

Fevereiro

01/02/2023 Quarta-feira	
Nome	André Filipe Duarte da Silva
Prova de	Doutoramento em Bioengenharia
Título Tese	"Machine Learning Applications for Renal Critical Care"
Hora	10:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/94758536530
Confirmado em	03/01/2023

02/02/2023 Quinta-feira	
Nome	Manuel João Cabral Morais
Prova de	Agregação em Matemática
Relatório da Unidade Curricular	"Introduction to Stochastic Processes"
Hora	10:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/94103273755
Confirmado em	30/12/2022

03/02/2023 Sexta-feira	
Nome	Manuel João Cabral Morais
Prova de	Agregação em Matemática
Seminário	"On the pivotal role of ARL-unbiased charts in SPC"
Hora	10:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/94103273755
Confirmado em	30/12/2022

09/02/2023 Quinta-feira	
Nome	Diogo Gaspar Teixeira de Oliveira e Silva
Prova de	Agregação em Matemática
Relatório da Unidade Curricular	"Harmonic Analysis"
Hora	17:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/99226403738
Confirmado em	11/01/2023

10/02/2023 Sexta-feira	
Nome	Diogo Gaspar Teixeira de Oliveira e Silva
Prova de	Agregação em Matemática
Lição	"Sharp Restriction Theory"
Hora	17:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/99226403738
Confirmado em	11/01/2023

13/02/2023 Segunda-feira	
Nome	Sara Isabel Holbeche Sequeira
Prova de	Doutoramento em Engenharia de Materiais
Título Tese	"Micropatterning of organic materials for photosensing devices"
Hora	9:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/95095019124
Confirmado em	24/01/2023

13/02/2023 Segunda-feira	
Nome	Mónica da Luz Galocha
Prova de	Doutoramento em Biotecnologia e Biociências
Título Tese	"Unveiling new pathways of genomic evolution towards drug resistance in <i>Candida glabrata</i> "
Hora	10:00H
Local	https://videoconf-colibri.zoom.us/j/97909054390
Confirmado em	12/01/2023

13/02/2023 Segunda-feira	
Nome	Filipe João Marques Quintino
Prova de	Doutoramento em Líderes para Indústrias Tecnológicas
Título Tese	"The Introduction of Hydrogen and Biogas in the Energy System: <i>The Role and the Implications for Gas Consumption</i> "
Hora	14:00H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática)
Confirmado em	18/01/2023

15/02/2023 Quarta-feira	
Nome	Marta de Jesus Oliveira Martins
Prova de	Doutoramento em Engenharia Química
Título Tese	"Biomass Pyrolysis for Energy and Forrest Safety"
Hora	14:30H
Local	Anfiteatro PA-3 (Piso -1 do Pavilhão de Matemática) https://videoconf-colibri.zoom.us/j/99535121790
Confirmado em	18/01/2023