



GRADE CURRICULAR VERSÃO 02 DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Nº	Código	Disciplina	Período	C.H.	Pré-requisitos
01	(E04)	ADMINISTRACAO	1º Per.	60	
02	(E03)	CIÊNCIAS SOCIAIS	1º Per.	40	
03	(E01)	ECONOMIA	1º Per.	40	
04	(E02)	FUNDAMENTOS DA ENGENHARIA	1º Per.	40	
05	(E06)	PLANEJAMENTO URBANO E GESTAO DE OBRAS	1º Per.	40	
06	(E05)	SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO	1º Per.	60	
07	(E09)	CALCULO I	2º Per.	80	
08	(E10)	FISICA I	2º Per.	80	
09	(E12)	GEOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA	2º Per.	40	
10	(E08)	GEOMETRIA ANALITICA	2º Per.	60	
11	(E11)	METODOLOGIA CIENTIFICA	2º Per.	40	
12	(E06)	QUIMICA GERAL E TECNOLOGICA	2º Per.	80	
13	(E13)	ALGEBRA LINEAR	3º Per.	40	
14	(E14)	CALCULO II	3º Per.	80	
15	(E17)	DESENHO TECNICO	3º Per.	40	
16	(E16)	FISICA II	3º Per.	80	
17	(E17)	MATERIAIS DE CONSTRUCAO I	3º Per.	60	
18	(E15)	PROBABILIDADE E ESTATISTICA	3º Per.	60	
19	(E18)	CALCULO III	4º Per.	80	
20	(E20)	FISICA III	4º Per.	80	
21	(E22)	MATERIAIS DE CONSTRUCAO II	4º Per.	80	
22	(E19)	PROGRAMACAO	4º Per.	60	
23	(E21)	PROJETO ARQUITETONICO	4º Per.	80	
24	(E25)	CALCULO IV	5º Per.	40	
25	(E24)	FENOMENOS DE TRANSPORTE	5º Per.	80	
26	(E27)	MECANICA BASICA	5º Per.	60	
27	(E26)	METODOS NUMERICOS	5º Per.	40	
28	(E28)	SISTEMAS CONSTRUTIVOS	5º Per.	80	
29	(E23)	TOPOGRAFIA	5º Per.	80	
30	(E32)	CONCRETO ARMADO I	6º Per.	80	
31	(E31)	GESTAO AMBIENTAL	6º Per.	40	
32	(E30)	HIDRAULICA	6º Per.	80	
33	(E29)	MECANICA DOS SOLOS	6º Per.	80	
34	(E33)	RESISTENCIA DOS MATERIAIS I	6º Per.	80	
35	(E34)	CONCRETO ARMADO II	7º Per.	80	
36	(E37)	FUNDAÇÕES I	7º Per.	80	
37	(E36)	HIDROLOGIA GERAL	7º Per.	60	
38	(E38)	PLANEJAMENTO DE TRANSPORTE	7º Per.	80	
39	(E35)	RESISTENCIA DOS MATERIAIS II	7º Per.	80	
40	(E40)	ANÁLISE ESTRUTURAL	8º Per.	80	
41	(E42)	ESTRADAS	8º Per.	80	
42	(E43)	ESTRUTURA METALICAS E DE MADEIRA	8º Per.	80	

43	(E39)	FUNDAÇÕES II	8º Per.	40	
44	(E41)	SANEAMENTO BÁSICO	8º Per.	80	
45	(E48)	BARRAGENS E OBRA DE TERRA	9º Per.	40	
46	(E50)	FERROVIAS	9º Per.	40	
47	(E45)	INSTALACOES ELETRICAS	9º Per.	80	
48	(E46)	INSTALACOES HIDRAULICAS	9º Per.	40	
49	(E44)	PONTES E VIADUTOS	9º Per.	80	
50	(E47)	PREVENCAO E COMBATE DE INCENDIO E SPDA	9º Per.	40	
51	(E49)	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO I	9º Per.	20	
52	(E52)	AEROPORTOS	10º Per.	40	
53	(E55)	ESTAGIO SUPERVISIONADO	10º Per.	160	
54	(E53)	INTEGRACAO DE PROJETOS	10º Per.	40	
55	(E54)	PORTOS, RIOS E CANAIS	10º Per.	40	
56	(E51)	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO II	10º Per.	20	

FACULDADE CESUP