

DIVULGAÇÃO DAS OFERTAS DE 2020-02 (prévia) – Arquivo atualizado em 02/03/2021

Ofertas do Colegiado da Engenharia de Produção

15000253 Sistemas Produtivos I

T1 30 Vagas - Professora Aline – Assíncrono

Vagas (15)EProd; (15)EE

T2 15 Vagas - Professora Patrícia – Assíncrono

Vagas (15)EProd

15000254 Introdução à Engenharia de Produção

T1 15 Vagas – Professores Rogério e Ariane - Assíncrono

15000256 Economia Industrial

T1 25 Vagas – Professora Etiene - Assíncrono

15000255 Sistemas Produtivos II

T1 25 Vagas - Professor Rogério - Assíncrono

T2 25 Vagas - Professor Rogério - Assíncrono

15000435 Marketing Aplicado

M1 40 Vagas – Professora Larissa – Horário 431-432

15000370 Gestão de Projetos

T1 30 Vagas – Professora Renata - Assíncrono

15000374 Engenharia da Qualidade II

T1 15 Vagas – Professora Aline – Assíncrono

15000530 Pesquisa Operacional I

M1 20 Vagas – Professor Leonardo – Horário 431-432

15000373 Contabilidade e Custos da Produção

T1 15 Vagas – Professor Everton – Horário 331-332

15000385 Pesquisa Operacional II

M1 20 Vagas – Professor Leonardo – Horário 333-334

15000259 Engenharia do Produto I

T1 20 Vagas – Professora Aline – Horário 231

15000457 Projeto Integrador

M1 10 Vagas – Professor Alejandro – Horário 231

M2 10 Vagas – Professora Aline – Horário 233

M3 10 Vagas – Professor Franz – Horário 333

15000298 Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos

M1 50 Vagas – Professor Gilson - Horário 531-532

Vagas (20)Eprod; (30)ECA

15000381 Engenharia Ambiental

T1 20 Vagas – Professora Adriana Manetti - Assíncrono

15000458 Engenharia do Produto II

M1 20 Vagas – Professora Ariane - Assíncrono

15000459 Logística B

M1 40 Vagas – Professora Patrícia - Assíncrono

15000460 Trabalho de Conclusão de Curso I

EAD1 10 vagas – Professor Franz - Assíncrono

EAD2 10 vagas – Professora Renata - Assíncrono

15000540 Segurança Industrial

M1 20 Vagas – Professor Franz – Horário 433

15000312 Legislação aplicada à engenharia

T1 30 Vagas – Professor Carlos Tillmann - Assíncrono

15000382 Gestão da Manutenção

T1 40 Vagas – Professores Gilson e Alejandro - Horário 232

Vagas EProd(30); EA(10)

T2 30 vagas – Professores Gilson e Alejandro – Horário 233

15000383 – Engenharia da Informação

T1 30 vagas – Professora Larissa – Horário 531-532

15000461 Estratégia Organizacional

T1 20 vagas – Professora Etiene – Assíncrono

15000531 Trabalho de Conclusão de Curso II

Solicitações de matrículas devem ser feitas ao Colegiado

EAD1 10 vagas – Professor Franz - Assíncrono

EAD2 10 vagas – Professora Renata - Assíncrono

15000587 Estágio Supervisionado Obrigatório (modalidade Remota)

Solicitações de matrículas devem ser feitas ao Colegiado

P1 10 vagas – Professores Ariane e Rogério - Assíncrono

Ofertas de Disciplinas Optativas para a Engenharia de Produção

15000269 Ciência Tecnologia e Sociedade

EAD1 30 Vagas – Professor Walter - Assíncrono

15000470 Liderança e Desenvolvimento de Equipes

T1 30 Vagas – Professora Larissa – Horários 633-634

15000476 Transporte e Mobilidade Urbana

T1 30 Vagas – Professora Patrícia - Assíncrono

15000472 Mercado de capitais

T1 20 Vagas – Professor Everton – Horário 431-432

15000582 Processo Empreendedor

EAD1 40 Vagas – Professores Regina, Daniela e Cristiano - Horário 624-625

Ofertas do IFM para Engenharia de Produção

11090032 Física Básica I oferta IFM para Engenharia de Produção

T7 25 Vagas – Horário 531-532

11090033 Física Básica II oferta IFM para Engenharia de Produção

T5 20 Vagas – Horário 331-332

11090034 Física Básica III oferta IFM para Engenharia de Produção

T4 15 Vagas – Horário 531-532

Ofertas de Físicas Experimentais

A Coordenação do Curso encaminhou a solicitação (Processo SEI 23110.002697/2021-44) de Física Experimental III ao Departamento de Física (IFM), turma presencial reduzida para atender concluintes do curso Engenharia de Produção. Como resposta o IFM se pronunciou esclarecendo que, *“através de reunião departamental, decidiu em manter a não oferta das físicas experimentais I, II e III na modalidade remota devido aos prejuízos pedagógicos aos alunos do ponto de vista acadêmico”*.

Ofertas do CDTEC para Engenharia de Produção

22000294 Algoritmos e Programação

M5 50 vagas – Professor “a definir” - Horário 631-632
vagas ECA(5); EProd(11); EC(26); EG(5); EIM(3)

22000064 Ciência dos Materiais

20 Vagas – Prof. Rubens - Assíncrono

Ofertas do CCQFA para Engenharia de Produção

12000017 Química Geral

M3 30 Vagas – Professor André Biajoli – Horário 231-232

Ofertas Comuns aos Cursos do CEng

15000341 Cálculo A

M1 100 Vagas - Professores Ana, Guilherme e Leticia - Horário: 231-232
Vagas EProd(30); EC(30); EA(30); EPet(10);

M2 100 Vagas - Professores Ana, Guilherme e Leticia - Horário: 311-312
Vagas Epet(20); EAS(30); EE(30); ECA(20);

M3 100 Vagas - Professores Ana, Guilherme e Leticia - Horário: 321-322
Vagas Geop(30); EG(30); EIM(30); ECA(10)

15000393 Álgebra Linear

M1 40 Vagas - Professores Ana Carolina e Carlos Espinosa – Horário 421-422
Vagas EPet(19); EIM(12); ECA(9)

M2 45 Vagas - Professores Carlos Espinosa e Ana Carolina – Horário 331-332
EProd(19); EC(7); Geop(19)

M3 55 Vagas – Professor Carlos Espinosa - Horário 421-422
Vagas EG(19); EAS(19); ECA(10); EIM(7)

M4 50 Vagas - Professores Germán e Márcia - Horário 321-322
Vagas EE(19); EA(19); EC(12)

15000394 Geometria Descritiva

M1 97 Vagas - Professores Ângela e Marivan - Horário 323-324
Vagas Geop(47); EAS(25); EA(25)

M2 95 Vagas - Professores Ângela e Marivan - Horário 424-425
Vagas ECA(30); EG(30); Eprod(35)

M3 95 Vagas - Professores Ângela e Marivan - Horário 523-524
Vagas EProd(15); EIM (10); EPet (30); EC(40)

15000346 Cálculo B

M1 45 Vagas – Professor Marcelo – Horário 331-332
Vagas EProd(10); EC(10); ECA(10); EG(10); EE(5)

M2 45 Vagas – Professor Marcelo – Horário 411-412
Vagas EAS(10); EA(10); EPet(10); EIM(10); EE(5)

15000395 Desenho Técnico

M1 52 Vagas - Professor Roger - Assíncrono
Vagas EAS(11); EA(12); EE(18); EC(11)

M2 48 Vagas - Professor Roger - Assíncrono - 48 vagas
Vagas: Geop(12); EPet(12); EIM(12); EProd (12)

15000348 Equações Diferenciais A

M1 45 Vagas - Professores Eduardo e Leticia – Horário 525-526
Vagas EC(5); EProd(5); EA(5); ECA(5); EE(5); EIM(5); EAS(5); EPet(5); EG(5)

15000447 Estatística Básica

M1 30 Vagas – Professor Leandro - Horário 411-412
Vagas EIM(15); ECA (15)

M2 45 Vagas – Professora Rita - Horário 221-222
Vagas EPet(15); EA(15); EAS(15)

M3 45 Vagas – Professora Rita – Horário 421-422
Vagas EProd(15); EC(15); EE(15)

15000391 Cálculo Numérico e Aplicações

M1 21 Vagas – Professor Eduardo – Horário 421-422
Vagas EA(3); EPet(3); EProd (3); EG(3); ECA(3); EE(3); EC(3)

15000404 Mecânica dos Sólidos

M1 50 Vagas - Professores Guilherme e Rafael – Horário 313-314
Vagas Eprod(5); EPet(11); Egeo(5); Elet(15); EAS(3); EControl(11)

15000403 Mecânica Geral

M1 50 Vagas - Professores Aline, Guilherme e Rafael - Horário 232-233
Vagas Eprod(13); EPet (9) Egeo(8) Elet(20)

15000377 Processos de Fabricação Mecânica

T1 60 Vagas – Professor Diego - Assíncrono
Vagas EProd(40); ECA(20)

15000261 Metrologia e Ensaaios

T1 50 Vagas – Professor Diego - Assíncrono
Vagas EProd(40); ECA(10);

15000036 - Eletrotécnica

M1 60 Vagas – Professora Mônica - Assíncrono
Vagas EIM(10); Eprod(15); EC(15); EAS(20)

M2 10 Vagas - Professora Mônica - Assíncrono
Vagas EG(10)

M3- 18 Vagas - Professora Mônica - Assíncrono
Vagas EPet(18)