

## Grade Curricular por Ano de Ingresso

Faculdade		Engenharias e Tecnologias		Ano Ingresso		2019	
Curso		Engenharia Civil (Bacharelado)					
Código	Descrição da Matéria	Tipo	Carga Mínima	Carga Compl.	Carga Optativa	Per	
<b>DISCIPLINA(S) OBRIGATÓRIA(S)</b>							
<b>Período 1</b>							
BAE087	Desenho Técnico I	Presencial	40	--X--	--X--	1	
BAE075	Física Geral I	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE004	Geometria Analítica	Presencial	80	--X--	--X--	1	
ECV001	Introdução à Engenharia Civil	Presencial	40	--X--	--X--	1	
BAE002	Laboratório de Física Geral I	Presencial	40	--X--	--X--	1	
BAE114	Pré-cálculo	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE089	Programação de Computadores I	Presencial	40	--X--	--X--	1	
BAE090	Química para Engenharia I	Presencial	40	--X--	--X--	1	
<b>Sub-Total Carga/Aula</b>			440	0	0		
<b>Período 2</b>							
BAE012	Álgebra Linear	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE074	Cálculo Diferencial e Integral I	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE091	Desenho Técnico II	Presencial	40	--X--	--X--	2	
BAE015	Estática Aplicada à Engenharia	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE079	Física Geral II	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE010	Laboratório de Física Geral II	Presencial	40	--X--	--X--	2	
BAE092	Programação de Computadores II	Presencial	40	--X--	--X--	2	
BAE096	Química para Engenharia II	Presencial	40	--X--	--X--	2	
<b>Sub-Total Carga/Aula</b>			480	0	0		
<b>Período 3</b>							
BAE077	Cálculo Diferencial e Integral II	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE024	Circuitos Elétricos I	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE022	Dinâmica Aplicada à Engenharia	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE021	Equações Diferenciais Ordinárias	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE094	Física Geral III	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE019	Laboratório de Física Geral III	Presencial	40	--X--	--X--	1	
BAE017	Laboratório de Química para Engenharia	Presencial	40	--X--	--X--	1	
BAE023	Mecânica dos Sólidos I	Presencial	80	--X--	--X--	1	
BAE093	Programação de Computadores III	Presencial	40	--X--	--X--	1	
<b>Sub-Total Carga/Aula</b>			600	0	0		
<b>Período 4</b>							
BAE095	Cálculo Diferencial e Integral III	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE097	Física Geral IV	Presencial	40	--X--	--X--	2	
BAE032	Laboratório de Física Geral IV	Presencial	40	--X--	--X--	2	
BAE027	Mecânica dos Sólidos II	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE016	Métodos Numéricos para Engenharia	Presencial	80	--X--	--X--	2	
BAE029	Probabilidade e Estatística	Presencial	80	--X--	--X--	2	
ECV043	Topografia e Geodésia	Presencial	80	--X--	--X--	2	
<b>Sub-Total Carga/Aula</b>			480	0	0		
<b>Período 5</b>							
ECV047	Arquitetura e Urbanismo	Presencial	80	--X--	--X--	1	

## Grade Curricular por Ano de Ingresso

<b>Faculdade</b>	Engenharias e Tecnologias	<b>Ano Ingresso</b>	2019
<b>Curso</b>	Engenharia Civil (Bacharelado)		

Código	Descrição da Matéria	Tipo	Carga Mínima	Carga Compl.	Carga Optativa	Per
ECV046	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Presencial	80	--X--	--X--	1
BAE125	Engenharia e Meio Ambiente	Presencial	40	--X--	--X--	1
ECV045	Fenômenos de Transporte	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV044	Geologia de Engenharia	Presencial	80	--X--	--X--	1
BAE126	Hidráulica	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV009	Mecânica dos Solos	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV008	Teoria das Estruturas I	Presencial	80	--X--	--X--	1

**Sub-Total Carga/Aula** 600 0 0

Período 6						
ECV019	Estruturas de Concreto I	Presencial	80	--X--	--X--	2
ECV022	Estruturas Metálicas I	Presencial	80	--X--	--X--	2
ECV013	Instalações Prediais Elétricas	Presencial	80	--X--	--X--	2
ECV014	Instalações Prediais Hidráulico-Sanitárias	Presencial	40	--X--	--X--	2
ECV015	Maçãos e Obras de Terra	Presencial	80	--X--	--X--	2
ECV010	Materiais de Construção Civil	Presencial	80	--X--	--X--	2
ECV023	Saneamento Básico	Presencial	40	--X--	--X--	2
ECV018	Técnicas de Construção Civil	Presencial	40	--X--	--X--	2
ECV017	Teoria das Estruturas II	Presencial	80	--X--	--X--	2

**Sub-Total Carga/Aula** 600 0 0

Período 7						
ECV035	Estruturas de Concreto II	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV029	Estruturas Metálicas II	Presencial	80	--X--	--X--	1
NCS040	Ética e Cidadania	Semipresencial	40	--X--	--X--	1
ECV016	Fundações I	Presencial	80	--X--	--X--	1
BAE136	Fundamentos em Gestão de Excelência I	Presencial	40	--X--	--X--	1
ECV012	Hidrologia	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV041	Projetos Desenvolvidos por Software I	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV021	Transportes e Logística	Presencial	80	--X--	--X--	1

**Sub-Total Carga/Aula** 560 0 0

Período 8						
ECV026	Alvenaria Estrutural	Presencial	80	--X--	--X--	2
NCS037	Atualidades	Semipresencial	40	--X--	--X--	2
ECV039	Concreto Protendido	Presencial	80	--X--	--X--	2
BAE138	Engenharia Econômica	Presencial	40	--X--	--X--	2
ECV024	Estruturas de Concreto III	Presencial	80	--X--	--X--	2
ECV028	Estruturas de Madeira	Presencial	40	--X--	--X--	2
ECV048	Fundações II	Presencial	40	--X--	--X--	2
BAE130	Fundamentos da Teoria da Administração	Presencial	40	--X--	--X--	2
BAE137	Fundamentos em Gestão de Excelência II	Presencial	40	--X--	--X--	2
NCS012	Metodologia da Pesquisa Científica	Semipresencial	40	--X--	--X--	2
ECV020	Projeto e Construção de Estradas	Presencial	80	--X--	--X--	2

**Sub-Total Carga/Aula** 600 0 0

Período 9						
-----------	--	--	--	--	--	--

## Grade Curricular por Ano de Ingresso

Faculdade Engenharias e Tecnologias

Ano Ingresso 2019

Curso Engenharia Civil (Bacharelado)

Código	Descrição da Matéria	Tipo	Carga Mínima	Carga Compl.	Carga Optativa	Per
ECV054	Direito e Legislação Trabalhista	Presencial	40	--X--	--X--	1
ECV050	Gestão na construção civil	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV055	Patologia das Construções	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV033	Pontes	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV051	Projetos Desenvolvidos por Software II	Presencial	80	--X--	--X--	1
ECV052	Saude Ocupacional	Presencial	40	--X--	--X--	1
ECV053	Tópicos Especiais em Engenharia Civil I	Presencial	40	--X--	--X--	1

**Sub-Total Carga/Aula** 440 0 0

### Período 10

ECV057	Tópicos Especiais em Engenharia Civil II	Presencial	40	--X--	--X--	2
BAE066	Trabalho de Conclusão de Curso II	Presencial	20	--X--	--X--	2

**Sub-Total Carga/Aula** 60 0 0

**Total Carga/Aula** 4860 0

### ESTAGIO(S)

4	Estágio Obrigatório (Bacharelado)		192	--X--	--X--	
---	-----------------------------------	--	-----	-------	-------	--

**Carga Horária Estagio** 192 0 0

### ATIVIDADE(S) COMPLEMENTAR(ES)

2	Atividades Complementares		240	--X--	--X--	
---	---------------------------	--	-----	-------	-------	--

**Carga Horária Complementar** 240 0 0

**Total Carga/Aula Mínima + Complementar** 5292

### Engenharia Civil (Bacharelado)

Reconhecido por meio da Portaria MEC/SERES nº 98 de 15/02/2018, publicada no D.O.U. nº 32 de 16/02/2018, Seção 1, páginas 12 e 13

#### NÚCLEO DE DISCIPLINAS OPTATIVAS

##### 2º PERÍODO

BAE131 - Tópicos de Desenho em Duas Dimensões - 40 h/a

BAE132 - Tópicos de Desenho em Três Dimensões - 40 h/a

BAE150 - Língua Portuguesa para Engenheiros - 40 h/a

##### 4º PERÍODO

BAE134 - Fundamentos de Matemática Discreta - 40 h/a

BAE133 - Geometria Descritiva - 40 h/a

BAE151 - Redação Técnica para Engenheiros - 40 h/a.

##### 9º PERÍODO

NCE047 - Libras - 40 h/a

Grade curricular aprovada na 161ª Reunião Ordinária do Conselho Universitário - CONSU em 08/11/2018.

Secretária Geral  
Nair das Neves