

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Informační technologie
Forma studia: kombinovaná
Akademický rok: 2019/2020

1.ročník
Mgr.

Zkratka	Povinné předměty	Vyučující	Zimní semestr			Letní semestr								
			P	S	C	Ukonč.	Kr.	P	S	C	Ukonč.	Kr.		
AASIS	Simulace systémů	Vašek L. ext., AUART	16			z, zk	5							
AAPPS	Provoz počítačových sítí	Matýsek, AUPKS	17			z, zk	4							
ABSWI	Softwarové inženýrství	Šilhavý R., AUPKS	15			z, zk	4							
AATSZ	Telekomunikační systémy	Vlček, AUPKS	16			z, zk	4							
AAMPP	Multiplatformní programování	Bližňák, AUIUI	15			kl	6							
AAMST	Matematická statistika	Bělašková, AUM	18			z, zk	5							
AAPVI	Počítačové viry a bezpečnost	Malaník, AUIUI	15			kl	3							
AAGIS	Geografické informační systémy	Vašek L. ext., AUART						15			z, zk	4		
AAMMI	Multimédia	Sysala, AUART						16			z, zk	5		
AAPPP	Paralelní procesy a programování	Bližňák, AUIUI						15			kl	4		
AAUNS	Umělé neuronové sítě	Komínková Oplatková, AUIUI						17			z, zk	4		
AAMAI	Matematická informatika	Šenkeřík, AUIUI						17			z, zk	5		
AAZSK	Zpracování signálů	Kubalčík, AURP						17			z, zk	4		
AANET	Technologie .NET	Vařacha, AUIUI						15			kl	3		
Celkem			112					31	112			29		

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Informační technologie
Forma studia: kombinovaná
Akademický rok: 2019/2020

2.ročník
Mgr.

Zkratka	Povinné předměty	Vyučující	Zimní semestr			Letní semestr							
			P	S	C	Ukonč.	Kr.	P	S	C	Ukonč.	Kr.	
ABEVT	Evoluční výpočetní techniky	Šenkeřík, AUIUI	18			z, zk	6						
ABSWC	Softcomputing	Šenkeřík, AUIUI	17			z, zk	5						
ABBIS	Bezpečnost informačních systémů	Jašek, AUIUI	18			z, zk	4						
ABMTE	Mobilní technologie	Vala, AUIUI	17			kl	4						
ABMNP	Modelování a identifikace náhodných procesů	Kubalčík, AURP	18			z, zk	5						
ABPVG	Paralelní výpočty na grafických procesorech	Bližňák, AUIUI	15			kl	3						
AAHRP	Hradlová pole	Vlček, AUPKS	20			kl	5						
ABPRS	Projektování řídicích a informačních systémů	Hruška, AUEM						17		kl		5	
ABVTV	Vybrané techniky vývoje software	Vařacha, AUIUI						15		kl		3	
ABZPP	Základy první pomoci	Burget, AUART						7		z		1	
ABDPI	Diplomová práce	Jašek, AUIUI						62		z		19	
	Celkem		123					32		101		28	

Součástí předmětu Diplomová práce (DP) je vedle individuální práce studentů i organizovaná výuka v rozsahu cca 2-6 hod/semestr v následujícím členění na 2 výukové bloky:

1. blok: 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.