

Akademický rok: 2018/2019

Kreditní limit: 120 kr.

Studijní obor: **Učitelství informatiky pro střední školy**Studium: **Prezenční**Specializace: **00**Etapa: **první**Verze: **2018**Kreditní limit: **39 kr.**Studijní plán: **IV 1. ročník****Povinné předměty (statut bloku: A)**

Počet předmětů: 7 kreditů: 26

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KMI/DID1	Didaktika informatiky 1	4	2+1+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/TIKO	Teorie informace a kódování	5*	2+1+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/ALS2	Algoritmy pro těžké problémy	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/DID2	Didaktika informatiky 2	4*	2+1+0	Zp,Zk	1	L
KMI/PPI1	Pedagogická praxe z informatiky 1	3	0+3TS+0	Zp	1	L
KMI/MRUI	Metody řešení úloh z informatiky	2	0+0+2	Ko	2	Z
KMI/PPI2	Pedagogická praxe z informatiky 2	3	0+3TS+0	Zp	2	Z

Diplomová práce z informatiky a výpočetní techniky (statut bloku: B)

Volba min.: 0 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KMI/DIPU1	Diplomová práce 1	5	0+0+1	Zp	1	Z
KMI/DIPU2	Diplomová práce 2	6	0+0+1	Zp	1	L
KMI/DIPU3	Diplomová práce 3	6	0+0+1	Zp	2	Z
KMI/DIPU4	Diplomová práce 4	8	0+0+1	Zp	2	L

Poznámka: Volba diplomové práce v 1. ročníku z jednoho z oborů (25 kred.).**Státní závěrečné zkoušky (statut bloku: A)**

Počet předmětů: 3 kreditů: 0

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KMI/SZZU1	Informatika	0	0+0+0	Szv	2	L
KMI/SZZU2	Didaktika informatiky	0	0+0+0	Szv	2	L
KMI/OBHDP	Obhajoba diplomové práce	0	0+0+0	Odp	2	L

Povinně volitelné předměty (statut bloku: B)

Volba min.: 13 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KMI/DIDP1	Didaktický projekt 1	3	0+0+1	Zp	1	Z
KMI/FPJ	Funkcionální programování na platf. Java	2	0+0+2	Zp	1	Z
KMI/FUZ	Fuzzy množiny	4*	2+1+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/KRY	Kryptografie	5	3+1+0	Zp,Zk	1	Z
KBC/ZBINF	Základy bioinformatiky	5*	2+0+2	Zp,Zk	1	L
KMI/DIDP2	Didaktický projekt 2	3	0+0+1	Zp	1	L
KMI/FKA	Formální konceptuální analýza	4	2+1+0	Zp,Zk	1	L
KMI/KOM	Komprese dat	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/SWS	Správa Windows serveru	3	0+0+3	Zp	1	L
KMI/LGPR	Logické programování	4	2+1+0	Zp,Zk	2	Z

KMI/MUSY	Multimediální systémy	4	2+1+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/MWEB	Moderní webové technologie	4	1+2+0	Zp,Zk	2	Z

Volitelné předměty (statut bloku: C)

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KAG/MVPC8	Středoškolský matematický software	2	1+2+0	Ko	1	L
KBB/FPV	Filozofie přírodních věd	3	3+0+0	Ko	1	L
KMI/AZO	Analýza a zpracování obrazu	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/BEPS	Bezpečnost počítačových sítí	4	2+1+0	Zp,Zk	1	L
KMI/PPG	Pokročilá počítačová grafika	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/PRKL	Překladače	4	2+1+0	Zp,Zk	1	L

Studijní obor:	Učitelství informatiky pro střední školy		Specializace: 00
Studium:	Prezenční	Verze: 1	Kreditní limit: 39 kr.
Etapa:	první		
Studijní plán:	IV 2. ročník		

Povinné předměty (statut bloku: A)

Počet předmětů: 7 kreditů: 26

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KMI/ALS1	Algoritmy pro rozsáhlá data	5	2+2+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/DID1	Didaktika informatiky 1	4	2+1+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/ALS2	Algoritmy pro těžké problémy	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/DID2	Didaktika informatiky 2	4*	2+1+0	Zp,Zk	1	L
KMI/PPI1	Pedagogická praxe z informatiky 1	3	0+3TS+0	Zp	1	L
KMI/MRUI	Metody řešení úloh z informatiky	2	0+0+2	Ko	2	Z
KMI/PPI2	Pedagogická praxe z informatiky 2	3	0+3TS+0	Zp	2	Z

Diplomová práce z informatiky a výpočetní techniky (statut bloku: B)

Volba min.: 0 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KMI/DIPU1	Diplomová práce 1	5	0+0+1	Zp	1	Z
KMI/DIPU2	Diplomová práce 2	6	0+0+1	Zp	1	L
KMI/DIPU3	Diplomová práce 3	6	0+0+1	Zp	2	Z
KMI/DIPU4	Diplomová práce 4	8	0+0+1	Zp	2	L

Poznámka: Volba diplomové práce v 1. ročníku z jednoho z oborů (25 kred.).**Státní závěrečné zkoušky (statut bloku: A)**

Počet předmětů: 3 kreditů: 0

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KMI/SZZU1	Informatika	0	0+0+0	Szv	2	L
KMI/SZZU2	Didaktika informatiky	0	0+0+0	Szv	2	L
KMI/OBHDP	Obhajoba diplomové práce	0	0+0+0	Odp	2	L

Povinně volitelné předměty (statut bloku: B)

Volba min.: 13 kr.

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet	Rozsah výuky	Zakonč.	Doporuč.	
		kred.	Př+Cv+Sem		Rok	Sem.
KMI/DIDP1	Didaktický projekt 1	3	0+0+1	Zp	1	Z

KMI/FPJ	Funkcionální programování na platf. Java	2	0+0+2	Zp	1	Z
KMI/FUZ	Fuzzy množiny	4*	2+1+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/KRY	Kryptografie	5	3+1+0	Zp,Zk	1	Z
KMI/TIKO	Teorie informace a kódování	5*	2+1+0	Zp,Zk	1	Z
KBC/ZBINF	Základy bioinformatiky	5*	2+0+2	Zp,Zk	1	L
KMI/DIDP2	Didaktický projekt 2	3	0+0+1	Zp	1	L
KMI/FKA	Formální konceptuální analýza	4	2+1+0	Zp,Zk	1	L
KMI/KOM	Komprese dat	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/SWS	Správa Windows serveru	3	0+0+3	Zp	1	L
KMI/LGPR	Logické programování	4	2+1+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/MUSY	Multimediální systémy	4	2+1+0	Zp,Zk	2	Z
KMI/MWEB	Moderní webové technologie	4	1+2+0	Zp,Zk	2	Z

Volitelné předměty (statut bloku: C)

Kat./Zkr.	Název předmětu	Počet kred.	Rozsah výuky Př+Cv+Sem	Zakonč.	Doporuč.	
					Rok	Sem.
KAG/MVPC8	Středoškolský matematický software	2	1+2+0	Ko	1	L
KBB/FPV	Filozofie přírodních věd	3	3+0+0	Ko	1	L
KMI/AZO	Analýza a zpracování obrazu	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/BEPS	Bezpečnost počítačových sítí	4	2+1+0	Zp,Zk	1	L
KMI/PPG	Pokročilá počítačová grafika	5	2+2+0	Zp,Zk	1	L
KMI/PRKL	Překladače	4	2+1+0	Zp,Zk	1	L