



Univerza v Novem mestu
University of Novo mesto

Fakulteta za ekonomijo in informatiko
Faculty of Economics and Informatics



Fakulteta za ekonomijo in informatiko

Magistrski študijski program
UPRAVLJANJE Z OKOLJEM

MAGISTRSKI ŠTUDIJSKI PROGRAM UPRAVLJANJE Z OKOLJEM – 2. STOPNJA

Temeljni cilji magistrskega študijskega programa Upravljanje z okoljem so: izobraziti in usposobiti diplomante druge stopnje za zaposlitev na različnih specifičnih delovnih mestih, ki so povezana z upravljanjem okolja, v različnih sektorjih gospodarstva, na izvršilnem področju na lokalni, državni in mednarodni ravni ter za nadaljevanje študija na tretji stopnji – v doktorskih študijskih programih za pridobitev doktorata znanosti.

Za opravljanje teh nalog diplomanti druge stopnje potrebujejo solidno poznavanje širšega strokovnega področja v domačem in mednarodnem prostoru, usposobljenost za analitično oceno dejanskega stanja v okolju, spremljanje sprememb, ter poznavanje metod in ukrepov za preprečevanje in blaženje vplivov zaradi spremenjenih okoliščin ter uporabo in opredelitev najprimernejših raziskovalnih metod za reševanje kompleksnih problemov varstva okolja in trajnostnega razvoja.

Obvezni sestavni del programa so projektne naloge v delovnem okolju oziroma temeljne, aplikativne ali razvojne raziskovalne naloge, s katerimi študent dokaže, da je sposoben tehtno obravnavati in raziskati praktični strokovni problem ob uporabi informacijsko-komunikacijske tehnologije kot vira informacij in ob obvladovanju izbranih metodoloških orodij za reševanje problemov.

Akreditacija programa:

Študijski program je akreditiran pri Nacionalni agenciji Republike Slovenije za kakovost v visokem šolstvu (odločba št. 6033-135/2020/9 z dne 1. 3. 2021).

Strokovni naslov:

- magister okoljskih ved,
- magistrica okoljskih ved.

Trajanje študija:

- dve leti v obsegu 120 KT.

Izvajanje programa:

- izredni študij.

PREDMETNIK

<i>Učna enota/predmet</i>	<i>OŠD</i>	<i>KT</i>
1. letnik		
1. Trajnostni razvoj	75	8
2. Ekologija in biotska raznovrstnost	75	8
3. Monitoring onesnaževanja okolja	75	8
4. Okoljska etika	45	6
5. Metodologija okoljskih raziskav	75	8
6. Prostorsko načrtovanje in okolje	60	7
7. Okoljsko upravljanje organizacij	75	8
8. Modeli za odločanje	60	7
SKUPAJ	540	60
2. letnik		
1. Obnovljivi viri energije	45	6
2. Okoljske inovacije	45	6
3. Okoljske tehnologije	45	6
4. Okoljska soglasja in dovoljenja	45	6
5. Izbirni predmet 1	45	6
6. Izbirni predmet 2	45	6
7. Magistrski seminar	20	4
8. Magistrsko delo		20
SKUPAJ	290	60

Legenda kratic:

OŠD = organizirano študijsko delo (predavanja, seminarske ali terenske vaje), KT = kreditne točke.

Izbirni predmeti:

- *Okoljske sanacije in prenove*
- *Zdravstvena ekologija*
- *Energetski sistemi*
- *Strateški menedžment*
- *Okoljska ekonomika in računovodstvo*
- *Informacijski in komunikacijski sistemi*
- *Antropologija družbenih gibanj*

KOMPETENCE

Ključne kompetence, ki jih razvije diplomant magistrskega študijskega programa Upravljanje z okoljem, obsegajo:

- celovito kritično mišljenje, sposobnost analize, sinteze in predvidevanje rešitev s področja naravoslovnih, tehničnih, ekoloških, upravnih, inovacijskih in ekonomskeh problemov v okolju in drugih družbenih ved (interdisciplinarnost),
- poznavanje in uporabo raziskovalnih metod, postopkov, procesov in tehnologij za reševanje okoljskih problemov ter uvajanje sodobnih metodologij okoljskih raziskav v različne poslovne sisteme,
- sposobnost kreativne uporabe znanja,
- usposobljenost za prepoznavanje potreb po spremembah in uvajanje inovacij v okolju,
- avtonomnost in odgovornost pri pripravi rešitev, obravnavi predlogov in odločanju,
- zavezanost profesionalni etiki,
- usposobljenost za prezentiranje pridobljenega znanja in raziskovalnih doganj,
- usposobljenost za izpopolnjevanje, dopolnjevanje in posodabljanja znanja.

Diplomant magistrskega študijskega programa Upravljanje z okoljem bo sposoben dinamičnega in kvalitetnega dela na področju upravljanja z okoljem. Zaradi svoje interdisciplinarne usposobljenosti bo prevzemal različne vloge in se povezoval z različnimi humanističnimi in družboslovnimi in tehničnimi strokami, prav tako pa tudi razvijal svoje delo v področjih, na katera se upravljanje z okoljem najpogosteje navezuje (energetika, obnovljivi viri, biotska raznovrstnost, upravljanje s tveganji, urejanje zelenih sistemov, okoljske sanacije in prenove, strateško upravljanje). Obvladal bo vse vsebinske, organizacijske, pravne, upravne vidike svojega dela. Zmožen bo oblikovanja in komunikacije glede praktičnih rešitev upravljanja z okoljem in bo lahko družbeno prispeval k zmanjšanju okoljskih vplivov, okoljske škode in večanju standardov ter prepoznavnosti Slovenije kot inovativne in okoljsko odgovorne družbe.

ŠTUDIJSKI PROGRAMI UNM FEI

Visokošolski strokovni študijski program

Upravljanje in poslovanje – 1. stopnja

Strokovni naslov:

- **diplomirani ekonomist (VS),**
- **diplomirana ekonomistka (VS).**

Visokošolski strokovni študijski program

Poslovna informatika – 1. stopnja

Strokovni naslov:

1. Za smer Poslovna informatika

- **diplomirani poslovni informatik (VS),**
 - **diplomirana poslovna informatičarka (VS).**
- #### **2. Za smer Računalništvo in informatika**
- **diplomirani inženir računalništva in informatike (VS),**
 - **diplomirana inženirka računalništva in informatike (VS).**

Visokošolski strokovni študijski program

Upravljanje z okoljem – 1. stopnja

Strokovni naslov:

- **diplomirani okoljevarstvenik (VS),**
- **diplomirana okoljevarstvenica (VS).**

Magistrski študijski program

Upravljanje poslovnih in informacijskih sistemov – 2. st.

Strokovni naslov:

- #### **1. Za smer Upravljanje poslovnih sistemov**
- **magister ekonomskih in poslovnih ved,**
 - **magistrice ekonomskih in poslovnih ved.**
- #### **2. Za smer Upravljanje in razvoj informacijskih sistemov**
- **magister inženir računalništva in informatike,**
 - **magistrice inženirka računalništva in informatike.**

Magistrski študijski program

Upravljanje z okoljem – 2. stopnja

Strokovni naslov:

- **magister okoljskih ved,**
- **magistrice okoljskih ved.**

Magistrski študijski program

Poslovna ekonomija – 2. stopnja

Strokovni naslov:

- **magister ekonomskih in poslovnih ved,**
- **magistrice ekonomskih in poslovnih ved.**

UNIVERZA V NOVEM MESTU
FAKULTETA ZA EKONOMIJO IN INFORMATIKO
FACULTY OF ECONOMICS AND INFORMATICS

Na Loko 2
8000 Novo mesto

Spletna stran: <https://fei.uni-nm.si>
Elektronski naslov: referat.fei@uni-nm.si
Telefonska številka: 07/ 393 00 20 (referat),
07/ 393 00 30 (dekanat)



Pogoji za vpis:

Vpis v študijske programe poteka v skladu z 38. in 38.a členom ZViS in v skladu z določili, zapisanimi v prehodnih določbah Zakona o spremembah in dopolnitvah ZViS (Uradni list RS, št. 94/06).

Pogoji za vpis v študijske programe so objavljeni na spletnih straneh fakultete.

Prijava za vpis v študijske programe:

Za vpis v vse študijske programe se kandidati prijavijo z e-prijavo na spletnem portalu eVŠ.

Prijavni roki za tekoče študijsko leto so objavljeni v razpisih za vpis.

