

FLUXOGRAMA DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

1º SEMESTRE	2º SEMESTRE	3º SEMESTRE	4º SEMESTRE	5º SEMESTRE	6º SEMESTRE	7º SEMESTRE	8º SEMESTRE	9º SEMESTRE	10º SEMESTRE
EXA170 CH60 INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	FIS110 CH90 FÍSICA I	FIS210 CH90 FÍSICA II PR: FIS610	FIS310 CH90 FÍSICA III PR: FIS110	CIS245 CH60 ECONOMIA APLICADA À ENGENHARIA	CHF215 CH45 INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA	CHF987 CH45 PSICOLOGIA DAS RELAÇÕES HUMANAS - E	TEC154 CH60 ESTRUTURA DE MADEIRA PR: TEC149/TEC156 TEC150/TEC151	CIS323 CH60 ADMINISTRAÇÃO APLICADA À ENGENHARIA	CIS116 CH45 EXERCÍCIO PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO
EXA416 CH75 QUÍMICA APLICADA	EXA516 CH75 GEOLOGIA BÁSICA	TEC147 CH90 TOPOGRAFIA PR: EXA702/LET610	EXA707 CH60 CÁLCULO DE FUNÇÕES DE VÁRIAS VARIÁVEIS PR: EXA705	LET617 CH60 DESENHO TÉCNICO - E PR: LET616	TEC150 CH60 REISTÊNCIA DOS MATERIAIS II E PR: TEC148	TEC152 CH60 ANÁLISE ESTRUTURAL II PR: TEC149/TEC150/TEC151	TEC155 CH75 ESTRUTURAS DE CONCRETO I PR: TEC149/TEC150 TEC157/TEC151	TEC153 CH60 ESTRUTURAS METÁLICAS I PR: TEC149/TEC156/ TEC150/TEC151	TEC174 CH30 PROJETO FINAL II PR: TEC173
EXA702 CH60 ÁLGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	EXA709 CH60 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA I E PR: EXA704	TEC148 CH75 MECÂNICA PR: EXA705/FIS110	EXA708 CH60 MÉTODOS NUMÉRICOS I PR: EXA170/EXA706	TEC149 CH75 RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I - E PR: TEC148	TEC158 CH75 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS PR: FIS310/LET617	TEC159 CH75 TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I	TEC160 CH60 TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES II PR: TEC159	TEC169 CH75 ESTRADAS II - E PR: TEC168/TEC170/TEC163	TEC175 CH60 PLANEJAMENTO, CONTROLE E GERENCIAMENTO DE OBRAS PR: TEC160/CIS323
EXA704 CH60 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I E	EXA705 CH60 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II E PR: EXA704	EXA706 CH60 EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I - E PR: EXA705	TEC151 CH60 ANÁLISE ESTRUTURAL I PR: TEC148	TEC157 CH75 MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II - E PR: TEC156	TEC162 CH75 HIDRÁULICA - E PR: EXA170/TEC161	TEC163 CH75 HIDROLOGIA APLICADA - E PR: EXA 709/TEC162	TEC165 CH60 SANEAMENTO II PR: TEC164	TEC173 CH30 PROJETO FINAL I PR: TEC172	OPTATIVA
LET610 CH45 DESENHO BÁSICO – E	LET615 CH60 GEOMETRIA DESCRITIVA E PR: LET610	EXA703 CH60 ÁLGEBRA LINEAR I E	LET616 CH75 DESENHO ARQUITETÔNICO I PR: LET615	TEC161 CH90 MECÂNICA DOS FLUIDOS PR: FIS210/TEC148	TEC168 CH75 ESTRADAS I - E PR: TEC147/CIS245	TEC164 CH60 SANEAMENTO I EXA416/TEC162	TEC171 CH75 FUNDAÇÕES E OBRAS DE TERRA PR: TEC150/TEC170	TEC176 CH180 ESTÁGIO SUPERVISIONADO – E PR: TEC162/TEC168/ TEC170/TEC159	OPTATIVA
TEC146 CH45 INTRODUÇÃO À ENGENHARIA			TEC156 CH75 MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I - E PR: EXA416/EXA516	TEC167 CH45 CIÊNCIAS DO AMBIENTE - E	TEC170 CH75 MECÂNICA DOS SOLOS PR: EXA516/TEC161	TEC166 CH60 INSTALAÇÕES HIDRAULICAS E SANITÁRIAS PREDIAIS PR: LET617/TEC162	TEC172 CH45 PROJETO DE ENGENHARIA	TEC179 CH60 ESTRUTURAS DE CONCRETO II PR: TEC152/TEC155/TEC171	OPTATIVA
CHT/SEM = 345h	CHT/SEM = 345h	CHT/SEM = 375h	CHT/SEM = 420h	CHT/SEM = 405h	CHT/SEM = 405h	CHT/SEM = 375h	CHT/SEM = 375h	CHT/SEM = 480h	CHT/SEM = 135h

*CHT/SEM – Carga horária Total por semestre

Carga horária total de componentes curriculares obrigatórios

3660h

Carga horária de componentes optativos

180h

Carga horária de atividades complementares

205h

Carga horária do curso

4045h



Componentes curriculares de Formação básica



Componentes curriculares de Formação profissional geral



Componentes curriculares de Formação profissional específica