

UniSALESIANO
HORÁRIOS DE AULAS 2019-A – CURSOS DE ENGENHARIA CIVIL
PERÍODO: NOTURNO

203 – ENGENHARIA CIVIL					1ºT	N	“A”	SALA	BLOCO	ANDAR
								SL 29	A	1º
HORARIO	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira		Sab (7h30 ~ 11h55)			
19h05 às 19h55	QUÍMICA RICARDO RECHE	FÍSICA I - CINEMÁTICA MARIO JEFERSON	GEOMETRIA ANALÍTICA GABRIELA	FÍSICA I - CINEMÁTICA MARIO JEFERSON	LAB-QUÍMICA - MILENA (A) E DIEGO (B) E SIMONE (C)					
19h55 às 20h45	QUÍMICA RICARDO RECHE	FÍSICA I - CINEMÁTICA MARIO JEFERSON	GEOMETRIA ANALÍTICA GABRIELA	FÍSICA I - CINEMÁTICA MARIO JEFERSON	LAB-QUÍMICA - MILENA (A) E DIEGO (B) E SIMONE (C)					
20h45 às 21h00	INTERVALO									
21h00 às 21h50	INTRODUÇÃO ENG. CIVIL PINCERATO	DESENHO TÉCNICO GAMINO	MATEMÁTICA P/ ENGENHARIA SIMONE BOTINI	MATEMÁTICA P/ ENGENHARIA SIMONE BOTINI	GEOMETRIA ANALÍTICA GABRIELA					
ma	INTRODUÇÃO ENG. CIVIL PINCERATO	DESENHO TÉCNICO GAMINO	MATEMÁTICA P/ ENGENHARIA SIMONE BOTINI	MATEMÁTICA P/ ENGENHARIA SIMONE BOTINI	GEOMETRIA ANALÍTICA GABRIELA					
22h40 às 23h30		DESENHO TÉCNICO GAMINO								

203 – ENGENHARIA CIVIL					3ºT	N	“A”	SALA	BLOCO	ANDAR
								20	C	1º
HORARIO	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira		Sab (7h30 ~ 11h55)			
19h05 às 19h55	TOPOGRAFIA I GAMINO	FÍSICA III FERNANDA	FÍSICA III FERNANDA	COMPUTAÇÃO GRÁFICA AMADEU ZANON	METODOLOGIA LUIZ GUSTAVO		TROPOGRAFIA I GAMINO			
19h55 às 20h45	TOPOGRAFIA I GAMINO	FÍSICA III FERNANDA	FÍSICA III FERNANDA	COMPUTAÇÃO GRÁFICA AMADEU ZANON	METODOLOGIA LUIZ GUSTAVO		TROPOGRAFIA I GAMINO			
20h45 às 21h00	INTERVALO									
21h00 às 21h50	CÁLCULO DIF INTEGRAL II GABRIELA	MECAÂNICA GERAL I F.EGUIA	CÁLCULO DIF INTEGRAL III GABRIELA	LÓGICA PROGRAMAÇÃO NAYARA						
21h50 às 22h40	CÁLCULO DIF INTEGRAL II GABRIELA	MECÂNICA GERAL I F.EGUIA	CÁLCULO DIF INTEGRAL III GABRIELA	LÓGICA PROGRAMAÇÃO NAYARA						
22h40 às 23h30		MECÂNICA GERAL I F.EGUIA								

203 – ENGENHARIA CIVIL					5ºT	N	“A”	SALA	BLOCO	ANDAR
								16	C	1º
HORARIO	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira		Sab (7h30 ~ 11h55)			
19h05 às 19h55	GEOLOGIA ÁGATHA	CONSTRUÇÃO CIVIL I GAMINO	GEOLOGIA ÁGATHA	CONSTRUÇÃO CIVIL I GAMINO	CALCULO DIF INTEGRAL V VALDIR					
19h55 às 20h45	GEOLOGIA ÁGATHA	CONSTRUÇÃO CIVIL I GAMINO	GEOLOGIA ÁGATHA	CONSTRUÇÃO CIVIL I GAMINO	CALCULO DIF INTEGRAL V VALDIR					
20h45 às 21h00	INTERVALO									
21h00 às 21h50	CALCULO DIF INTEGRAL IV VALDIR	FENOMENOS TRANSPORTES - DANIEL		TEORIA DAS ESTRUTURAS GAMINO	RESISTÊNCIA MATERIAS II GAMINO					
21h50 às 22h40	CALCULO DIF INTEGRAL IV VALDIR	FENOMENOS TRANSPORTES - DANIEL		TEORIA DAS ESTRUTURAS GAMINO	RESISTÊNCIA MATERIAS II GAMINO					
22h40 às 23h30		FENOMENOS TRANSPORTES - DANIEL		TEORIA DAS ESTRUTURAS GAMINO	RESISTÊNCIA MATERIAS II GAMINO					

203 – ENGENHARIA CIVIL					7ºT	N	“A”	SALA	BLOCO	ANDAR
								AUD. PIO X	C	TÉRREO
HORARIO	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira		Sab (7h30 ~ 11h30)			
19h05 às 19h55	INTROD. A ARQUITETURA MARCIO FONTAO	MECÂNICA DOS SOLOS II AGATHA	ESTRUTURAS CONCRETO I GAMINO	CIÊNCIAS HUM. SOCIAIS LUIZ G. CORREA	SANEAMENTO BÁSICO NATALIA					
19h55 às 20h45	INTROD. A ARQUITETURA MARCIO FONTAO	MECÂNICA DOS SOLOS II AGATHA	ESTRUTURAS CONCRETO I GAMINO	CIÊNCIAS HUM. SOCIAIS LUIZ G. CORREA	SANEAMENTO BÁSICO NATALIA					
20h45 às 21h00	INTERVALO									
21h00 às 21h50	MECÂNICA DOS SOLOS II AGATHA	PAVIMENTAÇÃO AGATHA	HIDROLOGIA APLICADA – PINCERATO/NATALIA	HIDROLOGIA APLICADA – PINCERATO/NATALIA	SANEAMENTO BÁSICO NATALIA					
21h50 às 22h40	MECÂNICA DOS SOLOS II AGATHA	PAVIMENTAÇÃO AGATHA	HIDROLOGIA APLICADA – PINCERATO/NATALIA	HIDROLOGIA APLICADA – PINCERATO/NATALIA	SANEAMENTO BÁSICO NATALIA					
22h40 às 23h30	PAVIMENTAÇÃO AGATHA	PAVIMENTAÇÃO AGATHA	ESTRUTURAS CONCRETO I GAMINO		INTROD. A ARQUITETURA MARCIO FONTAO					

203 – ENGENHARIA CIVIL				9ºT	N	“A”	SALA AUD. PIO XI	BLOCO C	ANDAR TÉRREO
HORARIO	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sab (7h30 ~ 11h30)			
19h05 às 19h55	PROJ. HIDROSSANITÁRIO RUBENS	ESTRUTURAS METÁLICAS CLEVERSON	INST. ELÉTRICA PREDIAIS ANDRÉ	CUSTOS E PLAN. OBRAS PINCERATO	PROJETO DE CONCLUSAO I GAMINO	ESTAGIO SUPERVISIONADO II - PINCERATO			
19h55 às 20h45	PROJ. HIDROSSANITÁRIO RUBENS	ESTRUTURAS METÁLICAS CLEVERSON	INST. ELÉTRICA PREDIAIS ANDRÉ	CUSTOS E PLAN. OBRAS PINCERATO	PROJETO DE CONCLUSAO I GAMINO				
20h45 às 21h00									
21h00 às 21h50	PONTES GAMINO	ESTRUTURAS METÁLICAS CLEVERSON	PONTES GAMINO	INGLÊS PATRÍCIA	ECONOMIA MOREIRA				
21h50 às 22h40	PONTES GAMINO	ESTRUTURAS METÁLICAS CLEVERSON	PONTES GAMINO	INGLÊS PATRÍCIA	ECONOMIA MOREIRA				
22h40 às 23h30	PROJETO DE CONCLUSAO I GAMINO	INST. ELÉTRICA PREDIAIS ANDRÉ	ESTAGIO SUPERVISIONADO II - PINCERATO	ESTAGIO SUPERVISIONADO II - PINCERATO					

OBS: ESTE HORÁRIO DE AULAS PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO, FICANDO O ALUNO RESPONSÁVEL POR OBTER NOVAS VERSÕES ATUALIZADAS

REV. 1