

**IZVEDBA V ŠTUDIJSKEM LETU 2020/2021**MAGISTRSKI ŠTUDIJSKI PROGRAM UP FAMNIT: **TRAJNOSTNO GRAJENO OKOLJE** (2. stopnja), izvedba v **slovenskem** jeziku

Objavljeno: 13. 7. 2020

Zadnja sprememba: /

**1. LETNIK** (9 obveznih in 1 notranje izbirni predmet (6 KT))

Predmet	Število kreditnih točk	Obvezni / izbirni predmet	Letnik študija	Možnost izbire predmeta	Predvideni nosilci predmetov <sup>2</sup>	Jezik izvedbe	Semester izvedbe <sup>1</sup>
Matematika	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Inženirska gradbena fizika	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Materiali v gradbeništvu	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Lesarstvo	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Obnovljivi materiali in les v gradbeništvu	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Statistika	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Lesni kompoziti	6	obvezni	1.			angleški	spomladanski
Vrednostna veriga gozdnih proizvodov	6	obvezni	1.			angleški	spomladanski
Trajnostna in restorativna okolja <sup>3</sup>	6	obvezni	2.			angleški	spomladanski
Energijska prenova stavb	6	izbirni	1.	NI	Anna Sandak	angleški	spomladanski

**2. LETNIK** (4 obvezni, 1 notranje/zunanje izbirni (6 KT), 1 zunanje izbirni predmet (6 KT) in magistrsko delo)

Predmet	Število kreditnih točk	Obvezni / izbirni predmet	Letnik študija	Možnost izbire predmeta	Predvideni nosilci predmetov <sup>2</sup>	Jezik izvedbe	Semester izvedbe <sup>1</sup>
Statistika <sup>4</sup>	6	obvezni	1.			angleški	jesenski
Energetska simulacija stavb <sup>5</sup>	6	obvezni	1.			angleški	spomladanski
Projektiranje in analiza lesenih konstrukcij	6	obvezni	2.			angleški	spomladanski
Načrtovanje energijsko učinkovitih stavb	6	obvezni	2.			angleški	spomladanski
Magistrsko delo	30	obvezni	2.				
Energijska prenova stavb	6	izbirni	2.	NI	Anna Sandak	angleški	spomladanski

**OPOMBE:**[1] Študijski koledar 2020/21 je dosegljiv tukaj: <https://www.famnit.upr.si/sl/studenti/studijski-koledar>.

[2] Nosilce predmetov bo potrdil Senat UP FAMNIT v septembru 2020.

[3] Namesto obveznega predmeta 1. letnika Energetska simulacija stavb bodo študenti 1. letnika poslušali obvezni predmet 2. letnika Trajnostna in restorativna okolja.

Predmet Energetska simulacija stavb bodo poslušali v 2. letniku.

[4] Namesto obveznega predmeta 2. letnika Trajnostna in restorativna okolja, ki so ga študenti že poslušali v 1. letniku, bodo študenti 2. letnika poslušali obvezni predmet 1. letnika Statistika.

[5] Študenti bodo poslušali obvezni predmet 1. letnika Energetska simulacija stavb, saj ga niso poslušali v 1. letniku.

**Naknadno spreminjanje izbirnih predmetov, ki jih študenti izberete ob vpisu** bo možno le z oddajo prošnje. Prošnjo za zamenjavo

izbirnega predmeta študent izpolni preko e-obrazca v ŠISu. Študent mora prošnjo natisniti in jo posredovati v Referat

UP FAMNIT do **15. 10. 2020** (za predmete, ki se izvajajo v jesenskem semestru) oz. **26. 2. 2021**

(za predmete, ki se izvajajo v spomladanskem semestru). Prošnje, oddane po teh datumih bo obravnavala

Komisija za študijske in študentske zadeve fakultete. V prošnji mora študent utemeljiti razloge za zamenjavo izbirnega predmeta.

**MOREBITNE NAKNADNE SPREMEMBE IZVEDBE:**

Morebitne naknadne spremembe izvedbe obveznih in izbirnih predmetov bodo objavljene v sredo, 16. 9. 2020 in v tem dokumentu označene z rdečo barvo.