

Grade Curricular por Créditos, Status e sem Eletivas

Data: 14/07/2020 Página: 1

Curso: ECIM Engenharia Civil - Matutino

Código: 2019 2

Disciplinas	Horas-Aula	Status	Créditos	Pré-Requisitos
1º Período				
10036 Cálculo I	80	B	4.00	--
10858 Língua Portuguesa	40	B	2.00	--
99001 Geometria Analítica	40	B	2.00	--
99002 Geometria Descritiva	40	B	2.00	--
10300 Introdução à Engenharia	40	B	2.00	--
10778 Metodologia Científica e Tecnologia de Projetos	40	B	2.00	--
10965 Psicologia	40	B	2.00	--
10460 Química	80	B	4.00	--
Total	400		20.00	
2º Período				
10358 Metrologia	40	B	2.00	--
99003 Desenho Téc. Aplic. à Arquit. e Engenharia	80	B	4.00	--
99004 Programação	80	B	4.00	--
10037 Cálculo II	80	B	4.00	--
10237 Física I	80	B	4.00	--
Total	360		18.00	
3º Período				
10014 Álgebra Linear	40	B	2.00	--
10854 Gestão Financeira	80	B	4.00	--
10890 Topografia I	40	B	2.00	--
99005 Estatística Aplicada à Engenharia	40	B	2.00	--
10038 Cálculo III	80	B	4.00	--
10238 Física II	80	B	4.00	--
10040 Cálculo Numérico	40	B	2.00	--
Total	400		20.00	
4º Período				
10891 Topografia II e Cartografia	80	B	4.00	--
99006 Física III (Laboratório de Física)	80	B	4.00	--
99007 Estática e Mecânica dos Sólidos	40	B	2.00	--
99009 Geologia	80	B	4.00	--
10039 Cálculo IV	80	B	4.00	--
10178 Economia	40	B	2.00	--
Total	400		20.00	
5º Período				
10255 Fundamentos em Processos de Engenharia	80	B	4.00	--
99010 Resistência dos Materiais I	40	B	2.00	--
99012 Mecânica dos Solos	80	B	4.00	--
10225 Fenômenos de Transporte	80	B	4.00	--
10428 Projeto Arquitetônico	80	B	4.00	--
Total	360		18.00	
6º Período				
10770 Geoprocessamento	40	B	2.00	--
10856 Instalações Elétricas	40	B	2.00	--

Grade Curricular por Créditos, Status e sem Eletivas

Data: 14/07/2020 Página: 2

Curso: ECIM Engenharia Civil - Matutino

Código: 2019 2

Disciplinas	Horas-Aula	Status	Créditos	Pré-Requisitos
99014 Resistência dos Materiais II	80	B	4.00	--
99015 Projeto de Instalações Hidro Sanitárias	40	B	2.00	--
10344 Materiais de Construção Civil I	80	B	4.00	--
10278 Hidráulica	80	B	4.00	--
Total	360		18.00	
7º Período				
10825 Ciência e Tecnologia dos Materiais	80	B	4.00	--
10855 Hidrologia	40	B	2.00	--
99016 Teoria das Estruturas I	80	B	4.00	--
99017 Concreto I	80	B	4.00	--
10582 Competências Empresariais	40	B	2.00	--
10345 Materiais de Construção Civil II	40	B	2.00	--
10251 Fundações	80	B	4.00	--
Total	440		22.00	
8º Período				
10594 Gestão de Marketing	80	B	4.00	--
10917 Segurança no Trabalho e Ergonomia	40	B	2.00	--
10944 Obras de Terra	40	B	2.00	--
99018 Teoria das Estruturas II	80	B	4.00	--
99019 Saneamento I (Projetos e Gestão de Água e Esgoto)	40	B	2.00	--
99020 Concreto II	80	B	4.00	--
10045 Ciências Ambientais	40	B	2.00	--
10589 Empreendedorismo	40	B	2.00	--
Total	440		22.00	
9º Período				
10400 Pontes	40	B	2.00	--
10843 Estruturas Metálicas e de Madeira	80	B	4.00	--
10902 Relações Étnicas e Raciais e Indígenas	40	B	2.00	--
99022 Saneamento II (Projetos de Resíduos Sólidos)	40	B	2.00	--
99023 Estradas	80	B	4.00	--
10431 Projeto de Graduação ESAMC I	120	B	6.00	--
Total	400		20.00	
10º Período				
10595 Gestão de Pessoas	40	B	2.00	--
10752 Direito e Cidadania	40	B	2.00	--
10772 Gestão Ambiental	40	B	2.00	--
11019 Sistemas de Transportes - Portos, Aeroportos e Ferrovias	40	B	2.00	--
99026 Projetos de Pavimentações Viárias	80	B	4.00	--
99027 Gestão de Projetos em Construção Civil	80	B	4.00	--
10759 Estágio Curricular	400	B	20.00	--
10432 Projeto de Graduação ESAMC II	120	B	6.00	10431-Projeto de Graduação
Total	840		42.00	
Total geral (regulares)	4400		220.00	
Total geral (optativas/eletivas)	0		0.00	