

Raspored održavanja pismenih ispita u prvom ljetnom ispitnom roku

23. lipnja (utorak) 2026.

| | KOLEGIJ | TRAJANJE | SPECIFIČNE UPUTE ZA DOZVOLJENE MATERIJALE |
|-----------------------------|---|----------|---|
| Ispiti s početkom u 9:00 h | B. Bertoša: Molekularna biofizika Sveučilišni diplomski studij Kemija; Sveučilišni diplomski studij Molekularna biologija | 3 h | 1 list papira s formulama i jednadžbama (koji je potrebno predati s ispitom) |
| | N. Došlić, T. Hrenar: Kvantna kemija Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 3 h | Udžbenici i knjige |
| | D. Kovačević: Osnove fizikalne kemije Sveučilišni prijediplomski studij Molekularna biologija | 2 h | Udžbenici, knjige i bilješke s predavanja (uključujući i riješene zadatke) |
| | D. Kovačević: Fizikalna kemija Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Fizika i kemija; modul: nastavnički | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | V. Tomišić: Fizikalna kemija 2 Sveučilišni prijediplomski studij Kemija | 2,5 h | Udžbenici, knjige i 1 arak A4 papira s formulama i jednadžbama (koji je potrebno predati s ispitom) |
| | T. Begović: Fizikalna kemija 2 Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Biologija i kemija; modul: nastavnički | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | D. Kovačević: Fizikalna kemija makromolekula Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | N. Bregović, J. Požar: Fizikalno-kemijske metode istraživanja lijekova Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | N. Bregović, J. Požar: Fizikalna supramolekulska kemija Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 2 h | Udžbenici i knjige |
| Ispiti s početkom u 13:00 h | T. Hrenar: Fizikalna kemija 1 Sveučilišni prijediplomski studij Kemija | 2 h | Svi materijali |
| | T. Begović: Koloidna i međupovršinska kemija Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | G. Horvat, J. Požar: Kemijska termodinamika Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 3 h | Udžbenici, knjige i bilješke s predavanja (uključujući i riješene zadatke) |
| | J. Požar, V. Tomišić: Osnove fizikalne kemije Sveučilišni prijediplomski studij Znanosti o okolišu; Sveučilišni prijediplomski studij Biologija | 2 h | 1 list papira s formulama i jednadžbama (koji je potrebno predati s ispitom) |
| | V. Tomišić: Kemijska kinetika Sveučilišni diplomski studij Kemija; modul: istraživački | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | J. Požar: Fizikalna kemija 1 Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Biologija i kemija; modul: nastavnički | 2 h | Udžbenici i knjige |
| | G. Horvat: Matematičke metode u kemiji Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Fizika i kemija; modul: nastavnički | 2,5 h | Udžbenici, knjige i bilješke s predavanja (uključujući i riješene zadatke) |
| | G. Horvat: Matematičke metode u kemiji 1 Sveučilišni prijediplomski studij Kemija | 2,5 h | Udžbenici, knjige i bilješke s predavanja (uključujući i riješene zadatke) |
| | B. Bertoša: Matematičke metode u kemiji 2 Sveučilišni prijediplomski studij Kemija | 2 h | 1 list papira s formulama i jednadžbama (koji je potrebno predati s ispitom) |

Pismeni ispiti održavat će se u **predavaonicama A1 i A2** (prizemlje), Horvatovac 102a, Zagreb.

Ispiti (pismeni i/ili usmeni) iz ostalih kolegija se održavaju u dogovoru s nastavnikom.

Studenti se za dogovor trebaju javiti nastavniku 5 dana prije ispitnog roka.

OPĆENITE UPUTE

1. Nije dozvoljeno kasniti na ispit. Studenti su dužni doći 15 minuta prije termina ispita zbog prozivke.
2. Nije dozvoljeno korištenje mobitela, prepisivanje, razgovor i ometanje ostalih studenata.
3. Mobiteli tijekom pismenih ispita trebaju biti ugašeni (ili namješteni na nečujno) i spremljeni.
4. Trajanje pismenih ispita naznačeno je u tablici. Nakon isteka vremena student je dužan ispit zaklamati i predati dežurnom asistentu.
5. Na pismenim ispitima je dozvoljeno korištenje kalkulatora, periodnog sustava elemenata i eventualno dodatnih materijala (v. specifične napomene za pojedini kolegij). Ako nije naznačeno drugačije (v. specifične napomene za pojedini kolegij), na pismenim ispitima nije dozvoljeno imati bilo kakve riješene zadatke.
6. Priznaju se samo odgovori predani na službenim ispitnim papirima. Ako su potrebni dodatni papiri studenti se mogu obratiti dežurnim asistentima.