

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Informační technologie
Forma studia: kombinovaná
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. | | |
| 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 | Vała, 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.