



## CHARAKTERYSTYKA ZAWODU:

**Technik grafiki i poligrafii cyfrowej** w szczególności:

Przygotowuje oraz wykonuje prace graficzne i publikacje cyfrowe poprzez:

- opracowywanie publikacji
- przygotowywanie publikacji i prac graficznych do drukowania w tym drukowania przestrzennego 3D oraz użytkowania urządzeń cyfrowych stosowanych w procesach poligraficznych;
- przygotowywanie materiałów cyfrowych do wykonania projektów multimedialnych;
- przygotowanie projektów multimedialnych.

Drukuje cyfrowo i obrabia druki poprzez:

- obróbkę druków cyfrowych;
- drukowanie nakładu;
- wykonywanie wydruków wielkoformatowych ;
- prowadzenie procesów drukowania przestrzennego 3D;
- obróbkę przestrzennych druków 3D.

## CELE KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE:

- przygotowanie publikacji i prac graficznych do druku oraz publikacji elektronicznej;
- prowadzenie procesów drukowania cyfrowego;
- przygotowanie materiałów cyfrowych do wykonania projektów graficznych;
- obróbka druków cyfrowych;
- prowadzenie procesów drukowania przestrzennego 3D;
- obróbka przestrzennych druków 3D.

## EGZAMIN ZAWODOWY:

NAZWA KWALIFIKACJI	
PGF.04	Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych
PGF.05	Drukowanie cyfrowe i obróbka druków

## PERSPEKTYWY ZAWODOWE:

- wydawnictwa – w przygotowywaniu, projektowaniu i obróbce publikacji;
- drukarnie – w procesach przygotowawczych i reprodukcyjnych, obsłudze maszyn i urządzeń cyfrowych, obsłudze cyfrowych systemów zarządzania drukarnią;
- zakłady poligraficzne – m.in. przy projektowaniu opakowań, drukowaniu cyfrowym i dalszej obróbce;
- agencje reklamowe – m.in. przy projektowaniu gadżetów reklamowych, projektowaniu reklamy; zewnętrznej, wystawiennictwie produktów, a także udziału w kampaniach reklamowych;
- studia graficzne, filmowe, telewizyjne, studia fotografii cyfrowej;
- przemysł (np. w wzornictwie przemysłowym, w przygotowywaniu materiałów do szkoleń zawodowych dla pracowników, w reklamie firm i sprzedaży produktów firmowych);
- obsługa Internetu i projektowanie witryn WWW;
- edukacja – np. prowadzeniu komputerowych kursów szkoleniowych;
- w wielu innych dziedzinach.