



KLASA: 602-03/23-05/15
URBROJ: 2186-73-13-23-6
Varaždin, 21.11.2023.

Na temelju čl. 21. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Geotehničkog fakulteta, Fakultetsko vijeće je na 2. redovitoj sjednici u ak. godini 2023./2024. održanoj 21. 11. 2023. donijelo

ODLUKU
o kriterijima Geotehničkog fakulteta
za upis na studij Inženjerstvo okoliša za ak. godinu 2024./2025.

Studijski program:

Inženjerstvo okoliša, prijediplomski sveučilišni studij, trajanje 3 godine

Rang-lista prijavljenih kandidata za upis na studijski program Inženjerstvo okoliša sastavlja se prema sljedećem sustavu bodovanja:

- | | |
|--|---------------|
| a) Na temelju uspjeha u srednjoj školi | do 500 bodova |
| b) Na temelju položenih ispita na državnoj maturi | |
| ➤ Matematika (osnovna razina) | do 500 bodova |
| c) Na temelju provjere posebnih sposobnosti | nema bodova |
| d) Temeljem dodatnih postignuća učenika | |
| ➤ Osvojeno jedno od prva tri mjesta na državnim natjecanjima u RH iz matematike, fizike, kemije, biologije, informatike, astronomije, statistike ili tehničkih znanosti za vrijeme srednjoškolskog obrazovanja | |
| ➤ Izravan upis na prijedlog škole iz RH koja je odlukom Fakultetskog vijeća Geotehničkog fakulteta stekla pravo predlaganja svojih najboljih učenika | |

IZRAVAN UPIS (1000 bodova)

Kriteriji za upis studenata u posebnoj upisnoj kvoti za Hrvate izvan Republike Hrvatske su sljedeći:

Odabir pristupnika za upis obavlja se na osnovi rezultata razredbenog postupka iskazanog na rang listi. Razredbeni postupak sastoji se od vrednovanja općeg uspjeha kandidata u srednjoj školi (P1-1. razred, P2-2. razred, P3-3. razred i P4-4.razred) i ocjena

iz matematike (M1,M2,M3,M4), fizike (F1,F2,F3,F4), kemije (K1,K2,K3,K4) i biologije (B1,B2,B3,B4).

Na razredbenom postupku pristupnik može postići maksimalno 1000 bodova i to:

- 400 bodova iz općeg uspjeha $(P1+P2+P3+P4)*20$
- 300 bodova iz ocjena iz srednje škole iz matematike $(M1+M2+M3+M4)*15$
- 100 bodova iz ocjena iz srednje škole iz fizike $(F1+F2+F3+F4)*5$
- 100 bodova iz ocjena iz srednje škole iz kemije $(K1+K2+K3+K4)*5$
- 100 bodova iz ocjena iz srednje škole iz biologije $(B1+B2+B3+B4)*5$

Potrebna razina znanja hrvatskog jezika za upis na prvu godinu preddiplomskog studija:
B1

Potrebna razina znanja hrvatskog jezika za upis na drugu godinu preddiplomskog studija:
B2.

DEKAN

Ime: prof. dr. sc. Hryoje Meaški

