



MODALIDADE: **CET - Tecnologia Mecatrónica**  
 PLANEAMENTO: **Vitor Caetano**  
 COORDENADOR: **Vitor Caetano**

CODIGO DA AÇÃO: **66834**  
 SAÍDA PROFISSIONAL: Técnico/a Técnico/a Especialista em Mecatrónica  
 DURAÇÃO: **1535 H**

U.O.: **Torres Vedras**  
 DATA INÍCIO: **2024-11-18**  
 DATA FIM (previsto):

jul/2026	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.
19h20 - 20h10	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	CLP					PAC	APF	CAM	CLP				PAC	ROB	CAM	CLP
20h10 - 21h00	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	CLP					PAC	APF	CAM	CLP				PAC	ROB	CAM	CLP
21h20 - 22h10	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	CLP					PAC	APF	CAM	CLP				PAC	ROB	CAM	CLP
22h10 - 23h00	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	ROB				PAC	ROB	CAM	CLP					PAC	APF	CAM	CLP				PAC	ROB	CAM	CLP

ago/2026	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.
19h20 - 20h10																															
20h10 - 21h00																															
21h20 - 22h10																															
22h10 - 23h00																															

set/2026	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.
19h20 - 20h10	ROB	CLP					PAC	APF						APF	APF															
20h10 - 21h00	ROB	CLP					PAC	APF						APF	APF															
21h20 - 22h10	ROB	CLP					PAC	APF						APF	APF															
22h10 - 23h00	ROB	CLP					PAC	APF						APF	APF															

out/2026	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
19h20 - 20h10																															
20h10 - 21h00																															
21h20 - 22h10																															
22h10 - 23h00																															

nov/2026	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	
19h20 - 20h10																															
20h10 - 21h00	Todos																														
21h20 - 22h10	Santos										São																				
22h10 - 23h00											Marti.																				

dez/2026	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.	Dom.	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	
19h20 - 20h10																																
20h10 - 21h00	Rest.																															
21h20 - 22h10	Indep.																															
22h10 - 23h00																																

UFCD	Módulo	Cód.	H	Formador	Ini.	Fim
5146	IGO	B153	25	João Diniz		
5152	GMQ	B155	25	Luís Ferreira		
5149	SGQ	F369	25	Luís Ferreira		
0349	ASHST	F423	25	Eliana Reis		
5653	DT	B154	25	Rita Moiteiro		
5768	ICS	L046	25	Carina Lapas		

### 66751 Fundamentos Técnicos

UFCD	Módulo	Cód.	H	Formador	Ini.	Fim
0932	EG	K0264	50	Emanuel Serrano		
1076	CAL	A0356	25	Vitor Caetano		
9208	INE	G0321	25	Marta Leal		

Salas: **SEG** **TER** **QUA** **QUI** **SEX**

R. Quantitativas: **2025-05-29**

UFCD	Módulo	H	Formador	Ini.	Fim	
6407	PFL	D333	25	Pedro Santos		
6409	PAA	C588	25	Miguel Paulo		
6410	IME	K252	50	Emanuel Serrano		
6411	ELE	K253	50	Marco Martinho		
6412	CP	E329	25	Vitor Caetano		
6413	CH	E330	25	Vitor Caetano		
6414	CLP	C589	50	Rafael Matos		
6415	DCM	A438	50	Luís Carvalho		
6416	CM	C590	50	Luís Carvalho		
6417	SD	I159	50	Rafael Matos		
6418	OEM	C591	50	João Catarino		
6419	IP	I160	50	Vitor Caetano		
6420	ELP	K254	50	Marco Martinho		
6421	MM	I161	50	Marco Martinho		
5134	ROB	E331	50	Marco Martinho		
6422	MET	C592	50	Miguel Franco		
6423	CNC	C593	50	Miguel Paulo		
6424	CAM	C594	50	João Franco		
6425	PAC	A434	50	João Catarino		
Estágio	PCT	K259	535	Tutores		
Projecto	APF		25	Orientadores		
Final	PFI			Júri		