

## **Fevereiro**

<b>18/02/2022</b> <b>Sexta-feira</b>	
<b>Nome</b>	Manuel Diogo Santos Mera
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Electrotécnica e de Computadores
<b>Título Tese</b>	"Complex-valued ARMA model parameterization methods: design, numerical regularization and characterization"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84561084919">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84561084919</a>
<b>Confirmado em</b>	21/01/2022

<b>24/02/2022</b> <b>Quinta-feira</b>	
<b>Nome</b>	Carolina Soares de Morais
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia e Gestão
<b>Título Tese</b>	"Smart Waste Collection Routing Problems: using real-time information for better planning"
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/81209494829">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/81209494829</a>
<b>Confirmado em</b>	20/01/2022