

Curso de Engenharia Civil (Modalidade Presencial)

Autorizado pela Portaria Ministerial nº 584 de 17/08/2015, D.O.U. nº 157, Seção 1, pág. 13, publicado em 18/08/2015 e Reconhecido nos termos do Art. 101, da Portaria Normativa nº 23 de 21/12/2017, publicado no D.O.U. em 22/12/2017 e republicado no D.O.U nº 170, Seção 1, pág. 44, em 03/09/2018.

Coordenador: Prof. Rodolfo Michels Godinho - **Matriz Curricular – Grade 112** (ingressante a partir de 2021/1)

DISCIPLINA	Nº DE CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	PROFESSORES (AS)
1ª Semestre			
QUÍMICA GERAL	2	36	RODOLFO LUCAS BORTOLUZZI
QUÍMICA GERAL – EXTENSÃO	2	36	RODOLFO LUCAS BORTOLUZZI
DESENHO TÉCNICO	4	72	MARÍLIA NASCIMENTO OLIVEIRA
MATEMÁTICA BÁSICA	4	72	CLEBER DE OLIVEIRA DOS SANTOS
COMPUTAÇÃO BÁSICA E PROGRAMAÇÃO	4	72	OSCAR PEDRO NEVES JUNIOR
INTRODUÇÃO A ENGENHARIA E AO TRABALHO CIENTÍFICO	4	72	VANESSA DE OLIVEIRA LUIZ
TOTAL	20	360	
2ª Semestre			
CÁLCULO I	4	72	FABIANO PIRES DE OLIVEIRA
FÍSICA I	4	72	MARÍLIA NASCIMENTO OLIVEIRA
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	2	36	RODOLFO LUCAS BORTOLUZZI
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS – EXTENSÃO	2	36	RODOLFO LUCAS BORTOLUZZI
GEOMETRIA ANALÍTICA	4	72	CLEBER DE OLIVEIRA DOS SANTOS
DESENHO 2D	4	72	RAFAEL LEONARDO FRASSON
TOTAL	20	360	
3ª Semestre			
CÁLCULO II	4	72	
ÁLGEBRA LINEAR	4	72	
FÍSICA II	4	72	
ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA	2	36	
ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA – EXTENSÃO	2	36	
ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE	4	72	
TOTAL	20	360	
4ª Semestre			
ESTÁTICA E RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	4	72	
HIDRÁULICA E MECÂNICA DOS FLUÍDOS	4	72	
SEGURANÇA DO TRABALHO E GESTÃO DE PESSOAS	2	36	
SEGURANÇA DO TRABALHO E GESTÃO DE PESSOAS – EXTENSÃO	2	36	
ÉTICA, LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL E DIREITOS HUMANOS	4	72	
LIBRAS – LINGUAGEM BRASILEIRA DE SINAIS	2	36	
HISTÓRIA E CULTURA AFRO-BRASILEIRA, AFRICANA E INDÍGENA	2	36	
TOTAL	20	360	
5ª Semestre			
MECÂNICA DOS SOLOS I	4	72	
PROJETO ARQUITETÔNICO E UNIVERSAL	4	72	
PROJETO ARQUITETÔNICO E UNIVERSAL – EXTENSÃO	2	36	
TEORIA DAS ESTRUTURAS	4	72	
TOPOGRAFIA	4	72	
TOPOGRAFIA – EXTENSÃO	2	36	
TOTAL	20	360	
6ª Semestre			
MECÂNICA DOS SOLOS II	4	72	
FUNDAÇÕES	4	72	
MATERIAIS E TECNOLOGIAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL	4	72	

HIDROLOGIA E GEOLOGIA APLICADA	4	72	
ALVENARIA ESTRUTURAL	4	72	
TOTAL	20	360	
7º Semestre			
ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO I	4	72	
CONFORTO TÉRMICO, LUMINOTÉCNICO E ACÚSTICO	4	72	
SISTEMAS PREDIAIS – INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	4	72	
SISTEMAS PREDIAIS – INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS – EXTENSÃO	2	36	
SISTEMAS PREDIAIS – INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	4	72	
SISTEMAS PREDIAIS – INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS – EXTENSÃO	2	36	
TOTAL	20	360	
8º Semestre			
ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO II	4	72	
ESTRUTURA DE MADEIRA	4	72	
PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO DE OBRAS	4	72	
PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO DE OBRAS – EXTENSÃO	2	36	
TRANSPORTES E PROJETO GEOMÉTRICO DE ESTRADAS	4	72	
TRANSPORTES E PROJETO GEOMÉTRICO DE ESTRADAS – EXTENSÃO	2	36	
TOTAL	20	360	
9º Semestre			
ESTRUTURAS METÁLICAS	4	72	
PONTES – EXTENSÃO	4	72	
SANEAMENTO – EXTENSÃO	4	72	
GESTÃO AMBIENTAL	2	36	
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	4	72	
TOTAL	18	324	
10º Semestre			
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	12	216	
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	4	72	
TOTAL	16	288	
Atividades Complementares		110	
Soma:	194	3602	