



Sveučilište u Zagrebu
Fakultet strojarstva
i brodogradnje

University of Zagreb
Faculty of Mechanical
Engineering and Naval
Architecture



Zagreb, 19. ožujka 2026.

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu, Fakulteta strojarstva i brodogradnje na svojoj 6. redovnoj sjednici održanoj 18. ožujka 2026. godine na prijedlog prodekana za nastavu i studente, a u skladu s čl. 25. Statuta FSB-a, donijelo je sljedeću

O D L U K U

Prihvaća se prijedlog uvjeta (kriterija) upisa i rokovima u 1. godinu diplomskih studija u ak. god. 2026./2027., kako slijedi:

Tekst natječaja

Na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu izvode se sveučilišni diplomski studiji **Strojarstvo, Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika te Mehatronika i robotika** u trajanju od četiri semestra kojima se završetkom studija stječe 120 bodova prema ECTS-u te akademski naziv sukladno Zakonu o akademskom i stručnom nazivu i akademskom stupnju.

Odgovarajućim prijediplomskim studijima za upis na diplomski studij **Strojarstvo** smatraju se:

1. Sveučilišni prijediplomski studiji završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
 - a) Sveučilišni prijediplomski studij Strojarstvo s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u;
 - b) Sveučilišni prijediplomski studiji Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika te Mehatronika i robotika s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne kolegije;
 - c) Sveučilišni prijediplomski studij Strojarstvo, Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo s ukupnim brojem od 210 bodova prema ECTS-u uz eventualne

razlikovne obaveze (ovisno o završenom smjeru prijediplomskog studija i smjeru na koji se student upisuje na diplomskom studiju).

2. Sveučilišni prijediplomski studiji koji nisu završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
 - a) Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze;
 - b) Sveučilišni prijediplomski studij Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori energije u Šibeniku s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u, isključivo za upis u smjerove Energetika i okoliš (bez razlikovnih obaveza) te Održivi energetski sustavi u zgradarstvu i industriji (uz razlikovne obaveze)

Odgovarajućim prijediplomskim studijima za upis na diplomski studij **Brodogradnja** smatraju se:

1. Sveučilišni prijediplomski studiji završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
 - a) Sveučilišni prijediplomski studij Brodogradnja s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u;
 - b) Sveučilišni prijediplomski studiji Strojarsvo, Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika te Mehatronika i robotika s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne kolegije;
 - c) Sveučilišni prijediplomski studij Strojarsvo, Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo s ukupnim brojem od 210 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze.
2. Sveučilišni prijediplomski studiji koji nisu završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
 - a) Sveučilišni prijediplomski studij brodogradnje s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze.

Odgovarajućim prijediplomskim studijima za upis na diplomski studij **Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika** smatraju se:

1. Sveučilišni prijediplomski studiji završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
 - a) Sveučilišni prijediplomski studij Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u;

- b) Sveučilišni prijediplomski studiji Strojarsvo, Brodogradnja te Mehatronika i robotika s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne kolegije;
 - c) Sveučilišni prijediplomski studij Strojarsvo, Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo s ukupnim brojem od 210 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze.
2. Sveučilišni prijediplomski studiji koji nisu završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
- a) Sveučilišni prijediplomski studij zrakoplovnog inženjerstva s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze.

Odgovarajućim prijediplomskim studijima za upis na diplomski studij **Mehatronika i robotika** smatraju se:

1. Sveučilišni prijediplomski studiji završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
- a) Sveučilišni prijediplomski studij Mehatronika i robotika s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u;
 - b) Sveučilišni prijediplomski studiji Strojarsvo, Brodogradnja te Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne kolegije;
 - c) Sveučilišni prijediplomski studij Strojarsvo, Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo s ukupnim brojem od 210 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze.
2. Sveučilišni prijediplomski studiji koji nisu završeni na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i to:
- a) Sveučilišni prijediplomski studij strojarstva s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze;
 - b) Sveučilišni prijediplomski studij elektrotehnike i informacijske tehnologije s ukupnim brojem od 180 bodova prema ECTS-u uz eventualne razlikovne obaveze.

Pristupnici čije su razlikovne obaveze utvrđene u iznosu od najviše 15 bodova prema ECTS-u upisuju se kao redoviti studenti na sveučilišni diplomski studij uz obvezu polaganja razlikovnih obaveza prije upisa u treći semestar. Bodovi prema ECTS-u razlikovnih kolegija ne ubrajaju se u obaveznih 120 ECTS bodova koje studenti moraju ostvariti polaganjem ispita iz kolegija predviđenih programom sveučilišnih diplomskih studija. Pristupnicima kojima je opseg razlikovnih kolegija veći od 15 bodova prema ECTS-u, omogućuje se upis razlikovnog

semestra ili razlikovne godine. Tijekom razlikovnog semestra / razlikovne godine pristupnik plaća upisane kolegije sukladno upisanom broju bodova i cijeni boda prema ECTS-u.

Svi pristupnici koji prijediplomski studij nisu završili na Fakultetu strojarstva i brodogradnje obavezni su Povjerenstvu za upis u diplomatske studije podnijeti molbu s prijepisom ocjena na stuslu@unizg.fsb.hr najkasnije do **4. rujna 2026.** nakon čega će se definirati razlikovne obaveze.

Razredbeni postupak

1. Prijave za razredbeni postupak

Prijave za razredbeni postupak primaju se od **21. do 25. rujna 2026.** i provode se putem online aplikacije koja zahtjeva pripremu i učitavanje sljedećih dokumenata:

1. Kopiju obje strane osobne iskaznice;
2. Svjedodžbu, odnosno uvjerenje o završenom prijediplomskom studiju. Ako pristupnik nema svjedodžbu potrebno je priložiti prijepis ocjena (transkript);

Pristupnici koji su prijediplomski studij završili na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu ne trebaju priložiti dokument naveden pod točkom 2.

Pristupnici koji su prijediplomski studij završili u inozemstvu trebaju priložiti i rješenje o istovjetnosti stranih svjedodžbi izdano od strane Ureda za akademsko priznavanje inozemnih visokoškolskih kvalifikacija Sveučilišta u Zagrebu.

Prijave bez traženih priloga neće se razmatrati.

Pristupnici su dužni platiti troškove razredbenog postupka u iznosu od 50,00 EUR prema uputama za uplatu koje će im biti dostavljene nakon prijave.

2. Kriteriji upisa

Broj bodova pri rangiranju pristupnika za upis u diplomski studij računa se pomoću formule:

$$B = 70 \cdot (P - 2)/3 + 30 \cdot (2 \cdot N - S)/N$$

P = težinski prosjek ocjena pristupnika na prijediplomskom studij (na tri decimale),

N = nominalno trajanje studija u semestrima (6 ili 7 semestara),

S = ukupan broj semestara studiranja pristupnika na prijediplomskom studiju (cijeli broj, maksimalno 2N).

Ako su pristupnici studirali dulje od dvostrukog nominalnog trajanja studija u izračun se uzima 2N.

Rangiranje pristupnika će se primjenjivati samo u slučaju ako broj prijavljenih studenata bude veći od ukupnog broja upisnih kvota za svaki studij pojedinačno. Prednost kod upisa imaju pristupnici koji su završili sveučilišne prijediplomske studije na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu te oni popunjavaju početna mjesta na rang-listi. Na preostala slobodna mjesta unutar upisne kvote rangiraju se ostali pristupnici.

Upisi

Upisi na diplomatske studije provodit će se prema rang-listi izrađenoj na temelju rezultata postignutih u razredbenom postupku i to od **28. rujna do 2. listopada 2026. godine.**

Pristupnik pri upisu predaje potpisanu dokumentaciju u Studentsku službu:

1. Ugovor o studiranju u dva primjerka (preuzima se u aplikaciji);
2. Upisni list (preuzima se u aplikaciji);

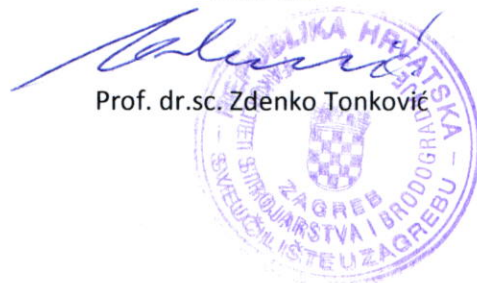
Sve informacije vezane za upis mogu se dobiti u Studentskoj službi i na internetskoj stranici.

Dostaviti:

1. Sveučilište u Zagrebu
2. Prodekan za nastavu i studente
3. Studentska služba
4. Koordinator ISVU sustava
5. Služba za financije
6. Viša savjetnica za upravljanje kvalitetom
7. Pisarnica i arhiv

D e k a n

Prof. dr.sc. Zdenko Tonković



Ivana Lučića 5,
10002 Zagreb, p.p. 102, Croatia
TEL +385 1 6168 222
FAX +385 1 6156 940

fsb.unizg.hr
MB 3276546
OIB / VAT 22910368449
IBAN HR47 2360 0001 1013 4693 3

FSB Fakultet strojarstva i brodogradnje Ivana Lučića 5, 10000 Zagreb	
Urudžbirano:	19.3.2026 12:20
Klasifikacijska oznaka 1602.01/26-02/1	
Urudžbeni broj 251-66-31000-26-7	Priloga 0

7020BA3B-ABD8-4F1F-A4DB-DE5CF8560DEF