

HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

1º SEMESTRE – 2018

Dia	Hora	3º Período	5º Período	7º Período	9º Período
2ª feira	19h	Topografia I	Teoria das Estruturas II	Construção Civil I	Estruturas de Aço
	19h50	Topografia I	Teoria das Estruturas II	Construção Civil I	Estruturas de Aço
	20h55	Métodos Numéricos	Mecânica dos Solos I	Fundações	Optativa II
	21h45	Métodos Numéricos	Mecânica dos Solos I	Fundações	Optativa II
3ª feira	19h	Resistência dos Materiais I	Mecânica dos Solos I	Fundações	Estrutura de Concreto Armado III
	19h50	Resistência dos Materiais I	Materiais de Construção II	Fundações	Estrutura de Concreto Armado III
	20h55	Resistência dos Materiais I	Teoria das Estruturas II	Construção Civil I	Estrutura de Concreto Armado III
	21h45	Topografia I	Teoria das Estruturas II	Estrutura de Concreto Armado I	Planejamento e Controle de Obras
4ª feira	19h	Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Fluidos	Gestão de Projetos	Pavimentação
	19h50	Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Fluidos	Gestão de Projetos	Pavimentação
	20h55	Desenho Técnico e Arquitetônico	Planejamento de Transportes	Estrutura de Concreto Armado I	Pavimentação
	21h45	Desenho Técnico e Arquitetônico	Planejamento de Transportes	Estrutura de Concreto Armado I	Planejamento Urbano
5ª feira	19h	Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Fluidos	Instalações Hidrossanitárias	Trabalho de Conclusão de Curso
	19h50	Cálculo Diferencial e Integral III	Mecânica dos Fluidos	Instalações Hidrossanitárias	Trabalho de Conclusão de Curso
	20h55	Física Geral e Experimental III	Arquitetura e Projeto Arquitetônico	Ergonomia e Segurança do Trabalho	Estruturas de Aço
	21h45	Física Geral e Experimental III	Arquitetura e Projeto Arquitetônico	Ergonomia e Segurança do Trabalho	Estruturas de Aço
6ª feira	19h	Física Geral e Experimental III	Arquitetura e Projeto Arquitetônico	Optativa I (AutoCAD)	Planejamento e Controle de Obras
	19h50	Física Geral e Experimental III	Arquitetura e Projeto Arquitetônico	Optativa I (AutoCAD)	Planejamento e Controle de Obras
	20h55	Desenho Técnico e Arquitetônico	Materiais de Construção II	Instalações Hidrossanitárias	Planejamento Urbano
	21h45	Desenho Técnico e Arquitetônico	Materiais de Construção II	Instalações Hidrossanitárias	Planejamento Urbano