

ELEARNING AND TEACHING ASSISTANT

Vienna University of Economics and Business

□ 4367761734194 | ☑mirza.mujanovic@gmail.com | ☑ MirzaMujanovic | மmirzamujanovic

Education

Flying University Warsaw, Poland

INFORMAL STUDIES 1889-91

Sorbonne Université

Master of Physics

1893

Paris, France

1894

Sorbonne Université

Paris, France

MASTER OF MATHEMATICS

Nobel Prizes

1903

1911

Nobel Prize in Physics

Nobel Prize in Chemistry

Awarded for her

work on

radioactivity with

Pierre Curie and

Henri Becquerel

Awarded for the

discovery of radium

and polonium

Publications

- 1. Curie, E and M Giustiniani (1938). Madame Curie. Gallimard.
- 2. Curie, P and M Sklodowska-Curie (1898). Sur une substance nouvelle radio-active, contenue dans la pechblende. *CR Acad. Sci. Paris*.
- 3. Curie, M and Lippmann (1898). Rayons ⊠mis par les compos⊠s de l'uranium et du thorium. *Gauthier-Villars*.
- 4. Curie, M (1923). Pierre Curie. Macmillan.
- 5. Curie, M, A Debierne, A Eve, H Geiger, O Hahn, S Lind, E Rutherford, and ... (1931). The Radioactive Constants as of 1930 Report of the International Radium-Standards Commission. *Reviews of Modern Physics*.
- 6. Curie, M (1904). Recherches sur les substances radioactives. Gauthier-Villars.
- 7. Curie, M (2020). La radiologie et la guerre. Good Press.
- 8. Curie, M (1910). Trait⊠ de radioactivit⊠. Gauthier-Villars.
- 9. Curie, M (1904). Radio-active substances. Chemical News Office.
- 10. Curie, P and M Curie (1899). Sur la radioactivite provoquee par les rayons de Becquerel. *Gauthier-Villars*.
- 11. Sklodowska-Curie, M (1900). Sur la p⊠n⊠tration des rayons de Becquerel non d⊠viables par le champ magn⊠tique. *CR Acad Sci*.
- 12. Curie, M (1935). Radioactivit⊠. Hermann.
- 13. Curie, M (1929). Sur l⊠ tude des courbes de probabilit il relatives il la laction des rayons X sur les bacilles. *Comptes rendus la lacad mie des Sci.*
- 14. Curie, P and M Curie (1900). Sur la charge 🛮 lectrique des rayons d 🗗 viables du radium. CR Acad Sci Paris.