

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Informační technologie
Forma studia: kombinovaná
Akademický rok: 2017/2018

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	17		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	21		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		kl	4
AANET	Technologie .NET	Vařacha, AUIUI					15		kl	3
Celkem			116				31	112		29

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Informační technologie
Forma studia: kombinovaná
Akademický rok: 2017/2018

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	17		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						65	z	19
Celkem			120				32	104		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: 2 hodiny – 7. týden semestru – schválení osnovy DP, odborné i formální náležitosti písemné DP, informace o možnostech pomoci fakulty při hledání zaměstnání
2. blok: individuálně – 9. až 10. týden semestru – prezentace studentů za účasti vedoucích DP, představující téměř hotovou DP.