

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2019

1º PERÍODO LETIVO

1º ANO

ENGENHARIA CIVIL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		7600101-Física Geral I Teoria 1		SMA0300-Geometria Analítica		7600109-Laboratório de Física Geral I – aulas quinzenais				
TER				SCC0124-Introdução à Programação para Engenharias			SMA0353-Cálculo I			
QUA		7600101-Física Geral I Teoria 1		SMA0300-Geometria Analítica			SQM0462 – Química para Engenharia I Teoria/Laboratório			
QUI			IAU0755-Desenho Teoria/Prática Turmas 01 e 02				SMA0353-Cálculo I			
SEX		SCC0124-Introdução à Programação para Engenharias		1800107-Introdução à Engenharia Civil						

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2019

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

ENGENHARIA CIVIL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG				7600107-Física III		SHS0406-Fenômenos de Transporte 1 Turmas 01 e 02			SME0305-Métodos Numéricos e Computacionais I	
TER	STT0409-Geomática I Teoria/Prática Turmas 01			7600107-Física III			SMA0355-Cálculo III		SET0413-Resistência dos Materiais 1 Turmas 01 e 02	
QUA		STT0625-Introdução à Engenharia de Transportes					STT0409-Geomática I Teoria/Prática Turmas 02			
QUI		7600111-Laboratório de Física Geral III – aulas Quinzenais					SMA0355-Cálculo III		SET0413-Resistência dos Materiais 1 Turmas 01 e 02	
SEX						IAU0407-Materiais de Construção I			SME0305-Métodos Numéricos e Computacionais I	

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2019

5º PERÍODO LETIVO

3º ANO

ENGENHARIA CIVIL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SHS0409-Hidráulica dos Conduitos Forçados Laboratório – Turmas 03 e 04		SET0415-Estática 1 Turmas 01 e 02		STT0616-Geomática Aplicada I			SHS0409-Hidráulica dos Conduitos Forçados Teoria – Turmas 01 e 02	
TER	SET0403-Sistemas Estruturais Turmas 01 e 02			STT0408-Fundamentos de Engenharia de Transportes Turmas 01 e 02			SGS0407-Mecânica dos Solos 1 Turmas 01 e 02		SET0628-Tecnologia de Concreto Estrutural	
QUA		SGS0407-Mecânica dos Solos 1 Turmas 01 e 02		STT0408-Fundamentos de Engenharia de Transportes Turmas 01 e 02			SHS0411-Hidrologia 1 Turmas 01 e 02		SET0601-Introdução ao Método dos Elementos Finitos	
QUI		SEL0439-Circuitos Elétricos Teoria – Turma 01		SET0415-Estática 1 Turmas 01 e 02			SEL0439-Circuitos Elétricos Laboratório – aulas quinzenais Turmas 02 ===== SET0600-Complementos de Resistência dos Materiais		SEL0439-Circuitos Elétricos Laboratório – aulas quinzenais Turmas 03 e 04	
SEX				IAU0409-Construção Civil I						

Obs: SHS0409 e SEL0439/Laboratório são, em parte, quinzenais.

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2019

7º PERÍODO LETIVO

4º ANO

ENGENHARIA CIVIL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG	STT0620-Sistemas de Informações Geográficas Aplicados à Engenharia de Transportes			STT0605-Transporte Ferroviário		SET0417-Estruturas Metálicas 1 Turma 01			SHS0413-Saneamento 1 Turmas 01 e 02	
	SET0630-Casca de Revolução: Casca Cilíndrica Circular									
TER				SHS0413-Saneamento 1 Turmas 01 e 02			STT0406-Estradas I Teoria- Turma 01		STT0406-Estradas I Prática – Turmas 02 e 03	
QUA		STT0609-Conservação de Rodovias		STT0612-Ensaio e Controle de Obras de Pavimentação – Solos			SHS0408-Sistema e Adequação Ambiental		SET0409-Estruturas de Concreto Armado I Teoria – Turmas 01 e 02	
QUI		SET0406-Estruturas de Madeira		SET0610-Análise Experimental de Estruturas			SGS0406-Geologia de Engenharia 2 Turma 01		SGS0406-Geologia de Engenharia 2 Turma 02	
SEX		SET0409-Estruturas de Concreto Armado I Prática – Turma 01		IAU0411-Arquitetura e Urbanismo 1		STT0629-Tópicos Avançados em Geomática				

HORÁRIO DE AULAS

1º SEMESTRE DE 2019

9º PERÍODO LETIVO

5º ANO

ENGENHARIA CIVIL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG	SEP0175-Princípios de Gestão de Projetos Aplicados à Construção Civil		SET0412-Pontes de Concreto Turmas 01 e 02			STT0403-Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis Turma 01 – (50 vagas)			SET0608-Estruturas Pré-Moldadas de Concreto	
TER	SET0411-Concreto Protendido Turmas 01 e 02			SET0622-Pontes Metálicas		STT0403-Aeroportos, Portos e Vias Navegáveis Turma 02 – (50 vagas)			<u>SET0615-Telhados de Madeira</u>	
QUA						SGS0404-Fundações				
QUI		Estágio/Trabalho de Conclusão de Curso					Estágio/Trabalho de Conclusão de Curso			
SEX		Estágio/Trabalho de Conclusão de Curso					Estágio/Trabalho de Conclusão de Curso			

1800094-Trabalho de Conclusão II será oferecida(forá do período regular)