

IZVEDBA V ŠTUDIJSKEM LETU 2019/2020

Objavljeno: 8. 11. 2019

MAGISTRSKI ŠTUDIJSKI PROGRAM UP FAMNIT: RAČUNALNIŠTVO IN INFORMATIKA (2. stopnja)

Zadnja sprememba: /

Predmet	Število kreditnih točk	Opis predmeta	Možnost izbire predmeta	Nosilci predmetov	Jezik izvedbe	Semester izvedbe <sup>1</sup>
Inteligentni sistemi (blok B)	6	TP (blok B)		Branko Kavšek	angleški	jesenski
Izbrana poglavja iz teorije algoritmov (blok A)	6	TP (blok A)		Andrej Brodnik	slovenski	jesenski
Izbrana poglavja iz teoretičnih osnov računalništva (blok A)	6	TP (blok A)		Miklos Kresz	angleški	spomladanski
Verjetnost in statistika v tehniki in naravoslovju (blok B)	6	TP (blok B)		Janez Žibert	slovenski	spomladanski
Podatkovne baze za masovne podatke	6	ZI	ZI	Iztok Savnik	angleški	jesenski
Izbrana poglavja iz porazdeljenega računanja	6	NI	NI ali ZI	Michael Mrissa	angleški	jesenski
Izbrana poglavja iz obdelave slik	6	NI	NI ali ZI	Peter Rogelj	slovenski	jesenski
Algoritmi na grafih	6	NI	NI ali ZI	Martin Milanič	slovenski	jesenski
Izbrana poglavja iz interakcije človek-računalnik	6	NI	NI ali ZI	Matjaž Kljun	angleški	spomladanski
Izbrana poglavja iz vizualizacije podatkov	6	NI	NI ali ZI	Matjaž Kljun	angleški	spomladanski
Izbrana poglavja iz kriptografije	6	NI	NI ali ZI	Enes Pasalic	angleški	spomladanski

OPOMBE:

[1] Študijski koledar 2019/20 je dosegljiv tukaj: <https://www.famnit.upr.si/sl/studenti/studijski-koledar>.

**MOREBITNE NAKNADNE SPREMEMBE IZVEDBE:**

Morebitne naknadne spremembe izvedbe obveznih in izbirnih predmetov bodo v tem dokumentu označene z rdečo barvo.