

Technik Cyfrowych Procesów Graficznych – możliwości zatrudnienia

Technik cyfrowych procesów graficznych będzie przygotowany do planowania i realizacji cyfrowych procesów przygotowawczych, projektowania i przygotowania mediów graficznych do procesu drukowania, użytkowania urządzeń cyfrowych stosowanych w procesach poligraficznych, prowadzenia kontroli jakości procesów i produktów poligraficznych.

Absolwenci technikum są przygotowani do pracy przy szeroko pojętym procesie wytwarzania produktów poligraficznych począwszy od projektowania aż po kontrolę jakości procesów i produktów. Technik cyfrowych procesów graficznych jest potrzebny w każdej niemal agencji reklamowej oraz we wszystkich firmach wydawniczych, od jego umiejętności zależy bowiem ostateczny wygląd ulotek, prospektów, gazet, broszur, czasopism kolorowych oraz książek. Może zajmować się także tworzeniem stron WWW.

Absolwent może podjąć pracę w:

- szeroko pojętych multimediami, np. w studiach reklamowych (reklama zewnętrzna, udział w kampaniach reklamowych, projektowanie gadżetów reklamowych),
- studiach grafiki, fotografii cyfrowej,
- sektorze edukacji (komputerowe kursy szkoleniowe, publikacje encyklopedii itp.),
- inżynierii (projektowanie maszyn, urządzeń, pojazdów motoryzacyjnych),
- przemyśle (wzornictwo przemysłowe, materiały do szkoleń zawodowych, reklama i sprzedaż produktów),
- badaniach naukowych (tworzenia modeli 2D, 3D i symulacji komputerowych),
- w zakładach poligraficznych,
- obsłudze cyfrowych drukarek, ploterów wielkoformatowych oraz systemów zarządzania drukarnią i poligrafią.

Absolwent może podjąć także własną działalność gospodarczą.

PREDYSPOZYCJE

Technik cyfrowych procesów graficznych powinien charakteryzować się:

- zainteresowaniem techniką komputerową,
- zdolnościami manualnymi,
- starannością,
- zmysłem plastycznym i poczuciem estetyki,
- kreatywnością,
- umiejętnościami technicznymi i plastycznymi,
- dobrą pamięcią i zdolnością koncentracji,
- dokładnością i terminowością,
- samokontrolą i cierpliwością,
- umiejętnością pracy pod presją czasu,
- umiejętnością nawiązywania i podtrzymywania kontaktów.

Możliwości dalszego kształcenia

W czasie nauki uczniowie zdają 3 egzaminy potwierdzające kwalifikacje zawodowe. Pomyślnie zdane egzaminy oraz ukończenie szkoły nadają tytuł **Technika cyfrowych procesów graficznych**.

Absolwent technikum w zawodzie technika cyfrowych procesów graficznych może dodatkowo uzyskać dyplom **fortotechnika** po potwierdzeniu kwalifikacji A.20 **“Rejestracja i obróbka obrazu”**.