



CURRICULUM SIMPLIFICADO

Habilitação:

Currículo: 20132

Turno: MAT_ENG - Engenharia Manhã

Regime: Semestral

Prazo Máximo: 14

Série: 1 - 1º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1EB198	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	2.0	36		36
1EB196	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO	2.0	36		36
1EB195	EXPRESSÃO GRÁFICA I	2.0	0	36	36
1EB191	FÍSICA I	6.0	72	36	108
1EB193	GEOMETRIA ANÁLITICA	2.0	36		36
1CV197	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL	2.0	36		36
1EB190	MATEMÁTICA I	6.0	108		108
1EB194	METODOLOGIA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	2.0	36		36
1EB192	QUÍMICA GERAL	4.0	36	36	72

Total da carga Horária da Série : 504

Série: 2 - 2º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1EB293	ÁLGEBRA LINEAR	2.0	36		36
1EB296	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	2.0	36		36
1EB295	EXPRESSÃO GRÁFICA II	2.0	0	36	36
1EB291	FÍSICA II	6.0	72	36	108
1EB290	MATEMÁTICA II	6.0	108		108
1EB294	MÉTODOS COMPUTACIONAIS	4.0	72		72
1EB299	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	4.0	72		72
1EB292	QUÍMICA TECNOLÓGICA	2.0	36		36

Total da carga Horária da Série : 504

Série: 3 - 3º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV397	DESENHO DE CONSTRUÇÃO CIVIL	4.0	36	36	72
1EB396	ELETRICIDADE APLICADA	2.0	36		36
1EB391	FÍSICA III	4.0	36	36	72
1EB395	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO	2.0	36		36
1EB390	MATEMÁTICA III	4.0	72		72
1CV390	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	4.0	36	36	72
1EB392	MECÂNICA DOS SÓLIDOS	4.0	72		72
1CV399	TOPOGRAFIA I	4.0	36	36	72

Total da carga Horária da Série : 504



CURRICULUM SIMPLIFICADO

Habilitação:

Currículo: 20132

Turno: MAT_ENG - Engenharia Manhã

Regime: Semestral

Prazo Máximo: 14

Série: 4 - 4º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1EB492	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	6.0	72	36	108
1EB491	FÍSICA IV	4.0	36	36	72
1EB490	MATEMÁTICA IV	4.0	72		72
1CV496	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	4.0	36	36	72
1CV498	PROJETO ASSISTIDO POR COMPUTADOR	2.0	0	36	36
1CV494	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	2.0	36		36
1CV497	TÉCNICAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	4.0	36	36	72
1CV495	TOPOGRAFIA II	4.0	36	36	72

Total da carga Horária da Série : 540

Série: 5 - 5º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV598	GEODÉSIA E GEOPROCESSAMENTO	2.0	36		36
1CV590	GEOLOGIA APLICADA	2.0	36		36
1CV595	HIDRÁULICA	4.0	36	36	72
1CV599	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	2.0	36		36
1EB590	INTRODUÇÃO À ECONOMIA	4.0	72		72
1CV591	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	2.0	36		36
1EB593	MÉTODOS NUMÉRICOS	4.0	0	72	72
1CV592	NOÇÕES DE ARQUITETURA E URBANISMO	2.0	36		36
1CV597	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	4.0	36	36	72

Total da carga Horária da Série : 468

Série: 6 - 6º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV698	CONSTRUÇÕES SUSTENTÁVEIS	2.0	36		36
1CV693	HIDROLOGIA APLICADA	2.0	36		36
1CV695	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	4.0	36	36	72
1CV696	MECÂNICA DOS SOLOS I	4.0	36	36	72
1CV694	ORÇAMENTO E QUALIDADE DE OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL	2.0	36		36
1CV699	PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO ENERGÉTICO SUSTENTÁVEL	2.0	36		36
1EB690	RECURSOS HUMANOS E COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	2.0	36		36
1CV692	SANEAMENTO AMBIENTAL I	4.0	36	36	72
1CV691	SISTEMAS ESTRUTURAIS E TEORIA DAS ESTRUTURAS I	4.0	36	36	72
1CV697	TECNOLOGIA COMPUTACIONAL APLICADA A ENGENHARIA CIVIL	2.0	0	36	36

Total da carga Horária da Série : 504



CURRICULUM SIMPLIFICADO

Habilitação:

Currículo: 20132

Turno: MAT_ENG - Engenharia Manhã

Regime: Semestral

Prazo Máximo: 14

Série: 7 - 7º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV795	FUNDAÇÕES	4.0	72		72
1EB798	GESTÃO DE PROJETOS	2.0	36		36
1CV793	IMPACTOS AMBIENTAIS DE OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL	2.0	36		36
1CV796	MECÂNICA DOS SOLOS II	4.0	36	36	72
1CV797	PLANEJAMENTO DE OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL	2.0	0	36	36
1CV794	PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS I	4.0	36	36	72
1CV792	SANEAMENTO AMBIENTAL II	4.0	36	36	72
1CV791	SISTEMAS ESTRUTURAIS E TEORIA DAS ESTRUTURAS II	4.0	36	36	72

Total da carga Horária da Série : 468

Série: 8 - 8º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV891	AValiação e Gerenciamento de Riscos Ambientais de Engenharia Civil	2.0	36		36
1EB894	DIREITO PARA ENGENHARIA	2.0	36		36
1EB893	EMPREENDEDORISMO E PLANO DE NEGÓCIO	2.0	36		36
1CV892	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO I	4.0	36	36	72
1CV893	ESTRUTURAS DE MADEIRA	4.0	36	36	72
1CV890	GEOTECNIA E OBRAS GEOTÉCNICAS	2.0	36		36
1CV895	GRANDES ESTRUTURAS - OBRAS HIDRAULICAS FLUVIAIS, BARRAGENS E HIDROVIAS	2.0	36		36
1CV894	PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS II	4.0	36	36	72

Total da carga Horária da Série : 396

Série: 9 - 9º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV994	ALVENARIA ARMADA	2.0	36		36
1CV995	ESTRUTURAS COMPUTACIONAIS - MODELAGEM E SIMULAÇÃO	2.0	36		36
1CV992	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	4.0	36	36	72
1CV993	ESTRUTURAS METÁLICAS	4.0	36	36	72
1CV991	PONTES DE CONCRETO I	4.0	36	36	72
1CV996	PROJETO INTEGRADO DE ENGENHARIA CIVIL	4.0	36	36	72
1CV997	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	1.0	18		18
1CV990	TRANSPORTES I - ECONOMIA DOS TRANSPORTES	2.0	36		36

Total da carga Horária da Série : 414



CURRICULUM SIMPLIFICADO

Habilitação:

Currículo: 20132

Turno: MAT_ENG - Engenharia Manhã

Regime: Semestral

Prazo Máximo: 14

Série: 10 - 10º Semestre		Aulas	Teórica	Prática	Carga
Disciplina	Nome	Semanais			Horária
1CV093	AEROPORTOS	4.0	36	36	72
1CV092	ESTRUTURAS DE CONCRETO PROTENDIDO	2.0	36		36
1CV094	GRANDES ESTRUTURAS - OBRAS HIDRÁULICAS MARÍTIMAS - PORTOS	4.0	36	36	72
1CV091	PONTES DE CONCRETO II	4.0	36	36	72
1CV095	TÉCNICAS DE RECUPERAÇÕES E MANUTENÇÃO DA CONSTRUÇÃO	2.0	36		36
1CV096	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	1.0	18		18
1CV090	TRANSPORTES II - MECÂNICA DE LOCOMOÇÃO	2.0	36		36

Total da carga Horária da Série : **342**

Total da carga Horária das Disciplinas : **4.644**

Estágio Supervisionado	360
------------------------	-----

Atividades Complementares	360
---------------------------	-----

Total da carga Horária do Currículo : **5.364**

Disciplinas Optativas				
1OP000	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	36	0	36