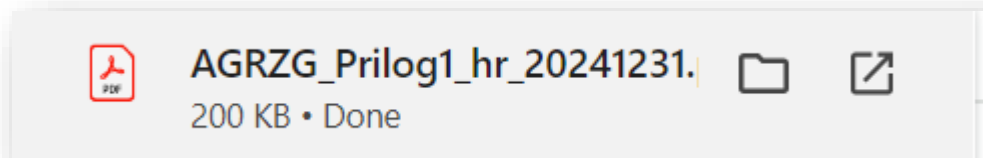


Generiranje izvještaja - download

- Microsoft Edge



- Chrome





Generiranje izvještaja – Prilog 1 HR i EN

PRILOG I. (DOKAZI O ISPUNJENOSTI KVANTITATIVNIH ZAKONSKIH UVJETA)

Visoko učilište: Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet (178)
Godina postupka reakreditacije: 2022
Sjedište: Zagreb
Datum izrade izvještaja: 14. 1. 2025.

ANNEX I. (EVIDENCE OF FULFILMENT OF QUANTITATIVE LEGAL REQUIREMENTS)

Higher education institution: University of Zagreb, Faculty of Agriculture (178)
Year of accreditation process: 2022
Headquarters: Zagreb
Date of creation: 14/1/2025

Tablica 1a. Omjer nastavnika i studenata (ne veći od 1 : 30) visokog učilišta (čl. 12. st. 8. i 9. ZOK-a)

Omjer između ukupnog broja upisanih studenata i nastavnika zaposlenih u punom radnom vremenu te nazovnih nastavnika ne smije biti veći od 30:1. Pri izračunu omjera udio radnoga vremena nastavnika koji su zaposleni u dijelu radnoga vremena priruba se do punoga radnoga vremena jednoga nastavnika. Nastavnici se uračunavaju s koeficijentom 1, viši asistent s koeficijentom 0,75, asistent s koeficijentom 0,5. Pri izračunu omjera nastavnici uračunavaju se s koeficijentom 0,5. Student koji studira u redovitom statusu uračunava se s koeficijentom 1, a student koji studira u izvanrednom statusu s koeficijentom 0,5.

Ukupan broj studenata koji studiraju u redovitom statusu na svim studijskim programima (Koeficijent 1)	100
Ukupan broj studenata koji studiraju u izvanrednom statusu na svim studijskim programima (Koeficijent 0,5)	10
I. UKUPNO STUDENATA:	105,0
Ukupan broj nastavnika visokog učilišta (Koeficijent 1)	25
Ukupan broj viših asistenata visokog učilišta (Koeficijent 0,75)	15
Ukupan broj asistenata visokog učilišta (Koeficijent 0,5)	10
Ukupan broj nazovnih nastavnika visokog učilišta (Koeficijent 0,5)	1
II. UKUPNO NASTAVNIKA NA INSTITUCIJI:	41,75
OMJER NASTAVNIK (II.) / STUDENT (I.)	0,40

Table 1a. Teacher-student ratio (must not exceed 1 : 30) at the higher education institution (Art. 12, Par. 8 and 9 of the AQAHES)

The ratio between the total number of enrolled students and the total number of full-time teachers and those with nominal teaching titles shall not exceed 30:1. When calculating the ratio, the number of working hours of teachers who are not employed full time is added up to the number of working hours required of a full-time teacher. A complexity coefficient of 1 is used for teachers, 0.75 for senior assistants and 0.5 for assistants. A complexity coefficient of 0.5 is used for teachers with nominal teaching titles. A complexity coefficient of 1 is used for full-time students and 0.5 for part-time students.

Total number of students studying full time at all study programmes (Coefficient 1)	100
Total number of students studying part time at all study programmes (Coefficient 0.5)	10
I. TOTAL NUMBER OF STUDENTS:	105.0
Total number of teachers at the higher education institution (Coefficient 1)	25
Total number of senior assistants at the higher education institution (Coefficient 0.75)	15
Total number of assistants at the higher education institution (Coefficient 0.5)	10
Total number of nominal teachers at the higher education institution (Coefficient 0.5)	1
II. TOTAL NUMBER OF TEACHERS AT THE HEI:	41.75
TEACHER (II.) /STUDENT (I.) RATIO	0.40



Završetak postupka – postupak završen

AZVO_UREDNIK završava postupak, status-> 40 Postupak završen

← Povratak

Generiranje izvještaja

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: [Izveštaj postupka spreman](#)

Temeljni podaci — Unos pokazatelja — Generiranje izvještaja

Završi postupak

Odaberi završni status postupka:

Postupak završen

Pismo očekivanja

Odustani Promijeni status

Vrati postupak u prethodni status Završi postupak

Generiranje izvještaja

2024. · Agronomski fakultet
Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.
Status postupka: Postupak završen

Temeljni podaci — Unos pokazatelja — Generiranje izvještaja



Završetak postupka – pismo očekivanja

AZVO_UREDNIK završava postupak, status-> 50 Pismo očekivanja

The screenshot displays a web application interface. At the top, there is a navigation bar with a 'Povratak' button. The main content area is titled 'Generiranje izvještaja' and includes the following text: '2024. · Agronomski fakultet', 'Vrednovanje: ak. god. 2022./2023. · zn. - umj. djel. od 2019. do 2023.', and 'Status postupka: [Izveštaj postupka spreman](#)'. Below this text is a progress bar with three steps: 'Temeljni podaci' (checked), 'Unos pokazatelja' (checked), and 'Generiranje izvještaja' (checked). A modal dialog box titled 'Završi postupak' is open, showing the option 'Pismo očekivanja' selected. The dialog also includes buttons for 'Odustani' and 'Promijeni status'. In the top right corner of the dialog, there are buttons for 'Vrati postupak u prethodni status' and 'Završi postupak'. Below the main content area, the same 'Generiranje izvještaja' page is shown again, but with the status 'Pismo očekivanja' highlighted in a red box. The progress bar at the bottom of this page also shows all three steps as completed.



Često postavljana pitanja (FAQ)



Često postavljana pitanja (1)

- Tko otvara postupak za VU i dodjeljuje ovlasti za rad u ISPiK-u? → Na osnovu zahtjeva VU (analitika@azvo.hr), AZVO otvara postupak i dodjeljuje ulogu VU_UREDNIK. Korisnik treba inicijalno ući u ISPiK.
- Pokušali smo unijeti listu predmeta i predmete na studijskom programu na gumb *Dohvat predmeta iz ISVU* i sustav javlja grešku da nismo ovlašteni za pristup traženom resursu. → ISVU koordinator treba prethodno u aplikaciji ISVU Koordinator, dodijeliti šifru 923 za ISPiK.



Često postavljana pitanja (2)

- Da li u tablici 1a. treba odmah pomnožiti koeficijent s brojem nastavnika na određenom polju? → Ne, to će aplikacija izračunati.
- Da li unosimo profesore emerituse? → Profesori emeritusi se unose samo ako imaju ugovor o radu u mirovini na 4 sata (kao nastavnici u radnom odnosu 50%) ili ako imaju ugovor o djelu (tada su honorarni nastavnici, tj. ulaze u vanjske suradnike)



Često postavljana pitanja (3)

- Ako ne koristimo ISVU sustav, možemo li kod unosa u temeljnim podacima za podatak “šifra predmeta iz ISVU” unijeti našu internu šifru ili je bolje to polje ostaviti prazno? → Preporučamo da unesete svoju internu šifru predmeta.
- Kod osvježavanja podataka u tablici 5.6. dobijemo poruku “Došlo je do greške na poslužitelju, Molimo pokušajte kasnije.” → U CroRIS niste unijeli naziv projekta (HR ili EN) za jedan ili više projekata. Nakon što unesete nazive u CroRIS-u, sljedeći dan ponovite osvježavanje podataka u ISPiK-u u tablici 5.6.



Često postavljana pitanja (4)

- Kod osvježavanja podataka u tablici 5.7. dobijemo poruku “Došlo je do greške na poslužitelju, Molimo pokušajte kasnije.” → U CroRIS niste unijeli naziv konferencije na engleskom jeziku za jednu ili više konferencija ili niste unijeli organizatora. Nakon što unesete nazive u CroRIS-u, sljedeći dan ponovite osvježavanje podataka u ISPiK-u u tablici 5.7.
- Koliko puta možemo unositi CSV datoteku u ISPiK-u? → Neograničeni broj puta, ali se svaki put briše sve što se prethodno unijeli.



Korisni linkovi

- [ISPiK](#)
- [Reakreditacija - ISPiK - Informacijski sustav pokazatelja i kvalitete - wiki.srce.hr](#)
- [Reakreditacija visokih učilišta - AZVO](#)



Hvala na sudjelovanju!

ISPIK Reakreditacija
reakreditacija@srce.hr



Ovo djelo je dano na korištenje pod licencom Creative Commons
Imenovanje-Dijeli pod istim uvjetima 4.0 međunarodna.

Srce politikom otvorenog pristupa široj javnosti osigurava dostupnost i korištenje svih rezultata rada Srca, a prvenstveno obrazovnih i stručnih informacija i sadržaja nastalih djelovanjem i radom Srca.

www.srce.unizg.hr

creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.hr

www.srce.unizg.hr/otvoreni-pristup

