

UNIVERSITÉ DU TEMPS LIBRE DE BAYONNE

Vendredi 31 mars 2023

Marie CURIE, une femme inspirante

Patrick Guennec, Ingénieur en informatique et télécommunications

Il s'agit de dresser et d'expliquer sous forme historique et accessible au plus grand nombre, les grandes étapes de la vie de Marie CURIE, scientifique née en Pologne, brillante, exigeante et désintéressée, qui découvre le radium en 1898 et qui recevra avec Pierre, son mari, trop vite disparu, le prix Nobel de physique en 1903 pour leurs travaux sur la radioactivité puis celui de chimie en 1911. Son action pendant la première guerre mondiale sera évoquée ainsi que son engagement au profit des malades du cancer par la création de l'Institut Curie."