

ESCOLA DE VERÃO DA ENERGIA

SUSTENTABILIDADE, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E ENERGIAS RENOVÁVEIS



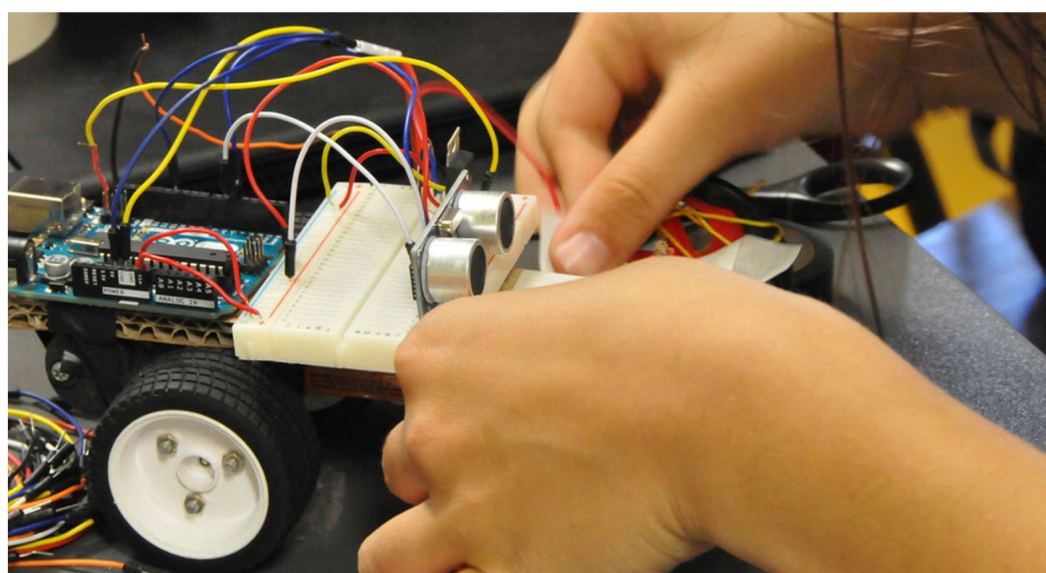
E se fosse possível experimentar um curso universitário antes de concorrer ao ensino superior?

Agora já é! Vem frequentar a Escola de Verão da Energia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa de **14 de julho a 18 de julho de 2025**



Atividades Previstas

- Workshops
- Aulas teóricas
- Atividades em Laboratório
- Atividades na Horta Solar



Inscrições abertas até 30 de junho de 2025 no link abaixo ou pelo QR code e limitadas a 16 participantes
A realização do evento está condicionada a um número mínimo de 10 participantes
<https://forms.gle/4Fmh5Yt5Jf1LgGJi6>



**Inscribe-te
aqui!**



Escola de Verão da Energia

sustentabilidade, eficiência energética e energias renováveis

Imagina que era possível experimentar um curso universitário antes de concorrer ao ensino superior... Agora já é!

Vem frequentar a Escola de Verão da Energia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, durante uma semana, com aulas com professores e alunos do curso de Engenharia da Energia e Ambiente. Esta é uma oportunidade única!

A 6.ª edição da Escola de Verão da Energia realiza-se entre 14 de julho e 18 de julho de 2025 e tem como público alvo alunos que tenham frequentado o 11.º e 12.º anos do ensino secundário. Inscrições abertas a partir de 12 de maio de 2025.

Atividades Previstas

Aulas teóricas com conceitos base de sustentabilidade, avaliação de recursos de energias renováveis, mobilidade sustentável, e transição energética.

Aulas de laboratório, atividades na Horta Solar, workshops e muito mais.

Inscrições e informações práticas:

- As inscrições são feitas a partir do preenchimento de um formulário;
- As inscrições têm um número limitado - 16 participantes - e registadas por ordem de chegada. Em caso de desistência serão contactados os alunos inscritos com número de ordem superior;
- A inscrição é gratuita e inclui almoço de segunda a sexta-feira;
- A realização da escola de verão está condicionada a um número mínimo de 10 participantes;

