

Programa de Engenharia Mecânica - COPPE/UFRJ									
Grade Horária 2023/1									
	2ªfeira		3ªfeira		4ªfeira		5ªfeira		6ªfeira
8:00 - 10:00	COM795 Análise Numérica Albino Lenz G-2198	COM792 Inteligência Artificial e Machine Learning Fernando Rochinha G-217	COM750 Mecanismos Max Sueli Dutra Lalaba (I-100A)	COM795 Análise Numérica Albino Lenz G-2198	COM702 Inteligência Artificial e Machine Learning Fernando Rochinha G-217	COM710 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198	COM731 Fundamentos da Acústica Ricardo Mizufê LAVI (I-230)	COM731 Fundamentos da Acústica Ricardo Mizufê LAVI (I-230)	COM700 (B) Seminário de Mestrado Daniel Cruz G-2198
10:00 - 12:00	COM740 Elasticidade Lainá Borges G-2198	COM750 Mecanismos Max Sueli Dutra Lalaba (I-100A)	COM790 Elasticidade Lainá Borges G-2198	COM710 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198	COM710 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198	COM774 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198	COM774 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198	COM774 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198	COM774 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Rodolin G-2198
13:00 - 15:00	COM721 Condição Hélio Ottonie UTC (I-132)	COM823 Dinâmica de Estruturas Daniel Castello LAVI (I-230)	COM721 Condição Hélio Ottonie UTC (I-132)	COM823 Dinâmica de Estruturas Daniel Castello LAVI (I-230)	COM720 Termodinâmica Clássica Figueiredo G-219	COM774 Métodos Matemáticos R. Thompson/Carolina G-216	COM774 Métodos Matemáticos R. Thompson/Carolina G-216	COM774 Métodos Matemáticos R. Thompson/Carolina G-216	COM774 Métodos Matemáticos R. Thompson/Carolina G-216
15:00 - 17:00		COM835 Vibrações Mecânicas Marcelo Savi Mecanos (I-1280)	COM835 Vibrações Mecânicas Marcelo Savi Mecanos (I-1280)	COM835 Vibrações Mecânicas Marcelo Savi Mecanos (I-1280)	COM835 Vibrações Mecânicas Marcelo Savi Mecanos (I-1280)	COM747 Mecânica Clássica Caetano Pinto G-216	COM747 Mecânica Clássica Caetano Pinto G-216	COM747 Mecânica Clássica Caetano Pinto G-216	COM747 Mecânica Clássica Caetano Pinto G-216
17:00 - 19:00									

Nota (A): A Disciplina COM774 - Métodos Matemáticos tem caráter obrigatório para todos os alunos de Mestrado. Para alunos de Doutorado também é obrigatória para ingressantes no curso a partir de 2023/1 (inclusive) que não a cursaram durante o Mestrado.

Nota (B): A Disciplina COM700 - Seminário de Mestrado tem caráter obrigatório para todos os alunos de Mestrado. Para alunos em regime de tempo integral o Seminário de Mestrado deverá ser realizado até o final do quinto período letivo a contar da data da matrícula. Para alunos em regime de tempo parcial, o Seminário de Mestrado

Nota (C): A Disciplina COM838 - Exame de Qualificação tem caráter obrigatório para todos os alunos de Doutorado que ingressaram no curso a partir de 2018/1 (inclusive). Os alunos devem estar inscritos na disciplina COM838 no período em que pretendem se submeter a Exer 1 do Exame de Qualificação.