

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**1º Semestre / Turma 1**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30	Cálculo "A" T-14 MTM1019 - PRÉDIO 13- SALA 1108C		Cálculo "A" T-14 MTM1019 - PRÉDIO 13- SALA 1108C	Física Geral e Experimental I T-11_302/T-13_302 FSC1024	Cálculo "A" T-14 MTM1019 - PRÉDIO 13- SALA 1108C
08:30 - 09:30		Desenho Básico T-11 EPG1000 - Sala 1205			
09:30 - 10:30			Química Aplicada à Engenharia Civil T-11 QMC1017	Álgebra Linear T-13 MTM1018 - PRÉDIO 16, SALA 15	*Física Geral e Experimental I T-11_302 (P) FSC1024
10:30 - 11:30	Álgebra Linear T-13 MTM1018 - PRÉDIO 16, SALA 15	Física Geral e Experimental I T-11_302/T-13_302 FSC1024			
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30			Introdução à Engenharia Civil T-10 ENG1000 - Sala 155		Introdução à Informática T-12 ELC1000 - Sala 218
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

**\*Observação:** Atendendo orientação do Departamento de Física, lembramos que a parte prática (P) da disciplina FSC1024 "dura 3 horas seguidas, e não apenas 1 h; e o aluno tem aula a cada três semanas o que contabiliza às 15 horas de atividades práticas. Ou seja, efetivamente a aula será das 09:30 as 12:30 horas, T-11\_302 e das 11:30 as 14:30 horas, T-13\_302".

## Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre****1º Semestre / Turma 2**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30	Cálculo "A" T-14 MTM1019 - PRÉDIO 13- SALA 1108C		Cálculo "A" T-14 MTM1019 - PRÉDIO 13- SALA 1108C	Química Aplicada à Engenharia Civil T-12 QMC1017	Cálculo "A" T-14 MTM1019 - PRÉDIO 13- SALA 1108C
08:30 - 09:30		Desenho Básico T-11 EPG1000 - Sala 1205			
09:30 - 10:30				Álgebra Linear T-13 MTM1018 - PRÉDIO 16, SALA 15	*Física Geral e Experimental I T-12_302/T-14_302 (P) FSC1024
10:30 - 11:30	Álgebra Linear T-13 MTM1018 - PRÉDIO 16, SALA 15				
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30				Física Geral e Experimental I T-12_302/T-14_302 FSC1024	
13:30 - 14:30		Física Geral e Experimental I T-12_302/T-14_302 FSC1024	Introdução à Engenharia Civil T-10 ENG1000 - Sala 155		Introdução à Informática T-12 ELC1000 - Sala 218
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

\***Observação:** Atendendo orientação do Departamento de Física, lembramos que a parte prática (P) da disciplina FSC1024 "dura 3 horas seguidas, e não apenas 1 h; e o aluno tem aula a cada três semanas o que contabiliza às 15 horas de atividades práticas. Ou seja, efetivamente a aula será das 10:30 as 13:30 horas, T-12\_302 e T-14\_302".

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30				Princípios de Físico-Química "A" T-12 FSC222	Cálculo "B" T-12 MTM1020 - Sala 151
08:30 - 09:30	Cálculo "B" T-12 MTM1020 - Sala 151	Geometria Descritiva Para Engenharia Civil T-11 EPG1003 - Sala 1305	Geometria Descritiva Para Engenharia Civil T-11 EPG1003 - Sala 1305		
09:30 - 10:30				*Física Geral e Experimental II T-11_302 (P) FSC1025 - Sala 151	Física Geral e Experimental II T-11_302/T-13_302 FSC1025 - Sala 151
10:30 - 11:30	Princípios de Físico-Química "A" T-12 FSC222	Física Geral e Experimental II T-11_302/T-13_302 FSC1025 - Sala 151	Cálculo "B" T-12 MTM1020 - Sala 151		
11:30 - 12:30				*Física Geral e Experimental II T-13_302 (P) FSC1025 - Sala 151	
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Mecânica Para Engenharia Civil T-10 ECC1001 - Sala 151				
14:30 - 15:30					Algoritmo e Programação T-12-EngCivil ELC106 - Sala 155
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30			Algoritmo e Programação T-12-EngCivil ELC106 - Sala 155		
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

**\*Observação:** Atendendo orientação do Departamento de Física, lembramos que a parte prática (P) da disciplina FSC1025 "dura 3 horas seguidas, e não apenas 1 h; e o aluno tem aula a cada três semanas o que contabiliza às 15 horas de atividades práticas. Ou seja, efetivamente a aula será das 09:30 as 12:30 horas, T-11\_302 e das 11:30 as 14:30 horas, T-13\_302".

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**2º Semestre / Turma 2**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30					Cálculo "B" T-12 MTM1020 - Sala 151
08:30 - 09:30	Cálculo "B" T-12 MTM1020 - Sala 151	Geometria Descritiva Para Engenharia Civil T-11 EPG1003 - Sala 1205	Geometria Descritiva Para Engenharia Civil T-11 EPG1003 - Sala 1205		
09:30 - 10:30					
10:30 - 11:30			Cálculo "B" T-12 MTM1020 - Sala 151		
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Mecânica Para Engenharia Civil T-10 ECC1001 - Sala 151	Princípios de Físico-Química "A" T-13 FSC222 - Sala 164	Física Geral e Experimental II T-12_302/T-14_302 FSC1025		
14:30 - 15:30					Princípios de Físico-Química "A" T-13 FSC222 - Sala 164
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30		*Física Geral e Experimental II T-12_302 (P) FSC1025	Algoritmo e Programação T-12-EngCivil ELC106 - Sala 155	Física Geral e Experimental II T-12_302/T-14_302 FSC1025	
17:30 - 18:30		*Física Geral e Experimental II T-14_302 (P) FSC1025			
18:30 - 19:30					

\***Observação:** Atendendo orientação do Departamento de Física, lembramos que a parte prática (P) da disciplina FSC1025 "dura 3 horas seguidas, e não apenas 1 h; e o aluno tem aula a cada três semanas o que contabiliza às 15 horas de atividades práticas. Ou seja, efetivamente a aula será das 16:30 as 19:30 horas, T-12\_302 e das 17:30 as 20:30 horas, T-14\_302".

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30	Física Geral e Experimental III T-11_302/T-13_302 FSC1026				
08:30 - 09:30			Estatística "A" T-12 STC1009		Física Geral e Experimental III T-11_302/T-13_302 FSC1026
09:30 - 10:30					*Física Geral e Experimental III T-11_302 (P) FSC1026
10:30 - 11:30		Resistência dos Materiais "A" T-11 ECC1004 - Sala 267	Física Geral e Experimental III T-11_302/T-13_302 FSC1026		
11:30 - 12:30					*Física Geral e Experimental III T-13_302 (P) FSC1026
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Geologia Aplicada à Engenharia T-11 GCC1005			Resistência dos Materiais "A" T-11 ECC1004 - Sala 266	Desenho Digital Para Engenharia Civil T-12 EPG1011 - Sala 215
14:30 - 15:30		Estatística "A" T-12 STC1009			
15:30 - 16:30			Desenho Técnico Para Engenharia Civil I T-11 EPG1001 - Sala 206		
16:30 - 17:30		Desenho Digital Para Engenharia Civil T-12 EPG1011 - Sala 215		Equações Diferenciais "A" T-11 MTM1021 - PRÉDIO 13- SALA 1108C	
17:30 - 18:30	Equações Diferenciais "A" T-11 MTM1021 - PRÉDIO 13- SALA 1108C				
18:30 - 19:30					

\***Observação:** Atendendo orientação do Departamento de Física, lembramos que a parte prática (P) da disciplina FSC1026 "dura 3 horas seguidas, e não apenas 1 h; e o aluno tem aula a cada três semanas o que contabiliza às 15 horas de atividades práticas. Ou seja, efetivamente a aula será das 09:30 as 12:30 horas, T-11\_302 e das 11:30 as 14:30 horas, T-13\_302".

Coordenação do Curso de Engenharia Civil  
 Grade de Horários - **2019/2º Semestre**  
**3º Semestre / Turma 2**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	
07:30 - 08:30					Geologia Aplicada à Engenharia T-12 GCC1005	
08:30 - 09:30		Desenho Digital Para Engenharia Civil T-11 EPG1011 - Sala 215		Estatística "A" T-11 STC1009		
09:30 - 10:30						
10:30 - 11:30	Estatística "A" T-11 STC1009	Resistência dos Materiais "A" T-11 ECC1004 - Sala 267		Desenho Digital Para Engenharia Civil T-11 EPG1011 - Sala 215		
11:30 - 12:30						
12:30 - 13:30						
13:30 - 14:30	Física Geral e Experimental III T-12_302/T-14_302 FSC1026		Física Geral e Experimental III T-12_302/T-14_302 FSC1026	Resistência dos Materiais "A" T-11 ECC1004 - Sala 266		
14:30 - 15:30						
15:30 - 16:30						*Física Geral e Experimental III T-12_302 (P) FSC1026
16:30 - 17:30			Desenho Técnico Para Engenharia Civil I T-11 EPG1001 - Sala 206	Equações Diferenciais "A" T-11 MTM1021		
17:30 - 18:30	Equações Diferenciais "A" T-11 MTM1021					*Física Geral e Experimental III T-14_302 (P) FSC1026
18:30 - 19:30						

**\*Observação:** Atendendo orientação do Departamento de Física, lembramos que a parte prática (P) da disciplina FSC1026 "dura 3 horas seguidas, e não apenas 1 h; e o aluno tem aula a cada três semanas o que contabiliza às 15 horas de atividades práticas. Ou seja, efetivamente a aula será das 15:30 as 18:30 horas, T-12\_302 e das 17:30 as 20:30 horas, T-14\_302".

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**4º Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30					
08:30 - 09:30					
09:30 - 10:30		Isostática T-10 ECC1005 - Sala 218	Sistemas de Transportes T-11 TRP1000 - Sala 151	Desenho Técnico Para Engenharia Civil II T-10 EPG1002 - Sala 206	Sistemas de Transportes T-12 TRP1000 - Sala 357
10:30 - 11:30	Desenho Técnico Para Engenharia Civil II T-10 EPG1002 - Sala 206				
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Materiais de Construção Civil "A" T-10 ECC1000 - Sala 266	Materiais de Construção Civil "A" T-10 ECC1000 - Sala 236	Topografia e Elementos de Geodésia T-10A EGR1008	Resistência dos Materiais "B" T-11 ECC1011 - SALA 235	Topografia e Elementos de Geodésia T-10A EGR1008
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30		Equações Diferenciais "B" T-15 MTM1022 - PRÉDIO 16 - SALA 15	Resistência dos Materiais "B" T-11 ECC1011 - SALA 235	Isostática T-11 ECC1005 - Sala 235	Equações Diferenciais "B" T-15 MTM1022 - PRÉDIO 16 - SALA 15
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**5º Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30	Materiais de Construção Civil "B" T-10 ECC1003 - Sala 160	Materiais de Construção Civil "B" T-10 ECC1003 - Sala 251	Mecânica dos Fluídos T-10 - Sala 315/T-11 - Sala 359 HDS1000	Mecânica dos Fluídos T-10 - Sala 160/T-11 - Sala 266 HDS1000	Métodos Numéricos Computacionais T-13 MTM224 - PRÉDIO 16A - SALA 9
08:30 - 09:30					
09:30 - 10:30					Rodovias I T-12 TRP1005 - Sala 251
10:30 - 11:30	Métodos Numéricos Computacionais T-13 MTM224 - PRÉDIO 16A - SALA 8	Rodovias I T-12 TRP1005 - Sala 251	Teoria das Estruturas "A" T-10 ECC1013 - Sala 235	Teoria das Estruturas "A" T-10 ECC1013 - Sala 235	
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Arquitetura "A" T-10/T-11/T-12 ECC601 Sala 326				
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					



Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**6º Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30					Hidráulica "A" T-11 HDS1003 - Sala 152
08:30 - 09:30	Construção Civil I - A T-11 ECC414 - Sala 235	Hidráulica "A" T-11 HDS1003 - Sala 152	Empreendedorismo Em Engenharia Civil T-10 DPS1002 - Sala 1309	Construção Civil I - A T-10 ECC414 - Sala 219	Construção Civil I - A T-11 ECC414 - Sala 235
09:30 - 10:30					Geoprocessamento em Recursos Hídricos T-11 HDS1009 - LAB 361
10:30 - 11:30		Segurança Estrutural T-10 ECC1002 - Sala 359		Segurança Est. T-11 ECC1002 - Sala 359	
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Mecânica dos Solos T-10 TRP1003 - Sala 164	Teoria das Estruturas "B" T-10 ECC1014 - Sala 235	Mecânica dos Solos T-10 TRP1003 - Sala 164	Rodovias II T-11 TRP1006	Geoprocessamento em Recursos Hídricos T-10 HDS1009 - LAB
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30	Rodovias II T-12 TRP1006		Rodovias II T-11 TRP1006	Rodovias II 12	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**7º Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30	Engenharia Econômica T-10 DPS1003 - Sala 318		Concreto Armado "A" T-10 ECC1006 - Sala 236		
08:30 - 09:30		Análise Matricial de Estruturas "A" T-10 ECC1002 - Sala 235			Concreto Armado "A" T-10 ECC1006 - Sala 236
09:30 - 10:30				Engenharia de Tráfego T-10 TRP1007 - Sala 326	
10:30 - 11:30	Hidráulica "B" T-11 HDS1005 - Sala 152		Construção Civil II -A T-10 ECC416 - Sala 236		
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30	Eletricidade na Engenharia Civil T-10 ESP1001 - Sala 318	Isolamento Sonoro Arquitetônico T-10 ECC1032 - Sala 255			Hidrologia "A" T-11 HDS1004 - Sala 236
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**8º Semestre**

Horário	Segunda-Feira		Terça-Feira		Quarta-Feira		Quinta-Feira	Sexta-Feira		
07:30 - 08:30	Princípios de Básicos de Alvenaria Estrutural T-10 ECC1008 - Sala 219		Fundações "A" T-10 ECC1009 - Sala 155		Materiais para Infraestrutura de Transportes T-12 TRP1002 - Sala 165		Obras de Terra "A" T-11 TRP1004 - Sala 155		Concreto Armado "B" T-10 ECC1007 - Sala 220	
08:30 - 09:30										
09:30 - 10:30	Materiais para Infraestrutura de Transportes T-12 TRP1002 - Sala 165	Obras de Terra "A" T-11 TRP1004 - Sala 155	Fundações "A" T-10 ECC1009 - Sala 155		Materiais para Infraestrutura de Transportes T-12 TRP1002 - Sala 165		Obras de Terra "A" T-11 TRP1004 - Sala 155		Abastecimento e Tratamento de Água T-11 HDS1002 - Sala 363	Orçamento e Programação de Edificações T-10 ECC1010 - Sala 235
10:30 - 11:30										
11:30 - 12:30					Concreto Armado "B" T-10 ECC1007 - Sala 224					
12:30 - 13:30										
13:30 - 14:30			Materiais para Infraestrutura de Transportes T-11 TRP1002 - Sala 326	Obras de Terra "A" T-11 TRP1004 - Sala 152	Materiais para Infraestrutura de Transportes T-11 TRP1002 - Sala 326	Obras de Terra "A" T-11 TRP1004 - Sala 152	Inst. Prediais Hidrossanitárias, de Gás e de Combate à Incêndio T-12 HDS1006 - Sala 357			
14:30 - 15:30										
15:30 - 16:30			Inst. Prediais Hidrossanitárias, de Gás e de Combate à Incêndio T-11 HDS1006 - Sala 359		Inst. Prediais Hidrossanitárias, de Gás e de Combate à Incêndio T-11 HDS1006 - Sala 359		Transporte Público T-10 TRP1008 - Sala 219		Inst. Prediais Hidrossanitárias, de Gás e de Combate à Incêndio T-12 HDS1006 - Sala 357	
16:30 - 17:30										
17:30 - 18:30										
18:30 - 19:30										

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - **2019/2º Semestre**

**9º Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta -Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30 - 08:30					Legislação para Engenharia T-10 JUR116 - Sala 218
08:30 - 09:30	Infraestrutura de Transportes T-11 TRP1001 - Sala 262	Estruturas de Aço e Madeira A T-10 ECC520 - Sala 318		Estruturas de Concreto T-10 - Sala 1207/T-11 - Sala 224 ECC1008	Pontes "A" T-10 ECC606 - Sala 165
09:30 - 10:30					
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30		Tratamento de Resíduos e Impactos Ambientais T-10 HDS1001 - Sala 266	Tratamento de Resíduos e Impactos Ambientais T-10 HDS1001 - Sala 266	Gerenciamento da Construção Civil T-10 ECC611 - Sala 262	Sistemas de Esgoto e Drenagem Urbana T-11 HDS1007 - Sala 251
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30		Metodologia Científica T-10 ECC1030 - Sala 252	Estruturas de Aço e Madeira A T-11 ECC520 - Sala 224	Estruturas de Aço e Madeira A T-11 ECC520 - Sala 236	Sistemas de Esgoto e Drenagem Urbana T-11 HDS1007 - Sala 251
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					