

# NOVEMBRO

**02/11/2020**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Baran Ali Sir Yeter
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Naval e Oceânica
<b>Título Tese</b>	"Risk-based Structural Assessment of Fixed Offshore Wind Turbines"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84136898070">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84136898070</a>
<b>Confirmado em</b>	27/10/2020

**02/11/2020**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Joana Maria Jorge Simões Pedro
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Sistemas Sustentáveis de Energia
<b>Título Tese</b>	"Geo-referenced sustainability assessment: a strategic framework for urban planning decisions"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83755634373">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83755634373</a>
<b>Confirmado em</b>	27/10/2020

**04/11/2020**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	Serena Di Giorgio
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Física
<b>Título Tese</b>	"On the efficiency of recovering density operators from direct quantum correlations via Jaynes principle"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/81879353646">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/81879353646</a>
<b>Confirmado em</b>	30/10/2020

**04/11/2020**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	Marta Elisa Bubicz
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia e Gestão
<b>Título Tese</b>	"A Conceptual Framework for Social Sustainability Management in Apparel Supply Chain"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/87967096391">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/87967096391</a>
<b>Confirmado em</b>	02/10/2020

**05/11/2020**

Quinta-feira

Nome	Ian James Scott
Prova de	Doutoramento em Sistemas Sustentáveis de Energia
Título Tese	"LONG-TERM UNCERTAINTY IN ELECTRICITY MARKET MODELLING, POLICY, AND PLANNING"
Hora	14:30H
Local	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84353919059">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84353919059</a>
Confirmado em	28/10/2020

**06/11/2020**

Sexta-feira

Nome	Preeti Yadav
Prova de	Doutoramento em Segurança de Informação
Título Tese	"Practical Quantum Privacy Protocols"
Hora	14:00H
Local	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83342133826">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83342133826</a>
Confirmado em	29/10/2020

**06/11/2020**

Sexta-feira

Nome	Sheikh Shanawaz Mostafa
Prova de	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
Título Tese	"Obstructive Sleep Apnea Detection using Fourth Level Devices"
Hora	17:00H
Local	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/89113711781">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/89113711781</a>
Confirmado em	15/10/2020

**10/11/2020**

Terça-feira

Nome	Polina Oglobina
Prova de	Doutoramento em Engenharia Física Tecnológica
Título Tese	" <i>In situ</i> resource utilization on Mars using non-equilibrium plasmas"
Hora	9:00H
Local	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/87016137570">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/87016137570</a>
Confirmado em	03/11/2020

**10/11/2020**

Terça-feira

Nome	Miguel Alexandre Ribeiro Moreira
Prova de	Doutoramento em Restauro e Gestão Fluviais
Título Tese	"Mitigation of hydropeaking impacts on fish: towards sustainable hydropower management"
Hora	10:30H
Local	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/86385303024">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/86385303024</a>
Confirmado em	14/10/2020

**11/11/2020**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	João Francisco Cardoso Gante
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores
<b>Título Tese</b>	" The Interplay Between Positioning and Beamforming in Millimeter Wave Communications
<b>Hora</b>	10:00H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/85186935713">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/85186935713</a>
<b>Confirmado em</b>	09/10/2020

**13/11/2020**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	Hamidreza Jafaryeganeh
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Naval e Oceânica
<b>Título Tese</b>	"Optimization of the internal hull compartment of oil tankers"
<b>Hora</b>	14:00H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/88080764754">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/88080764754</a>
<b>Confirmado em</b>	06/11/2020

**13/11/2020**

Sexta-feira

<b>Nome</b>	João Francisco da Cruz Vargas
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Engenharia Física Tecnológica
<b>Título Tese</b>	"High-Temperature Non-Equilibrium CO <sub>2</sub> Kinetic and Radiation Processes"
<b>Hora</b>	15:30H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83629498357">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83629498357</a>
<b>Confirmado em</b>	03/11/2020

**18/11/2020**

Quarta-feira

<b>Nome</b>	David José Roxo Botequim
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Biotecnologia e Biociências
<b>Título Tese</b>	"Fluorescently-labeled DNA Probes Functionalized onto Gold Nanorods for Signal Enhancement in Nucleic Acids' Detection "
<b>Hora</b>	10:30H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/89168693131">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/89168693131</a>
<b>Confirmado em</b>	26/10/2020

**23/11/2020**

Segunda-feira

<b>Nome</b>	Pedro Miguel Simões Frade
<b>Prova de</b>	Doutoramento em Sistemas Sustentáveis de Energia
<b>Título Tese</b>	"THE IMPORTANCE OF CROSS-BORDER ANCILLARY SERVICES IN THE NEW RENEWABLE PARADIGM"
<b>Hora</b>	14:30H
<b>Local</b>	<a href="https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84896721078">https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84896721078</a>
<b>Confirmado em</b>	09/11/2020