



LOGISTIČNO INŽENIRSTVO

RAVEN STROKOVNE IZOBRAZBE

Raven strokovne izobrazbe: **višješolska strokovna izobrazba 6/1.**

Naziv strokovne izobrazbe: **inženir/inženirka logistike.** Okrajšava: **inž. log.**

Študij traja dve leti, v skladu z evropskimi izobraževalnimi usmeritvami. Študijski program je ovrednoten s 120 kreditnimi točkami (KT) po sistemu ECTS.

CILJI PROGRAMA

Temeljni cilji programa so:

Temeljni cilji programa so:

- izobraziti inženirje z zadosti širokim strokovno teoretičnim in praktično uporabnim znanjem za delo v logističnem inženirstvu;
- pridobiti generične in poklicno-specifične kompetence strokovnega področja logistike;
- usposobiti študente za uporabo znanstvenih metod pri reševanju strokovnih problemov;
- se usposobiti za spremljanje stroke in uporabo strokovne literature;
- oblikovati samozavest in odločnost za poslovne odločitve in za reševanje konkretne strokovne problematike;
- oblikovati odgovoren odnos do zagotavljanja kakovosti pri svojem delu.
- postaviti temelje za samostojen razvoj poklicne identitete, strokovne odgovornosti in profesionalnosti;
- usposobiti študente za avtonomnost pri svojem strokovnem delu;
- usposobiti študente za upoštevanje zahtev zagotavljanja kakovosti načrtovanja makro- in mikrologističnih mrež.

PREDMETNIK

OBVEZNI MODULI

Komunikacija	(20 KT)
Logistika	(15 KT)
Poslovno-pravni	(15 KT)
Uporabna matematika v logistiki	(7 KT)

IZBIRNI MODULI:

Cestni promet
Železniški promet
Poslovna logistika
Vojaška logistika
Poštna logistika 1 in 2
Transportna logistika



Predmetnik

1. letnik - skupaj 57 KREDITNIH TOČK

Komunikacija - 20 KT

1. Poslovno komuniciranje in vodenje
2. Strokovna terminologija v tujem jeziku
3. Računalništvo in informatika v logistiki

Logistika - 15 KT

4. Logistični sistemi
5. Varnost v prometu in varstvo pri delu

Poslovno-pravni sistem - 15 KT

6. Ekonomika podjetja
7. Pogodbeno pravo

Obvezni predmet - 7 KT

8. Uporabna matematika v logistiki
9. Praktično izobraževanje - 10 KT

2. letnik - 48 KT (Študent izberete en modul.)

Modul 1 - Cestni promet

1. Teorija prometnega toka
2. Prevozna sredstva cestnega prometa
3. Organizacija cestnega prometa
4. Urbanizacija prometa in cestna infrastruktura
5. Tehnologija cestnega prometa

Modul 2 - Železniški promet

1. Prevozna sredstva železniškega prometa
2. Infrastruktura železniškega prometa
3. Tehnologija železniškega prometa
4. Organizacija železniškega prometa
5. Signalnovarnostne in telekomunikacijske naprave

Modul 3 - Poslovna logistika

1. Trženje in kakovost storitev
2. Logistična infrastruktura
3. Logistika v gospodarskih družbah
4. Načrtovanje logističnih procesov
5. Oskrbovalne verige

Modul 4 - Vojaška logistika

1. Oborožitveni sistem in vojaška oprema
2. Vojaška geografija
3. Nacionalna in mednarodna varnost
4. Vojaško voditeljstvo in menedžment
5. Taktika z logistiko

Modul 5 - Poštna logistika

1. Tehnologija poštnih procesov I
2. Intralogistika v poštni dejavnosti
3. Tehnologija poštnih procesov II
4. Logistika poštna dejavnosti
5. Organizacija poštna dejavnosti

Modul 6 - Transportna logistika

1. Logistika notranjega transporta in skladiščenja
2. Tarifni sistem in kalkulacije
3. Manipulacijska mehanizacija
4. Tehnologija in organizacija transporta
5. Prometna geografija

Izbirni predmet 2. letnika - 5 KT

Študent lahko izbere tudi enega od izbirnih predmetov, ki ga še ni izbral v modulu.

Prosto izbirni predmet - 5 KT

Diplomsko delo - 5 KT

Diplomsko delo je sestavljeno iz diplomske naloge in zagovora.