

Grade Horária 2023/3

	2ªfeira			3ªfeira			4ªfeira			5ªfeira			6ªfeira
8:00-10:00				COM774 (A) Métodos Matemáticos						COM774 (A) Métodos Matemáticos			
				Carolina + Ritto G219						Carolina + Ritto G219			
i			COM772	CPC815 685	COM719	COM816	COM772				COM719	COM816	COM 700 (B)
10:00 - 12:00			MEF	PHYSICS-BASED MACHINE LEARNING 9:00-12:00	Mecânica do Contínuo	Aerodinâmica Computacional	MEF				Mecânica do Contínuo	Aerodinâmica Computacional	Seminário de Mestrado
				Rochina-Alvaro									Daniel Onofre
			Lavínia G219	I-248 (NACAD)	Roney Thompson G219	Gustavo Bodstein labFMA	Lavínia G219				Roney Thompson G219	Gustavo Bodstein labFMA	
	COM802		COM838	COM702	COM801		COM802		COM838	COM702	COM801		
13:00-15:00	Modelagem de Processos de Conversão Termoquímica		Propagação de ondas	não Newtonianos.	Topicos Espeicias (Engnenharia Mecânica no uso Eficiente de Bio combustiveis)		Modelagem de Processos de Conversão Termoquímica		Propagação de ondas	nao Newtonianos.	no uso Eficiente de Bio combustiveis)		Seminários & Reuniões
	Gabriel Verissimo LTTC		Daniel Castello LAVI (I-230)	Roney Thompson G219	Carlos Blechior G215		Gabriel Verissimo LTTC		Daniel Castello LAVI (I-230)	Roney Thompson G219	Carlos Belchior G215		
	COM 730	COM803 Topicos Espeicias	COM812		COM810		COM730	COM803 Topicos Espeicias	COM812		COM810		COM 898 (C)
15:00-17:00	Acústica Aplicada	(Mecânica do Contínuo - O Método do Campo de Fases)	Turbulência		Métodos de Perturbação		Acústica Aplicada	(Mecânica do Contínuo - O Método do Campo de Fases)	Turbulência		Métodos de Perturbação		Exame de Qual. I
	Ricardo Mussafir G218	Fernando Duda G215	Daniel Cruz G219		Átila Freire G219		Ricardo Mussafir G218	Fernando Duda G215	Daniel Cruz G219		Átila Freire G219		Daniel Onofre

OUTRAS DISCIPLINAS
COTTO DISGITATIONS