

Instytut Politechniczny

Kolejna witryna sieci „PWSZ”

Siatki Przedmiotów

SIATKI PRZEDMIOTÓW NA LATA 2014 - 2021

Metalurgia

Studia stacjonarne

2014 - 2018	<i>Przeróbka plastyczna metali nieżelaznych</i>	Pobierz
	<i>Zarządzanie i Inżynieria Produkcji</i>	Pobierz
	<i>Przeróbka Plastyczna</i>	Pobierz
2015 - 2019	<i>Inżynieria Produkcji i Zarządzanie</i>	Pobierz
	<i>Zaawansowane Technologie Wytwarzania</i>	Pobierz
	<i>Przeróbka Plastyczna</i>	Pobierz
2016 - 2020	<i>Inżynieria Produkcji i Zarządzanie</i>	Pobierz
	<i>Zaawansowane Technologie Wytwarzania</i>	Pobierz
2017 - 2021	<i>Zaawansowane Technologie Wytwarzania Inżynieria Produkcji i Zarządzanie</i>	Pobierz
2018 - 2022	<i>Zaawansowane Technologie Wytwarzania Inżynieria Produkcji i Zarządzanie</i>	Pobierz

Automatyka i Robotyka

Studia stacjonarne

2014 - 2018	<i>Wizualizacja Procesów Przemysłowych</i>	Pobierz
	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
2015 - 2019	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	Pobierz
	<i>Wizualizacja Procesów Przemysłowych</i>	Pobierz
2016 - 2020	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	Pobierz
2017 - 2021	<i>Wizualizacja Procesów Przemysłowych</i>	Pobierz
	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
2018 - 2022	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	Pobierz
	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz

Studia niestacjonarne

2015 - 2019	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	Pobierz
	<i>Wizualizacja Procesów Przemysłowych</i>	Pobierz

2016 - 2020	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	Pobierz
	<i>Wizualizacja Procesów Przemysłowych</i>	Pobierz
2017 - 2021	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	
	<i>Wizualizacja Procesów Przemysłowych</i>	
2018 - 2022	<i>Automatyzacja i utrzymanie ruchu</i>	Pobierz
	<i>Robotyka i Mechatronika</i>	