

INSCRIÇÃO: 01 a 14/03/2025 – ALTERAÇÕES: 25 a 28/03/2025 – TRANCAMENTO DE DISCIPLINA: de 08 a 11/04/2025

Hora Sala	Segunda			Terça			Quarta			Quinta			Sexta		
	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B
8:00 – 10:00			9h: COB712		COB715 RMVRA		FIW490 WCAP		9h: COB712		COB715 RMVRA		FIW490 WCAP		COB860 CJTC
10:00 – 11:00		COB720 WCAP/DAT	COB712 LFO/FCJAT/JN/ CJTC/DAT		COB725 MC	COB766 AMFLMS	FIW124 RTA	COB720 WCAP/DAT	COB712 LFO/FCJAT/JN/ CJTC/DAT	LUS/JCM Reunião	COB725 MC	COB766 AMFLMS	FIW124 RTA	COB720 WCAP/DAT	COB860 CJTC
11:00 – 12:00		COB720 WCAP/DAT	COB712 LFO/FCJAT/JN/ CJTC/DAT		COB725 MC	COB766 AMFLMS	FIW124 RTA	COB720 WCAP/DAT	COB712 LFO/FCJAT/JN/ CJTC/DAT	LUS/JCM Reunião	COB725 MC	COB766 AMFLMS	FIW124 RTA	COB720 WCAP/DAT	COB860 CJTC
12:00 – 13:00															
13:00 –14:00					COB781 RMI	CRE708 LLM/CJTC		COB703 RMVRA			COB781 RMI				
14:00 –15:00	Reunião do Conselho Deliberativo do PEB (13h30 - 15h30)				COB781 RMI	CRE708 LLM/CJTC		COB703 RMVRA			COB781 RMI				
15:00 –17:00								COB702/DAT							

<i>Códigos</i>	<i>MESTRADO</i>	<i>Docente(s)</i>	<i>CH</i>	<i>Sala</i>	<i>Horário</i>	<i>Horário</i>
COB501	Estágio de Docência	FCJAT	20	-	-	-
COB702	Introdução à Engenharia Biomédica	DAT	0	330	4as 15-16h	-
COB703	Metodologia Científica	RMVRA	25	330	4as 13-15h	-
*COB707	Inscrição ao Mestrado (Para quem não cursa disciplina com carga horária e sem qualificação)	TODOS	0	-	-	-
*COB708	Pesq. p/ Dissert. de MSc (Para quem não cursa disciplina com carga horária e já qualificado)	TODOS	0	-	-	-
COB712	Fisiologia	LFO/FCJAT/JN/CJTC/DAT	60	332	2as 9-12h	4as 9-12h
COB715	Bioestatística	RMVRA	45	330	3as 8-10h	5as 8-10h
COB720	Métodos Matemáticos em Biologia I	WCAP/DAT	60	330	2as, 4as e 6as 10-12h	
COB725	Métodos Computacionais em Engenharia Biomédica	MC	45	330	3as 10-12h	5as 10-12h
COB730	Tópicos Esp. Biomecânica	LFO	45	-	-	-
COB739	Problemas Esp. Biomecânica	LFO	45	-	-	-
COB759	Problemas Esp. em Eng. Sist. de Saúde	Renan	45	-	-	-
COB766	Processamento de Sinais Biológicos I	AMFLMS	45	332	3as 10-12h	5as 10-12h
COB769	Problemas Esp. LAPIS	MC, AMFLMS	45	-	-	-
COB779	Problemas Esp. US	WCAP	45	-	-	-
COB781	Introdução aos Circuitos Elétricos	RMI	45	330	3as 13-15h	5as 13-15h
	<i>DOUTORADO</i>	<i>Docente(s)</i>	<i>CH</i>	<i>Sala</i>	<i>Horário</i>	<i>Horário</i>
COB800	Tópicos Especiais em eng. Biomédica	WCAP	45	-	-	-
*COB807	Inscrição ao Doutorado (Para quem não cursa disciplina com carga horária e sem qualificação)	TODOS	0	-	-	-
*COB808	Pesq. p/ Tese de DSc. (Para quem não cursa disciplina com carga horária e já qualificado)	TODOS	0	-	-	-
COB839	Problemas Especiais em Biomecânica	LFO	45	-	-	-
COB859	Problemas Especiais em Eng. Sist. Saúde	RTA	45	-	-	-
COB860	Tópicos Esp. LAPIS	CJTC	45	332	6as. 08-12h	-
COB869	Problemas Especiais em Processamento de Sinais Biológicos	MC/CJTC	45	-	-	-
COB894	Engenharia Cardiopulmonar	JN	45	-	-	-
	<i>EXTERNAS</i>	<i>Docente(s)</i>	<i>CH</i>	<i>Sala</i>	<i>Horários</i>	<i>Tipo</i>
CRE708	Processamento de Sinais Biológicos para Reabilitação	LLM/CJTC	23	332	3as 13-15h	PG-C. Reabilitação
FIW124	Estatística Aplicada	RTA	60	328	4as 6as 10-12h	Grad. Física
FIW490	Ultrassom	WCAP	60	328	4as 6as 8-10h	Grad. Física