



VIST

FAKULTETA ZA APLIKATIVNE VEDE

KOZMETIKA

Edina študija 1. in 2. stopnje

ZA POKLIC

Diplomirana kozmetičarka/kozmetik (VS)

Magistrica/magister kozmetike

Obvladaj kozmetiko na najvišji ravni!

Na VIST že od leta 2008 edini v Sloveniji izvajamo dodiplomski in od l. 2012 tudi magistrski študij kozmetike, od leta 2021 tudi študij podologije. Študija kozmetike odražata potrebe trga, visoka pričakovanja uporabnikov in hiter napredek kozmetične znanosti ter zapolnjujeta vrzel med dermatologijo in kozmetiko.

Kakovost in širina študijev omogočata zelo dobro zaposljivost

Naše diplomantke, pa tudi že študentke višjih letnikov, se s svojim znanjem uspešno uveljavljajo tako v Sloveniji kot v mednarodnem prostoru na različnih področjih kozmetike in velnesa, za katera jih usposabljam. Delajo v najuglednejših kozmetičnih salonih, dermatoloških in dermatološko-estetskih ambulantah, v velnes centrih, v svetu mode, gledališča in filma, pri proizvodnji in prodaji kozmetičnih izdelkov in naprav, ustanavljajo in vodijo svoja podjetja, kozmetične salone in velnes centre, ukvarjajo se z raziskavami, razvojem in trženjem, poučujejo na srednjih, višjih in visokih šolah, prevzemajo vodstvena in vodilna mesta v večjih firmah; pomembno dopolnjujejo zdravstvene in druge time; so izumiteljice in inovatorke ...

Učite se
od najboljših!

Študentkam in študentom so na razpolago številne aparature in izdelki

Na šoli razpolagamo z **desetimi praktikumi za nego obraza in telesa, masažo, pedikuro, manikuro, ličenje, instrumentalno diagnostiko stanja kože ter dvema laboratorijema za kozmetologijo, aromaterapijo in mikrobiologijo, fotografskim studiem, računalniško učilnico** ter predavalnicami različnih velikosti.

Študentkam in študentom je na voljo preko 80 raznovrstnih aparaturnih ter preko 700 raznovrstnih profesionalnih kozmetičnih izdelkov različnih proizvajalcev.

Praktično delo poteka v manjših skupinah, kar študentom omogoča pristen stik z mentorji in predavatelji ter učinkoviti prenos teoretičnih znanj v praktično delo in praktično preizkušanje naučenega.

Študij Kozmetike 1. stopnje

Dodiplomski študij s poglobljenimi znanji pokriva **širše področje kozmetike in velnesa** – od **kozmetične nege** obraza in telesa, **izdelave kozmetičnih izdelkov**, spremljanja stanja kože z instrumenti za **kozmetično diagnostiko**, **pedikure**, **manikure**, **velnesa**, vključno z aromaterapijo in različnimi masažnimi tehnikami, **ličjenja in maskerstva** do **kozmetične regulative** in **podjetništva**. Možna je tudi usmeritev v **podologijo**.

S teh področij so mogoči tudi **delni študiji** – **izpopolnjevanja v modulih**.

O študiju

Dodiplomski študij kozmetike (1. stopnja) traja **3 leta** in obsega **180 kreditnih točk (ECTS)**. Izvajamo ga kot **redni in izredni študij**.

V prvem letniku je poudarek na temeljnih predmetih, v drugem na strokovnih, praktično usmerjenih predmetih na osnovnem visokošolskem nivoju, v tretjem pa prevladujejo izbirni predmeti, s katerimi študentje širijo in poglobljajo znanja na izbranih področjih, za katera se lahko tudi specializirajo.

Po končanem študiju pridobite **7. raven izobrazbe in poklic DIPLOMIRANA KOZMETIČARKA (VS) / DIPLOMIRANI KOZMETIK (VS)**.

Obvladaj
kozmetiko na
najvišji ravni!





Študij Kozmetike 2. stopnje (magistrski študij)

Magistrski študij je nadaljevanje študija Kozmetika 1. stopnje, vanj pa se je pod določenimi pogoji mogoče vpisati tudi po končanem drugem visokošolskem oz. univerzitetnem študiju s področja kozmetike, medicine, zdravstva, fizioterapije, naravoslovja, velnesa, športa.

Študij usposablja za izvajanje specialnih, kompleksnih in naprednih postopkov nemedicinske obravnave problematik obraza in telesa v specializiranih kozmetičnih salonih ali v timih z dermatologi in kirurgi ter za raziskovalno-razvojno delo na tem področju.

Je odziv na zahteve časa in potrebe trga "lepotne industrije": s hitrim napredkom znanosti postajajo tako kozmetični izdelki kot aparature vse zahtevnejše, kompleksnejše in učinkovitejše, s tem pa se povečujejo zahtevnost dela ter tveganja. Zato pa so potrebna poglobljena znanja in razumevanje, ki jih študij nudi.

O študiju

Magistrski študij kozmetike (2. stopnja) traja **2 leti** in obsega **120 kreditnih točk (ECTS)**.

Študij izvajamo kot **redni in izredni študij**.

**Po končanem študiju pridobite
8. raven izobrazbe in poklic
MAGISTRICA / MAGISTER KOZMETIKE.**

Študentke in študentje se ukvarjajo z napredno oz. kompleksno, predoperativno in pooperativno ter posebno kozmetično nego (npr. v podporo zdravljenju) z uporabo naprednih kozmetičnih izdelkov in aparatur.

To gradijo na poglobljenih dopolnjujočih znanjih s temeljnih področij, kot so medicinske osnove kozmetike, dermatologija, infekcijske bolezni in higiena, prehrana, kozmetične snovi ter kozmetični izdelki in tehnologije, pristopi raziskovalnega dela, meritve stanja kože ter obvladovanje stresa idr.





Prednosti študijev na VIST

- **Edina visokošolska študija kozmetike 1. in 2. stopnje** v Sloveniji.
- Sodobna, mednarodno primerljiva, **praktično usmerjena študija z veliko izbirnostjo** predmetov/področij.
- Študij 1. stopnje pokriva širše področje kozmetike in velnesa na dodiplomskem nivoju.
- Študij 2. stopnje se usmerja **v zahtevno, posebno ter pred- in pooperativno kozmetično nego** s poglubljenimi podpornimi znanji iz medicinskih osnov kozmetike, naprednih kozmetičnih izdelkov, naprav in postopkov, prehrane, obvladovanja stresa idr. za celovito delo.
- V njih pridobite **daleč največ teoretičnega in praktičnega znanja** pod vodstvom vrhunskih strokovnjakov iz prakse.
- Kakovost in širina študijev omogočata diplomantkam in diplomantom **dobro zaposljivost**; visoko so cenjeni tako doma kot v tujini.
- Odlično opremljeni praktikumi so na voljo študentom tudi za individualno delo.
- Možnost sodelovanja v različnih projektih.

Šolnina

Šolnina za redni in izredni študij je objavljena na spletni strani www.vist.si.

Poravnati jo je mogoče v kar do 18 obrokih.

VIST
Fakulteta za aplikativne vede
Oddelek za kozmetiko
Gerbičeva ulica 53, Ljubljana



vist.si
VIST Kozmetika
vist_kozmetika





VIST

FAKULTETA ZA APLIKATIVNE VEDE



PODOLOGIJA

Edini študij 1. stopnje

ZA POKLIC

Diplomirana podologinja/podolog (VS)

Postani diplomirana podologinja/ diplomirani podolog (VS)!

Na VIST že od leta 2008 edini v Sloveniji izvajamo dodiplomski in od leta 2012 tudi magistrski študij kozmetike. V študijskem letu 2021/22 smo začeli z izvajanjem nove študijske smeri Podologija 1. st., ki smo ga uvedli zaradi izrazite potrebe po diplomiranih podologinjah in podologih – strokovnjakinjah oz. strokovnjakih za celotno obravnavo najzahtevnejših problematik stopal.

Novi študij podologije za celotno obravnavo problematike stopal

Podologija se ukvarja s celotno obravnavo problematik nog oz. stopal in je v svetu v velikem razmahu, to pa je edini študij podologije v Sloveniji in širši okolici.

Študij se na osnovi poglobljenih temeljnih medicinsko-naravoslovnih znanj osredotoča na tehnike diagnosticiranja stanja stopal, kože in nohtov na stopalih, s tem povezano izdelovanje in uporabo distančnikov, ortoz in vložkov, različne pedikersko-podološke obravnave problematik, podporo pri zdravljenju bolezenskih stanj, fizioterapevtske vidike podpore pri obravnavi določenih kostno-mišičnih deformacij stopal idr.

To omogoča diplomiranim podologom kompetentno obravnavo najzahtevnejših problematik stopal samostojno ali v zdravstvenih timih.

Študij je odraz potrebe po strokovnjakih s področja

Študij podologije je odraz potrebe po kompetencah za obravnavo različnih problematik stopal glede na zdravstveno stanje klientov. Pred njim v Sloveniji namreč ni obstajal poklicni profil z znanji, potrebnimi za celotno obravnavo zahtevnih problematik stopal, še posebej ne za osebe z določenimi rizičnimi boleznimi, čeprav so potrebe po tem profilu velike.

Potrebnost tega študija potrjuje tudi dejstvo, da se v študij vpisuje tudi veliko posameznikov, ki se že vrsto let ukvarjajo s področjem pedikure in prepoznajo potrebo po dodatnih znanjih.



Delo v sodobnih praktikumih s številnimi aparaturami in izdelki

Delo poteka v **praktikumih za pedikuro in podologijo, analizo stanja kože in nohtov ter stopalnih deformacij**, masažne tehnike, v dveh laboratorijih za kozmetologijo in mikrobiologijo, računalniški učilnici ter predavalnicah. **Del kliničnih vaj poteka tudi v zdravstvenih ustanovah.**

Pri delu študentke in študenti **uporabljajo številne sodobne namenske aparature in pripomočke ter profesionalne izdelke različnih proizvajalcev. Izdelke za nego nog** različnih tehnoloških oblik ter **osnovne nožne ortoze in distančnike pa se učijo tudi izdelovati.**


Praktično delo poteka v manjših skupinah, kar študentom omogoča pristen stik z mentorji in predavatelji ter takojšnje praktično preizkušanje naučenega.

O študiju

Študij 1. stopnje traja **tri leta in obsega 180 kreditnih točk** (ECTS). Izvajamo ga kot **redni in izredni študij.**

Študij podologije **pokriva široko področje celovite obravnave stopal.** Zasnovan je kot smer v programu Kozmetika 1. st., ki ga izvajamo že od leta 2008, kar do neke mere omogoča prehajanje med smerema Kozmetika in Podologija oz. diplomiranje v obeh smereh z opravljanjem dodatnih predmetov druge smeri. Diplomantkam in absolventkam študija Kozmetika 1. st. pa omogoča pridobitev dodatnega poklica z opravljanjem diferencialnih predmetov.

Znanja študentke in študenti pridobivajo postopoma, saj je v prvem in deloma drugem letniku poudarek na temeljnih predmetih, že v drugem, predvsem pa tretjem letniku pa na strokovnih predmetih. V tretjem letniku poleg obveznih predmetov lahko izbirate tudi nekatere izbirne predmete, s katerimi dopolnjujete podoločka znanja, sestavni del pa je tudi praksa pri delodajalcih in izdelava diplomskega dela.



Po končanem študiju pridobite 7. raven izobrazbe in poklic **DIPLOMIRANI PODOLOG (VS) / DIPLOMIRANA PODOLOGINJA (VS)**.


Prednosti študija

- **Edini študij podologije** 1. stopnje v Sloveniji.
- Usposablja za **celotno obravnavo kompleksnih problematik stopal**.
- Podologija je **v svetu v velikem razmahu**.
- Vključuje tehnike analiz stanja kože in nohtov ter kostno-mišičnih deformacij stopala in s tem povezano uporabo distančnikov, ortoz in vložkov, pedikerske obravnave problematik ter fizioterapevtske vidike podpore pri obravnavi kostno-mišičnih deformacij.
- Sodoben, mednarodno primerljiv, **praktično usmerjen študij**.
- Zasnovan je kot smer v programu Kozmetika 1. st., kar **omogoča prehajanje med smerema** Kozmetika in Podologija.
- Praktikum in oprema so študentom na voljo tudi za individualno delo.
- Možnost sodelovanja v različnih projektih.



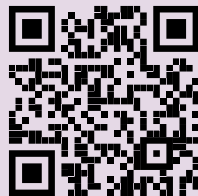
Šolnina

Šolnina za redni in izredni študij je objavljena na spletni strani vist.si. Poravnati jo je mogoče v kar do 18 obrokih.



VIST
Fakulteta za aplikativne vede
Gerbičeva ulica 53, Ljubljana

vist.si
f **VIST Kozmetika**
@ **vist_kozmetika**



 VIST

FAKULTETA ZA APLIKATIVNE VEDE

FOTOGRAFIJA

Edini študijski stopnje

ZA NAZIV

Diplomirana fotografinja/fotograf (VS)



Obvladaj fotografijo na najvišji ravni

Na VIST že od I. 2009 edini v Sloveniji izvajamo dodiplomski študij fotografije 1. bolonjske stopnje. Študij fotografije odraža potrebe trga, visoka pričakovanja naročnikov in hiter napredek fotografskih tehnologij in vizualnega komuniciranja ter uspešno zapolnjuje vrzel med kreativnostjo in trgom dela.

Oddelek za fotografijo že od samega začetka uspešno izvaja različne projekte s področja fotografije. V zadnjih letih pa se je dodobra uveljavil kot kulturno-umetniški producent na fotografski sceni. Organizira namreč obsežen bienalni dogodek FOTO VIST, kjer se v dveh dneh zvrsti nemalo okroglih miz, predavanj, portfolio predstavitev in razstav. Vpet je tudi v mnoga sodelovanja z različnimi ponudniki fotografske opreme, pripomočkov in storitev.

Kaj predstavlja študij in svet fotografije pri nas?

Študij fotografije pokriva široko področje fotografije, gibljive slike in vizualnega sporočanja. Zajema najrazličnejše zvrsti fotografije (naročniško, modno, reportažno, avtorsko, dokumentarno, arhitekturno idr.), osnove videa in filmskega jezika ter elemente vizualnega komuniciranja z različnimi naročniki in občinstvi.

Delo z vrhunskimi mentorji

Delo v manjših skupinah študentom omogoča pristen stik z mentorji in predavatelji ter takojšnje praktično preizkušanje naučenega. V ustvarjalnem okolju vas vodijo izkušeni in prepoznavni profesionalci, ki vam na podlagi strokovnosti in znanj odpirajo vrata v svet po študiju. Na koncu se pridružite mnogim diplomiranim fotografinjam in fotografom, ki že dosegajo odlične karijerne uspehe doma in v tujini.

Osredotočenost na praktično delo

Že od prvega letnika se spoznavate s fotografskimi tehnikami in tehnologijami, od takšnih iz začetkov fotografije, kakršna je tehnika kolodija, do raznovrstnih digitalnih obdelav in videa. Ure preživljate v temnici, v studiu fotografije ustvarjate z modeli, profesionalno studijsko opremo, vključno s sodobnim svetlobnim parkom, ali pa odidete na lokacije. V sodelovanju s študentkami visokošolskega študija kozmetike v drugem oddelku VIST-a, t. j. v Oddelku za kozmetiko, ustvarjate reklamne in modne foto-zgodbe, editoriale, in razvijate sodelovanja, ki se nadaljujejo tudi po študiju, v profesionalnem življenju. Sodelujete pri pripravi razstav in fotografskih dogodkov, na katerih tudi sami razstavljate. Ob koncu študija postanete strokovno podkovani zreli avtorji vizualnih podob.

Odlične karijerne možnosti

Širina in pestrost študijskega programa ponujata mnogotere zaposlitvene možnosti. Diplomanti delo najdejo v različnih panogah kreativnih industrij (start-up podjetništvo, arhitektura, oblikovanje in vizualne umetnosti, mediji, filmska dejavnost idr.), podjetjih, oglaševalskih agencijah, modni industriji, kulturnih in izobraževalnih ustanovah, se odločijo za samostojno podjetniško pot ali nadaljujejo študij na 2. stopnji na kateri od izobraževalnih ustanov doma ali v tujini.

Prednosti študija fotografije pri nas

- Edini visokošolski študij fotografije 1. st. pri nas.
- Poudarek na prenašanju teorije v veliko prakse.
- Povezovanje fotografije z drugimi panogami in področji.
- Vrhunski mentorji in najboljši strokovnjaki iz prakse.
- Odlične karijerne možnosti.

Šolnina

Šolnina za redni in izredni študij je objavljena na spletni strani www.vist.si.

Poravnati jo je mogoče v kar do 18 obrokih.

VIST
Fakulteta za aplikativne vede
Oddelek za fotografijo
Litostrojska 44a, Ljubljana

vist.si/fotografija
f VIST Fotografija
@ vist_fotografija





Študij na Oddelku za fotografijo VIST ni le študij, pač pa predstavlja tudi vstop v profesionalni svet fotografije. Postani del tega sveta tudi ti.

Izrazi se, ustvarjaj, bodi kreativen!

POZOR,
NOV ŠTUDIJ!

VZPOREDNE RESNIČNOSTI

USTVARJAJ PRIHODNOST

POSTANI DIPLOMIRANI KREATOR/DIPLOMIRANA
KREATORKA VZPOREDNIH RESNIČNOSTI (VS)



EDINI ŠTUDIJ KREIRANJA VZPOREDNIH RESNIČNOSTI V SLOVENIJI

Z vpisom na študij *Vzporedne resničnosti* boste postali del skupine, ki bo oblikovala prihodnost digitalnih izkušenj. S pridobljenim znanjem in veščinami boste ne samo priča, temveč aktivni ustvarjalec prihodnosti, kjer so meje med realnim in virtualnim čedalje bolj zabrisane.

Z edinstvenim in celovitim pristopom k izobraževanju študij *Vzporedne resničnosti* pomeni odlično izbiro za vse, ki želijo biti na čelu nove tehnološke revolucije.

Najboljši način za napoved prihodnosti je, da jo ustvarimo.

Abraham Lincoln



Pridruži se nam na poti odkrivanja in oblikovanja novih svetov ter postani vodilni strokovnjak na področju kreiranja **vzporednih resničnosti**.

V sodobnem svetu, kjer se tehnologija in kreativnost združujeta v nepredstavljive možnosti, nova študijska smer **Vzporedne resničnosti (XR)** naslavlja aktualne potrebe družbe. Inovativni študijski program je zasnovan na presečišču **računalniških iger, videa in fotografije** ter hitro razvijajočih se področij **umetne inteligence** ter **virtualne (VR), obogatene (AR) in mešane (MR) resničnosti**. Bodočim diplomantom nudi edinstveno priložnost, da se usposobijo za ustvarjalce digitalnih svetov in postanejo pionirji v tej hitro rastoči industriji prihodnosti.

Študijska smer **Vzporedne resničnosti (XR)** združuje teoretično znanje in praktične veščine, ki so potrebne za uspeh v sodobni digitalni dobi. Program pokriva področja, kot so **3D modeliranje, 3D animacija in programiranje v virtualnih okoljih** (od igričarstva do digitalne umetnosti), hkrati pa ohranja trdno osnovo v fotografiji. Študenti se bodo naučili ustvarjati prepričljive potopitvene izkušnje v VR, AR in MR, ob tem pa bodo razvili tehnične spretnosti in kritično mišljenje.

Zakaj se odločiti za študij?

- **Delo z vrhunskimi mentorji:** Delo v manjših skupinah, študentom omogoča pristen stik z mentorji in predavatelji ter takojšnje praktično preizkušanje naučenega. V ustvarjalnem okolju vas vodijo izkušeni in priznani profesionalci, ki vam na podlagi strokovnosti in znanj odpirajo vrata v svet po študiju.
- **Sodobno in relevantno učno okolje:** Priložnost za delo z najnovejšimi tehnologijami in orodji, ki so ključni dejavnik v razvoju industrije vzporednih resničnosti (XR).
- **Interdisciplinarnost:** program povezuje več področij, od umetnosti in tehnologije do psihologije in marketinga, in kot tak študentom omogoča celovit razvoj.
- **Priprava na prihodnost:** Študij je usmerjen v prihodnost, saj pokriva področja, ki bodo v naslednjih letih ključnega pomena v najrazličnejših industrijah.



Usposobi se za poklice prihodnosti

Diplomanti bodo postali strokovnjaki za uporabo vodilnih tehnoloških orodij, kot so Unity in Unreal Engine, s katerimi bodo razvijali aplikacije in doživetja za XR.

— **Gaming industrija:** Oblikovanje iger in virtualnih dogodivščin z uporabo naprav, kot so Oculus Rift, PlayStation VR in Microsoft HoloLens, ki omogočajo kreacijo potopitvenih virtualnih svetov.

— **Oglaševanje:** Ustvarjanje revolucionarne kampanje z AR tehnologijami, uporabljajoč platforme, kot sta ARKit za iOS in ARCore za Android, ki potrošnikom omogočajo interakcijo z izdelki na popolnoma nov način.

— **Arhitektura in nepremičnine:** Kreiranje VR virtualnih ogledov in modeliranje prihodnjih objektov z orodji, kot je Autodesk Revit in SketchUp VR.

— **Zdravstvo:** Kreiranje vizualnih aplikacij za virtualno usposabljanje zdravstvenega osebja, virtualno terapijo in rehabilitacijo, pri čemer bodo v zdravstvu uporabljali VR za simulacijo medicinskih scenarijev.

— **Izobraževanje:** Razvoj XR okolij in aplikacij za izobraževalne programe, ki bodo s pomočjo VR in AR omogočali študentom in učencem, da se potopijo v zgodovinske, geografske in znanstvene koncepte.

— **Industrija:** Razvoj XR in AR aplikacij za izboljšanje proizvodnih procesov, vzdrževanja in usposabljanja delavcev s prikazovanjem pomembnih informacij neposredno v njihovem vidnem polju.


— **Umetnost:** Ustvarjanje umetniških del v digitalnem prostoru, vključno s 3D-modeliranjem in animacijo.

Šolnina za redni in izredni študij je objavljena na spletni strani vist.si/xr. Poravnati jo je mogoče v 18 obrokih.

VIST

Fakulteta za aplikativne vede
Oddelek za fotografijo
Litostrojska 44a, Ljubljana

vist.si/xr

 VIST Fotografija / XR
 [vist_fotografija_xr](https://www.instagram.com/vist_fotografija_xr)

