

4127 Krajinárstvo (3. stupeň) denná forma

Študijný odbor: 6.1.11 krajinárstvo

Garant programu: prof. Ing. Viliam Macura, PhD.

Spolugaranti programu: prof. Ing. Milan Čistý, PhD.

Kód	Predmet	Garant	Kat.	Typ	Roz.	Kr.		
1. ročník ZS	D1-DZP1	Dizertačný projekt 1	Macura	VHK	P	0/4 k	14	
	D1-MVP1	Metodika vedeckej práce 1	Szolgay	VHK	P	0/1 k	1	
		Povinne voliteľný predmet ¹			PV	0/2 s	5	
		Povinne voliteľný predmet ²			PV	0/2 s	5	
		Povinne voliteľný predmet ³			PV	0/2 s	5	
	Povinne voliteľné predmety ¹ (vyberáte si 1 predmet)						30	
	D1-OA1	Odborná angličtina 1	Špildová	JAZ	PV	0/2 s	5	
	D1-ON1	Odborná nemčina 1	Pálová	JAZ	PV	0/2 s	5	
	Povinne voliteľné predmety ² (vyberáte si 1 predmet)							
	D1-MAT1	Vybrané state z matematiky 1	Mesiar	MDG	PV	0/2 s	5	
	D1-TMKA	Teória a metodológia krajinnej architektúry	Belčáková	VHK	PV	0/2 s	5	
	Povinne voliteľné predmety ³ (vyberáte si 1 predmet)							
	D1-HPP	Hydrodynamika pórovitého prostredia	Hlavčová	VHK	PV	0/2 s	5	
	D1-HCHB	Hydrochémia a hydrobiológia	Ilavský	ZEI	PV	0/2 s	5	
	D1-HVS	Hydroológia – vybrané state	Szolgay	VHK	PV	0/2 s	5	
	D1-KREK	Krajinná ekológia	Kohnová	VHK	PV	0/2 s	5	
	D1-METE	Mechanika tekutín	Šoltész	HTE	PV	0/2 s	5	
	D1-RETO	Revitalizácie tokov	Macura	VHK	PV	0/2 s	5	
	1. ročník LS	D1-DZP2	Dizertačný projekt 2	Macura	VHK	P	0/2 k	14
		D1-MVP2	Metodika vedeckej práce 2	Szolgay	VHK	P	0/1 k	1
		Povinne voliteľný predmet ⁴			PV	0/2 s	5	
		Povinne voliteľný predmet ⁵			PV	0/2 s	5	
		Povinne voliteľný predmet ⁶			PV	0/2 s	5	
Povinne voliteľné predmety ⁴ (vyberáte si 1 predmet)						30		
D1-OA2		Odborná angličtina 2	Špildová	JAZ	PV	0/2 s	5	
D1-ON2		Odborná nemčina 2	Pálová	JAZ	PV	0/2 s	5	
Povinne voliteľné predmety ⁵ (vyberáte si 1 predmet)								
D1-CIVO		Čistota vôd	Ilavský	ZEI	PV	0/2 s	5	
D1-DMMHP		Deterministické matematické modely hydrologických procesov	Kohnová	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-HBP		Hydropedológia a bonitácia pôd	Hlavčová	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-KRPA		Krajinné plánovanie	Macura	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-STCU		Systematika tvorivých činností v území	Belčáková	VHK	PV	0/2 s	5	
Povinne voliteľné predmety ⁶ (vyberáte si 1 predmet)								
D1-GEOI		Geoinformatika	Hlavčová	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-HREHJ		Hodnotenie rizík extrémnych hydrologických javov	Kohnová	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-ODHO		Odpadové hospodárstvo	Škultétyová	ZEI	PV	0/2 s	5	
D1-PZKT		Princípy a zásady krajinárskej tvorby	Belčáková	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-RME		Revitalizácie mokradných ekosystémov	Macura	VHK	PV	0/2 s	5	
D1-VRP	Vodný režim pôd	Čistý	VHK	PV	0/2 s	5		
D1-VSKEKP	Vybrané state z krajinnej ekológie a krajinného plánovania	Belčáková	VHK	PV	0/2 s	5		

4127 Krajinárstvo (3. stupeň) denná forma

Študijný odbor: 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby

Garant programu: prof. Ing. Viliam Macura, PhD.

Spolugaranti programu: prof. Ing. Milan Čistý, PhD.

	Kód	Predmet	Garant	Kat.	Typ	Roz.	Kr.
2. r. Z	D1-DZP3	Dizertačný projekt 3	Macura	VHK	P	0/4 k	14
	D1-VPA1	Vedecké a publikačné aktivity 1	Macura	VHK	P	k	8
							22
2. r. LS	D1-DZP4	Dizertačný projekt 4	Macura	VHK	P	0/4 k	14
	D1-SKUSKA	Dizertačná skúška	Macura	VHK	P	Šs	20
	D1-VPA2	Vedecké a publikačné aktivity 2	Macura	VHK	P	k	4
							38
3. r. Z	D1-DZP5	Dizertačný projekt 5	Macura	VHK	P	0/4 k	14
	D1-VPA3	Vedecké a publikačné aktivity 3	Macura	VHK	P	k	10
							24
3. r. LS	D1-DZP6	Dizertačný projekt 6	Macura	VHK	P	0/4 k	14
	D1-VPA4	Vedecké a publikačné aktivity 4	Macura	VHK	P	k	14
	D1-ZS	Zahraničná stáž	Macura	VHK	P	4.t /k	8
							36
4. r. ZS	D1-DZP7	Dizertačný projekt 7	Macura	VHK	P	0/4 k	18
	D1-VPA5	Vedecké a publikačné aktivity 5	Macura	VHK	P	k	12
							30
4. r. LS	D1-PRACA	Dizertačná práca	Macura	VHK	P	k	30
							30
Spolu:							240