

Horário do curso ECA - Engenharia de Controle e Automação (2025/1)

		ECA-111 SALA 108		ECA-311 SALA 109		ECA-511 SALA 110		ECA-711 SALA 111	
Quinta	07:15-08:00	CBTDESE_P-A KARINA LAB 211	CBTPGC1-B MAURÍCIO LAB 208						
	08:00-08:45	CBTDESE_P-A KARINA LAB 211	CBTPGC1-B MAURÍCIO LAB 208			CBTMTCI-U ANDERSON			
	08:45-09:30	CBTDESE_P-A KARINA LAB 211	CBTPGC1-B MAURÍCIO LAB 208	CBTCEL1_P-B VALDERI 222		CBTMTCI-U ANDERSON			
	09:45-10:30	CBTPGC1-A MAURÍCIO LAB 208	CBTDESE_P-B KARINA LAB 211	CBTCEL1_P-B VALDERI 222		CBTFOTE-U ANDERSON			
	10:30-11:15	CBTPGC1-A MAURÍCIO LAB 208	CBTDESE_P-B KARINA LAB 211	CBTCEL1_P-B VALDERI 222		CBTFOTE-U ANDERSON			
	11:15-12:00	CBTPGC1-A MAURÍCIO LAB 208	CBTDESE_P-B KARINA LAB 211			CBTFOTE-U ANDERSON			
	13:15-14:00	CBTDESE_T-U KARINA		CBTEDG1_P-A MARCOS DORO 220	CBTELO1_P-B HUMBERTO 222	CBTFTR2-U FLÁVIA		INRE7-U VALDERI	
	14:00-14:45	CBTDESE_T-U KARINA		CBTEDG1_P-A MARCOS DORO 220	CBTELO1_P-B HUMBERTO 222	CBTFTR2-U FLÁVIA		INRE7-U VALDERI	
	14:45-15:30			CBTEDG1_P-A MARCOS DORO 220	CBTELO1_P-B HUMBERTO 222	CBTFTR2-U FLÁVIA		INRE7-U VALDERI	
	15:45-16:30			CBTELO1_P-A HUMBERTO 222	CBTEDG1_P-B MARCOS DORO 220			SERE7-U ULISSES	
16:30-17:15			CBTELO1_P-A HUMBERTO 222	CBTEDG1_P-B MARCOS DORO 220			SERE7-U ULISSES		
17:15-18:00			CBTELO1_P-A HUMBERTO 222	CBTEDG1_P-B MARCOS DORO 220					
Sexta	07:15-08:00								
	08:00-08:45								
	08:45-09:30								
	09:45-10:30			CBTCMTE-U KARINA		CBTELMA-U ALEXANDRE MANIÇOBA			
	10:30-11:15			CBTCMTE-U KARINA		CBTELMA-U ALEXANDRE MANIÇOBA			
	11:15-12:00			CBTCMTE-U KARINA		CBTELMA-U ALEXANDRE MANIÇOBA			
	13:15-14:00		CBTQUTE_P-B FLÁVIA LAB 211	CBTIMAG-U SÉRGIO ARNAUD		CBTMELT-U AMAURI 202			
	14:00-14:45		CBTQUTE_P-B FLÁVIA LAB 211	CBTIMAG-U SÉRGIO ARNAUD		CBTMELT-U AMAURI 202			
	14:45-15:30	CBTQUTE_T-U FLÁVIA		CBTIMAG-U SÉRGIO ARNAUD		CBTMELT-U AMAURI 202			
	15:45-16:30	CBTQUTE_T-U FLÁVIA				CBTMELT-U AMAURI 202			
16:30-17:15	CBTQUTE_P-A FLÁVIA LAB 211				CBTMELT-U AMAURI 202				
17:15-18:00	CBTQUTE_P-A FLÁVIA LAB 211								