

Disciplinas POSMEC - 3º período 23/08/2021 – 15/10/2021

Área/Disciplinas	Horário	Cr	Professor	Link
ANÁLISE E PROJETO MECÂNICO				
EMC 410164 Métodos Computacionais em Plasticidade I (20 vagas)	2ª/10-12h e 4ª/14-16h	2	Fancello	https://us02web.zoom.us/j/81752448740?pwd=M1JsbEtOZEIMZFJjZUlkVVRvdmFQQT09
EMC 410181 Caracterização Experimental em Mecânica dos Sólidos (15 vagas)	3ª e 5ª/14-16h	2	Edison da Rosa/Carlos Rodrigo	https://us02web.zoom.us/j/82707306488?pwd=dVRmY0ZvRVRMdGo5eWZScVI3TmhoQT09
ENGENHARIA E CIÊNCIAS TÉRMICAS				
EMC 410054 Modelagem de Escoamentos Turbulentos (12 vagas)	3ª e 5ª/08-10h	2	Deschamps	https://meet.google.com/fcr-dyid-tdw
EMC410033 Convecção (30 vagas)	4ª e 6ª/10-12h	2	Maliska	meet.google.com/gsf-crik-xuu
EMC 410029 Fundamentos da Mecânica dos Fluidos (20 vagas)	3ª e 5ª/08-10h	2	Prata	https://meet.google.com/cmb-azsn-yrh?hs=122&authuser=0
EMC 410084 Ebulição e Condensação: Fundamentos e Aplicações (24 vagas)	3ª e 5ª/10-12h	2	Júlio Passos	https://meet.google.com/hwa-ffzb-pqm?pli=1&authuser=1
EMC 410078 Métodos Matemáticos para Solução de Equações Diferenciais Ordinárias (30 vagas)	2ª e 4ª/14h-16h	2	Márcia	meet.google.com/gwf-pnvm-exf
FABRICAÇÃO				
EMC 410091 - Introdução à Manufatura Sustentável - Parte A (30 vagas)	5ª/10-12h e 14-16h	2	João Carlos	https://meet.google.com/izz-jgxb-yau
EMC 410110 Metalurgia da Soldagem (25 vagas)	6ª/08-12h	2	Niño	meet.google.com/cvc-rxcx-fjm
EMC 410193 Usinagem de Formas Geométricas Complexas auxiliada por Computador. Aplicações de Sistemas Cax (10 vagas)	4ª/13h30-17h30	2	Fagali	https://meet.google.com/doq-jask-pob
EMC 410205 Análise da Rugosidade de Superfícies Usinadas I (10 vagas)	2ª/10-12h e 14-16h	2	Xavier	https://meet.google.com/wav-vjih-zrv
EMC 410093 Processos de Soldagem a Arco Voltaico I (10 vagas)	3ª/10-12h e 6ª/09-12h	3	Régis	Sala Virtual BBB Moodle
EMC410152 - Manufatura Aditiva (Impressão 3D)(12 vagas)	2ª e 4ª/10-12h	2	Ahrens	https://meet.google.com/efs-gytm-wyb
METROLOGIA				
EMC410105 - Fundamentos de Metrologia (60 vagas)	4ª/10-12h e 16-18h	2	Tiago	https://meet.google.com/aqm-nbnc-qgy
EMC410036 - Eletricidade e Eletrônica para Instrumentação (30 vagas)	3ª e 6ª/08-10h	2	Gierri	https://youtube.com/playlist?list=PLSqA2zbmElxWszk_e2TKicbxP-f6d3-Wa
EMC 410116 - Instrumentação para a Indústria do Petróleo e Gás (15 vagas)	3ª e 6ª/10-12h	2	Armando	meet.google.com/ukq-qceb-yju
PROJETO DE SISTEMAS MECÂNICOS				
EMC 410149 Gerenciamento de Desenvolvimento de Produtos (20 vagas)	2ª e 4ª/10-12h	2	André Ogliari	https://meet.google.com/izo-edwf-zpz
EMC 6630 Introdução à Robótica (20 vagas)	3ª e 5ª/10-12h e 6ª/08-10h	3	Simas(2)/Daniel(1)	https://meet.google.com/uvn-vnht-xuc
EMC6606000 - Modelagem e Simulação de Sistemas Mecânicos (10 vagas)	4ª e 6ª/14-17h	3	Jonny	https://meet.google.com/epq-dgcm-qpv
EMC 410004 Projeto Conceitual de Mecanismos (30 vagas)	3ª-síncrona e 5ª-assíncrona/15-18h	3	Daniel/Valdiero/Rodrigo Bastos	https://meet.google.com/rdy-muca-eoq
EMC410196 Síntese de Mecanismos e Robôs (25 vagas)	2ª e 5ª/16-18h	2	Daniel	meet.google.com/dua-nvow-mbm

VIBRAÇÕES E ACÚSTICA				
EMC 410037 Conceitos Matemáticos em Vibrações e Acústica (20 vagas)	5ª/14-18h	2	Andrey	A ser definido
EMC 410191 Processo Estocástico e Vibrações Aleatórias (20 vagas)	4ª/10-12h	2	Júlio Cordioli	https://meet.google.com/kcd-idhe-hwe
EMC410125 Acústica de Salas (15 vagas)	3ª e 4ª/14-16h	2	Vergara	https://meet.google.com/rmy-iypm-jjn
EMC 410101 Análise Estatística Energética (20 vagas)	6ª/08-12h	2	Arcanjo	https://us06web.zoom.us/j/81032900314?pwd=M1FiUjBNL2VaSjNFNEExEUMdUNUc3dz09

Fiquem atentos aos pré-requisitos descritos nas Ementas e nas disciplinas obrigatórias de cada área (site do POSMEC);

AOS ALUNOS REGULARES DO PROGRAMA:

A matrícula é feita através do **CAPG** nos períodos definidos pelo Calendário Acadêmico 2021 nas datas previstas para os alunos regulares do programa (**de 16 de agosto a 20 de agosto de 2021, na semana anterior ao início das aulas, que iniciam no dia 23 de agosto**). Não é necessário encaminhar nenhum documento para a secretaria do POSMEC, pois as matrículas serão automaticamente processadas pelo sistema.

Todo aluno tem que se matricular em cada período letivo, em não menos que 4 créditos, apenas mediante justificativa do orientador (que poderá ser encaminhada pelo professor pelo email). Após completar o número mínimo de créditos (18) com índice de desempenho não inferior a 7,0, o mestrando tem que se matricular todo período letivo em Dissertação (mesmo que em prorrogação de prazo). O mesmo se aplica para os doutorandos para a disciplina Tese, quando completarem os 36 créditos. Ficar sem se matricular em dissertação ou tese acarreta desligamento do aluno! Fiquem atentos!

AOS ALUNOS QUE JÁ TÊM MATRÍCULA EM DISCIPLINA ISOLADA NO POSMEC:

As matrículas para disciplinas isoladas serão efetuadas mediante o encaminhamento do "Formulário de matrícula em disciplina isolada", disponível no link Formulários em nosso site, para o email ppgemc@contato.ufsc.br, assinado pelo aluno e pelo professor responsável pela disciplina entre os dias **23 de agosto e 27 de agosto**. O aluno terá de frequentar as aulas desde o início das aulas (dia 23 de agosto de 2021), sob pena de reprovação por FI.

AOS ALUNOS QUE NÃO TÊM MATRÍCULA ISOLADA NO POSMEC (PRIMEIRA VEZ):

Para os alunos que ainda não têm matrícula isolada no POSMEC, encaminhar para o email ppgemc@contato.ufsc.br, o Formulário de matrícula em disciplina isolada preenchido e assinado pelo requerente e pelo professor responsável pela disciplina, disponível no link Formulários em nosso site (ppgemc.posgrad.ufsc.br). É **necessário fazer a inscrição no CAPG (capg.sistemas.ufsc.br/inscricao)** e encaminhar o comprovante junto com o formulário, para que possamos fazer a matrícula na disciplina requerida, pois sem inscrição prévia, não temos como efetuar a matrícula no sistema. **Nomes de alunos que não tenham feito a inscrição do CAPG não serão matriculados na disciplina requerida e não entraremos em contato para procedimento de inscrição.** Lembre-se de selecionar a opção MESTRADO na inscrição, independente de sua situação. O aluno deverá frequentar as aulas desde o início do bimestre letivo (23 de agosto de 2021), sob pena de reprovação por FI.

AOS ALUNOS QUE DESEJAM CURSAR DISCIPLINAS DE OUTRAS PÓS:

Para os alunos que desejam cursar disciplinas em outros programas de pós-graduação, encaminhar o formulário Requerimento de matrícula de alunos regulares POSMEC em outros cursos, disponível no link Formulários em nosso site, para o email ppgemc@contato.ufsc.br, no prazo da matrícula dos alunos regulares do curso em questão.

Obs: não há cancelamento da disciplina isolada; somente os alunos regularmente matriculados podem cancelar disciplinas, uma vez que somente estes têm esse tipo de acesso ao CAPG on line;

Qualquer dúvida, favor entrar em contato através do email: ppgemc@contato.ufsc.br.