

HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

2º SEMESTRE – 2016

Dia	Hora	2º Período	4º Período	6º Período
2ª feira	19:00 às 22:30	Probabilidade e Estatística Probabilidade e Estatística Cálculo Diferencial e Integral II Cálculo Diferencial e Integral II	Topografia II Topografia II Resistência dos Materiais II Resistência dos Materiais II	Hidráulica Geral Hidráulica Geral Economia Economia
3ª feira	19:00 às 22:30	Física Geral e Experimental II Física Geral e Experimental II Metodologia Científica e Tecnológica Metodologia Científica e Tecnológica	Materiais de Construção I Materiais de Construção I Materiais de Construção I Materiais de Construção I	Economia Teoria das Estruturas III Teoria das Estruturas III Teoria das Estruturas III
4ª feira	19:00 às 22:30	Linguagem e Comunicação Linguagem e Comunicação Mecânica das Estruturas Mecânica das Estruturas	Teoria das Estruturas I Teoria das Estruturas I Resistência dos Materiais II Resistência dos Materiais II	Mecânica dos Solos II Mecânica dos Solos II Mecânica dos Solos II Hidrologia Aplicada
5ª feira	19:00 às 22:30	Mecânica das Estruturas Mecânica das Estruturas Cálculo Diferencial e Integral II Cálculo Diferencial e Integral II	Geologia Básica de Engenharia Geologia Básica de Engenharia Geologia Básica de Engenharia Topografia II	Hidráulica Geral Hidráulica Geral Instalações Elétricas Instalações Elétricas
6ª feira	19:00 às 22:30	Física Geral e Experimental II Física Geral e Experimental II Probabilidade e Estatística Probabilidade e Estatística	Legislação aplicada à Engenharia Legislação aplicada à Engenharia Teoria das Estruturas I Teoria das Estruturas I	Hidrologia Aplicada Hidrologia Aplicada Instalações Elétricas Instalações Elétricas

Guilherme Marcos Ghelli
DIRETOR GERAL

Alessandra de Oliveira Marques Rios
SECRETÁRIA ACADÊMICA

Emiliano Silva Costa
COORDENADOR DO CURSO