

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

ODJEL ZA KEMIJU

Osijek, Ulica cara Hadrijana 8/A

PRIMLJENO: 13.04.2026

KLASA: 011-01/26-03/05

URBROJ: 2158-60-60-20-26-09



Na temelju članka 69. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/22) i članka 38. Pravilnika Odjela za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Vijeće Odjela za kemiju je na 7. redovitoj sjednici u akademskoj 2025./2026. godini održanoj 13. travnja 2026. godine pod točkom 8. dnevnog reda donijelo sljedeću

ODLUKU

o načinu i uvjetima upisa u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Kemija na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku-Odjelu za kemiju u akademskoj 2026./2027. godini

I.

Prijave za upis u I. godinu:

- sveučilišnog diplomskog studija *Kemija; smjer: nastavnički*
- sveučilišnog diplomskog studija *Kemija; istraživački smjer*

na Odjelu za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u akademskoj 2026./2027. godini podnose putem aplikacije *Nacionalnog informacijskog sustava* na mrežnim stranicama www.studij.hr (na poveznici *Sve o prijavama – Prijave na diplomske studijske programe*).

Na mrežnoj stranici se nalaze detaljne informacije, kao i upute za postupak prijave studijskih istovrsnih programa. Da bi student bio vidljiv na rang listi prvo se mora **1. srpnja** prijaviti u sustav (bez obzira što do tada nije završio prijediplomski studij). Prijave istovrsnih studijskih programa i promjenu prioriteta (za studente koji su prijavljeni u sustav) mogu se napraviti **do 29. rujna 2026. godine do 12:00 sati**.

Kandidati s državljanstvom ostalih država članica EU i kandidati strani državljani prijavljuju se pod jednakim uvjetima za upis kao i državljani RH.

II.

Utvrđuju se uvjeti upisa u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Kemija Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku-Odjela za kemiju u akademskoj 2026./2027. godini kako slijedi:

- za **upis** na sveučilišni diplomski studij *Kemija; smjer : nastavnički* potrebno je imati završeni *istovrsni* prijediplomski studij
 - istovrsni studij (fakulteti) smatraju se :
 - Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku-Odjel za kemiju;
 - Prirodoslovni-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu;
 - Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu;
 - Kemijsko-tehnološki fakultet Sveučilišta u Splitu
- s obaveznim 110 ECTS bodova iz temeljnih kemijskih predmeta
- prosjek ocjena studija min. 3,5 te preporuka nastavnika za manje prosjeke
- za *neistovrsne* studije potrebno je imati min. 180 ECTS bodova

- za **upis** na sveučilišni diplomski studij *Kemija; istraživački smjer* potrebno je imati završeni *istovrsni* prijediplomski studij

- istovrsni studij (fakulteti) smatraju se :
 - Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera-Odjel za kemiju;
 - Prirodoslovni-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu;
 - Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu;
 - Kemijsko-tehnološki fakultet Sveučilišta u Splitu
- s obaveznim 110 ECTS bodova iz temeljnih kemijskih predmeta
- prosjek ocjena studija min. 3,5 te preporuka nastavnika za manje prosjeke
- za *neistovrsne* studije potrebno je imati min. 180 ECTS bodova.

Uvjeti upisa za Hrvate izvan Republike Hrvatske:

- podrazumijeva utvrđivanje prosjeka ocjena postignutih na sveučilišnom prijediplomskom studiju te formiranje rang-liste za upis.

III.

Broj upisnih mjesta za upis studenata u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Kemija na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku-Odjelu za kemiju u akademskoj 2026./2027. godini utvrđuje se kako slijedi:

- sveučilišni diplomski studij *Kemija; smjer : nastavnički*
 - redoviti studenti državljani HR / EU : **10**
 - redoviti studenti Hrvati izvan RH : -
 - redoviti studenti strani državljani (stranci izvan EU) : -
- sveučilišni diplomski studij *Kemija; istraživački smjer*
 - redoviti studenti državljani HR / EU : **20**
 - redoviti studenti Hrvati izvan RH : **2**
 - redoviti studenti strani državljani (stranci izvan EU) : **2**

IV.

Za upis na sveučilišne diplomske studije Kemija ne održavaju se razredbeni ispiti već se rang-liste utvrđuju na temelju prosjeka ocjena postignutih na sveučilišnom prijediplomskom studiju. Pravo upisa na studij kandidati ostvaruju prema ostvarenim bodovima i redosljedju na konačnoj ranglisti do ispunjenja upisne kvote.

Konačna rang lista bit će objavljena **30. rujna 2026. godine nakon 16:00 sati**.

UPISI kandidata koji su stekli pravo upisa na sveučilišne diplomske studije Kemija biti će **2. listopada 2026. godine u 8:00 sati**.

Upisi će se provoditi u predavaonici P2, prizemlje, na Odjelu za kemiju na adresi Ulica cara Hadrijana 8/A, Osijek.

V.

Za upis je potrebno priložiti sljedeće dokumente:

- Rodni list (e-izvadak iz MR)
- Domovnica (e-domovnica)
- **Potvrdu** s prijepisom ocjena za upis na diplomski studij – *donose studenti Odjela za kemiju*
- Diploma o završenom sveučilišnom prijediplomskom studiju (e-diploma iz digitalnog registra diploma) – *studenti koji su završili na Odjelu za kemiju ne moraju*
- Dopunska isprava o završenom sveučilišnom prijediplomskom studiju (e-dopunska isprava iz digitalnog registra diploma) – *studenti koji su završili na Odjelu za kemiju ne moraju*
- Obostrana kopija osobne iskaznice

- Potvrdu ovlaštenog liječnika medicine rada o psihofizičkoj sposobnosti za rad u kemijskom laboratoriju
- Kopija uplatnice ili potvrda o uplati Internet bankarstvom za troškove prijave, upisa i upisnih materijala, Studentski zbor te studentsku iskaznicu (x-icu) na IBAN račun HR5925000091402130312 Odjela za kemiju u iznosu od = **58,70 eura**
- Kopija uplatnice ili potvrda o uplati Internet bankarstvom za participaciju (školarine) u iznosu od = **1.230,00 eura** uplaćeno na IBAN račun HR5925000091402130312 Odjela za kemiju :
 - Participacija (školarina) se odnosi na *studente koji su već koristili pravo redovitog studiranja* uz subvenciju MZO-a na nekoj od znanstveno/umjetničko-nastavnih sastavnica u RH u prošloj akademskoj 2025./2026. godini, studenti koji drugi puta upisuju I. godinu redovitog studija na nekoj od sastavnica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, a ostvarili su manje od 55 ECTS bodova, te strani državljani (stranci izvan EU) obvezni su platiti puni iznos participacije (školarinu) za troškove studija.
- Kandidati koji su završili sveučilišni prijediplomski studij izvan RH i strani državljani (stranci izvan EU) trebaju dostaviti Rješenje o akademskom priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije te prijepis svih položenih kolegija
 - Zahtjev za akademsko priznavanje upućuje se na adresu: Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Centar za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja – Odjeljak za akademsko priznavanje inozemnih visokoškolskih kvalifikacija, priznavanje razdoblja studija i ECTS bodova na adresu: Ulica cara Hadrijana 10c, 31000 Osijek, Hrvatska.

VI.

Puni iznos participacije (školarina) u troškovima studija za upis u I. godinu sveučilišnog diplomskog studija Kemija na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku-Odjelu za kemiju u akademskoj 2026./2027. godini iznosi = **1.230,00 eura**.

Troškovi prijave, upisa i upisnih materijala iznose = **40,00 eura** za projekte Studentskog zbora Sveučilišta = **7,00 eura** i za studentsku iskaznicu (x-icu) = **11,70 eura**.

VII.

Obavijesti o upisu i postupku upisa u I. godinu sveučilišnog diplomskog studija Kemija na Odjelu za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku kandidati mogu dobiti u Uredu za studente i studije, soba br. 021, Ulica cara Hadrijana 8/A, Osijek putem telefona na broj 031/399-961, upitom na e-mail referada@kemija.unios.hr / kemija.referada@gmail.com ili na web stranici Odjela za kemiju https://www.kemija.unios.hr/postupak_upisa/

VIII.

Ova Odluka prosljeđuje se Senatu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera na daljnje postupanje.

IX.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

PROČELNICA

Izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić

Dostaviti:

1. Senat Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
2. Pismohrana Odjela za kemiju

ELVIRA KOVAČ-ANDRIĆ

HR-37051645239



Elektronički potpisan: 13.04.2026T13:27:05 (UTC:2026-04-13T11:27:05Z)

Provjera: <https://epotpis.rdd.hr/provjera>

Broj zapisa: 35e939dd-a38b-4003-b3e4-7299891d66c0

UNIOS

