

**CICLO
IBEROAMERICANO
DE
SEMINÁRIOS DE VERÃO
EM**

**APLICAÇÕES
de
MATEMÁTICA
em
SAÚDE**

Junho a Setembro de 2021

ARGENTINA - BRASIL - ESPANHA - PORTUGAL

ORGANIZAÇÃO:

Departamento de Matemática | Escola Superior de Tecnologia e Gestão

Link de Acesso:

<https://bit.ly/3w3EZI3>



**POLITÉCNICO
DE LEIRIA**

ESCOLA SUPERIOR
de TECNOLOGIA
e GESTÃO

CICLO
IBEROAMERICANO
DE
SEMINÁRIOS DE VERÃO
EM

APLICAÇÕES
de
MATEMÁTICA
em
SAÚDE

30 de junho - 10:00

Pilar Guerrero Contreras

GISC, Dept. de Matemáticas, Universidad Carlos III de Madrid

Coarse-graining and hybrid methods for efficient simulation of stochastic multi-scale models of tumour growth

07 de julho - 10:00

João Paulo Oliveira Martins

ESTG - Instituto Politécnico de Leiria

Centro de Estatística e Aplicações da Universidade de Lisboa

Sensibilidade dos testes rápidos na deteção do Clostridium difficile: uma meta-análise

21 de julho - 10:00

Cristiana João Soares da Silva

CIDMA, Departamento de Matemática, Universidade de Aveiro

A mathematical approach to COVID-19 pandemic

Link de Acesso:

<https://bit.ly/3w3EZI3>



POLITÉCNICO
de LEIRIA
ESCOLA SUPERIOR
de TECNOLOGIA
e GESTÃO

Departamento de Matemática | Escola Superior de Tecnologia e Gestão