

Nome Ana Henriques Pato
Data de Nascimento 16-08-1983
Naturalidade Lisboa
Contacto anahpato@gmail.com

Percurso Académico

Concluiu o **Mestrado em História e Filosofia das Ciências** na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, em 2012, com a média de 19 valores, com dissertação intitulada “Materialismo e idealismo na física no final do século XIX e início do século XX a partir de Materialismo e Empirio criticismo de Lénine. O caso exemplar da interpretação bohriana da Mecânica Quântica”, sob orientação da Professora Doutora Olga Pombo.

Licenciou-se em Física na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, em 2007, com a média de 14 valores.

Frequentou o **curso livre de Fundamentos de Mecânica Quântica** em 2010-2011, leccionado na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

Terminou o **ensino secundário** na Escola Secundária Fernão Mendes Pinto, em Almada, em 2002 com a média de 18 valores.

Publicações

Pato, Ana (2014). **O dualismo onda-corpúsculo e o valor da teoria científica em Bohr. A necessária consideração da dialéctica materialista.** *Revista de Humanidades de Valparaíso*, Año 2, N° 3 (Junio 2014), 23 – 31.

Comunicações

“**A categoria de contradição na abordagem do dualismo onda-corpúsculo na linha bohriana e broglia da mecânica quântica**”. Comunicação apresentada no Seminário Permanente de Filosofia das Ciências, realizado na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, realizado a 27 de Janeiro de 2015.

“**O que há de idealismo na interpretação ortodoxa da Mecânica Quântica? A necessária consideração do materialismo dialéctico na ciência**” Comunicação apresentada no II Congresso Internacional “Marx em Maio”, realizado na Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa, de 8 a 10 de Maio de 2014.

“**O dualismo onda-corpúsculo e o valor da teoria científica em Bohr. A necessária consideração da dialéctica materialista**” - Comunicação apresentada em “International Symposium of Epistemology, Logic and Language” (ISELL2012), realizado na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, de 29 a 31 Outubro de 2012.

“**Materialismo e idealismo. O caso da interpretação bohriana da**

mecânica quântica” - Comunicação apresentada em sessão do ciclo de conferências “Ginásio”, realizado na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, a 14 Dezembro de 2012.

Última actualização: 18/04/2015