

Kierunek studiów: **Akustyka**

Specjalność: Reżyseria dźwięku

Studia stacjonarne I stopnia

Wydział Fizyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, jako jedyny uniwersytet w Polsce, w oparciu o najnowsze badania naukowe, oferuje studentom praktyczną wiedzę dotyczącą realizacji dźwięku i nagłaśniania pomieszczeń. Studia te prowadzone są na unikatowym kierunku studiów o nazwie Akustyka. Finalnym celem studiów są **umiejętności przydatne na rynku pracy**. Od kandydatów nie wymaga się dyplomu ukończenia szkoły muzycznej, a słuch muzyczny bada się podczas egzaminu wstępnego.

Program studiów I stopnia obejmuje trzy grupy przedmiotów: ogólne (matematyka, informatyka, ekonomia,...), muzyczne (wiadomości o muzyce, współczesne style muzyczne, kształcenie słuchu muzycznego,...), oraz kierunkowe (akustyka wewnątrz, nośniki dźwięku, technologia przetwarzania dźwięku, pracowaniu MIDI, pracowania montażu dźwięku, studio emisyjne,..).

Ważną rolę w procesie kształcenia ogrywa własne studio nagrań, prowadzone przez najlepszych fachowców w Polsce.

Absolwenci studiów I stopnia mają możliwość kontynuacji nauki na studiach II stopnia w ramach specjalności *Akustyka*, a najlepsi absolwenci studiów II stopnia na studiach doktoranckich w ramach dyscypliny naukowej *Biofizyka* i *Fizyka*.

Studenci specjalności *Reżyseria dźwięku* dysponują na Wydziale Fizyki UAM nowoczesną infrastrukturą laboratoryjną i warsztatową oraz biblioteką.

Wszystko to powoduje, że studia te cieszą się ogromnym zainteresowaniem wśród kandydatów.