

FAKULTETA ZA MATEMATIKO, NARAVOSLOVJE IN INFORMACIJSKE TEHNOLOGIJE

Glagoljaška 8, 6000 Koper

Tel.: (05) 611–75–75 (referat za študente)

E-pošta: referat@famnit.upr.si

Spletna stran: www.famnit.upr.si

Informativno mesto: Glagoljaška 8

Fakulteta za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije (UP FAMNIT) v študijskem letu 2026/2027 razpisuje visokošolska strokovna študijska programa [Agronomija](#) in [Inovacije v lesarstvu za trajnostni razvoj](#) ter univerzitetne študijske programe: [Bioinformatika](#), [Biopsihologija](#), [Matematika](#), [Matematika in računalništvo](#), [Matematika v ekonomiji in financah](#), [Računalništvo in informatika](#) ter [Varstvena biologija](#).

Za študijske programe Bioinformatika, Inovacije v lesarstvu za trajnostni razvoj, Matematika, Matematika in računalništvo ter Računalništvo in informatika je razpisana vzporedna (ločena) izvedba v slovenskem in angleškem jeziku.

V študijskem letu 2026/2027 se bodo v angleškem jeziku na treh študijskih programih (Bioinformatika, Matematika, Računalništvo in informatika) izvajali vsi trije letniki, na študijskih programih Inovacije v lesarstvu za trajnostni razvoj ter Matematika in računalništvo pa le 1. letnik.

VISOKOŠOLSKI STROKOVNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE AGRONOMIJA

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Kraj izvajanja študija

Izola, Koper (delno).

Vpisni pogoji

V visokošolski strokovni študijski program Agronomija se lahko vpiše, kdor je opravil zaključni izpit v kateremkoli štiriletnem srednješolskem programu, poklicno maturo ali splošno maturo.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, so kandidati izbrani glede na:

- splošni uspeh pri zaključnem izpitu, poklicni maturi oziroma splošni maturi 60 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 40 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Agronomija – visokošolski strokovni program	25	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejše napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Agronomija (VS) (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Agronomija (VS) (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE **BIOINFORMATIKA**

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Kraj izvajanja študija

Koper, Izola (delno).

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Bioinformatika se lahko vpiše:

- kdor je opravil splošno maturo,
- kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz enega od predmetov splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat že opravil pri poklicni maturi,
- kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točk a), b) in c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi, poklicni maturi oziroma zaključnem izpitu 70 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Bioinformatika – univerzitetni program – izvedba v slovenskem jeziku	25	–
Bioinformatika – univerzitetni program – izvedba v angleškem jeziku	15	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejšo napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Bioinformatika (UN) – izvedba v slovenskem jeziku (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Bioinformatika (UN) – izvedba v slovenskem jeziku (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Bioinformatika (UN) – izvedba v angleškem jeziku (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Bioinformatika (UN) – izvedba v angleškem jeziku (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE **BIOPSIHOLOGIJA**

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Kraj izvajanja študija

Koper, Izola (delno).

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Biopsihologija se lahko vpiše, kdor je opravil splošno maturo ali je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi oziroma zaključnem izpitu (60 % točk),
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku srednje šole (35 % točk),

- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku srednje šole (5 % točk).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Biopsihologija – univerzitetni program	35	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejše napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Biopsihologija UN (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Biopsihologija UN (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–

VISOKOŠOLSKI STROKOVNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE INOVACIJE V LESARSTVU ZA TRAJNOSTNI RAZVOJ

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Kraj izvajanja študija

Izola, Koper (delno).

Vpisni pogoji

V visokošolski strokovni študijski program Inovacije v lesarstvu za trajnostni razvoj se lahko vpiše, kdor je opravil zaključni izpit v kateremkoli štiriletnem srednješolskem programu, poklicno maturo ali splošno maturo.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, so kandidati izbrani glede na:

- splošni uspeh pri zaključnem izpitu, poklicni maturi oziroma splošni maturi 60 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 40 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Inovacije v lesarstvu za trajnostni razvoj – visokošolski strokovni program – izvedba v slovenskem jeziku	15	–
Inovacije v lesarstvu za trajnostni razvoj – visokošolski strokovni program – izvedba v angleškem jeziku	10	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE MATEMATIKA

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Matematika se lahko vpiše:

- kdor je opravil splošno maturo,
- kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz predmeta splošne mature matematika; če je matematiko že opravil pri poklicni maturi, pa izpit iz kateregakoli predmeta splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat že opravil pri poklicni maturi,
- kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točk a) in c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi oziroma zaključnem izpitu 40 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 40 % točk;

kandidati iz točke b) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri poklicni maturi 20 % točk,
- uspeh pri predmetu splošne mature 20 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 40 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Matematika – univerzitetni program – izvedba v slovenskem jeziku	30	–
Matematika – univerzitetni program – izvedba v angleškem jeziku	25	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejšo napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Matematika (UN) – izvedba v slovenskem jeziku (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Matematika (UN) – izvedba v slovenskem jeziku (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Matematika (UN) – izvedba v angleškem jeziku (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Matematika (UN) – izvedba v angleškem jeziku (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE MATEMATIKA IN RAČUNALNIŠTVO

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Matematika in računalništvo se lahko vpiše:

- kdor je opravil splošno maturo,
- kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz predmeta splošne mature matematika; če je matematiko že opravil pri poklicni maturi pa izpit iz kateregakoli predmeta splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat že opravil pri poklicni maturi;
- kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točk a) in c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi oziroma zaključnem izpitu 40 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 40 % točk;

kandidati iz točke b) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri poklicni maturi 20 % točk,
- uspeh pri predmetu splošne mature 20 % točk,

- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 40 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Matematika in računalništvo – univerzitetni program – izvedba v slovenskem jeziku	20	–
Matematika in računalništvo – univerzitetni program – izvedba v angleškem jeziku	15	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE MATEMATIKA V EKONOMIJI IN FINANCAH

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Matematika v ekonomiji in financah se lahko vpiše:

- a) kdor je opravil splošno maturo,
- b) kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz predmeta splošne mature matematika; če je matematiko že opravil pri poklicni maturi, pa izpit iz kateregakoli predmeta splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat že opravil pri poklicni maturi,
- c) kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točk a) in c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi oziroma zaključnem izpitu 40 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 40 % točk;

kandidati iz točke b) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri poklicni maturi 20 % točk,
- uspeh pri predmetu splošne mature 20 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 20 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 40 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Matematika v ekonomiji in financah – univerzitetni program	30	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejše napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Matematika v ekonomiji in financah (UN) (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Matematika v ekonomiji in financah (UN) (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Računalništvo in informatika se lahko vpiše:

- kdor je opravil splošno maturo,
- kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz enega od predmetov splošne mature: matematika, računalništvo ali informatika; če je navedeni predmet že opravil pri poklicni maturi, pa izpit iz kateregakoli predmeta splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat že opravil pri poklicni maturi,
- kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točk a) in c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi oziroma zaključnem izpitu 50 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 20 % točk;

kandidati iz točke b) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri poklicni maturi 30 % točk,
- uspeh pri predmetu splošne mature 20 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk,
- uspeh pri matematiki v 3. in 4. letniku 20 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Računalništvo in informatika – univerzitetni program – izvedba v slovenskem jeziku	55	–
Računalništvo in informatika – univerzitetni program – izvedba v angleškem jeziku	25	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejšo napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Računalništvo in informatika (UN) – izvedba v slovenskem jeziku (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Računalništvo in informatika (UN) – izvedba v slovenskem jeziku (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Računalništvo in informatika (UN) – izvedba v angleškem jeziku (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Računalništvo in informatika (UN) – izvedba v angleškem jeziku (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAM PRVE STOPNJE VARSTVENA BIOLOGIJA

Trajanje študija

Študij traja 3 leta.

Kraj izvajanja študija

Izola, Koper (delno).

Vpisni pogoji

V univerzitetni študijski program Varstvena biologija se lahko vpiše:

- kdor je opravil splošno maturo,
- kdor je opravil poklicno maturo v kateremkoli srednješolskem programu in izpit iz enega od predmetov splošne mature; izbrani predmet ne sme biti predmet, ki ga je kandidat že opravil pri poklicni maturi;

c) kdor je pred 1. 6. 1995 končal katerikoli štiriletni srednješolski program.

Če bo sprejet sklep o omejitvi vpisa, bodo

kandidati iz točk a), b) in c) izbrani glede na:

- splošni uspeh pri splošni maturi, poklicni maturi oziroma zaključnem izpitu 70 % točk,
- splošni uspeh v 3. in 4. letniku 30 % točk.

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Varstvena biologija – univerzitetni program	35	–

PRIJAVA ZA VPIS V VIŠJI LETNIK (PO MERILIH ZA PREHODE OZIROMA POD POGOJI ZA HITREJŠE NAPREDOVANJE)

Prijavni roki so objavljeni v točki »1.3. Prijava za vpis v višji letnik (po merilih za prehode oziroma pod pogoji za hitrejše napredovanje)«, način prijave pa v točki »3. Način prijave« Skupnih določb razpisa. Podrobnejše informacije so objavljene na [spletni strani fakultete](#).

Vpisna mesta

	Redni	Izredni
Varstvena biologija (UN) (2. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–
Varstvena biologija (UN) (3. letnik)	Število vpisnih mest je omejeno z razpisanimi vpisnimi mesti za 1. letnik generacije.	–