

# Geografias de Transição para a Sustentabilidade

## Docente responsável e carga letiva:

Ana Francisca de Araújo Rodrigues de Azevedo e Silva; 2h letivas semanais

## Objetivos de aprendizagem:

- Analisar criticamente documentos, discursos, teorias e práticas sobre Desenvolvimento Sustentável
- Explicitar o movimento das TDS para a Teoria das Transições para a Sustentabilidade
- Analisar os Processos de Transição em Diferentes Tempos e Contextos Geográficos
- Elaborar sobre a dimensão espacial das Transições para a Sustentabilidade
- Enunciar as questões centrais, o âmbito, problemática e metodologias das Geografias de Transição para a Sustentabilidade
- Analisar e discutir Estudos de Caso no âmbito do tema abordado
- Identificar e propor aproximações possíveis a um Estudo de Caso no âmbito das GTS

## Conteúdos programáticos:

1. Geografia e 'Transições': uma perspetiva histórica
2. Geografia das Transições para a Sustentabilidade: revisão, síntese e reflexões de um campo de investigação emergente
3. Desenvolvimento Sustentável e Estudos de Transição para a Sustentabilidade
4. Pós-desenvolvimento, Desdesenvolvimento e a Geografia do Desenvolvimento
5. Os Processos de Transição em Diferentes Contextos Geográficos
6. A Especificidade de Lugar e as Relações Multi-escalares como elementos cruciais das Transições para a Sustentabilidade
7. O Desenvolvimento Desigual do 'Crescimento Verde' através das Regiões
8. A Transformação das Relações Rural/Urbano como cerne das Transições para a Sustentabilidade
9. Paisagem e Transições para a Sustentabilidade

## Bibliografia de consulta:

Brauch, H. G., Spring, U. O., and J. Scheffran (Eds.) (2016) Handbook on Sustainability Transition and Sustainable Peace. Switzerland: Springer International Publishing.

Coenen, L., Benneworth, P., and B. Truffer (2012). Toward a spatial perspective on sustainability transitions. *Research Policy*, 41(6), 968-979.

Grin, J.; Rotmans, J., and J. Schot (2010) Transitions to Sustainable Development. London: Routledge.

Hansen, T., and L. Coenen (2013) "The Geography of Sustainability Transitions: A Literature Review". *Papers in Innovation Studies* 2013/39, Lund University, CIRCLE – Center for Innovation, Research and Competences in Learning Economy.

Truffer, B. (2016) The Geography of Sustainability Transitions. Utrecht: Utrecht University.