



VISIT
OPOLSKIE

MUZEUM POLITECHNIKI OPOLSKIEJ I LAMP RENTGENOWSKICH W OPOLU



Muzeum Politechniki Opolskiej i Lamp Rentgenowskich w Opolu to unikatowa placówka, której kolekcja lamp rentgenowskich jest największa na świecie. Znajduje się ona przy ul. Prószkowskiej na jednym z kampusów Politechniki Opolskiej. W zbiorach muzeum znajduje się ponad 1400 eksponatów a kolekcja jest stale poszerzana. Na ekspozycji znajduje się chociażby jedna z największych lamp rentgenowskich na świecie, wyprodukowana w latach 30. XX wieku przez amerykańskiego wynalazcę Williama Davida Coolidge'a, nazywanego ojcem lampy rentgenowskiej. W muzeum w specjalnie przygotowanym pomieszczeniu tzw. „tajemniczym pokoju”, ufundowanym przez jedną z opolskich firm, poznać można historię odkrycia promieni X przez Wilhelma Röntgena. Wszystko to odkryć można w otoczeniu aranżacji luster i światła. Muzeum odwiedzić można po uprzednim umówieniu telefonicznym. Wstęp bezpłatny.

Source URL:

<https://visitopolskie.pl/strona/odkrywaj/913-muzeum-politechniki-opolskiej-i-lamp-rentgenowskich-w-opolu>