

<b>Specjalność:</b>	<b>Akustyka i realizacja dźwięku</b>
<b>Kierunek:</b>	Fizyka
<b>Poziom kształcenia:</b>	I stopień
<b>Profil:</b>	ogólnoakademicki
<b>Forma studiów:</b>	3-letnie stacjonarne
<b>Opis specjalności:</b>	<p>Absolwent tej specjalności posiada umiejętności, które pozwalają mu na wykonywanie pracy realizatora dźwięku lub jego asystenta. Jest przygotowany do pracy w studiach fonograficznych, radiowych, telewizyjnych i teatralnych, w filmowych grupach produkcyjnych, przy nagłośnieniu koncertów i imprez plenerowych. Cechuje się umiejętnością realizacji różnych form nagrań dźwiękowych, realizacji oprawy dźwiękowej widowisk oraz realizacji dźwiękowych form multimedialnych, na przykład w agencjach reklamowych i firmach świadczących usługi internetowe.</p> <p>Absolwent posiada wiedzę teoretyczną i praktyczną dotyczącą technik rejestracji i przetwarzania sygnałów fonicznych a także wiedzę specjalistyczną z zakresu akustyki oraz generacji i propagacji fal, jak również wiedzę ogólną z zakresu fizyki i matematyki wymaganą na poziomie studiów I stopnia.</p> <p>Absolwent nabył wrażliwość muzyczną, aby rozumieć język muzyka oraz przetłumaczyć go na praktyczny język akustyka-inżyniera dźwięku.</p> <p>Absolwent przygotowany jest do pracy w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w studiach fonograficznych, radiowych, telewizyjnych</li> <li>- w studiach teatralnych i filmowych grupach produkcyjnych</li> <li>- przy nagłośnieniu koncertów i imprez plenerowych</li> <li>- w szkolnictwie (po ukończeniu specjalności nauczycielskiej)</li> </ul>
<b>Dane kontaktowe Wydziału: adres, e-mail, telefon strona www</b>	<p>Wydział Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Technicznych  al. Armii Krajowej 13/15, 42-200 Częstochowa  e-mail: <a href="mailto:wnspt@ujd.edu.pl">wnspt@ujd.edu.pl</a> tel. 34 361 21 79  <a href="http://www.wnspt.ujd.edu.pl">www.wnspt.ujd.edu.pl</a>  <a href="http://www.fizyka.ujd.edu.pl">www.fizyka.ujd.edu.pl</a></p>