



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS
MESTRADO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS

PROGRAMAÇÃO ACADÊMICA PARA O PERÍODO 2020/2

Disciplina Optativa	Disciplina Optativa	Disciplina Obrigatória
MES0003 LOGÍSTICA EMPRESARIAL E GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS Professor: Dr. Ricardo Luiz Machado	MES-0033 ENGENHARIA DE PRODUTOS E DE PROCESSOS Professor: Dr. Marcos Lajovic Carneiro	MES0028 MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS Professor: Dr. Maria José Pereira Dantas
Módulo 1 dias: 14/08 e 15/08 Módulo 2 dias: 28/08 e 29/08 Módulo 3 dias: 11/09 e 12/09	Módulo 1 dias: 25/09 e 26/09 Módulo 2 dias: 09/10 e 10/10 Módulo 3 dias: 16/10 e 17/10	Módulo 1 dias: 06/11 e 07/11 Módulo 2 dias: 20/11 e 21/11 Módulo 3 dias: 04/12 e 05/12

Local das aulas: sala 208, Bloco-D, área III, do Campus I da PUC Goiás. **

** Regime Letivo Remoto pelo Microsoft Teams até obtenção de liberação sanitária para funcionamento presencial devido à pandemia de COVID19.

As aulas das disciplinas do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Engenharia de Produção e Sistemas serão realizadas em módulos agrupados nas sextas-feiras no período noturno, das 15h30min às 20h30min, nos sábados nos períodos matutinos e vespertinos, das 7h30 às 12h30 e das 14h-19h, respectivamente. Cada módulo será realizado regularmente de 15 em 15 dias, com algumas exceções de acordo com o calendário de feriados, seguindo o Quadro 1. Cada disciplina será composta por 3 módulos com um total de 45 horas e o semestre será composto por 3 disciplinas realizadas de forma sequencial.

Disciplinas de seminários e orientação

MES-0017 SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO I (PARA TODOS OS DOCENTES DA TURMA 2020/1)

MES-0027 SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO II (PARA TODOS OS DOCENTES DA TURMA 2020/2)

MES0014 – ORIENTAÇÃO DE DISSERTAÇÃO I (PARA TODOS OS DOCENTES DA TURMA 2020/2)

MES0014 – ORIENTAÇÃO DE DISSERTAÇÃO II (PARA TODOS OS DOCENTES DA TURMA 2020/1)

MES0021 – ORIENTAÇÃO DE DISSERTAÇÃO III (PARA TODOS OS DOCENTES DA TURMA 2019/1)

Congresso de Ciência e Tecnologia da PUC Goiás (21/10 – 23/10)

	Dia	Evento	Descrição	Responsáveis	Duração	Horário
1	21/10	Abertura - 10 anos do Mestrado em Engenharia de produção e sistemas da PUC Goiás - Realizações e Perspectivas	Apresentação do Programa de Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas, linhas de pesquisa e apresentação de cada professor e suas pesquisas	Coordenação e vice-coordenação	2h30	14h00-16h30
2	21/10	Minicurso de Busca, Registro e Escrita de Patentes - MEPROS/NIT	Minicurso de Busca, Registro e Escrita de Patentes - MEPROS/NIT	Prof. Marcos Lajovic	3h	19h00-22h00
3	22/10	Apresentação de projetos dos mestrandos do MEPROS	Apresentação dos projetos de pesquisa dos alunos do programa de mestrado	Alunos e Banca de profs	2h30	14h00-16h30
4	22/10	Minicurso de Flexim	Curso de simulador de linhas de produção realizado pela empresa fornecedora do software Flexim	Prof. Maria José e Empresa do Flexim	4h	9h00-12h00
5	23/10	Otimização Clássica e Evolutiva e Aplicações	Palestra ministrada pelo prof. Fran Sergio Lobato, docente do Programa de Pós Graduação em Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Uberlândia, sobre Otimização Clássica, Evolutiva e suas Aplicações.	Prof. Fran Sérgio Lobato e Prof. Maria José	1h	14h00-15h00
6	23/10	Debate sobre Automação Flexível de Armazéns	Debate sobre Automação Flexível de Armazéns com prof. Ricardo Machado, prof. Marcos Lajovic e egressa do MEPROS Larissa Rodrigues Custódio	Prof. Ricardo Machado	1h	15h00-16h00
7	23/10	Minicurso de logística em tempos de Pandemia	Minicurso de logística em tempos de pandemia	Prof. Ricardo Machado	3h	9h00-12h00