

Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Grade de Horários - 2017/2º Semestre

3º Semestre / Turma 1

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	Equações Diferenciais "A" T-11 MTM1021	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	Equações Diferenciais "A" T-11 MTM1021	Resistência dos Materiais "A" T-11 ECC1004	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				Desenho Digital Para Engenharia Civil T-12 EPG1011
14:30 - 15:30		Estatística "A" T-12 STC1009		Resistência dos Materiais "A" T-11 ECC1004	
15:30 - 16:30			Desenho Técnico Para Engenharia Civil I T-11 EPG1001		
16:30 - 17:30		Desenho Digital Para Engenharia Civil T-12 EPG1011			
17:30 - 18:30					
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 - 2017/2º Semestre

3º Semestre / Turma 2

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