



UTAD  
M

# Matemática

## do Ensino Secundário ao Ensino Superior: pontes ou túneis?

Sala de Exposições da Biblioteca Central  
21 de junho de 2018

10h - 11h15 Palestra

Jaime Carvalho e Silva (UC)

*O que nos diz a investigação sobre a transição  
do ensino secundário para o ensino superior*

11h15 - 11h30 Coffee break

11h30 - 13h Mesa Redonda

Convidados:

Eurica Henriques (UTAD)

Helena Martinho (UM)

Jaime Carvalho e Silva (UC)

Vladimiro Machado (ES Valongo)

13h - 14h30 Almoço

14h30 - 16h30 Conversa

*Alguns pontos críticos no ensino da Matemática*

Inscrições:

<https://eventos.utad.pt/evento/matematica-pontes-tuneis/>

Departamento de Matemática  
Escola de Ciências e Tecnologia  
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro



**utad**

# **Matemática – do Ensino Secundário ao Ensino Superior: pontes ou túneis?**

A transição do Ensino Secundário para o Ensino Superior é considerada, atualmente, como um dos momentos mais relevantes do percurso académico de um estudante, assinalando o final da escolaridade obrigatória e o início do seu trajeto no Ensino Superior, com um conjunto de desafios formativos que tem, na autonomia do jovem adulto, uma das dimensões mais importantes.

Sendo a Matemática uma área fundamental e presente na maior parte da oferta educativa do Ensino Superior, torna-se emergente refletir e discutir sobre questões inerentes a esta transição de ciclo de estudos.

Por favor preencha o formulário [[aqui](#)]