



## XIII CONGRESSO DOS JOVENS GEOCIENTISTAS “A TERRA NO SISTEMA SOLAR”

**Organização:** Departamento de Ciências da Terra  
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra

**PROGRAMA GERAL  
DIA 9 DE MARÇO DE 2018**

**AUDITÓRIO DA FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE DE COIMBRA –  
POLO II**

**9h** – Receção e entrega de documentação

**9h30** – Sessão de Abertura

**10h00** – Conferência “Para além de Neptuno: do Planeta-X ao Planeta Nove” - **Doutor Nuno Peixinho**  
(Investigador, Centro de Investigação da Terra e do Espaço da Universidade de Coimbra).

**10h30 – 11h00** - Apresentações orais dos Alunos

**11h00 às 11h40** - Sessão de posters e “coffee-break”

**11h40 – 12h30** - Apresentações orais dos Alunos

**12h30 às 14h00** – almoço livre

**14h00** – Conferência “Impacto Súbito” – **Doutor Fernando Carlos Lopes** (Professor Auxiliar, Departamento de Ciências da Terra, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra).

**14h30 – 15-40** - Apresentações orais dos Alunos

**15h40 às 16h00** - Sessão de posters e “coffee-break”

**16h00 – 16h45** - Divulgação dos prémios dos concursos “Melhor Trabalho” e Fotografia “Geodiversidade”

**16h45** – Sessão de Encerramento



**FCTUC** DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA TERRA  
FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA  
UNIVERSIDADE DE COIMBRA



**CITEUC**  
CENTRO DE INVESTIGAÇÃO  
DA TERRA E DO ESPAÇO  
UNIVERSIDADE DE COIMBRA



**MARE**



**centro de geociências**  
universidade de coimbra



Comissão Nacional da UNESCO Portugal  
Portuguese National Commission for UNESCO  
United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization



Organização das Nações Unidas para a Educação, Ciência e Cultura  
Fórum Português de Geoparques Mundiais da UNESCO



United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization



Comité Nacional para o Programa Internacional de Geociências (IGCP) Portugal



United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization  
Sustainable Development Goals



## XIII CONGRESSO DOS JOVENS GEOCIENISTAS “A TERRA NO SISTEMA SOLAR”

**Organização:** Departamento de Ciências da Terra  
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra

**PROGRAMA GERAL  
DIA 10 DE MARÇO DE 2018**

**EDIFÍCIO CENTRAL DA FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE DE  
COIMBRA – POLO II**

### **Ação de Formação: “A Terra no Sistema Solar”**

- Módulo I – 9h às 11h: “Olhar de perto para outros planetas”. – Doutor Eduardo Ivo Alves (Prof. Auxiliar, Departamento de Ciências da Terra, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra);
- Módulo II - 11h às 13h: "Rotação do Sol: um verdadeiro *twist*" – Doutor João Manuel Fernandes (Prof. Auxiliar, Departamento de Matemática, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra)
- Módulo III - 15h - 17h: "Formação estelar e planetária" – Doutor Fernando Pinheiro (Investigador, Centro de Investigação da Terra e do Espaço, Universidade de Coimbra).



FCTUC DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA TERRA  
FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA  
UNIVERSIDADE DE COIMBRA

