

OFERTA DE DISCIPLINAS - 2022

Programa de Monitoria Institucional e Voluntária - CCT

Nome da disciplina	Código	Vagas Institucional	Vagas Voluntária
Álgebra e Geometria	N951	1	1
Álgebra e Geometria Computacional	T168	1	3
Análise das estruturas	N648		2
Análise de Circuitos CC	N806	1	2
Análise de Circuitos Elétricos	T925	1	1
Análise de Sistemas Lineares	T604		2
Análise Estatística	T907		1
Aquisição de dados e Automação	T965		1
Arquitetura de Interiores	N468		3
Arquitetura de Computadores	T196		1
Ateliê 5 (grade antiga)	N456		4
Ateliê de Projeto I	N162	1	4
Ateliê de Projeto II	N280		3
Ateliê de projeto IV	N327		2
Ateliê de Projeto V	N355		8
Ateliê VI: Projeto Urbano E Paisagem	N460		7
Cálculo Numérico	N617	1	5
Calor e Massa	T843		1
Circuitos Eletrônicos	T928		2
Composição, Expressão e Representação I	N166	1	2
Composição, Expressão e Representação II	N287	1	5
Composição, Expressão e Representação III	N299		3
Composição, Expressão e Representação IV	N328		2
Concreto Protendido e Pré-moldado	T588		1
Construção Civil I	T582		1
Construção e Análise de Algoritmos	T198		1

Controladores Lógicos Programáveis	T935		1
Conversão de energia.	T961		1
Desenho Mecânico	T730		3
Direito Ambiental	J583		1
Elementos de Automação	N664		1
Elementos de Resistência dos Materiais	N619		2
Eletromagnetismo aplicado.	T927		2
Eletrônica Básica	T926		2
Eletrotécnica Predial	T869		1
Espaço e Sociedade 2	N458		2
Estrutura de Dados	T390	1	3
Estruturas de Concreto 1	N650		1
Experimentação em protótipos	T166		2
Experimentação Orientada	T161		1
Experimentos e Desafios em Engenharia	T946		2
Expressão Gráfica	T977	2	0
Física do Movimento	T996	2	0
Física e Suas Aplicações	T499	1	1
Fundamentos da Eletrônica de Potência	T489		2
Fundamentos de Sistemas Computacionais	T099		1
Geologia Aplicada à Engenharia	T597		1
Instalações Elétricas Industriais	N661		2
Legislação Ambiental	T222		1
Máquinas Primárias de Geração de Energia	T963		1
Matemática para Computação	T146		4
Materiais de Construção Civil II	T591		1
Mecânica dos Fluidos	T532	1	0
Mecânica dos Solos	N646		2
Medidas Elétricas	T962		2
Metodologia Científica	T500		1
Métodos Quantitativos	N724	1	1
Metrologia	T777		2
Modelagem de Problemas com Matemática	T100		1
Modelagem de Problemas de Engenharia	T995	2	2
Modelagem e Simulação do Mundo Físico	T800	2	5
Planejamento Regional	N457		1
Planejamento, Gestão e Projeto de Obras (PGPO)	N448		1

Pontes	T541		1
Postura Profissional e Comunicação Interpessoal	T096		2
Programação Orientada a Objetos	T164	1	2
Projeto Auxiliado Computador	N454		4
Projeto e Fabricação de PCB	T973		2
Raciocínio Lógico e Algorítmico	T160	2	1
Redes Convergentes	T959		1
Redes de Computadores	T958		1
Resistência dos Materiais I	N644	1	1
Resistência dos materiais II	N645		1
Segurança e Saúde Ocupacional	T905		2
Sistemas Embarcados	T954		1
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	T760		2
Sistemas Térmicos	T904	1	1
Tecnologias da Construção I	N177	1	2
Tecnologias da Construção II	N289		1
Teoria, História e Projeto 7	N347		2
Termodinâmica	N662	1	1
Topografia	T511	1	1
Transferência de Calor	N663		2

RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS COM EQUIVALÊNCIA

Os alunos que cursaram as disciplinas relacionadas estão aptos a se inscreverem nas disciplinas equivalentes que constam no presente edital.

Disciplina do edital	Disciplinas cursadas pelo aluno
Álgebra e Geometria (N951)	Álgebra Linear (N113)
Álgebra e Geometria Computacional (T168)	Álgebra Linear (N113)
Análise de Circuitos CC (N806)	Circuitos Elétricos (T924)
Ateliê de Projeto I (N162)	DAAU (N429) e ECT (N428)
Ateliê de Projeto II (N280)	AT 1 (N436)
Ateliê de projeto IV (N327)	AT 4 (N451)
Ateliê de Projeto V (N355)	Projeto de Paisagismo (N449) e Projeto Urbanístico (N452)
Ateliê VI: Projeto Urbano E Paisagem (N460)	AT. V (N355)
Cálculo Numérico (N617)	Soluções problemas e aproximações (N727)

Composição, Expressão e Representação I (N166)	DML (N422)
Composição, Expressão e Representação II (N287)	DAU (N429)
Composição, Expressão e Representação III (N299)	PAC (N454)
Construção Civil I (T582)	PCP Aplicado a Construção Civil (T915)
Elementos de Resistência dos Materiais (N619)	Mecânica dos Sólidos (N728)
Expressão Gráfica (T977)	Desenho para Engenharia (T920)
Física do Movimento (T996)	Física I (N613) e Física II (N614)
Física e Suas Aplicações (T499)	Eletricidade e Magnetismo (N615)
Geologia Aplicada à Engenharia (T597)	Geologia Aplicada à Engenharia (N901)
Metodologia Científica (T500)	Prod. de Trab. Científicos (N421)
Métodos Quantitativos (N724)	Prob. e Estatística (N618)
Modelagem de Problemas com Matemática (T100)	Cálculo I (N610) e Cálculo II (N611)
Modelagem de Problemas de Engenharia (T995)	Cálculo I (N610)
Modelagem e Simulação do Mundo Físico (T800)	Cálculo II (N611) e Cálculo III (N612)
Planejamento, Gestão e Projeto de Obras (N448)	PCP Aplicado a Construção Civil (T915)
Projeto Auxiliado Computador (N454)	TEC III (N317)
Raciocínio Lógico e Algorítmico (T160)	Algoritmos Prog. de Computadores (N616)
Segurança e Saúde Ocupacional (T905)	Ergonomia e Segurança do Trabalho (N956)
Tecnologias da Construção I (N177)	Ergonomia (N431) e Introdução à Construção Civil (N424)
Tecnologias da Construção II (N289)	Tecnologia da Construção Civil (N434)
Teoria, História e Projeto 7 (N347)	Conservação Integrada (N460) e Plan. Regional (N457)