

**AKADEMIA  
IM. JAKUBA Z PARADYŻA  
W GORZOWIE WLKP.**

**OFERTA KURSÓW PROWADZONYCH  
PRZEZ  
WYDZIAŁ TECHNICZNY**



**ZAPRASZAMY OD PAŹDZIERNIKA!**

NAZWA KURSU	CENA KURSU ZA OSOBĘ/GODZINY	LICZBA WYMAGANYCH MIEJSC
<b>ZAKRESIE WSPARCIA SZKÓŁ:</b>		
Chemia dla nauczycieli	900 zł – 30h	10
Programowanie dla nauczycieli	1050 zł – 30h	10
Przygotowanie do matury z matematyki	1050 zł – 30h	10
<b>W ZAKRESIE PROJEKTOWANIA CAM/CAM ORAZ CNC:</b>		
Projektowanie CAD	950 zł – 30h	10
Projektowanie CAM	950 zł – 30h	10
Programowanie obrabiarek CNC	1700 zł – 60h	10
Projektowanie i druk 3D	1700 zł – 6 0h	10
Planowanie i prowadzenie projektów technicznych	500 zł – 15h	15
<b>W ZAKRESIE INFORMATYKI:</b>		
MIKRO-TIK - moduł MTCNA	1075 zł – 35h	10
MIKRO-TIK - moduł MTCWE	700 zł – 20h	10
Windows Server 2016/2019 podstawowy	825 zł – 25h	10
Windows Server 2016/2019 zaawansowany	825 zł – 25h	10
CISCO - sieci, przełączniki, routery – konfiguracja	700 zł – 20h	10
Bezpieczeństwo routerów i przełączników CISCO	700 zł – 20h	10
Routing i switching na urządzeniach CISCO	700 zł – 20h	10
Chmura Google Cloud Platform (GCP), Amazon Web Services (AWS) – podstawowy	700 zł – 20h	10
Chmura Google Cloud Platform (GCP), Amazon Web Services (AWS) – zaawansowany	825 zł – 25h	10
<b>W ZAKRESIE AUTOMATYKI:</b>		
Panele operatorskie Siemens HMI KTP700	1500 zł – 30h	6
Oprogramowanie inżynierskie Siemens TIA	1500 zł – 30h	6
Portal V16 w programowaniu PLC i HMI		
Podstawy programowania robotów przemysłowych Mitsubishi	1500 zł – 30h	6
Sterowniki PLC Eaton easyE4	1500 zł – 30h	6
Podstawy systemów elektropneumatycznych	1500 zł – 30h	6
Podstawy programowania aplikacji dla urządzeń mobilnych	1500 zł – 30h	6
Wbudowane systemy mikroprocesorowe - projektowanie i realizacja	1500 zł – 30h	6

Szczegółowy program każdego kursu, ilość godzin oraz formularz zgłoszeniowy znajdują się na stronie

#### [Oferta kursów \(ajp.edu.pl\)](http://ajp.edu.pl)

#### Zachęcamy do kontaktu w sprawie organizacji kursu:

Dziekan Wydziału Technicznego  
dr inż. Aleksandra Radomska-Zalas  
e-mail: [aradomska-zalas@ajp.edu.pl](mailto:aradomska-zalas@ajp.edu.pl)  
tel. +48 664 977 497

Prodziekan Wydziału Technicznego  
dr inż. Anna Fajdek-Bieda  
e-mail: [abieda@ajp.edu.pl](mailto:abieda@ajp.edu.pl)  
tel. +48 606 911 139