

Specjalność:	AKUSTYKA I UKŁADY AUDIO
Kierunek:	Fizyka
Poziom kształcenia:	II stopień (magisterskie)
Profil:	Ogólnoakademicki
Forma studiów:	2-letnie stacjonarne,
Opis specjalności:	Absolwent kierunku FIZYKA o specjalności Akustyka i układy audio będzie posiadał umiejętności w zakresie elektroniki cyfrowej i analogowej, akustyki mowy i akustyki instrumentów muzycznych oraz umiejętność obsługi oprogramowania i sprzętu wykorzystywanego w studiach nagrań. Będzie potrafił projektować urządzenia elektroniczne w zakresie sprzętu audio. Będzie posiadał Umiejętność posługiwania się językiem angielskim w stopniu pozwalającym na swobodną komunikację związaną z ukończonym kierunkiem i specjalnością.
Dane kontaktowe Instytutu: adres, mail, telefon, strona www	Instytut Fizyki, Al. Armii Krajowej 13/15, 42-200 Częstochowa tel. (0-34) 361-22-28, sekretariat-if@ajd.czest.pl , http://www.if.ajd.czest.pl/index.php?site=dlakandydatow