

TEMA	UDK ind.	Vieta lent.	TEMA	UDK ind.	Vieta lent.
Filosofija. Psichologija	1	A1	Žuvys	597	F6
Religija. Teologija	2	A1	Paukščiai	598.2	F6
Socialiniai mokslai	3	A1-3	Žinduoliai	599	F7
MATEMATIKA. GAMTOS MOKSLAI	5	A4	Medicina	61	F7-G1
Gamta. Gamtos tyrimai ir apsauga	502	A4	Inžinerija. Technologija	62	G1-G3
Gamta ir visuomenė	502.3	A4-5	Žemės ūkis	63	G3
Saugomos gamtos teritorijos	502.4	A5	Miškininkystė	630	G3-4
Aplinkos ekologija	502.5	A6	Žemės ūkio ekonomika	631	G5
Augalų ir gyvūnų ekologija	502.7	A6	Augalų apsauga	632	G5
Mokslas apie aplinką	504	B1-3	Augalininkystė	633	G5
Žmogaus poveikis atmosferai	504.3	B3	Sodininkystė	634	G6
Žmogaus poveikis litosferai	504.5	B4	Daržininkystė	635	G6
Žmogaus poveikis biosferai	504.7	B4	Gyvulininkystė	636	G6
Astronomija	52	B4-5	Medžioklė	639	G6
FIZIKA	53	B5-C2	Namų ūkio ekonomika	64	G7
Bendroji mechanika	531	C2	Leidyba. Buhalterija. Verslas	65	G7
Skystųjų kūnų mechanika	532	C3	Chemijos technologija	66	G7
Plazmos fizika	533	C3	Tikslieji mechanizmai	681	G7
Virpesiai. Akustika	534	C3	Statyba	69	G7
Optika	535	C3-4	Menai	7	G7-8
Šiluma. Termodinamika	536	C4	Lingvistika, kalbų žodynai	81	G8-10
Elektra. Magnetizmas. Elektromagnetizmas	537	C4-5	Geografija	91	G10
Materijos sandara	539	C5-6	Biografijos	929	G10
CHEMIJA	54	C6-D1	Istorija	93	G10
Teorinė chemija	541	D2	GRUPINIŲ STUDIJŲ KAMBARYJE:		
Eksperimentinė chemija	542	D2	Mokslas ir žiniija	0	H1
Analizinė chemija	543	D2-3	KOMPIUTERIJA	004	H1-2
Fizikinė chemija	544	D4	Kompiuterio architektūra	004.2	H2
Neorganinė chemija	546	D4	Kompiuterio techninė įranga	004.3	H2
Organinė chemija	547	D5-6	Programinė įranga	004.4	H3-4
Kristalografija	548	D6	Žmogaus ir kompiuterio sąveika	004.5	H4
Mineralogija	549	D6	Duomenų tvarkymas kompiuteriais	004.6	H5
Geologija	55	E1	Kompiuterių tinklai	004.7	H5-6
Bendroji geologija	551	E1-2	Dirbtinis intelektas	004.8	H6
Petrologija. Petrografija	552	E2	Taikomieji kompiuteriniai metodai	004.9	H6
Vanduo. Hidrologija	556	E2-3	Vadyba. Valdymas	005	I1-2
Paleontologija	56	E3	Kibernetika. Ergonomika	007	I2
BIOLOGIJOS MOKSLAI	57	E3-4	MATEMATIKA	51	I3-4
Antropologija	572	E4	Fundamentinės ir bendrosios matematikos problemos	510	I4
Bendroji ir teorinė biologija	573	E4	Algebra	512	I4-J1
Bendroji ekologija. Biologinė įvairovė	574	E4-5	Geometrija	514	J1
Bendroji genetika	575	E6-7	Topologija	515	J1
Ląstelių biologija	576	E7	Matematinė analizė	517	J12
Biochemija	577	E8-10	Kombinatorinė analizė	519	J3-4
Virusologija	578	E10	Enciklopedijos	030	K1-2
Mikrobiologija	579	E10			
Botanika	58	F1			
Bendroji botanika	581	F1-3			
Sisteminė botanika	582	F3-4			
Zoologija	59	F4			
Bendroji zoologija	591	F5			
Bestuburiai	592	F5			
Pirmuonys	593	F5			
Moliuskai	594	F5			
Nariuotieji	595	F6			
Stuburiniai	596	F6			