

Horário – 3º Período 2021 – 16/11/2021 a 26/02/2022 – Prog. Eng. Biomédica/COPPE/UFRJ

INSCRIÇÃO: 14 a 20/11/2021 – ALTERAÇÕES: 01 a 04/12/2021 – TRANCAMENTO DE DISCIPLINA: 15 a 18/12/2021 – Tranc. Matrícula até 21/12/2021

Hora	Segunda			Terça			Quarta			Quinta			Sexta		
Sala	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B	H328C	H330	H332B
8:00 – 10:00	COB775 JCM								COB866 CJTC				COB775 JCM		
10:00 – 12:00	COB863 JN		COB732 LLM			COB762 MC	COB863 JN	FIW479 RMI	COB866 CJTC			COB762 MC		FIW479 RMI	
12:00 – 13:00															
13:00 – 15:00	Reunião do Conselho Deliberativo do PEB De 13h30 às 15h30			COB820 FFN/DAT		COB776 MAvK	COB770 WCAP		COB732 LLM	COB820 FFN/DAT					COB776 MAvK
15:00 – 17:00					COB785 AVP	COB800 WCAP	COB770 WCAP	COB755 RMI			COB785 AVP	Reserva JN			COB755 RMI

	Disciplinas de Mestrado no PEB	Docente(s)	CH	
COB501	Estágio de Docência	MC	20	
COB707	Inscrição ao Mestrado	Todos	-	
COB708	Pesquisa p/ Dissertação de Mestrado	Todos	-	
COB732	Biomecânica II	LLM	45	
COB739	Problemas Especiais em Biomecânica	LFO / LLM	45	
COB755	Engenharia Clínica	RMI	45	
COB759	Problemas Especiais em Eng. Sist. Saúde	DAT / RMVRA / RMI / RTA	45	
COB762	Processamento de Sinais Neurais	MC	45	
COB769	Problemas Especiais em Proc. de Sinais e Imagens Médicas	AMFLMS / CJTC / MC	45	
COB770	Tópicos Especiais em Ultrassom em Medicina	WCAP	45	
COB775	Utilização do Ultrassom em Medicina II	JCM	45	
COB776	Experimentação com Ultrassom no Laboratório	MavK-WCAP	45	
COB779	Problemas Especiais em US	JCM / WCAP-MavK	45	
COB785	Princípios de Instrumentação Biomédica	AVP	45	
COB789	Problemas Especiais em Instrumentação Biomédica	AVP-MNS / FCJAT	45	
COB799	Problemas Especiais em Engenharia Pulmonar	JN	45	
	Disciplinas de Doutorado no PEB	Docente(s)	CH	
COB800	Tópicos Especiais em Engenharia Biomédica	WCAP	45	
COB807	Inscrição ao Doutorado	Todos	-	
COB808	Pesquisa p/ Tese de Doutorado	Todos	-	
COB820	Redes Neurais Artificiais em Engenharia Biomédica	FFN/DAT	45	
COB863	Processamento de Sinais Biológicos IV	JN	45	
COB866	Tópicos Avançados em Processamento de Sinais Biológicos	CJTC		
	Disciplinas da Graduação	Docente(s)	CH	
FIW479	Computação Aplicada à Medicina	RMI	60	

Versão 01/11/2021

Cr = crédito, CHT = carga horária total, Profs.: AMFLMS=Antonio Mauricio, ARSC=Alysson, AVP=Pino, CJTC=Carlos Julio, DAT=Diogo, FCJAT=Fred, FFN=Flavio, JCM=João Carlos, JN=Jurandir, LFO=Lilium, LLM=Menegaldo, MAvK=Markão, MC=Cagy, MNS=Marcio, RMI=Macoto, RMVRA=Renan, RTA=Rosi e WCAP=Wagner