

Razredbeni postupak		Hortikultura
	Bodovi (max)	
uspjeh u srednjoj školi	400	
položeni ispit na avnoj maturi	600	
hrvatski jezik	100	
tematika	250	
strani jezik	100	
Biologija/Kemija/Fizika/ Politika i gospodarstvo	150	
dodata učenička stignuća	1000	
pored bodova informativnog je karaktera te odozgoj promjenama. Za detaljne informacije posjetite mrežne stranice fakulteta.		
Više informacija na:		



Krajobrazni arhitektur

Razredbeni postupak

	Bodovi (max)
a) uspjeh u srednjoj školi	400
b) položeni ispići na državnoj maturi	600
Hrvatski jezik	100
Matematika	250
Strani jezik	100
Biologija/Kemija/Fizika/	150
c) dodatna učenička postignuća	1000

Primjeri kolegija:

- DINA
- bilja u
- ODINA
- ODINA
- vrća omatičnog
- ije rakije a

Karijerne mogućnosti

Nakon završetka ovog studija možete nastaviti obrazovanje na matičnom diplomskom studiju Hortikultura. Voditelj gospodarstva u hortikulturnoj proizvodnji, u poduzećima za prerađu i promet hortikulturnih proizvoda, voditelj proizvodnje u rasadnicima, suradnik u poduzećima za proizvodnju i promet sredstava i opreme u hortikulturi, u poduzećima za projektiranje hortikulturnih objekata i trajnih nasada samo su neke od poslovnih mogućnosti nakon završetka ovog studija.

* raspored bodova informativnog je karaktera te je podložan promjenama. Za detaljne informacije posjetite mrežne stranice fakulteta.

Više informacija na:





Poljoprivredni fakultet

Krajobrazna arhitektura i planiranje

Karijerne mogućnosti

Cilj prijediplomskog studija je ospozoriti studente na suradničkim poslovima u: projektnim i planerskim uredima; poduzećima za izgradnju, održavanje i njegu gradskog zelenila; ustanovama za zaštitu prirodne i kulturne baštine i zaštitu okoliša; upravnim gradskim službama i resornim ministarstvima te u organima stručnih udruženja i društava te za samostalan rad na manje zahtjevnim zadacima u području krajobrazne arhitekture, kao i za nastavak obrazovanja na visokim stručnim institucijama.

Razredbeni postupak

	Bodovi (max)
a) uspjeh u srednjoj školi	300
b) položeni ispitni na državnoj maturi	600
Hrvatski jezik	100
Matematika	250
Strani jezik	100
Biologija/Likovna umjetnost/Geografija	150
c) dodatne provjere	prag/bodovi (max)
Likovna sposobnost	20 %/150
Sposobnost rješavanja prostornog problema	20 %/150
Kognitivne sposobnosti	50 %/100

* raspored bodova informativnog je karaktera te je podložan promjenama. Za detaljne informacije posjetite mrežne stranice fakulteta.

Primjeri kolegija

PRVA GODINA

- Elementi i materijali strojeva i opreme
- Tehnička fizika u poljoprivredi

DRUGA GODINA

- Motori SUI i traktori
- Poslijezetvena tehnika
- Ergonomija i zaštita

TREĆA GODINA

- Razvoj strojeva i opreme u poljoprivredi
- Tehnike u održivim agroekosustavima





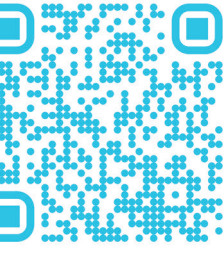
Sve

	Bodovi (max)
u srednjoj školi	400
ni ispit na maturi	600
ezik	100
ka	250
k	100
Kemija/Fizika/gospodarstvo	150
a učenička ča	1000



Podova informativnog je karaktera te promjenama. Za detaljne informacije posjetite stranice fakulteta.

informacija na:



DODATNI SADRŽAJ

19 istraživačkih grupa kojima se može priključiti

An aerial photograph showing the Agricultural Faculty building complex in Zagreb. The main building is a large, white, multi-story structure with a prominent red roof section. It is surrounded by several smaller buildings and extensive green lawns and trees. The complex appears to be part of a larger university campus.

Agrarna ekonomika

Primjeri kolegija:

PRVA GODINA

- Uvod u mikroekonomiju
- Osnove voćarstva i vinogradarstva
- Uvod u makroekonomiju

DRUGA GODINA

- Menadžment i poduzetništvo u poljoprivredi
- Agrarna i ruralna politika
- Marketing u poljoprivredi

TREĆA GODINA

- Okolišna politika i ruralna područja
- Agroturizam
- Kružna ekonomija u poljoprivredi



Razredbeni postupak	
	Bodovi (max)
a) uspjeh u srednjoj školi	400
b) položeni ispit na državnoj maturi	600
Hrvatski jezik	100
Matematika	250
Strani jezik	100
Biologija/Kemija/Fizika/ Politika i gospodarstvo	150
c) dodatna učenička postignuća	1000

Agroekologija

Primjeri kolegija:

PRVA GODINA

- Agroklimatologija
- Temelji uzgoja bilja
- Poljoprivredne melioracije

DRUGA GODINA

- Mikrobiologija i biokemija tla
- Poljoprivreda i okoliš
- Osnove fitomedicine

TREĆA GODINA

- Ekologija staništa i biljnih zajednica
- Obnovljivi izvori energije
- Sigurnost hrane

Razredbeni postupak

Bodovi (max)

- a) uspjeh u srednjoj školi
- b) položeni ispit na državnoj maturi

Hrvatski jezik
Matematika
Strani jezik
Biologija/Kemija/Fizika/
Politika i gospodarstvo

- c) dodatna učenička postignuća

Razredbeni postupak

Bodovi (max)

- a) uspjeh u srednjoj školi
- b) položeni ispit na državnoj maturi

Hrvatski jezik
Matematika
Strani jezik
Biologija/Kemija/Fizika/
Politika i gospodarstvo

- c) dodatna učenička postignuća

Animalne znanosti

Bodovi (max)

- a) uspjeh u srednjoj školi
- b) položeni ispit na državnoj maturi

Hrvatski jezik
Matematika
Strani jezik
Biologija/Kemija/Fizika/
Politika i gospodarstvo

- c) dodatna učenička postignuća

Ekološka poljoprivreda

Bodovi (max)

- a) uspjeh u srednjoj školi
- b) položeni ispit na državnoj maturi

Hrvatski jezik
Matematika
Strani jezik
Biologija/Kemija/Fizika/
Politika i gospodarstvo

- c) dodatna učenička postignuća

Razredbeni postupak

Bodovi (max)

- a) uspjeh u srednjoj školi
- b) položeni ispit na državnoj maturi

Hrvatski jezik
Matematika
Strani jezik
Biologija/Kemija/Fizika/
Politika i gospodarstvo

- c) dodatna učenička postignuća