



REKLAMA

MATERIAŁY PROMOCYJNE

## Zostań inżynierem i studiuj w Szczecinku!

00:00, 17.07.2024 materiał promocyjny ok. 2 min. czytania

REKLAMA

MATERIAŁY PROMOCYJNE

AUTOBEL - Wszystko dla Twojego auta!

Rekrutacja na kierunek Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym już trwa!

Filia Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku rozpoczęła rekrutację na kierunek Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym. Ta wyjątkowa oferta edukacyjna to idealne rozwiązanie dla osób pragnących zdobyć wszechstronną wiedzę w dziedzinie technologii oraz nowoczesnych rozwiązań przemysłowych.

Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym – kierunek przyszłości!

Kierunek ten stanowi odpowiedź na rosnące zapotrzebowanie przemysłu drzewnego na specjalistów zdolnych do zastosowania zaawansowanych technologii w przetwarzaniu drewna. Program studiów został starannie opracowany w oparciu o aktualne trendy oraz potrzeby przemysłu, co gwarantuje absolwentom wysoką konkurencyjność na rynku zawodowym.

Unikatowy charakter Filii Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku?



Studia w Szczecinku to nie tylko zyskanie wiedzy, ale również rozwinięcie umiejętności praktycznych poprzez korzystanie z nowoczesnych laboratoriów i specjalistycznego sprzętu. Ponadto, uczelnia przy współpracy z firmą Kronospan zapewnia dostęp do środowiska przemysłowego, które inspiruje do twórczej pracy i realizacji własnych pomysłów. Dodatkowym atutem ma być nowy tryb kształcenia. Otóż, zarówno Politechnika Koszalińska jak i Kronospan zapewniają studentom rozwiązanie, które pozwoli na rozwój kariery zawodowej już podczas studiów. W zależności od zapotrzebowania nauka będzie mogła odbywać się według następujących trybów, tryb dzienny lub tryb dzienny, w którym zajęcia prowadzone są w godzinach popołudniowych lub tryb zaoczny.

Cechą charakterystyczną kierunku Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym jest kadra kształcąca studentów, z jednej strony są to wykładowcy akademicy zapewniający przygotowanie teoretyczne, z drugiej strony specjaliści z firmy Kronospan, którzy dzięki swojemu doświadczeniu mogą przygotować studenta do wykonywania zawodu. Studenci mają okazję uczestniczyć w praktykach zawodowych, na terenie zakładu Kronospan, dzięki czemu zdobywają doświadczenie w branży i nabywają praktyczne umiejętności.

### Benefity studiowania na kierunku Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym

Zdecydowanie kierunek Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym w Szczecinku wyróżnia jakość przygotowania studentów do rozwoju na ścieżce zawodowej. Ponadto studenci otrzymują szerokie wsparcie od Politechniki Koszalińskiej oraz patrona kierunku, firmy Kronospan. Wsparcie finansowe realizowane poprzez szereg różnego rodzaju stypendiów, od gwarantowanego stypendium powitalnego, do atrakcyjnego stypendium Kronospan.

### Warunki rekrutacji

Rekrutacja na kierunek Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym trwa od 3 czerwca aż do 24 października. Cały proces rekrutacji odbywa się elektronicznie. Filia Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku gwarantuje prostą i transparentną procedurę rekrutacyjną.

### Dołącz do inżynierskiej społeczności

Studia na kierunku Inżynieria i Automatykacja w Przemśle Drzewnym to doskonała okazja dla młodych ludzi chcących rozwijać się w obszarze technologii i innowacji. Wciągające zajęcia, praktyczne projekty oraz możliwość kontaktu z przemysłem czynią ofertę edukacyjną niezwykle atrakcyjną.

TO WASZA SZANSA, ABY DOŁĄCZYĆ DO STUDENCKIEJ SPOŁECZNOŚCI. WIĘCEJ INFORMACJI ZNAJDZIECIE NA STRONIE FILII POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ W SZCZECINKU.

Rodzice jako mentorzy. Jak pomóc dziecku w wyborze kierunku studiów?



Schneider Electric Elda w Szczecinku zatrudni



Pomorce Zachodnie 20 lat w Unii Europejskiej. Zaproszenie na festyn



Wybierz idealny prezent na komunię!



[www.tu.koszalin.pl/filia](http://www.tu.koszalin.pl/filia)



(materiał promocyjny)

Co sądzisz na ten temat?

