

## Kształcenie:

### Zespół Szkół Plastycznych

ul. Piotra Skargi 23, 50 - 082 Wrocław  
tel. (71) 798 69 14  
sekretariat.zsp@onet.pl  
<http://www.zsp.wroclaw.pl/>

### Zespół Szkół Plastycznych

#### im. Piotra Michałowskiego w Rzeszowie

ul. Staszica 16A, 35-051 Rzeszów  
tel. (17) 748 29 70  
sekretariat@zsp.resman.pl  
[www.zsp.resman.pl](http://www.zsp.resman.pl)

### Zespół Szkół im. Armii Krajowej w Jedliczu

ul. Tysiąclecia 15, 38-460 Jedlicze  
tel. (13) 435 20 20  
e-mail: [zs.jedlicze@idsl.pl](mailto:zs.jedlicze@idsl.pl)  
<https://zsjedlicze.pl>

### Państwowe Liceum Sztuk Plastycznych w Warszawie

ul. Smocza 6, 01-009 Warszawa  
tel: (22) 838 92 01  
e-mail: [plsp@smocza.edu.pl](mailto:plsp@smocza.edu.pl)  
[www.plsp.smocza.edu.pl](http://www.plsp.smocza.edu.pl)

### Zespół Szkół Plastycznych

ul. Orłowska 39, 81-522 Gdynia  
tel. (58) 624 82 13,  
[secretariat@zspplast.gdynia.pl](mailto:secretariat@zspplast.gdynia.pl)  
[www.zspplast.gdynia.pl](http://www.zspplast.gdynia.pl)

Więcej informacji  
o zawodzie znajdziesz w:

### Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej: w Łodzi:

ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź,  
tel. (42) 66 30 255, 66 30 273

#### oraz oddziałach:

#### w Piotrkowie Trybunalskim:

ul. Wojska Polskiego 2,  
97 - 300 Piotrków Trybunalski,  
tel. (44) 649 60 87

#### w Sieradzu:

ul. 3 Maja 7, 98 - 200 Sieradz  
tel. (43) 822 81 84, 822 81 86

#### w Skierniewicach:

ul. Senatorska 10, 96 - 100 Skierniewice  
tel. (46) 833 39 74, 833 36 50

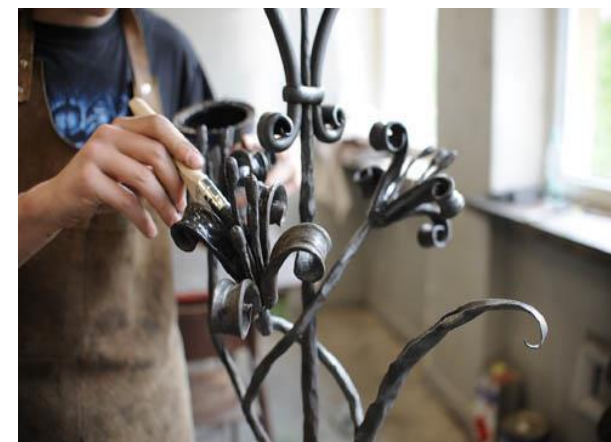


Wojewódzki Urząd  
Pracy w Łodzi



## Metaloplastyk

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności: 731905



<http://www.zsp.resman.pl/index.php?id=metalopl>, dostęp  
14.05.2021

Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi  
Centrum Informacji  
i Planowania Kariery Zawodowej  
Oddział w Skierniewicach

**Metaloplastyk** wykonuje, naprawia oraz odnawia przedmioty artystyczne i dekoracyjno - użytkowe z metalu, współczesne lub z minionych epok historycznych. Jego zawód należy do dziedziny twórczości artystycznej. W zakres metaloplastyki wchodzi złotnictwo, grawerstwo, wyrób biżuterii oraz kowalstwo artystyczne.

### **Zadania zawodowe:**

- organizowanie stanowiska pracy zgodnie z zasadami i przepisami BHP, ochrony ppoż., ochrony środowiska i ergonomii oraz planowanie etapów pracy;
- wykonywanie projektu lub koncepcji wyrobu z metalu,
- planowanie wykonywania poszczególnych etapów prac i czynności,
- przygotowywanie materiału do pracy,
- dobieranie i sprawdzanie stanu technicznego narzędzi, urządzeń i maszyn,
- przygotowywanie odlewu wyrobu,
- wykonywanie obróbki ręcznej i mechanicznej wyrobu,
- wykonywanie barwienia, patynowania, cyzelowania oraz polerowania tworzonego lub naprawianego wyrobu,
- wykonywanie nowych wyrobów,
- naprawianie i/lub dorabianie fragmentu brakującego detalu lub wykonywanie go w całości,
- odnawianie przedmiotów artystycznych z metalu na podstawie projektów graficznych, rysunków, szkiców, opisów, ilustracji oraz innych wytycznych, zachowując styl danego wyrobu, nadając zewnętrznym powierzchniom estetyczny wygląd,

- kontrolowanie jakości wykonywanych prac i wytworów,
- prowadzenie ustaleń i rozliczeń ze zlecającym i kupującym.

### **Warunki podjęcia pracy w zawodzie:**

Obecnie do podjęcia pracy w zawodzie metaloplastyka preferowane jest wykształcenie na poziomie branżowej szkoły I stopnia w zawodach z obszaru kształcenia mechanicznego i górniczo - hutniczego lub artystycznego. Dodatkowym atutem może być wykształcenie średnie artystyczne, uzyskane w wyniku ukończenia np. liceum plastycznego w zawodzie plastyk, w ramach specjalności formy rzeźbiarskie i specjalizacji kowalstwo artystyczne i metaloplastyka. Pracę w zawodzie metaloplastyk może wykonywać również osoba, która została przyuczona do zawodu lub uzyskała doświadczenie w trakcie wykonywania prac w zawodzie albo odbyła szkolenie w zakresie metaloplastyki. Podjęcie pracy w zawodzie metaloplastyka ułatwia także posiadanie świadectwa czeladniczego lub dyplomu mistrzowskiego, nadawane w ramach kształcenia rzemieślniczego, po zdaniu egzaminu organizowanego przez Izby Rzemieślnicze, a także posiadanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie szkolnym (pokrewnym) ślusarz, kowal lub złotnik – jubiler, a także świadectwa: potwierdzającego kwalifikację MG.20 - wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi, w zawodzie szkolnym (pokrewnym) ślusarz, MG.21 - wykonywanie i naprawa wyrobów kowalskich, w zawodzie szkolnym (pokrewnym) kowal, lub

ST.01 –wykonywanie i naprawa wyrobów złotniczych i jubilerskich, w zawodzie szkolnym (pokrewnym) złotnik - jubiler.

### **Wymagania psychofizyczne:**

Metaloplastyk powinien być osobą cierpliwą i dokładną posiadającą zdolności manualne, wyobraźnię artystyczną oraz zainteresowania techniczne związane z używaniem i funkcjonowaniem narzędzi i maszyn. Przede wszystkim musi jednak znać fizykochemiczne właściwości metali.

### **Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:**

Przeciwwskazaniem do wykonywania zawodu metaloplastyka są alergie na związki chemiczne, brak sprawności kończyn górnych (zręczność palców) i dolnych, zaburzenia koordynacji wzrokowo-ruchowej, widzenia stereoskopowego, daltonizm oraz choroby układu oddechowego, mięśniowego, kostno-stawowego, a także choroby reumatyczne.

### **Możliwości i szanse zatrudnienia:**

Metaloplastyk może podjąć zatrudnienie w zakładach rzemieślniczych, zakładach galwanizerskich, zakładach złotniczo-jubilerskich, firmach zajmujących się wykonywaniem prac ślusarskich i kowalskich. Metaloplastyk może także założyć i prowadzić własną pracownię rzemieślniczą.