

EL MARROC

Rajaâ Cherkaoui El Moursli

Física nuclear

És professora de física nuclear en la Universitat Mohammed V de Rabat, on dirigeix un equip d'investigació per al projecte ATLAS del CERN, i una de les persones precursors de la participació del Marroc en aquest experiment. Gràcies a ella, s'ha aconseguit elevar el nivell de la investigació científica al seu país, per haver posat en marxa diferents estudis de màster i, en concret, el primer Màster en Física Mèdica al Marroc.

Va rebre el Premi L'Oréal-UNESCO de Dones en Ciència el 2015. És membre de l'Acadèmia de Ciències i Tecnologia Hassan II, de l'Acadèmia Africana de Ciències i de l'Acadèmia Mundial de Ciències (TWAS). Ha sigut nomenada membre del Consell de Direcció del Centre Nacional per a l'Energia Nuclear, Ciència i Tecnologia, i de l'Agència Marroquina per a la Seguretat Nuclear i Radiològica.

És també membre del jurat dels Premis Internacionals en Ciències Físiques per als Premis L'Oréal-UNESCO de Dones en Ciència i del jurat per a les beques regionals L'Oréal-UNESCO..