

## 20. NARAVOSLOVNOTEHNIŠKA FAKULTETA

Aškerčeva 12, 1000 Ljubljana,

tel.: 01/470 45 00

Več informacij na: [www.ntf.uni-lj.si](http://www.ntf.uni-lj.si)

Kontaktne osebe za kandidate:

- Študijski programi Geologija, Geotehnologija, Metalurgija in materiali:  
Majda Štrakl ([majda.strakl@ntf.uni-lj.si](mailto:majda.strakl@ntf.uni-lj.si), tel.: 01/4704-647 in 01/7772-735)
- Študijski programi Grafične in interaktivne komunikacije, Načrtovanje tekstilij in oblačil, Oblikovanje tekstilij in oblačil:  
Jasna Gorenjc ([jasna.gorenjc@ntf.uni-lj.si](mailto:jasna.gorenjc@ntf.uni-lj.si), tel.: 01/200 32 10)

### **Magistrski študijski programi 2. stopnje:**

- Geologija
- Geotehnologija
- Metalurgija in materiali
- Grafične in interaktivne komunikacije
- Načrtovanje tekstilij in oblačil
- Oblikovanje tekstilij in oblačil

### **I. Magistrski študijski program 2. stopnje:**

- Geologija

**Trajanje študija:** 2 leti

#### **Vpisni pogoji:**

V program Geologija se lahko v skladu z 38a., 38b. in 41. členom Zakona o visokem šolstvu ter 115. členom Statuta UL vpiše, kdor je končal:

- a) univerzitetni ali visoki strokovni študijski program prve stopnje Geologija ali primerljiv študijski program prve stopnje s področja geologije, ki se izvaja na visokošolskih zavodih v Sloveniji ali tujini.
- b) univerzitetni ali visokošolski strokovni študijski program prve stopnje z drugih področij, ki se izvajajo na visokošolskih zavodih v Sloveniji ali tujini, če kandidat pred vpisom opravi tiste študijske obveznosti iz nabora predmetov univerzitetnega študijskega programa prve stopnje Geologija, ki so bistvene za nadaljevanje študija, v obsegu od 10 do 60 ECTS. Obveznosti se določijo glede na kandidatovo področje prvostopenjskega študija in jih za vsakega posameznika posebej določi študijska komisija Oddelka za geologijo.

**V primeru omejitve vpisa** bo pri izbiri kandidatov za vpis v študijski program upoštevan uspeh pri študiju prve stopnje.

### **Prehodi med študijskimi programi:**

V magistrskem študijskem programu druge stopnje Geologija so predvideni prehodi:

- iz magistrskih študijskih programov druge stopnje s področja geologije ali sorodnih študijskih programov,
- za diplomante univerzitetnih študijskih programov s področja geologije ali sorodnih študijskih programov, ki so bili sprejeti po letu 1994.

V 2. letnik magistrskega programa druge stopnje Geologija se lahko prepíše študent, če:

- izpolnjuje pogoje za vpis v ta študijski program,
- so na voljo prosta mesta,
- je v celoti opravil študijske obveznosti v nižjem letniku na prvotnem programu,

- če se obseg in vsebina magistrskega študijskega programa druge stopnje Geologija od vsebin 1. letnika prvotnega študijskega programa ne razlikuje za več kot 30 KT.

### **Vpisna mesta in prijava za nadaljevanje študija po merilih za prehode**

Po merilih za prehode se lahko vpišejo kandidati, če so na razpolago študijska mesta. Število vpisnih mest je omejeno s številom vpisnih mest v prvi letnik.

V kolikor se za prehod prijavi več kandidatov kot je razpoložljivih mest, bodo kandidati izbrani glede na učni uspeh v predhodnem izobraževanju.

**Prvi prijavní rok** bo odprt **do 2. septembra 2019**. Prijava bo potekala preko sistema eVŠ. Vse informacije in navodila kandidati dobijo na spletni strani fakultete.

**V primeru prostih mest bo razpisan drugi prijavní rok od 24.9.-26.9.2019**. O tem boste obveščeni na spletni strani fakultete.

**Študijski program se bo vzporedno izvajal tudi v angleškem jeziku, v kolikor bo na to izvedbo vpisanih najmanj deset študentov.** Na študij v angleškem jeziku se lahko prijavijo kandidati, ki nimajo slovenskega državljanstva (Slovenci brez slovenskega državljanstva, državljani EU in državljani tretjih držav).

Sprejeti kandidati bodo obvestila o postopkih ter datumih vpisa dobili na svoje elektronske naslove.

**Kraj izvajanja:** Ljubljana

**Način študija:** redni

**Število vpisnih mest:** *glej tabelo*

## **II. Magistrski študijski program 2. stopnje:**

- Geotehnologija

**Trajanje študija:** 2 leti

**Vpisni pogoji:**

V program Geotehnologija se lahko vpiše, kdor je končal:

- a) študijski program prve stopnje s področja geotehnologije in rudarstva,
- b) študijski program prve stopnje z drugih tehničnih strokovnih področij (geologije, gradbeništva, strojništva, kemije in podobno), če kandidat pred vpisom opravi študijske obveznosti, ki so bistvene za nadaljevanje študija v obsegu 10-60 KT, kandidati pa jih lahko opravijo med študijem na 1. stopnji ali z opravljanjem izpitov pred vpisom v magistrski študij; kandidati, ki so končali študij 1. stopnje geologije ali gradbeništva opravijo izpit iz Elektrotehnike I, II in Osnov strojništva I, II; kandidati, ki so končali študij 1. stopnje strojništva ali kemije opravijo izpite iz Inženirske geologije in hidrogeologije ter Mehanike tal I, II; za kandidate z drugih tehničnih strokovnih področij Študijska komisija NTF določi diferencialne izpite na podlagi opravljenih izpitov na I. stopnji dodiplomskega študija.
- c) visokošolski strokovni študijski program po starem programu s področja geotehnologije in rudarstva,
- d) visokošolski strokovni študijski program po starem programu z drugih tehničnih strokovnih področij (geologije, gradbeništva, strojništva, kemije in podobno), če kandidat pred vpisom opravi študijske obveznosti, ki so bistvene za nadaljevanje študija v obsegu 10-60 KT, kandidati pa jih lahko opravijo med študijem na 1. stopnji ali z opravljanjem izpitov pred vpisom v magistrski študij; kandidati, ki so končali študij 1. stopnje geologije ali gradbeništva opravijo izpit iz Elektrotehnike I, II in Osnov strojništva I, II; kandidati, ki so končali študij 1. stopnje strojništva ali kemije opravijo izpite iz Inženirske geologije in hidrogeologije ter Mehanike tal I, II; za kandidate z drugih tehničnih strokovnih področij

Študijska komisija NTF določi diferencialne izpite na podlagi opravljenih izpitov na I. stopnji dodiplomskega študija.

**V primeru omejitve vpisa** bo pogoj ocena študija na 1. stopnji – povprečna ocena izpitov in vaj.

### **Prehodi med študijskimi programi**

V magistrskem študijskem programu druge stopnje Geotehnologija so predvideni prehodi:

- iz magistrskih študijskih programov druge stopnje s področja geotehnologije in rudarstva ali sorodnih študijskih programov (tehničnih),
- za diplomante univerzitetnih študijskih programov s področja geotehnologije in rudarstva ali sorodnih študijskih programov (tehničnih), ki so bili sprejeti po letu 1994 in
- za diplomante visokošolskih študijskih programov geotehnologije in rudarstva ali sorodnih študijskih programov (tehničnih), ki so bili sprejeti pred letom 1994.

V 2. letnik magistrskega študijskega programa druge stopnje Geotehnologija se lahko prepiše študent, če:

- izpolnjuje pogoje za vpis v ta študijski program,
- so na voljo prosta mesta,
- je v celoti opravil študijske obveznosti v nižjem letniku na prvotnem programu in
- če se obseg vsebin magistrskega študijskega programa druge stopnje Geotehnologija od vsebin 1. letnika prvotnega študijskega programa ne razlikujejo za več kot 30 kreditnih točk.

Skladno s Pravilnikom o preverjanju in ocenjevanju znanja na UL NTF lahko Študijska komisija študentu predpiše dodatne obveznosti (diferencialne izpite) in rok, do kdaj mora študent te obveznosti opraviti.

Študijska komisija NTF lahko v tem primeru študentu prizna del izpitov, ki jih je opravil na prvotnem študijskem programu in niso predvideni v novem študijskem programu (Geotehnologija) na račun izbirnosti zunaj UL NTF.

Če študent prehaja na študijski program Geotehnologija iz magistrskih programov II. stopnje, ki jih izvaja UL NTF, lahko Študijska komisija prizna študentu tudi določene »strokovne« izpite iz prejšnjega programa na račun izbirnosti znotraj UL NTF.

V 2. letnik magistrskega študijskega programa druge stopnje Geotehnologija se lahko vpišejo tudi diplomanti univerzitetnih študijskih programov s področja geotehnologije in rudarstva ali sorodnih študijskih programov (tehničnih), ki so bili sprejeti po letu 1994 ter diplomanti visokošolskih študijskih programov geotehnologije in rudarstva ali sorodnih študijskih programov (tehničnih), ki so bili sprejeti pred letom 1994.

Študijska komisija lahko predpiše študentu dodatne obveznosti (diferencialne izpite) do 40 kreditnih točk, ki jih mora opraviti do zaključka novega študija, lahko pa upošteva kandidatove morebitne strokovne ali znanstvene objave ter delovne izkušnje pri delu v praksi.

### **Vpisna mesta in prijava za nadaljevanje študija po merilih za prehode**

Po merilih za prehode se lahko vpišejo kandidati, če so na razpolago študijska mesta. Število vpisnih mest je omejeno s številom vpisnih mest v prvi letnik.

V kolikor se za prehod prijavi več kandidatov kot je razpoložljivih mest, bodo kandidati izbrani glede na učni uspeh v predhodnem izobraževanju.

**Prvi prijavni rok** bo odprt **do 2. septembra 2019**. Prijava bo potekala preko sistema eVŠ. Vse informacije in navodila kandidati dobijo na spletni strani fakultete.

**V primeru prostih mest bo razpisan drugi prijavni rok od 24.9.-26.9.2019**. O tem boste obveščeni na spletni strani fakultete.

**Študijski program se bo vzporedno izvajal tudi v angleškem jeziku**, v kolikor se bo na to izvedbo vpisal najmanj en kandidat, ki nima slovenskega državljanstva (Slovenci brez slovenskega državljanstva, državljani EU in državljani tretjih držav).

Sprejeti kandidati bodo obvestila o postopkih ter datumih vpisa dobili na svoje elektronske naslove.

**Kraj izvajanja:** Ljubljana

**Način študija:** redni

**Število vpisnih mest:** *glej tabelo*

### **III. Magistrski študijski program 2. stopnje:**

- Metalurgija in materiali

**Trajanje študija:** 2 leti

**Pogoji za vpis:**

V program Metalurgija in materiali se lahko vpiše kdor je končal:

- a) študijski program prve stopnje s področja metalurgije in materialov,
- b) študijski program prve stopnje z drugih tehničnih in naravoslovnih strokovnih področij (strojništva, kemije, fizike in podobno), če kandidat pred vpisom opravi študijske obveznosti, ki so bistvene za nadaljevanje študija v obsegu 20-60 KT, kandidati pa jih lahko opravijo med študijem na 1. stopnji ali z opravljanjem izpitov pred vpisom v magistrski študij; za kandidate z drugih tehničnih strokovnih področij Študijska komisija NTF določi diferencialne izpite na podlagi opravljenih izpitov na I. stopnji dodiplomskega študija.
- c) visokošolski strokovni študijski program prve stopnje s področja Metalurške tehnologije, če kandidat pred vpisom opravi študijske obveznosti, ki so bistvene za nadaljevanje študija v obsegu 20-60 KT, kandidati pa jih lahko opravijo med študijem na 1. stopnji ali z opravljanjem izpitov pred vpisom v magistrski študij.
- d) visokošolski strokovni študijski program po starem programu s področja Metalurške tehnologije, če kandidat pred vpisom opravi študijske obveznosti, ki so bistvene za nadaljevanje študija v obsegu 20 KT.
- e) visokošolski strokovni študijski program po starem programu z drugih tehničnih in naravoslovnih področij (strojništva, kemije, fizike in podobno), če kandidat pred vpisom opravi študijske obveznosti, ki so bistvene za nadaljevanje študija v obsegu 20-60 KT, kandidati pa jih lahko opravijo med študijem na 1. stopnji ali z opravljanjem izpitov pred vpisom v magistrski študij; za kandidate z drugih tehničnih strokovnih področij Študijska komisija NTF določi diferencialne izpite na podlagi opravljenih izpitov na I. stopnji dodiplomskega študija.

Študijske obveznosti bistvene za nadaljevanje študija (točke b, c, d in e) določi študijska komisija Oddelka za materiale in metalurgijo.

**V primeru omejitve vpisa** bo pogoj zaključena ocena študija na 1. stopnji. Pri omejitvi vpisa se študente izbira glede na dotedanji uspeh (70 % prinese povprečna ocena ter 30 % diplomsko delo).

Točke se izračunajo tako, da se povprečna ocena študija oziroma dodatnih študijskih obveznosti iz točke e) zaokrožena na eno decimalno pomnoži z 10 (maksimalno 100 točk).

### **Prehodi med študijskimi programi**

V magistrskem študijskem programu druge stopnje Metalurgija in materiali so predvideni prehodi:

- iz magistrskih študijskih programov druge stopnje s področja materialov in metalurgije ali sorodnih študijskih programov (tehničnih in naravoslovnih),

- za diplomante univerzitetnih študijskih programov s področja materialov in metalurgije ali sorodnih študijskih programov (tehničnih in naravoslovnih), ki so bili sprejeti po letu 1994 in-
- za diplomante visokošolskih študijskih programov materialov in metalurgije ali sorodnih študijskih programov (tehničnih in naravoslovnih), ki so bili sprejeti pred letom 1994.

V 2. letnik magistrskega študijskega programa druge stopnje Metalurgija in materiali se lahko prepíše študent, če:

- izpolnjuje pogoje za vpis v ta študijski program,
- so na voljo prosta mesta,
- je v celoti opravil študijske obveznosti v nižjem letniku na prvotnem programu in
- če se obseg vsebin magistrskega študijskega programa druge stopnje Metalurgija in materiali od vsebin 1. letnika prvotnega študijskega programa ne razlikuje za več kot 30 kreditnih točk.

Skladno s Pravilnikom o preverjanju in ocenjevanju znanja na UL NTF lahko Študijska komisija študentu predpiše dodatne obveznosti (diferencialne izpite) in rok, do kdaj mora študent te obveznosti opraviti.

Študijska komisija NTF lahko v tem primeru študentu prizna del izpitov, ki jih je opravil na prvotnem študijskem programu in niso predvideni v novem študijskem programu (Metalurgija in materiali) na račun izbirnosti zunaj UL NTF.

Če študent prehaja na študijski program Metalurgija in materiali iz magistrskih programov II. stopnje, ki jih izvaja UL NTF, lahko Študijska komisija prizna študentu tudi določene »strokovne« izpite iz prejšnjega programa na račun izbirnosti znotraj UL NTF.

V 2. letnik magistrskega študijskega programa druge stopnje Metalurgija in materiali se lahko vpišejo tudi diplomanti univerzitetnih študijskih programov s področja materialov in metalurgije ali sorodnih študijskih programov (tehničnih), ki so bili sprejeti po letu 1994 ter diplomanti visokošolskih študijskih programov metalurške tehnologije ali sorodnih študijskih programov (tehničnih), ki so bili sprejeti pred letom 1994.

Študijska komisija lahko predpiše študentu dodatne obveznosti (diferencialne izpite) do 40 kreditnih točk, ki jih mora opraviti do zaključka novega študija, lahko pa upošteva kandidatove morebitne strokovne ali znanstvene objave ter delovne izkušnje pri delu v praksi.

### **Vpisna mesta in prijava za nadaljevanje študija po merilih za prehode**

Po merilih za prehode se lahko vpišejo kandidati, če so na razpolago študijska mesta. Število vpisnih mest je omejeno s številom vpisnih mest v prvi letnik.

V kolikor se za prehod prijavi več kandidatov kot je razpoložljivih mest, bodo kandidati izbrani glede na učni uspeh v predhodnem izobraževanju.

**Prvi prijavní rok bo odprt do 2. septembra 2019.** Prijava bo potekala preko sistema eVŠ. Vse informacije in navodila kandidati dobijo na spletni strani fakultete.

**V primeru prostih mest bo razpisan drugi prijavní rok od 24.9.-26.9.2019.** O tem boste obveščeni na spletni strani fakultete.

**Študijski program se bo vzporedno izvajal tudi v angleškem jeziku,** v kolikor bo na to izvedbo vpisanih **najmanj deset študentov.** Na študij v angleškem jeziku se lahko prijavijo kandidati, ki nimajo slovenskega državljanstva (Slovenci brez slovenskega državljanstva, državljani EU in državljani tretjih držav).

Sprejeti kandidati bodo obvestila o postopkih ter datumih vpisa dobili na svoje elektronske naslove.

**Kraj izvajanja programa:** Ljubljana, Aškerčeva 12

**Način študija:** redni

**Število vpisnih mest:** *glej tabelo*

#### **IV. Magistrski študijski program 2. stopnje:**

- Grafične in interaktivne komunikacije

**Trajanje študija:** 2 leti

##### **Pogoji za vpis:**

V program Grafične in interaktivne komunikacije se lahko vpiše kdor je končal:

- a) visokošolski strokovni študijski program prve stopnje na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, medijev, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja,
- b) univerzitetni študij prve stopnje na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, medijev, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja,
- c) štiriletni univerzitetni študij prve stopnje v obsegu 240 ECTS na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, medijev, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja; kandidatom se na magistrskem študiju prizna 60 kreditnih točk,
- d) visokošolski strokovni študijski program pred uvedbo bolonjske deklaracije na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, medijev, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja,
- e) študijski program prve stopnje z drugih strokovnih področij, če je pred vpisom opravil študijske obveznosti iz Matematike 1 (12 kreditnih točk), Fizike (12 kreditnih točk), Kemije 1 (6 kreditnih točk), Kemije 2 (6 kreditnih točk) in Teorije grafičnih procesov (6 kreditnih točk) po programu univerzitetnega študijskega programa prve stopnje Grafične in interaktivne komunikacije

##### **V primeru omejitve vpisa**

bodo kandidati iz točk a), b), c) in d) izbrani glede na:

- število točk doseženih na študijskem programu prve stopnje oziroma visokošolskem ali univerzitetnem študijskem programu pred uvedbo bolonjske deklaracije;

kandidati iz točke e) izbrani glede na:

- število točk doseženih na študijskem programu prve stopnje (75 % točk) in
- število točk doseženih pri opravljanju dodatnih študijskih obveznosti (25 % točk)

Točke se izračunajo tako, da se povprečna ocena študija oziroma dodatnih študijskih obveznosti iz točke e) zaokrožena na eno decimalno pomnoži z 10 (maksimalno 100 točk).

##### **Prehodi med študijskimi programi**

Prehodi med programi so mogoči znotraj programov druge stopnje Naravoslovnotehniške fakultete, Oddelka za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje in drugih fakultet skladno z Zakonom o visokem šolstvu in Merili za prehode med študijskimi programi in drugimi predpisi.

Pri prehodih med programi se upoštevajo naslednja merila:

- izpolnjevanje pogojev za vpis v novi študijski program,
- obseg razpoložljivih mest,
- letniki ali semestri v prejšnjem študijskem programu, v katerih je študent opravil vse študijske obveznosti, in ki se lahko priznajo v celoti,
- minimalno število semestrov, ki jih mora študent opraviti, če želi diplomirati v novem programu.

Mogoč je prehod:

- a) iz študijskih programov 2. stopnje z naslednjih strokovnih področij: grafične interaktivne komunikacije, računalništvo, informatika in mediji,
- b) iz študijskih programov 2. stopnje z drugih strokovnih področij,
- c) iz univerzitetnih študijskih programov pred uvedbo bolonjske deklaracije z naslednjih strokovnih področij: grafične interaktivne komunikacije, računalništvo, informatika in mediji,
- d) iz univerzitetnih študijskih programov pred uvedbo bolonjske deklaracije z drugih strokovnih področij.

Kandidati morajo izpolnjevati pogoje za vpis v program v katerega prehajajo. Študijska komisija NTF določi za vsakega kandidata posebej obveznosti, ki jih mora opraviti pred vpisom ob prehodu v nov program in opredeli v kateri letnik lahko kandidat prehaja.

### **Vpisna mesta in prijava za nadaljevanje študija po merilih za prehode**

Po merilih za prehode se lahko vpišejo kandidati, če so na razpolago študijska mesta. Število vpisnih mest je omejeno s številom vpisnih mest v prvi letnik.

V kolikor se za prehod prijavi več kandidatov kot je razpoložljivih mest, bodo kandidati izbrani glede na učni uspeh v predhodnem izobraževanju.

**Prvi prijavni rok** bo odprt **do 2. septembra 2019**. Prijava bo potekala preko sistema eVŠ. Vse informacije in navodila kandidati dobijo na spletni strani fakultete.

**V primeru prostih mest bo razpisan drugi prijavni rok od 24.9.-26.9.2019**. O tem boste obveščeni na spletni strani fakultete.

Sprejeti kandidati bodo obvestila o postopkih ter datumih vpisa dobili na svoje elektronske naslove.

**Kraj izvajanja:** Ljubljana

**Način študija:** redni in izredni

**Število vpisnih mest:** *glej tabelo*

### **V. Magistrski študijski program 2. stopnje:**

- Načrtovanje tekstilij in oblačil

**Trajanje študija:** 2 leti

**Pogoji za vpis:**

V program Načrtovanje tekstilij in oblačil se lahko vpiše kdor je končal:

- a) visokošolski strokovni študijski program prve stopnje na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja,
- b) univerzitetni študij prve stopnje na področju naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja,
- c) štiriletni univerzitetni študij prve stopnje v obsegu 240 ECTS na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja; kandidatom se na magistrskem študiju prizna 60 kreditnih točk.
- d) visokošolski strokovni študijski program pred uvedbo bolonjske deklaracije na področju: naravoslovja, tehnike, tehnologije, računalništva, informatike, ekonomije, organizacije dela ali oblikovanja,
- e) študijski program prve stopnje z drugih strokovnih področij, če je pred vpisom opravil študijske obveznosti iz Matematike 1 (12 kreditnih točk), Fizike (12 kreditnih točk), Kemije 1 (6 kreditnih točk), Kemije 2 (6 kreditnih točk) in Vlaken (12 kreditnih točk) po programu univerzitetnega študijskega programa prve stopnje Načrtovanje tekstilij in oblačil.

### **V primeru omejitve vpisa**

bodo kandidati iz točk a), b), c) in d) izbrani glede na:

- število točk doseženih na študijskem programu prve stopnje oziroma visokošolskem ali univerzitetnem študijskem programu pred uvedbo bolonjske deklaracije;

kandidati iz točke e) izbrani glede na:

- število točk doseženih na študijskem programu prve stopnje (75 % točk) in
- število točk doseženih pri opravljanju dodatnih študijskih obveznosti (25 % točk).

Točke se izračunajo tako, da se povprečna ocena študija oziroma dodatnih študijskih obveznosti iz točke e) zaokrožena na eno decimalno pomnoži z 10 (maksimalno 100 točk).

### **Prehodi med študijskimi programi**

Prehodi med programi so mogoči znotraj programov druge stopnje Naravoslovnotehniške fakultete, Oddelka za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje in drugih fakultet skladno z Zakonom o visokem šolstvu in Merili za prehode med študijskimi programi in drugimi predpisi.

Pri prehodih med programi se upoštevajo naslednja merila:

- izpolnjevanje pogojev za vpis v novi študijski program,
- obseg razpoložljivih mest,
- letniki ali semestri v prejšnjem študijskem programu, v katerih je študent opravil vse študijske obveznosti, in ki se lahko priznajo v celoti,
- minimalno število semestrov, ki jih mora študent opraviti, če želi diplomirati v novem programu.

Mogoč je prehod:

- a) iz študijskih programov 2. stopnje z naslednjih strokovnih področij: tekstilstvo, materiali in programov v mreži AUTEX,
- b) iz študijskih programov 2. stopnje z drugih strokovnih področij,
- c) iz univerzitetnih študijskih programov pred uvedbo bolonjske deklaracije z naslednjih strokovnih področij: tekstilstvo, materiali in programov v mreži AUTEX
- d) iz univerzitetnih študijskih programov pred uvedbo bolonjske deklaracije z drugih strokovnih področij.
- e) Kandidati morajo izpolnjevati pogoje za vpis v program v katerega prehajajo. Študijska komisija NTF določi za vsakega kandidata posebej obveznosti, ki jih mora opraviti pred vpisom ob prehodu v nov program in opredeli v kateri letnik lahko kandidat prehaja.

### **Vpisna mesta in prijava za nadaljevanje študija po merilih za prehode**

Po merilih za prehode se lahko vpišejo kandidati, če so na razpolago študijska mesta. Število vpisnih mest je omejeno s številom vpisnih mest v prvi letnik.

V kolikor se za prehod prijavi več kandidatov kot je razpoložljivih mest, bodo kandidati izbrani glede na učni uspeh v predhodnem izobraževanju.

**Prvi prijavni rok** bo odprt **do 2. septembra 2019**. Prijava bo potekala preko sistema eVŠ. Vse informacije in navodila kandidati dobijo na spletni strani fakultete.

**V primeru prostih mest bo razpisan drugi prijavni rok od 24.9.-26.9.2019**. O tem boste obveščeni na spletni strani fakultete.

**Študijski program se bo vzporedno izvajal tudi v angleškem jeziku**, v kolikor bo na to izvedbo vpisanih **najmanj pet študentov**. Na študij v angleškem jeziku se lahko prijavijo kandidati, ki nimajo slovenskega državljanstva (Slovenci brez slovenskega državljanstva, državljani EU in državljani tretjih držav).



Sprejeti kandidati bodo obvestila o postopkih ter datumih vpisa dobili na svoje elektronske naslove.

**Kraj izvajanja:** Ljubljana

**Način študija:** redni

**Število vpisnih mest:** *glej tabelo*

## **VI. Magistrski študijski program 2. stopnje:**

- Oblikovanje tekstilij in oblačil

**Trajanje študija:** 2 leti

### **Pogoji za vpis:**

V magistrski študijski program Oblikovanje tekstilij in oblačil se lahko vpiše, kdor je opravil preizkus posebne nadarjenosti, ki obsega sprejemni razgovor s predstavitvijo kandidatovega dela (zbirna mapa - portfolijo) s področja oblikovanja tekstilij in oblačil in končal:

- a) študijski program najmanj prve stopnje, ovrednoten z najmanj 180 kreditnimi točkami, s strokovnih področij oblikovanje tekstilij in oblačil, oblikovanje ter arhitektura ali enakovreden študijski program, pridobljen po dosedanjih predpisih v RS ali tujini;
- b) študijski program najmanj prve stopnje, ovrednoten z najmanj 180 kreditnimi točkami, z drugih strokovnih področij ali enakovreden študijski program, pridobljen po dosedanjih predpisih v RS ali tujini, če je pred vpisom opravil študijske obveznosti, bistvene za nadaljevanje študija. Te obveznosti določi Senat Naravoslovnotehnične fakultete in obsegajo od 10 do največ 60 kreditnih točk.

### **V primeru omejitve vpisa**

bodo kandidati iz točk a.) in b.) izbrani glede na število točk doseženih na študijskem programu prve stopnje oziroma visokošolskem ali univerzitetnem študijskem programu pred uvedbo bolonjske deklaracije.

Točke se izračunajo tako, da se povprečna ocena študija zaokrožena na eno decimalno pomnoži z 10 (maksimalno 100 točk).

### **Prehodi med študijskimi programi**

Prehodi med programi so mogoči znotraj programov druge stopnje Naravoslovnotehniške fakultete, Oddelka za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje in drugih fakultet skladno z Zakonom o visokem šolstvu in Merili za prehode med študijskimi programi in drugimi predpisi.

Pri prehodih med programi se upoštevajo naslednja merila:

- izpolnjevanje pogojev za vpis v novi študijski program,
- obseg razpoložljivih mest,
- letniki ali semestri v prejšnjem študijskem programu, v katerih je študent opravil vse študijske obveznosti, in ki se lahko priznajo v celoti,
- minimalno število semestrov, ki jih mora študent opraviti, če želi diplomirati v novem programu.

Mogoč je prehod:

- a) iz študijskih programov 2. stopnje na področju: oblikovanje tekstilij in oblačil ali modnega oblikovanja,
- b) iz študijskih programov 2. stopnje z drugih umetniških področij,

- c) iz univerzitetnih študijskih programov pred uvedbo bolonjske deklaracije na področju: oblikovanje tekstilij in oblačil ali modnega oblikovanja,
- d) iz univerzitetnih študijskih programov pred uvedbo bolonjske deklaracije z drugih umetniških področij.

Kandidati morajo izpolnjevati pogoje za vpis v program v katerega prehajajo. Študijska komisija NTF določi za vsakega kandidata posebej obveznosti, ki jih mora opraviti pred vpisom ob prehodu v nov program in opredeli v kateri letnik lahko kandidat prehaja.

#### **Vpisna mesta in prijava za nadaljevanje študija po merilih za prehode**

Po merilih za prehode se lahko vpišejo kandidati, če so na razpolago študijska mesta. Število vpisnih mest je omejeno s številom vpisnih mest v prvi letnik.

V kolikor se za prehod prijavi več kandidatov kot je razpoložljivih mest, bodo kandidati izbrani glede na učni uspeh v predhodnem izobraževanju.

**Prvi prijavni rok** bo odprt **do 2. septembra 2019**. Prijava bo potekala preko sistema eVŠ. Vse informacije in navodila kandidati dobijo na spletni strani fakultete.

**V primeru prostih mest bo razpisan drugi prijavni rok od 24.9.-26.9.2019**. O tem boste obveščeni na spletni strani fakultete.

Sprejeti kandidati bodo obvestila o postopkih ter datumih vpisa dobili na svoje elektronske naslove.

**Kraj izvajanja programa:** Ljubljana

**Način študija:** redni

**Število vpisnih mest:** *glej tabelo*