

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Učitelství informatiky pro střední školy
Forma studia: prezenční
Akademický rok: 2020/2021

1.ročník
Mgr.

			P	S	C	Ukonč.	Kr.	P	S	C	Ukonč.	Kr.
A7FPU	Filosofie pro učitele informatiky	<i>Vařachová ext., AUIUI</i>	1	2	0	z, zk	4					
A7UUP	Úvod do učitelské profese	<i>Sedláček, AUIUI</i>	0	0	2	kl	3					
A7VPS	Vývojová psychologie	<i>Včelařová, UPV (FHS)</i>	2	1	2	z, zk	4					
A7PPS	Provoz počítačových sítí	<i>Matýsek, AUPKS</i>	2	0	2	z, zk	4					
A7TWU	Technologie www pro učitele informatiky	<i>Vala, AUIUI</i>	1	0	2	kl	4					
PAAO1,PAAO2	Odborná angličtina I, II	<i>Outěřická, CJV (FHS)</i>	0	3	0	kl	2	0	2	0	z, zk	2
A7UV1,A8UV2	Učení a vyučování 1, 2	<i>Doležalová, Černá, USP (FHS)</i>	2	0	2	z, zk	5	2	0	2	z, zk	4
A7SVP,A8SVP	Sociální a výchovné procesy	<i>Majerčíková, USP</i>	2	0	0	z	2	0	2	2	z, zk	4
A7PP1,A8PP2	Pedagogická praxe 1, 2 – průběžná	<i>Chramcov, AUIUI</i>	0	0	2	z	2	0	0	2	z	2
A8MMI	Multimédia	<i>Sysala, AUART</i>						2	0	2	z, zk	4
A8SPV	Softwarová podpora výuky	<i>Jašek, AUIUI</i>						2	0	0	kl	4
A8DZT	Diagnostika žáka a třídy	<i>Lukášová, USP (FHS)</i>						1	0	2	z, zk	3
A8PPO	Pedagogicko-psychologické poradenství	<i>Navrátilová, USP (FHS)</i>						1	0	2	kl	2
A8APU	Algoritmizace a programování pro učitele	<i>Šenkeřík, AUIUI</i>						2	0	2	z, zk	5
Celkem			28				30	28				30

Nabídka volitelných předmětů nabízených FAI je součástí přílohy č. 4.

Přílohy je možné nalézt na webu FAI: Student FAI / Výuka / Studijní plány - <https://fai.utb.cz/student/vyuka/studijni-plany/>

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Učitelství informatiky pro střední školy
Forma studia: prezenční
Akademický rok: 2020/2021

2.ročník
 Mgr.

Zkratka	Povinné předměty	Vyučující	Zimní semestr					Letní semestr						
			P	S	C	Ukonč.	Kr.	P	S	C	Ukonč.	Kr.		
A9SKM	Školský management	Janalík	1	1	0	kl	3							
A9DIN	Didaktika informatiky	Botek ext., LUKR (FLK)	2	1	2	z, zk	6							
A9PP3	Pedagogická praxe 3 - souvislá	Jašek, AUIUI	0	0	8	z, zk	8							
A9BIS	Bezpečnost informačních systémů	Jašek, AUIUI	2	0	2	z, zk	4							
A9LOU	Laboratoř oboru	Jašek, AUIUI	0	0	2	kl	3							
A9PEV	Pedagogická evaluace	Navrátilová, AUIUI	2	0	0	kl	2							
A9SCK	Sociální komunikace	Chudý ext.	0	0	2	kl	2							
A9ASU	Aplikační software pro učitele informatiky	Jašek, AUIUI	1	0	2	z, zk	4							
A0AVU	Akční výzkum učitele	Navrátilová, USP (FHS)						0	0	2	kl	2		
A0RVS	Řešení výchovných situací	Navrátilová, USP (FHS)						0	0	2	kl	2		
A0ZPP	Základy první pomoci	Burget, AUART								7*)		z	1	
A0DPU	Diplomová práce	Jašek, AUIUI						0	0	26	z	23		
	Celkem							28		32		30		28

Zkratka	Nepovinně volitelné předměty	Vyučující	P	S	C	Ukonč.	Kr.	P	S	C	Ukonč.	Kr.
PTDSA	Diplomový seminář v angličtině	Lengálová, CJV (FHS)	0	2	0	z	1					
A0ZPO	Základy podnikání	Kunovský ext., AUBI						0	2	0	kl	3

*) předmět Základy první pomoci je vyučován blokově v rozsahu 7 hodin za semestr. Hodiny nejsou zahrnuty v souhrnu

Součástí předmětu Diplomová práce (DP) je vedle individuální práce studentů i organizovaná výuka v rozsahu celkem 14 hod/semestr v následujícím členění na 2 výukové bloky:

1. blok: prezentace studentů, představující stav řešení DP, schválení osnovy DP, odborné i formální náležitosti písemné DP, informace o možnostech pomoci fakulty při hledání zaměstnání
2. blok: prezentace studentů za účasti vedoucích DP, představující téměř hotovou DP.

Podmínky a termíny těchto kontrolních dnů stanoví garant oboru na začátku letního semestru.