



Universidade do Minho  
uminho.pt

22/26 julho  
2024

EU VOU!

# VERÃO N<sup>o</sup> CAMPUS

Atividade registada com o número  
19/2011/DRN

Todas as atividades têm a duração  
de 5 dias e um custo de 80 euros

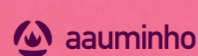
O formulário de inscrição online está  
disponível, nas datas indicadas, em:  
[www.uminho.pt](http://www.uminho.pt)

Braga - campus de Gualtar  
Guimarães - campus de Azurém  
- campus de Couros

candidaturas

2<sup>a</sup> 12 maio  
2024

1<sup>ª</sup> chamada



# VERÃO N<sup>o</sup> CAMPUS

O **Verão no Campus**, desenvolvido pela Universidade do Minho, pretende ser um espaço de aprendizagem para jovens alunos do ensino secundário, fomentando o espírito de trabalho em equipa, e laços de amizade e confiança mútua, através das diversas atividades pedagógicas e lúdicas levadas a cabo em ambiente universitário. O programa abrange diferentes áreas científicas, promovendo-se atividades de ensino não formal em áreas como a arquitetura, matemática, química, arqueologia, sociologia, direito, educação, engenharia, letras, entre outras. Em todas as tarefas, os participantes serão acompanhados por professores,

investigadores e alunos da Universidade – os monitores ou “padrinhos UMinho”. Pretende-se que os jovens aprendam enquanto se divertem, ao mesmo tempo que descobrem a área científica que mais se enquadra nas suas preferências e aptidões.

**INSTITUTO DE EDUCAÇÃO**

**EDUCAÇÃO: UM MUNDO A DESCOBRIR, UM FUTURO A CONSTRUIR**

**público-alvo**  
estudantes do 9º ano e do ensino secundário

**número de participantes**  
15 estudantes

**ESCOLA DE LETRAS, ARTES E CIÊNCIAS HUMANAS**

**AS LÍNGUAS E OS MUNDOS QUE NOS TRAZEM**

**público-alvo**  
estudantes do 9º ano e do ensino secundário

**número de participantes**  
20 estudantes

**ESCOLA DE MEDICINA**

**CONHECER A ESCOLA DE MEDICINA**

**público-alvo**  
estudantes dos 11º e 12º anos

**número de participantes**  
15 estudantes

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS**

**RÁDIO UNIVERSITÁRIA DO MINHO**

**EXPERIMENTA!**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
12 estudantes

**ESCOLA DE ARQUITETURA, ARTE E DESIGN**

**ESPAÇO, FORMA, FUNÇÃO E O SEU (DES)ORDENAMENTO**

**público-alvo**  
estudantes do 9º ano e ensino secundário

**número de participantes**  
24 estudantes

**ESCOLA DE PSICOLOGIA**

**E SE EU FOSSE PSICÓLOGO...**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
15 estudantes

**ESCOLA DE DIREITO**

**VEM CONHECER A ESCOLA DE DIREITO**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
15 estudantes

**ESCOLA DE ECONOMIA E GESTÃO**

**EEG SUMMER ADVENTURE!**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
25 estudantes

**INSTITUTO DE INVESTIGAÇÃO EM BIOMATERIAIS, BIODEGRADÁVEIS E BIOMIMÉTICOS**

**QUERES SER CIENTISTA POR UMA SEMANA?**

**público-alvo**  
estudantes dos 11º e 12º anos

**número de participantes**  
10 estudantes

**ESCOLA SUPERIOR DE ENFERMAGEM**

**PASSPORT TO NURSING DISCOVERY**

**público-alvo**  
estudantes do 9º ano e do ensino secundário

**número de participantes**  
25 estudantes

**ESCOLA DE CIÊNCIAS**

**EXPLORANDO O UNIVERSO DAS CIÊNCIAS**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
6 estudantes

**SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA PARA UMA DIGITALIZAÇÃO SUSTENTÁVEL**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
8 estudantes

**MATERIAIS AMIGOS DO AMBIENTE COM PROPRIEDADES ÓTICAS**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
10 estudantes

**TENS FIBRA PARA TE PROTEGER DO SOL?**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
6 estudantes

**DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DE BASE POLIMÉRICA PARA SENSORES E GERAÇÃO DE ENERGIA**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
8 estudantes

**QSI - QUÍMICA SOB INVESTIGAÇÃO**

**público-alvo**  
estudantes dos 10º e 11º anos

**número de participantes**  
12 estudantes

**MATERIAIS, COMPONENTES E FABRICAÇÃO DE BATERIAS DE IÃO-LÍTIO**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
8 estudantes

**ESCOLA DE ENGENHARIA**

**ENGENHARIA QUÍMICA E BIOLÓGICA - A ENGENHARIA AO SERVIÇO DA SOCIEDADE**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
15 estudantes

**A CIDADE DO FUTURO, JÁ HOJE!**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
16 estudantes

**PLÁSTICOS: OS MATERIAIS DO NOSSO FUTURO**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
6 estudantes

**DAS FIBRAS AOS TÊXTEIS INTELIGENTES**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
16 estudantes

**COMPUTAÇÃO SEM FRONTEIRAS**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
24 estudantes

**A ENGENHARIA E GESTÃO INDUSTRIAL: UM PASSO EM FRENTE NA SUSTENTABILIDADE**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
16 estudantes

**A ENGENHARIA MECÂNICA: AS FRONTEIRAS DA INOVAÇÃO - EXPLORANDO TECNOLOGIA E CIÊNCIA DO FUTURO**

**público-alvo**  
estudantes do ensino secundário

**número de participantes**  
16 estudantes

**ENGENHARIA NO FUTURO**

**público-alvo**  
estudantes dos 9º e 10º anos

**número de participantes**  
16 estudantes