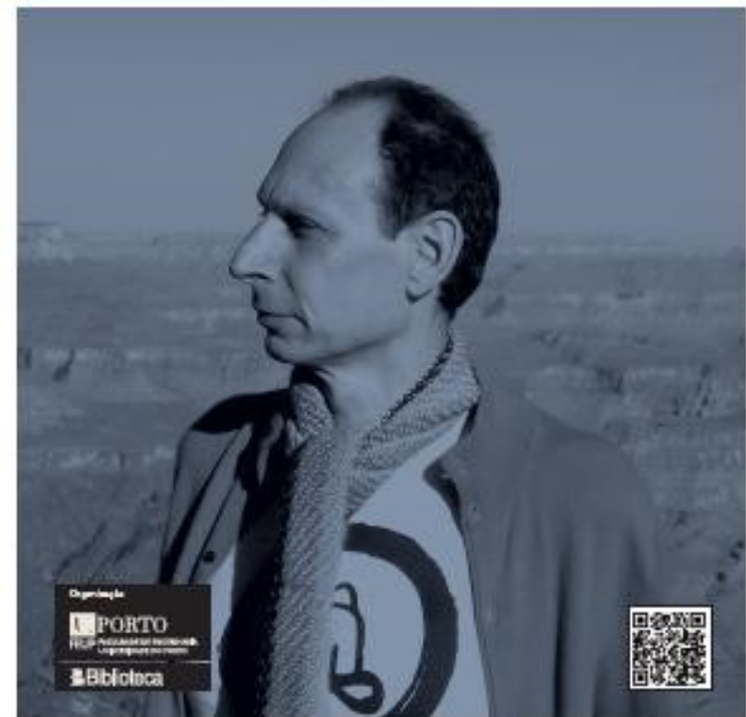


O PROCESSO CRIATIVO NA LITERATURA

Richard Zimler à conversa com
Alexandra Pinto (FEUP)

14 de novembro de 2013

12h45 às 13h45 - Piso 1 da Biblioteca FEUP



Para mais informações:

Email: agora@fe.up.pt

Telf.: 22 508 38 66

Richard Zimler



Fez um bacharelato em religião comparada na Duke University (1977) e um mestrado em jornalismo na Stanford University (1982). Em 1990, foi viver para o Porto, onde foi professor de jornalismo durante 16 anos, primeiro na Escola Superior de Jornalismo e depois na Universidade do Porto. Nos últimos 16 anos, publicou nove romances, uma **coletânea** de contos e dois livros infantis, que depressa entraram nas listas de **bestsellers** de vários países (Portugal, Brasil, EUA, Inglaterra, Itália, etc...). Zimler já ganhou diversos prémios, incluindo o National Endowment of the Arts Fellowship in Fiction (EUA) em 1994 e o Prémio Herodotus (EUA) para o melhor romance histórico em 1998. O prémio literário Alberto Benveniste 2009 foi atribuído a Zimler pela obra *Goa* ou o *Guardião da Aurora*. O prémio foi criado para galardoar um romance (publicado em francês) que se enquadra no programa do Centro Alberto Benveniste (Estudos Judeus-Sefarditas). Os *Anagramas de Varsóvia*, foi nomeado o Melhor Livro de 2009 pela revista LER e também pelos alunos das escolas secundárias de Portugal (Prémio Marquês de Ouro). Em 2009, Zimler escreveu o guião para *O Espelho Lento*, uma curta-metragem baseada num dos seus contos. O filme foi realizado no verão de 2009 pela realizadora sueca-portuguesa Solveig Nordlund e venceu o prémio de melhor filme dramático no Festival de Curtas-Metragens de Nova Iorque em Maio de 2010.

A 4 de outubro deste ano, chegou às livrarias o primeiro romance policial de Richard Zimler, *A Sentinela*, editado com a chancela da Porto Editora.

Alexandra Pinto



Licenciou-se em Engenharia Química pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), em 1983.

Obteve o grau de doutoramento em Engenharia Química pela FEUP em 1991. É desde 2000 Professora Associada no Departamento de Engenharia Química da FEUP. Desde Janeiro de 2010, é Diretora do Programa Doutoral em Engenharia Química e Biológica. Está integrada desde Março de 1997 na Unidade de Investigação sediada na FEUP - CEFT – Centro de Estudos de Fenómenos de Transporte. Tem lecionado sobretudo Transferência de Calor e Massa em unidades curriculares das licenciaturas/mestrados integrados de Engenharia Química, Engenharia do Ambiente e Bioengenharia. Nos últimos anos, os seus interesses de investigação centram-se na área das energias alternativas, nomeadamente nas pilhas de combustível e nos sistemas de produção e armazenamento de hidrogénio. Publicou, até ao momento, mais de 50 artigos científicos, que tiveram mais de 500 citações. Orientou vários estudantes de doutoramento e **pós-doutoramento**, e foi investigadora responsável em vários projetos de investigação.

É mãe de cinco filhos e avó de quase dois netos.