

Filtros Utilizados **Matriz:** 20162 **Grade:** 20162

Curso: ENGENHARIA CIVIL

Modalidade: BACHARELADO

1º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1012.05	ALGORITMOS COMPUTACIONAIS	60
1013.03	CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL I	60
1013.01	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	60
1013.02	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	60
100102	LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL	60
Total do Período:		300

2º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.06	CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL II	60
	Pré - Requisito CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL I	
101302	CENÁRIOS ECONÔMICOS	60
1013.12	DESENHO E PERSPECTIVA	60
1013.05	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I	60
1013.07	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL	60
Total do Período:		300

3º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.11	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	60
1013.25	DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR	60
100110	FILOSOFIA E ÉTICA	60
1013.08	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II	60
1012.10	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	60
Total do Período:		300

4º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1012.23	CÁLCULO NUMÉRICO	60
1003.15	ESTATÍSTICA	60
1013.04	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	60
1006.06	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	60
1013.17	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	60
Total do Período:		300

5º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.19	ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO DE OBRAS	60
1013.14	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS E CÁLCULO VETORIAL	60
	Pré - Requisito CÁLCULO INTEGRAL E DIFERENCIAL II	
1013.15	FUNDAMENTOS DE GEOLOGIA	60
1013.16	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	60
1013.18	TOPOGRAFIA E ALTIMETRIA	60
Total do Período:		300

6º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.13	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	60
1013.20	HIDRÁULICA APLICADA	60
	Pré - Requisito MECÂNICA DOS FLUÍDOS	
1013.21	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	60
1013.22	MECÂNICA DOS SOLOS	60

Filtros Utilizados **Matriz:** 20162 **Grade:** 20162

Curso: ENGENHARIA CIVIL

Modalidade: BACHARELADO

6º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.23	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA Pré - Requisito RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	60
Total do Período:		300

7º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.24	CONSTRUÇÃO CIVIL I	60
1013.26	ESTRUTURAS	60
1013.27	HIDROLOGIA	60
1013.28	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II Pré - Requisito MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	60
1013.29	SANEAMENTO AMBIENTAL I Pré - Requisito HIDRÁULICA APLICADA	60
Total do Período:		300

8º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.30	CONSTRUÇÃO CIVIL II Pré - Requisito CONSTRUÇÃO CIVIL I	60
1013.31	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	120
1013.32	ESTRADAS	60
1013.33	ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO Pré - Requisito ESTRUTURAS	60
1013.39	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	60
Total do Período:		360

9º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.35	BARRAGEM Pré - Requisito MECÂNICA DOS SOLOS Pré - Requisito HIDROLOGIA	60
1013.36	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	200
1013.37	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	60
1013.38	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM	60
1013.74	PONTES Pré - Requisito ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO	60
Total do Período:		440

10º SEMESTRE

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.40	FUNDAÇÕES Pré - Requisito MECÂNICA DOS SOLOS	60
1013.34	SANEAMENTO AMBIENTAL II Pré - Requisito SANEAMENTO AMBIENTAL I	60
1013.41	TECNOLOGIA E ECONOMIA DOS TRANSPORTES	60
1013.42	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	60
Total do Período:		240

OPTATIVAS

Código Disciplina	Disciplina	CH
1013.72	AEROPORTOS	60
1013.70	ARQUITETURA E PLANEJAMENTO URBANO	60

Filtros Utilizados **Matriz:** 20162 **Grade:** 20162**Curso:** ENGENHARIA CIVIL**Modalidade:** BACHARELADO

OPTATIVAS

Código	Disciplina	Disciplina	CH
1013.71		CONCRETO PROTENDIDO	60
1013.85		ESTRUTURAS METÁLICAS	60
1001.75		LIBRAS	60
1013.73		PATOLOGIAS DAS EDIFICAÇÕES	60
1013.81		PORTOS, RIOS E CANAIS	60
1013.86		TÓPICOS ESPECIAIS DE ESTRUTURAS EM CONCRETO	60
1013.83		TÓPICOS ESPECIAIS DE SANEAMENTO BÁSICO	60
1013.84		TÓPICOS ESPECIAIS DE TRANSPORTES	60
			Total do Período: 600
			Total CH. Obrigatória: 3.140
			CH. Mínima Optativa: 180
			Total CH. Atividades Complementares: 300
			Total do Curso: 3.620