



Centro de Informação e Documentação

Este mês falamos de...

Mulheres e a Ciência. Apesar de todos os avanços ocorridos após o 25 de abril de 1974, verifica-se que, ainda hoje, a sociedade persiste em atribuir papéis sociais desigualitários às mulheres e aos homens.

No domínio da Ciência, embora as portuguesas representem mais de metade das pessoas diplomadas em Ciências, Matemática e Informática, os factos e os números mostram que as mulheres estão sub-representadas no mercado de trabalho científico e, especialmente, em cargos de direcção.

Com esta edição do Boletim Informativo pretende-se dar a conhecer o espólio dedicado a esta temática. Boas leituras!

SERVIÇOS:

Atendimento presencial e à distância

[Catálogo online](#)

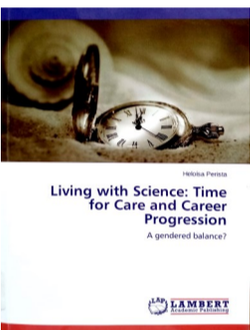
[Biblioteca Madalena Barbosa](#)

[Biblioteca Digital](#)

[Publicações CIG](#)

[Arquivo digital](#)

Monografias

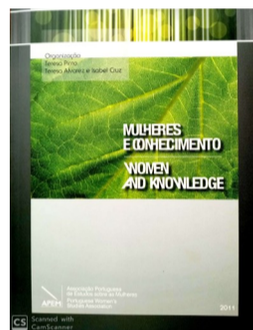


Living with science: time for care and career progression: a gendered balance?

Autora: Heloísa Perista | 2013

Este livro explora como é que a pesquisa sobre o uso do tempo pode informar sobre a evolução de homens e mulheres nas carreiras científicas.

(consulta local)

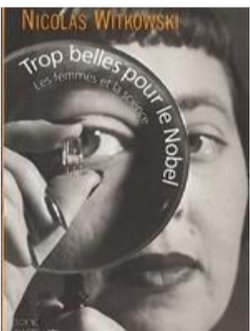


Mulheres e Conhecimento

Organização: Teresa Pinto, Teresa Alvarez e Isabel Cruz | 2011

Esta publicação pretende contribuir para configurar modos de ampliar, consolidar e legitimar os estudos sobre as mulheres, género e feministas no ensino Superior e na investigação.

(consulta local)



Trop belles pour le Nobel: les femmes et la science

Autora: Nicolas Witkowski | 2005

(consulta local)



Women in science: career, processes and outcomes

Autores: Yu Xie, Kimberlee A. Shauman 2005

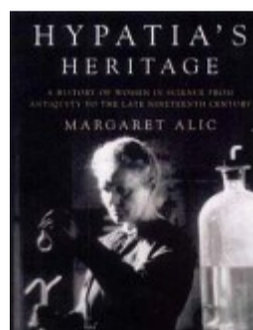
(consulta local)



O Laboratório de Pandora Estudos sobre a ciência no feminino

Autora: Fanny Tabak | 2002

(consulta local)



Hypatia's heritage: a history of women in science from antiquity to the late nineteenth century

Autora: Margaret Alic | 1986

(consulta local)

Reservados



Les femmes dans la science: conférence faite au cercle

Autor: A. Rebière | 1894

(consulta local - RESERVADOS)

Projetos CIG

Engenheiras por 1 Dia

Damos a conhecer este projeto que visa promover as áreas da engenharia e da tecnologia junto das estudantes, prevenir e combater a segregação das profissões em razão do sexo, e a pouca adesão de raparigas e mulheres nestas áreas.



Vai acontecer...

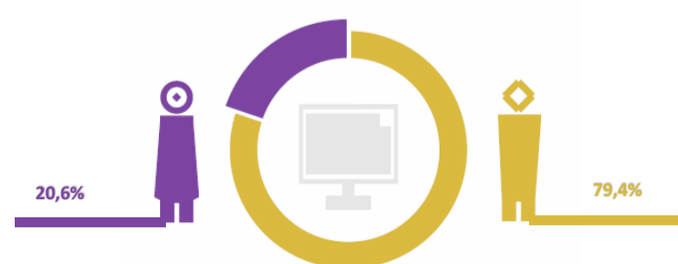
1º Encontro Internacional Mulheres Matemáticas

Data: 22 a 24 de julho
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Lisboa

Pretende-se demonstrar a nível nacional e internacional que é possível ter uma conferência de alto nível com mulheres oradoras, para motivar e inspirar novas gerações de mulheres matemáticas e para discutir a situação de género.

O que os números nos dizem...

Diplomada/os no ensino superior em Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC): total e por sexo



Legenda: ■ MULHERES | ■ HOMENS

Nas nossas sociedades atuais, ter competências a nível digital e ter pessoal com qualificações em TIC é algo imprescindível em todos os setores da economia (e não apenas no setor das TIC). Os dados de 2017 apresentam duas tendências:

- Por um lado, é um setor onde estão representados poucos homens e poucas mulheres (apenas 5.896 indivíduos);
- Por outro lado, as mulheres representam apenas 20,6% das pessoas diplomadas nesta área, assistindo-se a um *gap* de 58,8 p.p. entre mulheres e homens, com claro prejuízo para as mulheres.

Em 2017, as mulheres representavam apenas 20,6% das pessoas diplomadas nesta área, existindo praticamente, quatro vezes mais homens.

Fontes/Entidades: DGEEC/MED - MCTES, [PORDATA](#)