

Studijní program: **B1801 – Informatika**
Akademický rok: **2017/18**

Kreditní limit: **180 kr.**

Studijní obor: **Aplikovaná informatika**
Studium: **Kombinované**
Etapa: **první**

Verze: **1** Specializace: **01**

Kreditní limit: **180 kr.**

Povinné předměty (statut bloku: A)

Počet předmětů: 23 kreditů: 180

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky		Zakonč.	Doporuč.	
			Př+Cv+Sem			Rok	Sem.
KMI/YPP1	Paradigmata programování 1	12*	10S+10S+0		Zp,Zk	1	Z
KMI/YUDI	Úvod do informatiky	9*	10S+0+0		Zk	1	Z
KMI/YUP1	Úvod do programování 1	5*	0+0+10S		Zp	1	Z
KAG/YMAT1	Matematika 1	9	10S+0+0		Zk	1	L
KMI/YPP2	Paradigmata programování 2	9*	10S+0+0		Zk	1	L
KMI/YUP2	Úvod do programování 2	5*	0+0+10S		Zp	1	L
KMA/YMAT2	Matematika 2	9	10S+0+0		Zk	2	Z
KMI/YALM1	Algoritmická matematika 1	9*	10S+0+0		Zk	2	Z
KMI/YPS1	Projektový seminář 1	5*	0+0+10S		Zp	2	Z
KMI/YUDIT	Úvod do informačních technologií	9*	10S+0+0		Zk	2	Z
KMI/YALM2	Algoritmická matematika 2	9*	10S+0+0		Zk	2	L
KMI/YPS2	Projektový seminář 2	5*	0+0+10S		Zp	2	L
KMI/YURO	Uživatelská rozhraní	7	0+0+10S		Ko	2	L
KMI/YZTI	Základy teoretické informatiky	9*	10S+0+0		Zk	2	L
KMI/YBP1	Bakalářská práce 1	6	0+0+20S		Zp	3	Z
KMI/YDATA	Databázové systémy	9*	10S+0+0		Zk	3	Z
KMI/YDOVY	Dovednosti vývojáře	7	0+0+10S		Ko	3	Z
KMI/YOS	Operační systémy	9*	10S+0+0		Zk	3	Z
KMI/YPOS	Počítačové sítě	9*	10S+0+0		Zk	3	Z
KMI/YBP2	Bakalářská práce 2	6	0+0+20S		Zp	3	L
KMI/YINFS	Informační systémy	9*	10+0+0		Zk	3	L
KMI/YSBP	Seminář k bakalářské práci	5	0+0+10S		Zp	3	L
KMI/YSOFI	Softwarové inženýrství	9*	0+0+10S		Zk	3	L

Státní závěrečné zkoušky (statut bloku: A)

Počet předmětů: 5 kreditů: 0

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky		Zakonč.	Doporuč.	
			Př+Cv+Sem			Rok	Sem.
KMI/SZZ01	Teoretické základy informatiky	0	0+0+0		Szv	3	L
KMI/SZZ02	Algoritmizace a programování	0	0+0+0		Szv	3	L
KMI/SZZ03	Vývoj software	0	0+0+0		Szv	3	L
KMI/SZZ04	Informační technologie	0	0+0+0		Szv	3	L
KMI/OBHBP	Obhajoba bakalářské práce	0	0+0+0		Ozp	3	L