

CURSO DE ENGENHARIA HÍDRICA

HORÁRIOS 2012/01

SEMESTRE 1

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00		Cálculo 1 T12		Cálculo 1 T12	Geologia T1
08h50		Cálculo 1 T12		Cálculo 1 T12	Geologia T1
10h00		ALGA T8	ALGA T8		Geologia T1
10h50		ALGA T8	ALGA T8		Geologia T1
11h40					

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30	ALGA T8		Química Geral M11 e M12	Química Geral M11	Geometria Descritiva
14h20	ALGA T8		Química Geral M11 e M 12	Química Geral M11	Geometria Descritiva
15h10			Biologia	Química Geral M12	Geometria Descritiva
16h00	Tutoria Acadêmica I		Biologia	Química Geral M12	Geometria Descritiva
17h10			Biologia		

SEMESTRE 2 - Reoferta

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00	Cálculo 2 T3	Física I T7	Cálculo 2 T3	Física I T7	
08h50	Cálculo 2 T3	Física I T7	Cálculo 2 T3	Física I T7	
10h00		Cálculo 2 T2		Cálculo 2 T2	
10h50		Cálculo 2 T2		Cálculo 2 T2	
11h40					

SEMESTRE 3

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00	Cálculo 3 T1	Física II T4		Física II T4	Estatística Básica
08h50	Cálculo 3 T1	Física II T4		Física II T4	Estatística Básica
10h00		Cálculo 3 T1	Mecânica Aplicada	Cálculo 3 T1	
10h50		Cálculo 3 T1	Mecânica Aplicada	Cálculo 3 T1	
11h40			Mecânica Aplicada		

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30	Ciência Solo II	Climatologia	Estatística Básica		
14h20	Ciência Solo II	Climatologia	Estatística Básica		
15h10	Ciência Solo II			Climatologia	
16h00				Climatologia	Cidadania Ética e Responsabilidade Social
17h10					Cidadania Ética e Responsabilidade Social

SEMESTRE 4 - Reoferta

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00		Física III T3		Física III T3	
08h50		Física III T3		Física III T3	
10h00					Mecânica dos Fluidos
10h50					Mecânica dos Fluidos
11h40					

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30				Mecânica dos Fluidos	Hidrologia M1
14h20				Mecânica dos Fluidos	Hidrologia M1
15h10			Leitura e Produção Textual		
16h00	Hidrologia M1		Leitura e Produção Textual		
17h10	Hidrologia M1				

SEMESTRE 5

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00		Elementos de Engenharia Cartográfica		Materiais de Construção M1	Hidráulica de Conduitos Forçados
08h50		Elementos de Engenharia Cartográfica		Materiais de Construção M1	Hidráulica de Conduitos Forçados
10h00	Termodinâmica I T2	Elementos de Engenharia Cartográfica		Materiais de Construção M1	Hidráulica de Conduitos Forçados
10h50	Termodinâmica I T2	Elementos de Engenharia Cartográfica		Materiais de Construção M1	
11h40				Materiais de Construção M1	

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30		Termodinâmica T2			
14h20		Hidroquímica			
15h10		Hidroquímica			
16h00		Hidroquímica			
17h10					

SEMESTRE 6 - Reoferta

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00			Geotecnologias		
08h50			Geotecnologias		
10h00			Geotecnologias		
10h50			Geotecnologias		
11h40					

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30				Hidráulica de Superfície Livre	
14h20				Hidráulica de Superfície Livre	
15h10				Hidráulica de Superfície Livre	
16h00					
17h10					

SEMESTRE 7

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00					Sist. Ab. Água
08h50				Oceanografia	Sist. Ab. Água
10h00	Sist. Ab. Água			Oceanografia	
10h50	Sist. Ab. Água			Oceanografia	
11h40					

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30	Hidrologia Aplicada		Hidrometria	Irrigação e Drenagem	
14h20	Hidrologia Aplicada		Hidrometria	Irrigação e Drenagem	
15h10			Hidrometria	Irrigação e Drenagem	Hidrologia Aplicada
16h00		Irrigação e Drenagem	Administração *	Irrigação e Drenagem	Hidrologia Aplicada
17h10		Irrigação e Drenagem	Administração *		

* Oitavo Semestre.

OPTATIVAS

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08h00					
08h50					
10h00					Metodologia Científica e Tecnológica
10h50					Metodologia Científica e Tecnológica
11h40					Metodologia Científica e Tecnológica

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30		Fontes Alternativas de Energia			
14h20		Fontes Alternativas de Energia			
15h10		Fontes Alternativas de Energia			Métodos computacionais aplicados aos RH
16h00					Métodos computacionais aplicados aos RH
17h10					Métodos computacionais aplicados aos RH