

# Grade Horária 2019/1

	2ªfeira		3ªfeira		4ªfeira		5ªfeira		6ªfeira
<b>8:00 - 10:00</b>	COM795 Análise Numérica Albino Leiroz G-219		COM774 (A) Métodos Matemáticos Thiago Ritto/ Marcelo Colaço G-218		COM795 Análise Numérica Albino Leiroz G-219		COM774 (A) Métodos Matemáticos Thiago Ritto/ Marcelo Colaço G-218		COM721 Condução Helcio Orlande LTTC (I-132)
<b>10:00 - 12:00</b>	COM731 Fundamentos da Acústica Ricardo Musafir LAVI (I-230)	COM740 Elasticidade Lavinia Borges G-219	COM710 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Bodstein G-219	COM732 Vibrações Mecânicas Marcelo Savi Mecanon (I-128D)	COM731 Fundamentos da Acústica Ricardo Musafir LAVI (I-230)	COM740 Elasticidade Lavinia Borges G-219	COM710 Fund. de Mec. dos Fluidos Gustavo Bodstein G-219	COM732 Vibrações Mecânicas Marcelo Savi Mecanon (I-128D)	COM 700 (B) Seminário de Mestrado Albino Leiroz G-219
<b>13:00 - 15:00</b>	COM745 Análise Dinâmica de Estruturas Daniel Castello LAVI (I-230)	COM720 Termodinâmica Clássica Antonio Figueiredo G-219	COM719 Mecânica do Contínuo Roney Thompson G-219	COM767 Planejamento de Experimentos Anna Carla LMS (I-231)	COM745 Análise Dinâmica de Estruturas Daniel Castello LAVI (I-230)	COM720 Termodinâmica Clássica Antonio Figueiredo G-219	COM719 Mecânica do Contínuo Roney Thompson G-219	COM767 Planejamento de Experimentos Anna Carla LMS (I-231)	Reservado Seminários & Reuniões
<b>15:00 - 17:00</b>	COM825 Escoamentos Bifásicos Gustavo Rabello G-219		COM721 Condução Helcio Orlande LTTC (I-132)	COM766 Modelagem de Processos de Fabricação José Luiz Silveira G-219	COM825 Escoamentos Bifásicos Gustavo Rabello G-219		COM721 Condução Helcio Orlande LTTC (I-132)	COM766 Modelagem de Processos de Fabricação José Luiz Silveira G-219	COM 898 (C) Exame de Qualificação I Albino Leiroz G-219

Nota (A): A Disciplina COM774 - Métodos Matemáticos tem caráter obrigatório para todos os alunos de Mestrado. Para alunos de Doutorado é também obrigatória para ingressantes no curso a partir de 2018/1 (inclusive) que não a cursaram durante o Mestrado. Todos os alunos novos de Mestrado devem cursar COM774 em 2019/1. Todos os alunos novos de Doutorado devem cursar COM774 em 2019/1, caso não a tenham cursado 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 deverá ser realizado no prazo máximo de 24 meses a contar da data da matrícula. Cabe ao aluno se inscrever na Disciplina COM700 no início do período letivo em que realizará a apresentação do Seminário. A previsão é que as apresentações de Seminário de Mestrado sejam realizadas na semana do dia **27/05/2019**.

Nota (C): A Disciplina COM898 - Exame de Qualificação I 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 COM898 no período em que pretendem se submeter a Fase I do Exame de Qualificação. Em 2019/1, a previsão é que a Fase I do Exame de Qualificação seja realizada no em **12/04/2019**.