

Maria jako studentka Sorbony



Maria, jako studentka Sorbony, w gronie polskich studentów

Pietruszewski M.:  
Wielkie biografie.  
Maria Skłodowska.

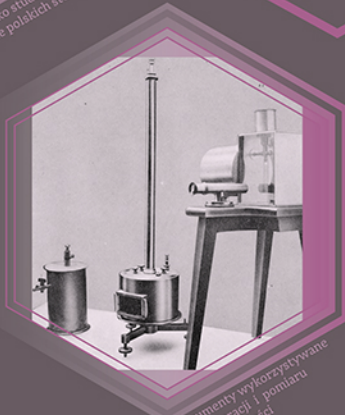
Pierwsza opublikowana w 1897 praca naukowa Marii poświęcona jest właściwościom magnetycznym odmian stali i żelaza. W 1898 otrzymuje za tę pracę nagrodę Akademii Nauk, ale kiedy cały świat zaczyna pasjonować się odkryciami Becquerela oraz Roentgena i ona oddaje się bez reszty badaniom nad „promieniami uranowymi”, które nazywa najpierw radioaktywnością, a potem promieniowaniem.

Pietruszewski M.:  
Wielkie biografie.  
Maria Skłodowska.

Maria zgłasza się w 1897 do profesora Becquerela z prośbą o umożliwienie jej rozpoczęcia pracy badawczej w dziedzinie promieniotwórczości. Wyraża chęć przekonania się, czy pośród ciężkich pierwiastków są jeszcze prócz uranu inne, które wysyłają naturalne promieniowanie, podobne do promieniowania uranowego.

Rafolika-Jarocha A.:  
Maria Skłodowska-Curie - kobieta niezwykła. Alma Mater, 2011 nr specjalny

Pamiętam, jak ją żegnałeś przed jej wyjazdem do Paryża, gdy nie mogła otrzymać miejsca asystentki przy Katedrze Fizyki u Witkowskiego [...]. Obie użalacie się na głupi los, który nie pozwala kobiecie na pracę na uniwersytecie [...]. Mówisz do niej: Niech Pani, panno Mario, będzie spokojna i jedźcie tam, gdzie lepiej potrafią ocenić Pani zdolności i naukę. Zrobi tam Pani na pewno dużo dobrego dla siebie i dla kraju, który teraz nie umie docenić Pani, jak należy.  
**Prof. Odo Bujwid**  
list do żony



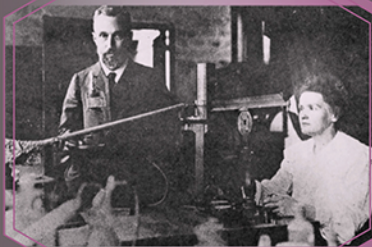
Instrumenty wykorzystywane do eksploracji i pomiaru radioaktywności

Pietruszewski M.:  
Wielkie biografie.  
Maria Skłodowska...

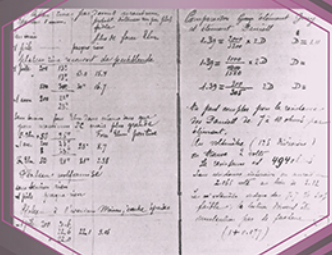
Studia w Paryżu  
Maria może kontynuować dzięki stypendium, które umożliwia jej ukończenie studiów w 1894 oraz uzyskanie licencie ès sciences mathematiques z zaszczytną drugą lokatą. Udziela się też w środowisku polskich studentów [...].



Badanie ciał radioaktywnych, 1904 r.



Maria z Piotrem w laboratorium, 1898 r.



Dziennik laboratoryjny Marii. Notatki z początku 1898 r.

1894

Licencjat z matematyki

1897

Pierwsza opublikowana praca naukowa