

Studijų programa: **GAMTINIŲ SISTEMŲ VALDYMAS**

Suteikiamas kvalifikacinis laipsnis: ekologijos magistras

Kodas: 621C18004

Studijų forma: nuolatinė

Studijų programa patvirtinta 2016 m. priėmimu

Studijų programos komiteto pirmininkė Ingrida Šaulienė

Dalyko pavadinimas	Sem.	Kreditai	Auditorinės valandos					Konsultacinės val.	Savarank. darbo val.	Paskirstymas semestrais								
			iš viso	Teorijos	Pratybos	Laborat. darbai	1			2		3		4				
	Val. per sem.	Kreditai					Val. per sem.	Kreditai	Val. per sem.	Kreditai	Val. per sem.	Kreditai						
Aplinkosaugos strateginis valdymas	2	8	100	50	50			113			100	8						
Aplinkos kokybės kontrolė	1	8	96	32	64			117	96	8								
Ekologijos mokslinių tyrimų metodologija	1	6	40	20		20		120	40	6								
Gyvosios gamtos išteklių valdymas	1	8	108	36	48	24		105	108	8								
Magistro darbas	4	30	0					800										30
Klimato kaitos poveikio vertinimas	2	8	126	26	54	46		87			126	8						
Gamtinė aplinka ir globalizacija	3	6	80	16	64			80					80	6				
Antropogeninės apkrovos šiuolaikinis vertinimas	2	8	128	32	32	64		85			128	8						
Ekologinių duomenų statistinis vertinimas	1	8	96	32	32	32		117	96	8								
Bioindikaciniai aplinkos tyrimai	2	6	96	40	44	12		64			96	6						
Alternatyva 1. Ekosistemų tvarumas	3	8	104	32	72			109					104	8				
<i>Ekosistemų taršos prevencija ir kontrolė</i>	3		104	32	72			109					104	8				
<i>Agroekosistemų tvarumas</i>	3		104	32	72			109					104	8				
<i>Rekreacinė ekologija</i>	3		104	32	72			109					104	8				
Alternatyva 3. Mokslo tiriamasis darbas	3	8	0					213										8
<i>Mokslo tiriamasis darbas gamtinėse ekosistemose</i>	3		0					213										8
<i>Mokslo tiriamasis darbas urboekosistemose</i>	3		0					213										8
<i>Mokslo tiriamasis darbas agroekosistemose</i>	3		0					213										8
Alternatyva 2. Gamtinių sistemų šiuolaikinės problemos	3	8	112	32	64	16		101					112	8				
<i>Biologinė oro tarša ir žmonių sveikata</i>	3		112	32	64	16		101					112	8				
<i>Epizootinio proceso valdymas</i>	3		112	32	64	16		101					112	8				
<i>Augalų invazijos</i>	3		112	32	64	16		101					112	8				
<b>Bendroji suma:</b>	13	30	1086	348	524	214	0	2111	340	30	450	30	296	30	0	0	30	
								Semestrai:	1		2		3		4			
								Egzaminai:	13	4	4	4	4	1				