

Inženir medijske produkcije/inženirka medijske produkcije

Izbrane kvalifikacije

Magister arhivistike in dokumentologije/magistrica arhivistike in dokumentologije



Ime kvalifikacije

Inženir medijske produkcije/inženirka medijske produkcije

Tip kvalifikacije

Višja strokovna izobrazba

Vrsta kvalifikacije

Izobrazba

Vrsta izobraževanja

Višje strokovno izobraževanje

Trajanje izobraževanja

2 leti

Kreditne točke

120 kreditnih točk

Vstopni pogoji

- 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 maturo v srednjem strokovnem izobraževanju.

ISCED področje

ISCED področje
Umetnost in humanistika

ISCED podpodročje

isced podpodročje avdiovizualno ustvarjanje, tehnike in
multimedijska proizvodnja

Raven kvalifikacije

SOK 6
EOK 5
Kratki cikel

Učni izidi

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

- načrtovanje in organizacijo lastnega dela in dela skupine,
- zagotavljanje kakovosti in uspešnosti lastnega dela v delovnem okolju v skladu s standardi in pravnimi, ekonomskimi ter trženjskimi okviri,
- spremljanje razvoja stroke in širšega medijskega področja,
- racionalno rabo produkcijskih resursov,
- varovanje zdravja in okolja,
- razvijanje podjetnih lastnosti, spretnosti in vedenja,
- uporabo sodobne informacijsko komunikacijske tehnologije,

(poklicno specifične kompetence)

- koordiniranje priprave produkcijskega načrta na področju medijev,
- izdelavo predračuna in obračuna projekta,
- organiziranje, koordiniranje in nadzor medijsko-produkcijskega procesa,
- motiviranje sodelavcev za doseganje ciljev,
- zagotavljanje kakovosti realizacije medijsko-produkcijskega procesa,
- obvladovanje rabe tehnologij v aktualnih segmentih medijske produkcije,
- načrtovanje rešitev in procesov na področju medijev.

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).

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

Diploma se izda študentu, ko opravi vse obvezne module/predmete v skupnem obsegu 88 KT, enega izmed izbirnih modulov v obsegu 22 KT, prosto izbirni predmet v obsegu 5 KT ter diplomsko delo v obsegu 5 KT.

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 skupnem obsegu 88 KT, enega izmed izbirnih modulov v obsegu 22 KT, prosto izbirni predmet v obsegu 5 KT ter diplomsko delo v obsegu 5 KT.

Izvajalci kvalifikacije

Višje strokovne šole

URL

<https://paka3.mss.edus.si/registriweb/ProgramPodatki.aspx?ProgramId=7158>
