

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Primeiro Semestre - Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20	Desenho Técnico (T)		Instituições de Direito (T)	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (T)	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (P10)
9:30 – 10:25	Desenho Técnico (P)		Instituições de Direito (T)	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (T)	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (P10)
10:25 – 11:20	Desenho Técnico (P)		Instituições de Direito (T)	Introdução à Engenharia de Agrimensura (T)	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (P11)
11:20 – 12:15	Desenho Técnico (P)		Instituições de Direito (T)	Introdução à Engenharia de Agrimensura (T)	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (P11)
13:30 – 14:25		Informática (T)			
14:25 – 15:20	Geometria Analítica (T)	Informática (T)		Ciências do Ambiente (T)	
15:30 – 16:25	Geometria Analítica (T)	Informática (P10)		Ciências do Ambiente (T)	
16:25 – 17:20	Geometria Analítica (T)	Informática (P10)		Ciências do Ambiente (T)	
17:20 – 18:15	Geometria Analítica (T)	Informática (P11)		Ciências do Ambiente (T)	
18:15 – 19:10		Informática (P11)			

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7606	Desenho Técnico	1:3	60	Não há	Ildomar Tavares	T – 220 P – 307
IT7604	Informática	2:2	60	Não há	Natália de Amorim	T – 220 P – 203
IT7603	Instituições de Direito	4:0	60	Não há	Substituto César Ranquetat Junior	213
IT7605	Geometria Analítica	4:0	60	Não há	Vera Terezinha da Rosa	213
IT7601	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva	2:2	60	Não há	Fábio Martins	205
IT7600	Introdução à Engenharia de Agrimensura	2:0	30	Não há	Marcílio Teixeira	205
IT7602	Ciências do Ambiente	4:0	60	Não há	Eloir Missio	202

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Terceiro Semestre - Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20		Topografia II (T)	Cálculo II (T)		Estatística e Probabilidade (T)
9:30 – 10:25		Topografia II (T)	Cálculo II (T)		Estatística e Probabilidade (T)
10:25 – 11:20		Topografia II (T)	Cálculo II (T)		Estatística e Probabilidade (T)
11:20 – 12:15		Topografia II (T)	Cálculo II (T)		Estatística e Probabilidade (T)
13:30 – 14:25			Física II (T)	Cartografia I (T)	
14:25 – 15:20	Programação I (T)	Geologia Para Engenharia (T)	Física II (T)	Cartografia I (T)	
15:30 – 16:25	Programação I (T)	Geologia Para Engenharia (T)	Física II (T)	Cartografia I (P)	
16:25 – 17:20	Programação I (P)	Geologia Para Engenharia (P)	Física II (T)	Cartografia I (P)	
17:20 – 18:15	Programação I (P)	Geologia Para Engenharia (P)			

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7618	Programação I	2:2	60	Informática	Cristiano Galafassi	T – 202 P – 203
IT7614	Topografia II	2:2	60	Topografia I	Marcelo de Oliveira	202
IT7617	Geologia Para Engenharia	2:2	60	Química Geral	Paulo de Pinho	202
IT7619	Cálculo II	4:0	60	Cálculo I	Vera Terezinha da Rosa	205
IT7620	Física II	4:0	60	Física I	Elaine Fortes	205
IT7615	Cartografia I	2:2	60	Desenho Técnico	Isaac Junior	309
IT7616	Estatística e Probabilidade*	4:0	60	Não há	Gilberto Liska	202-203

* os 2 primeiros períodos na sala 202 e os 2 últimos, na sala 203 (Laboratório de Informática)

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Quinto Semestre - Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20	Pesquisa Operacional (T)	Elementos de Resistência dos Materiais (T)	Cálculo Numérico (P)		
9:30 – 10:25	Pesquisa Operacional (T)	Elementos de Resistência dos Materiais (T)	Cálculo Numérico (P)	Topografia Digital (P)	Topografia Digital (T)
10:25 – 11:20	Pesquisa Operacional (P)	Elementos de Resistência dos Materiais (T)	Cálculo Numérico (T)	Topografia Digital (P)	Topografia Digital (T)
11:20 – 12:15	Pesquisa Operacional (P)	Elementos de Resistência dos Materiais (P)	Cálculo Numérico (T)	Topografia Digital (P)	Topografia Digital (T)
13:30 – 14:25					
14:25 – 15:20		Fenômenos de Transportes (T)	Ajustamento de Observações (T)	Astronomia de Campo (T)	
15:30 – 16:25		Fenômenos de Transportes (T)	Ajustamento de Observações (T)	Astronomia de Campo (T)	
16:25 – 17:20		Fenômenos de Transportes (T)	Ajustamento de Observações (T)	Astronomia de Campo (T)	
17:20 – 18:15		Fenômenos de Transportes (T)	Ajustamento de Observações (T)	Astronomia de Campo (P)	

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7631	Elementos de Resistência dos Materiais	3:1	60	Física I e Cálculo II	Ildomar Tavares	201
IT7632	Pesquisa Operacional	2:2	60	Programação I e Álgebra Linear	Cristiano Galafassi	T – 202 P – 203
IT7639	Cálculo Numérico	2:2	60	Cálculo III	Natália de Amorim	P – 203 T – 201
IT7633	Fenômenos de Transportes	4:0	60	Física II e Cálculo III	Rolando Mamani	201
IT7628	Ajustamento de Observações	2:2	60	Topografia II, Álgebra Linear e Estatística e Probabilidade	Marcelo de Oliveira	201
IT7630	Topografia Digital	3:3	90	Topografia II	Isaac Junior	P – Neca T – 201
IT7629	Astronomia de Campo	3:1	60	Topografia II	Leonard Niero	205

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Sétimo Semestre - Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20	Física Prática (T)	Sistemas de Informações Georreferenciadas (T)			
9:30 – 10:25	Física Prática (P)	Sistemas de Informações Georreferenciadas (T)			
10:25 – 11:20	Física Prática (P)	Sistemas de Informações Georreferenciadas (P)			
11:20 – 12:15	Física Prática (P)	Sistemas de Informações Georreferenciadas (P)			
13:30 – 14:25					Fotogrametria II (T)
14:25 – 15:20	Cartografia III (P)	Geodésia Espacial (P)	Economia (T)		Fotogrametria II (T)
15:30 – 16:25	Cartografia III (P)	Geodésia Espacial (P)	Economia (T)		Fotogrametria II (P)
16:25 – 17:20	Cartografia III (T)	Geodésia Espacial (T)	Economia (T)		Fotogrametria II (P)
17:20 – 18:15	Cartografia III (T)	Geodésia Espacial (T)	Economia (T)		

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7643	Cartografia III	2:2	60	Cartografia II	Sidnei Gass	P – NECA T – 202
IT7646	Sistemas de Informações Georreferenciadas	2:2	60	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	Leydimere Oliveira	T – 205 P – NECA
IT7642	Geodésia Espacial	2:2	60	Geodésia Geométrica	Marcelo de Oliveira	P – NECA T – 205
IT7645	Economia	4:0	60	Não há	Paulo Roberto da Silveira	305
IT7647	Física Prática	1:3	60	Física III	Rolando Mamani	205
IT7644	Fotogrametria II	2:2	60	Fotogrametria I e Ajustamento de Observações	Leonard Niero	T – 202 P – NECA

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Nono Semestre - Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45				Trabalho de Conclusão de Curso I (T)	
19:45 – 20:30				Trabalho de Conclusão de Curso I (P)	
20:40 – 21:35				Trabalho de Conclusão de Curso II (P)	
21:35 – 22:30				Trabalho de Conclusão de Curso II (P)	

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7653	Trabalho de Conclusão de Curso I	1:1	30	75% integralização curricular	Leonard Niero	101
IT7654	Trabalho de Conclusão de Curso II	0:2	30	TCC I	Leonard Niero	101
IT7655	Estágio Obrigatório Curricular	0:12	180	75% integralização curricular	Natália de Amorim	

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Reoferta e Componentes Curriculares Complementares de Graduação (CCCGs)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20	Parcelamento Territorial (T) Sala 230	Programação II (P)		Parcelamento Territorial (T)	
		Avaliação de Impactos Ambientais (T)		Física I (T)	
9:30 – 10:25	Parcelamento Territorial (P) NECA	Programação II (P)		Parcelamento Territorial (T)	
		Avaliação de Impactos Ambientais (T)		Física I (T)	
10:25 – 11:20	Parcelamento Territorial (P) NECA	Programação II (P)		Física I (T)	
		Avaliação de Impactos Ambientais (T)			
11:20 – 12:15	Parcelamento Territorial (P) NECA	Programação II (P)		Física I (T)	
		Avaliação de Impactos Ambientais (T)			
13:30 – 14:25	Hidráulica Aplicada (T)				
14:25 – 15:20	Hidráulica Aplicada (T)	Topografia I (T)			
15:30 – 16:25	Hidráulica Aplicada (T)	Topografia I (T)			
16:25 – 17:20	Hidráulica Aplicada (P)	Topografia I (T)			
17:20 – 18:15	Hidráulica Aplicada (P)	Topografia I (T)			
18:50 – 19:45	Administração (T)	Cálculo I (T)		Álgebra Linear (T)	
	Cálculo III (T)	Cartografia da Paisagem (T)			
19:45 – 20:30	Administração (T)	Cálculo I (T)		Álgebra Linear (T)	
	Cálculo III (T)	Cartografia da Paisagem (T)			
20:40 – 21:35	Administração (T)	Cálculo I (T)		Álgebra Linear (T)	
	Cálculo III (T)	Cartografia da Paisagem (P)			
	Humanidades, Ciências Sociais e Cidadania (T)				
21:35 – 22:40	Administração (T)	Cálculo I (T)		Álgebra Linear (T)	
	Cálculo III (T)	Cartografia da Paisagem (P)			
	Humanidades, Ciências Sociais e Cidadania (T)				

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7625	Programação II	2:2	60	Programação I	Rogério de Vargas	203
IT7641	Administração	4:0	60	Não há	José Carlos Corrêa	201
IT7607	Topografia I	2:2	60	Geometria Analítica	Robert da Silva	209
IT7640	Hidráulica Aplicada	3:2	75	Fenômenos de Transportes	Leydimere Oliveira	307
IT7649	Parcelamento Territorial	3:3	90	Sistemas de Informações Georreferenciadas e Geometria Espacial	Marcílio Teixeira	T – 230 T – 307 P – Neca
IT7608	Álgebra Linear	4:0	60	Geometria Analítica	Fábio Martins	201
IT7613	Física I	4:0	60	Geometria Analítica	Elaine Fortes	202
IT7612	Cálculo I	4:0	60	Geometria Analítica	Karla Beatriz Silveira	205
IT7657	Avaliação de Impactos Ambientais (CCCG)	2:2	60	Não há	Maria Fernanda da Cruz	303
IT7626	Cálculo III	4:0	60	Cálculo III	Karla Beatriz Silveira	217
IT7658	Cartografia da Paisagem (CCCG)	2:2	60	Sistemas de Informações Georreferenciadas e Cartografia III	Sidnei Gass	T – 303 P – Neca
IT7407	Humanidades, Ciências Sociais e Cidadania (CCCG)	2:0	30	Não há	Paulo Roberto da Silveira	303

Curso Engenharia de Agrimensura

Oferta Especial de Verão – 29/01/2018 a 23/02/2018, Recesso de 12/02/2018 a 14/02/2018
(17 dias letivos, totalizando 68 horas aula)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
14:25 – 15:20	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I
15:30 – 16:25	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I
16:25 – 17:20	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I
17:20 – 18:15	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I	Fotogrametria I

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7637	Fotogrametria I	2:2	60	Catografia I	Natália de Amorim	

QUADROS DE HORÁRIOS 2018/1
Curso Engenharia de Agrimensura

Oferta em Modalidade Especial em 2018.1

(Específica aos possíveis formandos em 2018.1 Thainan Tameirão e Marcos Kolland, de acordo com a Resolução 29)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45		Geodésia Física			
19:45 – 20:30		Geodésia Física			
20:40 – 21:35		Geodésia Física			
21:35 – 22:30		Geodésia Física			

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Sala
IT7648	Geodésia Física	2:2	60	Geodésia Espacial	Robert Martins	