

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Učitelství informatiky pro střední školy
Forma studia: prezenční
Akademický rok: 2021/2022

1.ročník
 Mgr.

Zkratka	Povinné předměty	Vyučující	Zimní semestr					Letní semestr						
			P	S	C	Ukonč.	Kr.	P	S	C	Ukonč.	Kr.		
A7FPU	Filosofie pro učitele informatiky	Vařachová ext., AUIUI	1	2	0	z, zk	4							
A7UUP	Úvod do učitelské profese	Sedláček, AUIUI	0	0	2	kl	3							
A7VPS	Vývojová psychologie	Včelařová, UPV (FHS)	2	1	2	z, zk	4							
A7PPS	Provoz počítačových sítí	Matýsek, AUPKS	2	0	2	z, zk	4							
A7TWU	Technologie www pro učitele informatiky	Vala, AUIUI	1	0	2	kl	4							
PAAO1,PAAO2	Odborná angličtina I, II	Outěřická, CJV (FHS)	0	3	0	kl	2	0	2	0	z, zk	2		
A7UV1,A8UV2	Učení a vyučování 1, 2	Doležalová, Černá, USP (FHS)	2	0	2	z, zk	5	2	0	2	z, zk	4		
A7SVP,A8SVP	Sociální a výchovné procesy	Majerčíková, USP	2	0	0	z	2	0	2	2	z, zk	4		
A7PP1,A8PP2	Pedagogická praxe 1, 2 – průběžná	Chramcov, AUIUI	0	0	2	z	2	0	0	2	z	2		
A8MMI	Multimédia	Sysala, AUART						2	0	2	z, zk	4		
A8SPV	Softwarová podpora výuky	Jašek, AUIUI						2	0	0	kl	4		
A8DZT	Diagnostika žáka a třídy	Lukášová, USP (FHS)						1	0	2	z, zk	3		
A8PPO	Pedagogicko-psychologické poradenství	Navrátilová, USP (FHS)						1	0	2	kl	2		
A8APU	Algoritmizace a programování pro učitele	Šenkeřík, AUIUI						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: 2021/2022

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	Zimní semestr					Letní semestr					
			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.