



KLASA: 602-12/26-01/10
URBROJ: 251-373-07-26-1
Odluka broj: 7_357-14
Zagreb, 28. travnja 2026.

Temeljem članka 18. Sveučilišta u Zagrebu Statuta Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije (svibanj, 2023.), Fakultetsko vijeće na 7. redovitoj sjednici u 357. ak. god. 2025./2026., održanoj dana 27. travnja 2026. donijelo je

ODLUKU
o rasporedu ispitnih rokova u 358. ak. god. 2026./2027.

I.

Utvrđuje se raspored ispitnih rokova prijediplomskih i diplomskih studija na Sveučilištu u Zagrebu Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije u 358. ak. god. 2026./2027.

II.

Raspored ispitnih rokova iz članka I. nalazi se u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

III.

Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se na mrežnim stranicama Fakulteta.

Dekan
prof. dr. sc. Ante Jukić



✓ Dostaviti:

1. Studentskoj referadi
2. Prodekanici za nastavu
3. Članovima Povjerenstva za satnicu
4. Pismohrani, ovdje



RASPORED ISPITNIH ROKOVA U AKAD. GODINI 2026./2027. RASPORED ISPITNIH ROKOVA NA PRIJEDDIPLOMSKOM STUDIJU

| I. GODINA | | | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Kolegij | REDOVITI ZIMSKI ISPITNI ROK | IZVANREDNI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK |
| Matematika I i II (KI)(KIM)(PK)(EI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Fizika I i II (KI)(KIM)(PK)(EI) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Mehanika materijala (KIM) Osnove strojarstva (KI)(PK) Osnove inženjerstva I (KI) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Primjena i programiranje računala (KI)(KIM)(PK) Primijenjeno računarstvo (EI) Osnove inženjerstva II (KI) Osnove inženjerstva (KIM) (PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Opća i anorganska kemija (KI)(EI) Opća kemija (KIM)(PK) Anorganska kemija (KIM)(PK) Opća kemija (KI, EI) Anorganska kemija (EI) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Analitička kemija (KI)(EI) Analitička kemija I (PK) Kemijska analiza materijala (KIM) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Uvod u ekoinženjerstvo (EI) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Mikrobiologija (EI) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Osnove elektrotehnike (KI) (PK) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Molekulske osnove znanosti o životu (PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Engleski jezik 1 i 2 (KI)(KIM)(EI)(PK) Tjelesna i zdravstvena kultura 1 i 2 (KI)(KIM)(EI)(PK) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |



II. GODINA

| Kolegij | REDOVITI ZIMSKI ISPITNI ROK | IZVANREDNI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Numeričke i statističke metode (KI) Statističke i numeričke metode (KIM)(PK) Osnove statistike okoliša i numeričke metode (EI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Tehnička termodinamika (KI) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Kemija okoliša (EI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Procesna i instrumentalna analiza (KI) Moderne analitičke tehnike u analizi okoliša (EI) Analitička kemija II (PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Organska kemija (EI) Organska kemija I (KIM)(PK) Organska kemija II (KIM)(PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Fizikalna kemija (EI) Fizikalna kemija I (KI)(KIM)(PK) Fizikalna kemija II (KI)(KIM)(PK) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Kemijsko inženjerska termodinamika (KI) Termodinamika realnih sustava (PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Bilanca tvari i energije (KI)(KIM)(EI) Kemijsko i biokemijsko inženjerstvo (PK) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Prijenos tvari i energije (KI)(KIM)(EI) Procesi prijenosa i separacija (PK) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Zaštita okoliša (KI)(EI) Ekologija (EI) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Struktura i svojstva anorganskih materijala (KIM) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Mjerenje i vođenje procesa (KIM) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Elektrokemija (KIM) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Engleski jezik 3 i 4 (KI)(KIM)(EI)(PK) Tjelesna i zdravstvena kultura 3 i 4 (KI)(KIM)(EI)(PK) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |



FKITMCMXIX

III. GODINA

| Kolegij | REDOVITI ZIMSKI ISPITNI ROK | IZVANREDNI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Instrumentalna analitička kemija (PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Tehnička termodinamika (EI) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Procesna oprema u ekoinženjerstvu (EI) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Upravljanje energijom (EI) Energetika (KI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Toplinsko procesno inženjerstvo (KI) Mehanika fluida (KI)(EI) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Jedinične operacije u ekoinženjerstvu (EI) Sustavi jediničnih operacija (KIM) Mehaničko procesno inženjerstvo (KI) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Struktura i svojstva polimernih materijala (KIM) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Karakterizacija materijala (KIM) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Polimeri i polimerizacijski procesi (KIM) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Termodinamika i kinetika materijala (KIM) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Anorganski nemetalni materijali (KIM) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Kataliza i katalizatori (KI) Kemijsko reakcijsko inženjerstvo (KI) Reakcijsko inženjerstvo i kataliza (KIM) Reaktori i bioreaktori (EI) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Analiza i modeliranje ekoprocesa (EI) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Elektrokemija (PK) Metalni materijali, korozija i zaštita (KIM) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Elektrokemijsko i korozijsko inženjerstvo (PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |



III. GODINA (nastavak)

| Kolegij | REDOVITI ZIMSKI ISPITNI ROK | IZVANREDNI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Organska kemija (KI) Kemija prirodnih i sintetskih polimera (PK) Kemijsko tehnološke vježbe (PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Molekulska spektroskopija (PK) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Biokemija (PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Sustavi upravljanja okolišem (EI) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Upravljanje otpadom (EI) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Procjena utjecaja na okoliš (EI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Upravljanje zrakom, vodama i tlom (EI) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Mjerenja i vođenje procesa (KI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Stručna praksa (KI, KIM; EI, PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |



PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ

| Kolegij | REDOVITI ZIMSKI ISPITNI ROK | IZVANREDNI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Uvod u nanotehnologiju (KI)(KIM)(PK) Dodatci za polimerne materijale (KIM) Dodaci za polimerne materijale i proizvode (KI) Adhezija i adhezijski proizvodi (KI)(KIM) Polimerni nanokompoziti (KI)(KIM)(PK) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Bioseparacijski procesi (KI) Bioreakcijska tehnika (EI)(PK) | 2.2.2027. 11.2.2027. | 8.5.2027. | 15.6.2027. 29.6.2027. 9.7.2027. | 1.9.2027. 10.9.2027. |
| Degradacija i modifikacija polimera (KI)(PK) Elastomeri (KIM) Celuloza i tehnologija papira (KI) Polymer science and technology (KI)(KIM)(PK) Ambalažni polimerni materijali (KIM)(EI) Karakterizacija i identifikacija proizvoda (KI) Polimerne mješavine (KIM) Polimerni inženjerski materijali (KI)(PK) Recikliranje i zbrinjavanje otpada (EI) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Građevni materijali (KI) Rendgenska difrakcija u inženjerstvu materijala (KIM)(PK) Dodaci za cementne kompozite (KIM) Prirodni silikatni materijali (PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Višefazni reaktori (KI) Katalitički reaktori (EI) Kataliza u zaštiti okoliša (PK) | 3.2.2026. 12.2.2026. | 9.5.2026. | 16.6.2026. 30.6.2026. 9.7.2026. | 1.9.2026. 10.9.2026. |
| Procesi prerade nafte (KI) Vodikova energija i ekonomija (PK) Zaštita okoliša u preradi nafte (EI) Petrokemija (PK) Gorivni članci (PK) Polimerni biomaterijali (KIM)(PK) Naftna goriva i maziva (KI) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Obnovljivi izvori energije (EI) Alternativni oblici energije (PK) Nano- i mikromehanika materijala (KI)(KIM) Aditivna proizvodnja u kemijskom inženjerstvu (KIM) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Osnove strojarstva (KI)(EI) Procesna energetika (KI)(EI) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| MATLAB/SIMULINK (KI)(KIM)(EI)(PK) Mjerenje i automatsko vođenje procesa (EI) Process measurement and control (KI)(EI) Metode umjetne inteligencije u kemijskom inženjerstvu (KI) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |



| PRIJEDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Kolegij | REDOVITI ZIMSKI ISPITNI ROK | IZVANREDNI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI LJETNI ISPITNI ROK | REDOVITI JESENSKI ISPITNI ROK |
| Osnove elektrotehnike (KI)(EI) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Uvod u matematičke metode u inženjerstvu (KI)(KIM)(PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Napredne separacijske tehnike u kemiji okoliša (PK) Nedestruktivne metode kemijske analize u umjetnosti i arheologiji (KIM)(PK) Kemija u zaštiti okoliša (PK) Kemijski i biokemijski procesi u tlu i sedimentu (PK) Uvod u kemiju okoliša (PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Elektrokemija bioloških procesa i biomolekula (KI)(PK) Elektrokemijski pretvornici i spremnici energije (KI) Korozija i okoliš (KI)(PK) Vodljivi polimeri – sintetski metali (KIM)(EI)(PK) Korозиjska stabilnost materijala (EI)(PK) Organska elektrokemijska sinteza (PK) | 27.1.2027. 5.2.2027. | 3.4.2027. | 9.6.2027. 23.6.2027. 5.7.2027. | 26.8.2027. 6.9.2027. |
| Stehiometrija I (PK) Stehiometrija II (PK) Anorganska kemija I (KI)(EI) Kemija voda (PK) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Struktura i svojstva materijala (PK) Funkcionalne keramike (PK) | 28.1.2027. 8.2.2027. | 10.4.2027. | 10.6.2027. 24.6.2027. 6.7.2027. | 27.8.2027. 7.9.2027. |
| Membranske tehnologije obrade voda (PK) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |
| Praškasti sustavi (KI) | 29.1.2027. 9.2.2027. | 17.4.2027. | 11.6.2027. 25.6.2027. 7.7.2027. | 30.8.2027. 8.9.2027. |
| Introduction to Sustainable Chemistry (KI, EI, PK, KIM) Sustainable Organic Chemistry (KI, EI, PK, KIM) Sustainable Materials Chemistry (KI, EI, PK, KIM) Sustainable Water Treatment (KI, EI, PK, KIM) | 1.2.2027. 10.2.2027. | 24.4.2027. | 14.6.2027. 28.6.2027. 8.7.2027. | 31.8.2027. 9.9.2027. |