

Inženir fotografije/inženirka fotografije

Izbrane kvalifikacije

Rekviziter/rekviziterka uprizoritvenega in AV projekta 

Ime kvalifikacije Inženir fotografije/inženirka fotografije

Tip kvalifikacije Višja strokovna izobrazba

Vrsta kvalifikacije Izobrazba

Vrsta izobraževanja Višje strokovno izobraževanje

Trajanje izobraževanja 2 leti

Kreditne točke 120 kreditnih točk

- Matura ali poklicna matura (prej zaključni izpit) ali
- mojstrski, delovodski ali poslovodski izpit, tri leta delovnih izkušenj in opravljen preizkus znanja iz splošnoizobraževalnih predmetov v obsegu, ki je določen za poklicno matura v srednjem strokovnem izobraževanju.

Dodatni pogoji za vpis:

Kandidat ob vpisu predloži predstavitevno mapo s fotografskimi deli (portfolio), s katerimi dokazuje poznavanje in obvladovanje osnovnih tehnik snemanja in fotografskega videnja ter oblikovanja. Mapa mora vsebovati 20 avtoriziranih fotografij, formata ca. 24 x 30 cm ali variante formata, opremljene na primerni podlagi. Kandidat v mapi predstavi štiri različne tematske sklope iz spektra fotografskih področij in jih zagovarja v obliki razgovora pred komisijo, ki jo imenuje predavateljski zbor šole.

Vstopni pogoji

ISCED področje

ISCED področje
Umetnost in humanistika

ISCED podpodročje

isced podpodročje avdiovizualno ustvarjanje, tehnike in multimedijaska proizvodnja

Raven kvalifikacije

SOK 6
EOK 5
Kratki cikel

Učni izidi

Študent/študentka je usposobljen/-a za:
(splošne kompetence)

- načrtovanje, pripravo, izvedbo in kontrolo lastnega dela in dela drugih,
- komuniciranje s sodelavci, strokovnjaki in svetovanje strankam,
- uporabo strokovne terminologije, komuniciranje v enem tujem jeziku,
- sodelovanje v strokovnem timu in pri reševanju problemov,
- izvajanje projektnega dela,
- vodenje poslovanja dejavnosti in strokovno svetovanje stranki,
- planiranje kadrov, skrbi za izobraževanje in usposabljanje kadrov ter načrtovanje organizacije internega izobraževanja in usposabljanja,
- vodenje in sodelovanje v procesu formalnega in neformalnega izobraževanja in usposabljanja,
- uporabo sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije,
- razvijanje podjetnih lastnosti, spretnosti in vedenja,
- racionalno rabo energije, materiala in časa,
- varovanje zdravja in okolja, skrb za lastno varnost in varnost drugih,

(poklicno specifične kompetence)

- izvedbo in kontrolo postopkov v digitalnem laboratoriju,
- izvedbo in kontrolo postopkov v fotografski temnici,
- izdelavo studijske fotografije,
- snemanje in obdelovanje slikovnega gradiva v analogni in digitalni tehniki,

- pripravo, snemanje in obdelavo slikovnega gradiva za multimedijško predstavitev,
- snemanje gradiva za potrebe dokumentiranja in arhiviranja,
- izdelavo scenskih posnetkov,
- izdelavo filmskih in televizijskih posnetkov,
- nudenje strokovne in organizacijske, tehnične podpore v fotografskem segmentu pri snemanju filmskih, video in podobnih projektov,
- izdelavo kreativne, izpovedne oziroma umetniške fotografije,
- izdelavo fotografije za potrebe oglaševanja,
- fotografiranje in izdelavo posnetkov notranje opreme, notranjosti in zunanosti arhitekturnega objekta, krajinske in urbanistične ureditve,
- izdelavo novinarske in reportažne fotografije,
- urejanje fotografij v tisku.

Ocenjevanje in zaključevanje

Znanje študentov se ocenjuje z vajami, s seminarskimi nalogami, lahko pa tudi z izdelki, s projektnimi deli, z nastopi, s storitvami in drugače ter z izpiti. Uspeh na izpitu se ocenjuje z ocenami: 10 (odlično); 9 (prav dobro: nadpovprečno znanje, vendar z nekaj napakami); 8 (prav dobro: solidni rezultati); 7 (dobro); 6 (zadostno: znanje ustreza minimalnim kriterijem); 5-1 (nezadostno). Kandidat uspešno opravi izpit, če dobi oceno od zadostno (6) do odlično (10).

Napredovanje

V 2. letnik lahko napreduje študent, če je uspešno opravil obveznosti modulov, predmetov in praktičnega izobraževanja (vključno z vajami, s seminarskimi nalogami, projekti, izpiti ...) 1. letnika v obsegu najmanj 45 KT; pri tem mora v celoti opraviti obveznosti iz vaj in praktičnega izobraževanja.

Prehodnost

Študijski programi 1. stopnje (SOK: raven 7)

Pogoji za pridobitev javne listine

Diploma se izda študentu, ko opravi vse obvezne module/predmete v obsegu 65 KT, dva izmed izbirnih modulov v obsegu 40 KT, enega izmed izbirnih predmetov v obsegu 5 KT, prosto izbirni predmet v obsegu 5 KT ter diplomsko delo v obsegu 5 KT.

Izvajalci kvalifikacije

Inštitut in akademija za multimedije, Višja šola za multimedije; Šolski center Srečka Kosovela Sežana, Višja strokovna šola

URL

<https://paka3.mss.edus.si/registriweb/ProgramPodatki.aspx?ProgramId=7160>
