

Bakalářské studium Geoinformatika a geografie

(akreditace od 2013)

sem			kód	garant		kr	před	cvič	sem
Povinné předměty A									
1ZS	Zk	AK1	KART1	VOZE	Kartografie 1	10	3	4	0
1ZS	Zk	AG1	GEOIN	BURI	Geoinformatika	10	2	3	1
1ZS	Zk	AI1	MATE	TUCE	Matematika	5	3	1	0
1ZS	K	AI2	ZINFO	DVOR	Základy informatiky	5	2	1	0
1LS	Zk	AK2	KART2	VOZE	Kartografie 2	10	2	3	2
1LS	Kol	AG2	GIS	BURI	GIS	5	1	2	0
1LS	Zk	AI3	STGST	TUCE	Statistika a geostatistika	5	4	2	0
1LS	Zk	AI4	PRG1	DVOR	Programování 1	10	3	4	0
2ZS	ZK	AG3	DIMOR	BRUS	Digitální modely reliéfu	5	1	2	0
2ZS	Zk	AG6	POLNA	MIRI	Polohové a navigační systémy	5	1	2	0
2ZS	Zk	AI6	DATAS	DOBE	Databázové systémy	10	2	4	1
2ZS	Zk	AG5	DAPRZ	MIRI	Dálkový průzkum Země	10	3	4	0
2LS	Zk	AI5	PRG2	DOBE	Programování 2	5	1	2	0
2LS	Zk	AF1	FYGE1	BRUS	Fyzická geografie 1	5	2	2	0
2LS	Zk	AF2	SEGE1	BRUS	Socioekonomická geografie 1	5	2	2	0
3ZS	Zp	AX2	BAKA1	DOBE	Bakalářská práce 1	4	0	0	3
3ZS	Zk	AF3	FYGE2	BRUS	Fyzická geografie 2	5	2	2	0
3ZS	ZK	AF4	SEGE2	BURI	Socioekonomická geografie 2	5	2	2	
3LS	Kol	AF3	FREOS	PECHA	Freeware and Open Source GIS	5	0	3	1
3LS	Zp	AX3	BAKA2	DOBE	Bakalářská práce 2	10	0	0	7
3LS	Zp	AX4	PRAXB	DOBE	Praxe z GI	10			4T
Povinně volitelné předměty B									
2LS	Zk	BK3	ZAGEF	MIRI	Základy geodézie a fotogrammetrie	10	3+3D	3	0
2LS	Kol	BG7	ISUZ	BURI	Informační systémy o území	5	2	1	0
2LS	Kol	BI6	DYWE	PECHA	Dynamický web	5	1	2	0
3ZS	Zk	BG10	PROPL	BURI	Prostorové plánování	5	2	1	0
3ZS	Kol	BI7	ZASWI	DVOR	Základy softwarového inženýrství	5	2	1	0
3ZS	Kol	BG5	GEPRO	BRUS	Geografický projekt	5	0	0	3
3ZS	Kol	BG8	EXGI	BURI	Exkurze z geoinformatiky	2			3D

SZZ:

- 4 povinné předměty:
 - Geoinformatika (předměty xGx)
 - Kartografie (předměty xKx)
 - Geografie (předměty xFx)
 - Informatika, matematika a (geo)statistika (předměty xIx)
- obhajoba bakalářské práce