

EDITAL Nº 02/2022-2

DISPÕE SOBRE A REOFERTA DE DISCIPLINAS ESPECIAIS *ON - LINE* PARA OS CURSOS DE ENGENHARIA CIVIL DA FACULDADE COSMOPOLITA.

O Diretor Geral da Faculdade Cosmopolita, no uso de suas atribuições regimentais, e considerando o que determina **Regimento Interno**:

Art. 1º – Fica aprovada, para todos os efeitos legais e institucionais, a oferta de disciplinas especiais on-line, em regime de adaptação e/ou dependência, para o curso de **ENGENHARIA CIVIL da FACULDADE COSMOPOLITA**, referente a 2022-2.

Art. 2º - Considerando a necessidade de integralização de carga horária serão oferecidas, em regime especial, no período de **10/08/2022 a 03/11/2022**.

Art. 3º – Estão aptos a realizar componentes curriculares em regime especial, nas disciplinas ofertadas referentes a 2022-2, os discentes que estejam:

- ✓ **REGULARMENTE MATRICULADOS;**
- ✓ **ADIMPLENTES COM A INSTUIÇÃO;**
- ✓ **DISCENTES CONCLUINTES EM 2021.2 e 2022.2**

Art. 4º - O aluno deverá solicitar matrícula nas disciplinas ofertadas. O coordenador do curso dará parecer autorizando a matrícula. Após esse procedimento, a Secretaria Acadêmica entrará em contato para efetivar a matrícula na(s) disciplina(s) especial(is), para assim habilitar o discente a participar das aulas.

Art. 5º – Os valores, por disciplinas, ficarão fixados de acordo com a carga-horária e curso, conforme tabela a seguir:

VALOR POR DISCIPLINA
Disciplinas Teóricas: R\$ 200,00

Art. 6º – O período de matrícula para as disciplinas especiais *on line* será de **02/08/2022 a 09/08/2022**. As disciplinas deverão ser pagas antecipadamente às aulas, pagamento à vista, diretamente no setor financeiro.

Art. 7º – Os alunos deverão atentar para o período de oferta das disciplinas, pois o período não será alterado, salvo em casos especiais, após análise e determinação do **CONSUP**.


Art. 8º – Não será prorrogada a data limite para a matrícula nas disciplinas especiais, ficando o aluno que perder o prazo condicionado a cursar as disciplinas pendentes de acordo com a oferta demandada pela faculdade nos semestres letivos seguintes.

Art. 9º – As aulas e as provas das disciplinas especiais serão *on line*, conforme determinado no Anexo.

Art. 10º - As disciplinas ofertadas e respectivos períodos estão listados no Anexo desta portaria.

Art. 11º – Esta portaria entrará em vigor na presente data da sua publicação, revogadas todas as disposições em contrário. **DÊ-SE CIÊNCIA, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.**

Belém, 01 de Agosto de 2022.


Diego Sousa Carmona
Diretor Geral da Faculdade Cosmopolita.

ANEXO

DISCIPLINAS DE ADAPTAÇÃO E DEPENDÊNCIA OFERTADAS NO PERÍODO DE 10 DE AGOSTO A 03 DE SETEMBRO DE 2022 PELO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

DISCIPLINAS DIVIDIDAS POR BLOCO			
BLOCOS	DISCIPLINAS	QUANTITATIVO P/ DISCIPLINA	PERÍODO
A	TEORIA DAS ESTRUTURAS I	5	14/09 A 05/10 As aulas serão todas às Quartas-feiras
	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I (LABORATÓRIO)		
	PONTES E GRANDES ESTRUTURAS		
	MECÂNICA GERAL		
	CONCRETO ARMADO I		
B	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I	3	12/08 A 02/09 As aulas serão todas às Sextas-feiras
	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL III		
	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL IV		
C	TECNOLOGIA E PROCESSOS DA CONTRUÇÃO CIVIL	3	15/09 A 06/10 As aulas serão todas às Quartas-feiras
	PROJETO E IMPLANTAÇÃO DE LOTEAMENTO		
	ORÇAMENTO E CONTROLE DE CUSTOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL		
D	SANEAMENTO BÁSICO	5	09/09 A 30/09 As aulas serão todas às Sextas-feiras
	PLANEJAMENTO AMBIENTAL E URBANISMO		
	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS		
	HIDRÁULICA		
	FENÔMENOS DE TRANSPORTE PARA ENGENHARIA CIVIL		
E	TOPOGRAFIA	4	13/10 A 03/11 As aulas serão todas às Quintas-feiras
	MECÂNICA DOS SOLOS I		
	ENGENHARIA DOS TRANSPORTES E INTERMODALIDADE		
	CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS E OBRAS DE TERRA		
F	PORTOS E HIDROVIAS	3	12/10 A 26/10 As aulas serão todas às Quartas-feiras
	PORTOS E GRANDES HIDROVIAS		
	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA		
G	GEOMETRIA ANALÍTICA	3	11/08 A 01/09 As aulas serão todas às Quintas-feiras
	CÁLCULO NUMÉRICO EM COMPUTADORES		
	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV		
H	FUNDAÇÕES I	3	10/08 A 31/08 As aulas serão todas às Quartas-feiras
	FUNDAÇÕES II		
	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS		