



Univerza v Mariboru

*Fakulteta za kmetijstvo in
biosistemske vede*

ZNANJE IN TRADICIJA

Visokošolski strokovni študijski program

AGRONAMIJA - OKRASNE RASTLINE, ZELENJAVA IN POLJŠČINE (VS)



ZAKAJ ŠTUDIRATI NA NAŠI FAKULTETI?

Študent pridobi vso potrebno izobrazbo in praktične izkušnje, da se lahko po končanem študiju vključi v katerokoli dejavnost s področja kmetijstva, povezano s pridelavo zdrave hrane, varstvom okolja, korektnim odnosom do vseh živih organizmov. Prav tako pridobi znanja za samostojno razvijanje in reševanje najzahtevnejših problemov na področju kmetijstva, ki vodijo k iskanju novih rešitev v strokovni in znanstveni praksi.

Si želite pridobiti široka znanja s področja agronomije?

ŠTUDIJSKI PROGRAM

Visokošolski strokovni študijski program Agronomija - okrasne rastline, zelenjava in poljščine je usmerjen v spoznavanje sodobnih, ekološko sprejemljivih tehnik pridelovanja okrasnih rastlin, zelenjave, poljščin in krmnih rastlin.

Študijski program omogoča pridobitev potrebnih temeljnih znanj s področij okoljevarstva, sodobnih tehnik pridelave, trženja in osnov varnosti hrane, pridelane na njivah ter pridelave s trženjem okrasnih rastlin.

Študent ima možnost izbire vsebin tudi iz drugih študijskih programov Fakultete za kmetijstvo in biosistemske vede, prav tako tudi vsebin na drugih slovenskih univerzah ter v mednarodnem evropskem prostoru visokošolskih ustanov, s katerimi imamo sklenjene sporazume o sodelovanju.

Diplomant študijskega programa Agronomija - okrasne rastline, zelenjava in poljščine ima vsa potrebna znanja za nadaljevanje študija na II. stopenjskih programih s področij, ki so vezana na kmetijstvo, agrarno ekonomiko in varnost hrane.

TEMELJNI CILJI PROGRAMA

Program omogoča študentom pridobiti vsa potrebna strokovna in nekatera temeljna znanja s področja okoljevarstva, sodobnih tehnik pridelave, trženja in osnov varnosti hrane, pridelane na njivah in v zaščitenih prostorih ter pridelave in trženja okrasnih rastlin. Študij prav tako omogoča usposobljenost za uporabo znanstvenih metod pri reševanju zahtevnih strokovnih in delovnih problemov, razvijanje zmožnosti za sporazumevanje v stroki in med strokami, strokovno kritičnost in odgovornost, iniciativnost in samostojnost pri odločanju in vodenju.

Po končanem študiju bo diplomant strokovnjak - praktik, usposobljen za vodenje moderno organizirane tržno usmerjene družinske kmetije oz. kmetijskega gospodarstva, organiziranje pridelovanja in trženja poljščin, zelenjave ter okrasnih rastlin, iskanje tržnih niš in razvijanje novih produktov v okviru dopolnilnih dejavnosti na kmetiji, samostojno organiziranje in vodenje vrtnarskega podjetja imel bo tudi temeljno izobrazbo za kontrolorja integrirane pridelave poljščin in zelenjave, poznal pa bo tudi druge sheme kakovosti.

Mesto diplomanta bo tudi v strokovnih teamih v tehnoloških oddelkih kmetijskih podjetij in v združnih ter trgovskih organizacijah. Pridobljena znanja omogočajo diplomantu uspešno delo v okviru pridobljene izobrazbe za določena delovna mesta v svetovalni službi, kmetijskem šolstvu in državni upravi.

ZAPOSLOVITVENE MOŽNOSTI

Diplomantom se omogoča širok spekter zaposlitvenih možnosti. Te se raztezajo od vodenja lastnega kmetijskega gospodarstva na področjih poljedelstva, zelenjadarstva in okrasnih rastlin do opravljanja del v različnih kmetijskih in drugih organizacijah (kmetijska podjetja, zadruga, vrtni centri, trženje pridelkov, svetovalna služba, zavarovalništvo, kontrola kakovosti, certifikacijski organi, ipd.) Usposobljen bo za delo v različnih administrativnih službah, kjer so potrebna ustrezna strokovna znanja s področij kmetijstva in varovanja okolja (različne razvojne in raziskovalne agencije, lokalne skupnosti, upravne enote ipd.).

Ime študijskega programa **AGRONOMIJA - OKRASNE RASTLINE, ZELENJAVA IN POLJŠČINE (VS)**

Vpisni pogoji

- kdor je opravil zaključni izpit v kateremkoli štiriletnem srednješolskem programu,
- kdor je opravil gimnazijsko maturo ali poklicno maturo,
- kdor je zaključil višješolski študijski program na podobnem strokovnem področju.

Trajanje programa

3 leta (6 študijskih semestrov)

Zaključek študija

Študent zaključi študij, ko opravi vse predpisane izpite, praktično usposabljanje oziroma zbere najmanj 180 ECTS in uspešno zagovarja izdelano zaključno nalogo

Pridobljeni naziv

Diplomirani(a) inženir(ka) agronomije (VS)

Dodatne informacije

Referat za študentske zadeve
Tel.: 02 320 90 19
elektronski naslov: referat.fkbv@uni-mb.si
www.fkbv.uni-mb.si





Univerza v Mariboru

*Fakulteta za kmetijstvo in
biosistemske vede*

Pivola 10, 2311 Hoče
Tel: 02 320 90 00, Fax: 02 616 11 58

www.fkbv.uni-mb.si