

2024–2025 m.m. RUDENS SEMESTRO BAKALAURO STUDIJŲ DALYKŲ EGZAMINŲ PERLAIKYMO TVARKARAŠTIS

Studijų dalykų už 2024-2025 m.m. rudens semestrą perlaikymai vyks 2025 m. **vasario 4 - 18 dienomis.**

BUS dalykų perlaikymai vyks 2025 m. vasario 7 ir 13 dienomis.

Dalyko pavadinimas	Dėstytojas	Data	Laikas	Auditorija	Pastabos
Organinė chemija	Dr. Sigita Višniakova	2025-02-08	09:30	ChGF 223(KDA)	
Organinė chemija	Dr. Virginija Jakubkienė	2025-02-08	10:00	ChGF NChA (Nr. 141)	
Bendroji ir fizikinė chemija	Doc. Inga Grigoravičiūtė	2025-02-05	18:00	R106	
	dr. Tomas Sabirovas	2025-02-12	18:00	108-2 ITPC	
Tiesinė algebra ir geometrija	Asist. Nikolajus Kozulinas	2025-02-10	09:00	R201	
Tikimybių teorija ir matematinė statistika	Dr. Martynas Manstavičius	2025-02-04	09:00	R104	
Bendroji biologija	Dr. Jurga Turčinavičienė	2025-02-10	18:00	nuotoliu VMA	
Evoliucija	Dr. Jurga Turčinavičienė	2025-02-10	18:00	nuotoliu VMA	
Biochemija	Dr. Arvydas Markuckas	2025-02-04	16:00	C255	
Biochemija (biologija 2 k.)	Lekt. Z. Žitkus	2025-02-14	10:00		
Analizinė biochemija	Dr. Lidija Tetianec	2025-02-05	09:00	C434	
Ląstelės biologija	prof. E.Lastauskienė	2025-02-17	09:00	R105	
Struktūrinė ląstelės biologija ir citogenetika	doc. Veronika Dedonytė	2025-02-10	10:00		Privaloma atsiskaityti laboratorinius darbus
Molekulinė biologija	Dr. Rasa Sabaliauskaitė	2025-02-06	09:00	R109	
Molekulinė biologija II/II d.	prof. Edita Sužiedėlienė	2025-02-11	17:00	C255	
Biostatistika	V.Gėgžna	2025-02-05	17:00	R209	
Bioinformatika	Kotryna Kvederavičiūtė	2025-02-05	08:30	C254	Perlaikymų sesijos metu galioja tie patys minimalių balų reikalavimai kaip ir kurso metu. Perlaikymų metu studentai atsiskaito už tas kurso dalis iš kurių neturi surinkę minimalaus balo. Perlaikymų sesijos metu jokie laboratoriniai/pratybų darbai neperrašomi.
Enzimologija	dr. Vytautas Petkevičius	2025-02-05	10:00	R407	

Mikrobiologija ir biotechnologija	Dr. Renata Gudiukaitė	2025-02-14	11:00	nuotoliu VMA	
Pramoninė mikrobiologija	Dr. Renata Gudiukaitė	2025-02-12	15:00	nuotoliu VMA	
Aplinkos mikrobiologija	Asist. Kotryna Čekuolytė	2025-02-07	11:00	R203	
Epigenetika	Dr. Kristina Daniūnaitė	2025-02-06	13:00	R205	
Genetikos pagrindai	Asist. Milda Babonaitė	2025-02-07	14:00	R104	
Genetinė analizė	prof. J. R. Lazutka	2025-02-11	11:00	R404	
Molekulinė genetika	prof. J. R. Lazutka	2025-02-14	11:00	R206	
Imunologija	Dr. Vytautas Kašėta	2025-02-12	12:00	ITPC-108	
Virusologija	Monika Šimoliūnienė	2025-02-17	10:00	R201	
Organizmų kilmė ir įvairovė III	Dr. Radvilė Rimgailė-Voicik	2025-02-07	11:00	R205	
Grybų, augalų ir dumblių biotechnologijos	Lekt. Petras Venckus	2025-02-07	11:00	R208	
Neurometodai	Prof. Urtė Neniškytė	2025-02-14	13:00	R209	
Fizika I	dr. Vygandas Jarutis	2025-02-05	13:00	R202	
Profesinė praktika	Prof. Aidis Alaburda	2025-02-13	10:00	R205	
Įvadas į molekulinės biologijos laboratoriją	Dr. Neringa Daugelavičienė	2025-02-14	12:00	R104	
Žmogaus ekologija	Dr. Irena Nedveckytė	2025-02-04	11:00	V103	
Ekosistemų paslaugų pagrindai	Dr. Ieva Misiūnė	2025-02-10	10:00	ChGF 212 kab.	
Dirvožemio geografija su dirvotyros pagrindais	Dr. Jonas Volungevičius	2025-02-17	08:00	nuotoliu VMA	
Meteorologijos pagrindai	Prof. Dr. Egidijus Rimkus	2025-02-11	15:00	ChGF 319 a.	1-ma egzamino dalis
		2025-02-12	15:00	ChGF 319 a.	2-a egzamino dalis
Bendroji geologija	Dr. Donatas Kaminskas	2025-02-17	11:00	ChGF 225 a.	
Hidrologijos pagrindai	Dr. Gintaras Valiuškevičius	2025-02-11	13:00	ChGF 105 kab.	
Saugomos teritorijos	Dr. Agnė Jasinavičiūtė	**	**	**	laiką derinti asmeniškai su dėstytoja
Kraštovaizdžio ekologija	Dr. Arūnas Samas	2025-02-10	11:00	R301	

Agroekologija	Dr. Arūnas Samas	2025-02-10	13:00	R301	
Ekosistemų ekologija	Dr. Giedrius Trakimas	2025-02-12	13:00		
Organizmų kilmė ir įvairovė I	prof. Sigitas Podėnas	2025-02-18	**	**	laiką derinti asmeniškai su dėstytoju
Žmogaus ir gyvūnų fiziologija	Prof. Osvaldas Rukšėnas	2025-02-13	14:00	V131	

- **informacija bus atnaujinama ir papildoma**