

UNIDADE CURVELO

**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
1º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
15:50 - 16:40						07:00 – 07:50	
16:40 – 17:30	Desenho Téc. T2 (Lupi) Lab. de desenho			Laboratório Química Aplicada T2 (Rodrigo) Lab. Química		07:50 - 08:40	Educação Física (Adriano) Sala 1
17:30 - 18:20	Desenho Téc. T2 (Lupi) Lab. de desenho			Laboratório Química Aplicada T2 (Rodrigo) Lab. Química		08:40 – 09:30	Educação Física (Adriano) Sala 1
18:35 – 19:25	GAAV Extra (Cirilo) Sala 2 GAAV (Luciana) Sala 1	GAAV (Luciana) Sala 1 GAAV Extra (Cirilo) Sala 2	Português Instrumental I (Cleide) Sala 1	Química Aplicada (Rodrigo) Sala 1	Contexto Social (Túlio) Sala 1	09:50 – 10:40	
19:25 – 20:15	GAAV Extra (Cirilo) Sala 2 GAAV (Luciana) Sala 1	GAAV (Luciana) Sala 1 GAAV Extra (Cirilo) Sala 2 Laboratório Química Aplicada Extra T2 (Rodrigo) Lab. Química	Português Instrumental I (Cleide) Sala 1	Química Aplicada (Rodrigo) Sala 1	Contexto Social (Túlio) Sala 1	10:40 – 11:30	
20:15– 21:05	GAAV Extra (Cirilo) Sala 2 GAAV (Luciana) Sala 1	GAAV Extra (Cirilo) Sala 2 GAAV (Luciana) Sala 1 Laboratório Química Aplicada Extra T2 (Rodrigo) Lab. Química	Cálculo I (Ronaldo) Sala 1 Calculo I (Extra1) (Ayrton) Sala 2	Cálculo I (Ronaldo) Sala 1 Calculo I (Extra1) (Ayrton) Sala 2		11:30 – 12:20	
21:15 – 22:05	Desenho Téc. T1 (Lupi) Lab. de desenho Química Aplicada Extra (Rodrigo) Sala 1	Química Aplicada Extra (Rodrigo) Sala 1 Laboratório Química Aplicada T1 (Aniel) Lab. Química	Cálculo I (Ronaldo) Sala 1 Calculo I (Extra1) (Ayrton) Sala 2	Cálculo I (Ronaldo) Sala 1 Calculo I (Extra1) (Ayrton) Sala 2	Química Aplicada (Rodrigo) Sala 1		
22:05 – 22:55	Desenho Téc. T1 (Lupi) Lab. de desenho Química Aplicada Extra (Rodrigo) Sala 1	Laboratório Química Aplicada T1 (Aniel) Lab. Química Química Aplicada Extra (Rodrigo) Sala 1	Cálculo I (Ronaldo) Sala 1 Calculo I (Extra1) (Ayrton) Sala 2	Cálculo I (Ronaldo) Sala 1 Calculo I (Extra1) (Ayrton) Sala 2	Química Aplicada (Rodrigo) Sala 1		

UNIDADE CURVELO
HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
2º PERÍODO

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
						07:00 – 07:50	Lab. Topografia I T1 (Rachel J) Lab. Topografia
16:40 – 17:30					Desenho Arq.T1 (Lupi) Lab. de desenho	07:50 - 08:40	Lab. Topografia I T1 (Rachel J) Lab. Topografia
17:30 - 18:20		Física I Extra (Aci) Sala 3			Desenho Arq.T1 (Lupi) Lab. de desenho	08:40 – 09:30	Lab. Topografia I T2 (Rachel J) Lab. Topografia
18:35 – 19:25	Lab. Prog. Comp. I T2 (Karla) Laboratório de Informática 2	Física I Extra (Aci) Sala 3	Cálculo II Extra (Cirilo) Sala 2 Cálculo II (Tiago) Sala 3	Cálculo II (Tiago) Sala 3	Programação. Comp.I (Karla) Sala 2	09:50 – 10:40	Lab. Topografia I T2 (Rachel J) Lab. Topografia
19:25 – 20:15	Lab. Prog. Comp. I T2 (Karla) Laboratório de Informática 2	Física I (Aci) Sala 3	Cálculo II Extra (Cirilo) Sala 2 Cálculo II (Tiago) Sala 3	Cálculo II (Tiago) Sala 3 Física I Extra (Aci) Sala 4	Programação. Comp.I (Karla) Sala 2	10:40 – 11:30	Topografia I (Rachel J) Sala 1
20:15– 21:05	Lab. Prog. Comp. I T1 (Karla) Laboratório de Informática 2	Física I (Aci) Sala 3	Cálculo II (Tiago) Sala 3	Cálculo II (Tiago) Sala 3 Física I Extra (Aci) Sala 4	Desenho Arq. T2 (Lupi) Lab. de desenho	11:30 – 12:20	Topografia I (Rachel J) Sala 1
21:15 – 22:05	Cálculo II Extra (Cirilo) Sala 2 Lab. Prog. Comp. I T1 (Karla) Laboratório de Informática 2	Cálculo II Extra (Cirilo) Sala 2	Física I (Aci) Sala 3	Inglês instrumental I (Luciano) Sala 3	Desenho Arq. T2 (Lupi) Lab. de desenho		
22:05 – 22:55	Cálculo II Extra (Cirilo) Sala 2	Cálculo II Extra (Cirilo) Sala 2	Física I (Aci) Sala 3	Inglês instrumental I (Luciano) Sala 3			

UNIDADE CURVELO

**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
3º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
						07:00 – 07:50	
16:40 – 17:30		Lab. Prog. Comp. II T1 (Karla) Laboratório de Informática 2		Física Experimental I T2 (Aci) Laboratório de Física	Topografia II T2 (A definir) Sala 4	07:50 - 08:40	
17:30 - 18:20		Lab. Prog. Comp. II T1 (Karla) Laboratório de Informática 2		Física Experimental I T2 (Aci) Laboratório de Física	Topografia II T2 (A definir) Sala 4	08:40 – 09:30	
18:35 – 19:25			Física Experimental I T1 (Aci) Laboratório de Física Lab. Prog. Comp. II T2 (Karla) Laboratório de Informática 2	Estatística (Ronaldo) Sala 2		09:50 – 10:40	
19:25 – 20:15	Física II (Pedro) Sala 3	Física II (Pedro) Sala 4	Física Experimental I T1 (Aci) Laboratório de Física Lab. Prog. Comp. II T2 (Karla) Laboratório de Informática 2	Estatística (Ronaldo) Sala 2	Estatística (Ronaldo) Sala 4	10:40 – 11:30	Topografia II T1 (A definir) Sala 4
20:15– 21:05	Física II (Pedro) Sala 3	Física II (Pedro) Sala 4	Prog. Computador II (Karla) Sala 4		Estatística (Ronaldo) Sala 4	11:30 – 12:20	Topografia II T1 (A definir) Sala 4
21:15 – 22:05	Cálculo III (Luciana) Sala 3	Cálculo III (Luciana) Sala 3	Prog. Computador II (Karla) Sala 4	Álgebra Linear (Tiago) Sala 4	Álgebra Linear (Tiago) Sala 2		
22:05 – 22:55	Cálculo III (Luciana) Sala 3	Cálculo III (Luciana) Sala 3		Álgebra Linear (Tiago) Sala 4	Álgebra Linear (Tiago) Sala 2		

UNIDADE CURVELO

**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
4º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
14:40 - 16:40					Desenho Auxiliado T2 (Lupi) Laboratório de Informática 1	07:00 – 07:50	Libras Sala 3
16:40 - 17:30			Estática Extra (Hugo) Sala 5		Estática Extra (Hugo) Sala 5	07:50 - 08:40	Libras Sala 3
17:30 - 18:20			Estática Extra (Hugo) Sala 5		Estática Extra (Hugo) Sala 5	08:40 – 09:30	Gestão Ambiental Aplicada (Déborah) Sala 3
18:35 – 19:25			Cálculo IV (Ronaldo) Sala 4			09:50 – 10:40	Gestão Ambiental Aplicada (Déborah) Sala 3
19:25 – 20:15	Desenho Auxiliado T1 (Lupi) Laboratório de Informática 1	Física Experimental II T1 (Marielle) Laboratório de Física	Cálculo IV (Ronaldo) Sala 4	Geologia Aplic. Eng.(Rachel) Sala 5	Gestão Ambiental Aplicada (Déborah) Sala 3	10:40 – 11:30	Geologia Aplic. Eng.(Rachel) Sala 3
20:15– 21:05	Desenho Auxiliado T1 (Lupi) Laboratório de Informática 1	Física Experimental II T1 (Marielle) Laboratório de Física		Geologia Aplic. Eng.(Rachel) Sala 5	Gestão Ambiental Aplicada (Déborah) Sala 3	11:30 – 12:20	Geologia Aplic. Eng.(Rachel) Sala 3
21:15 – 22:05	Física III (Marielle) Sala 4	Física III (Marielle) Sala 4	Estática (Hugo) Sala 5	Estática (Hugo) Sala 5	Cálculo IV (Ronaldo) Sala 3		
22:05 – 22:55	Física III (Marielle) Sala 4	Física III (Marielle) Sala 4	Estática (Hugo) Sala 5	Estática (Hugo) Sala 5	Cálculo IV (Ronaldo) Sala 3		

UNIDADE CURVELO
**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
5º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
						07:00 – 07:50	
16:40 - 17:30						07:50 - 08:40	
17:30 - 18:20	Métodos Numéricos T2 (Anderson) Laboratório de Informática 1	Introdução à Segurança do Trabalho Extra (Luciana Gomides) Sala 5				08:40 – 09:30	Teoria I (Alexandre) Sala 6
18:35 – 19:25	Métodos Numéricos T2 (Anderson) Laboratório de Informática 1	Introdução à Segurança do Trabalho Extra (Luciana Gomides) Sala 5	Filosofia Tecnologia (Marco Antônio) Sala 5	Sistema de Gestão Ambiental (Déborah) Sala 6	Fenom. Trans. B (Geraldo) Sala 6	09:50 – 10:40	Teoria I (Alexandre) Sala 6
19:25 – 20:15	Métodos Numéricos (Anderson) Sala 4	Metodologia Científica (Cleide) Sala 5	Filosofia Tecnologia (Marco Antônio) Sala 5	Sistema de Gestão Ambiental (Déborah) Sala 6	Fenom. Trans. B (Geraldo) Sala 6	10:40 – 11:30	Resistência I (Hugo) Sala 6
20:15– 21:05	Métodos Numéricos (Anderson) Sala 4	Metodologia Científica (Cleide) Sala 5		Fenom. Trans. B (Geraldo) Sala 6	Fenom. Trans. B (Geraldo) Sala 6	11:30 – 12:20	Resistência I (Hugo) Sala 6
21:15 – 22:05	Métodos Numéricos T1 (Anderson) Laboratório de Informática 1	Introdução à Segurança do Trabalho (Luciana Gomides) Sala 5	Teoria I (Alexandre) Sala 6	Fenom. Trans. B (Geraldo) Sala 6	Resistência I (Hugo) Sala 4		
22:05 – 22:55	Métodos Numéricos T1 (Anderson) Laboratório de Informática 1	Introdução à Segurança do Trabalho (Luciana Gomides) Sala 5	Teoria I (Alexandre) Sala 6	Fenom. Trans. B (Geraldo) Sala 6	Resistência I (Hugo) Sala 4		

UNIDADE CURVELO
**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
6º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
15:50 – 16:40		Projeto Arq. T1 (Ana Cecília) Lab. de desenho	Resistência II (Alexandre) Sala 6			07:00 – 07:50	Mec. Solos (Raquel B) Sala 2 Hidráulica (Túlio) Sala 9
16:40 – 17:30		Projeto Arq. T1 (Ana Cecília) Lab. de desenho	Resistência II (Alexandre) Sala 6		Otimização I (Anderson) Laboratório de Informática 1 Hidráulica (Túlio) Sala 5	07:50 – 08:40	Mec. Solos (Raquel B) Sala 2 Hidráulica (Túlio) Sala 9
17:30 – 18:20		Projeto Arq. T1 (Ana Cecília) Lab. de desenho	Otimização I (Anderson) Laboratório de Informática 1		Otimização I (Anderson) Laboratório de Informática 1 Hidráulica (Túlio) Sala 5	08:40 – 09:30	Mec. Solos T1 (Raquel B) Sala 2
18:35 – 19:25	Mat. Const. I T1 (Lourdiane) Laboratório de Construção Civil	Projeto Arq. T1 (Ana Cecília) Lab. de desenho	Otimização I (Anderson) Laboratório de Informática 1			09:50 – 10:40	Mec. Solos T1 (Raquel B) Sala 2
19:25 – 20:15	Mat. Const. I T1 (Lourdiane) Laboratório de Construção Civil			Teoria II (Alexandre) Sala 7	Teoria II (Alexandre) Sala 5	10:40 – 11:30	
20:15 – 21:05	Mat. Const. I (Lourdiane) Laboratório de Construção Civil			Teoria II (Alexandre) Sala 7	Teoria II (Alexandre) Sala 5	11:30 – 12:20	
21:15 – 22:05	Mat. Const. I (Lourdiane) Laboratório de Construção Civil			Resistência II (Alexandre) Sala 7			
22:05 – 22:55				Resistência II (Alexandre) Sala 7			

UNIDADE CURVELO

**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
7º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
						07:00 – 07:50	Tecnologia das Construções I (Daniel) Sala 5
16:40 - 17:30						07:50 - 08:40	Tecnologia das Construções I (Daniel) Sala 5
17:30 - 18:20						08:40 – 09:30	Tecnologia das Construções I (Daniel) Sala 5
18:35 – 19:25	Mec. Solos II (Juliana) Sala 6				Elem. de Transportes (Marcus Vinicius) Sala 7	09:50 – 10:40	Tecnologia das Construções I (Daniel) Sala 5
19:25 – 20:15	Mec. Solos II (Juliana) Sala 6	Concreto Armado I (Luciane Curi) Sala 7	Mat. Const. II T1 (Junia) Laboratório de Construção Civil	Concreto Armado I (Luciane Curi) Sala 8	Elem. de Transportes (Marcus Vinicius) Sala 7	10:40 – 11:30	Elem. de Transportes (Marcus Vinicius) Sala 5
20:15– 21:05	Mat. Const. II (Junia) Sala 6	Concreto Armado I (Luciane Curi) Sala 7	Mat. Const. II T1 (Junia) Laboratório de Construção Civil	Concreto Armado I (Luciane Curi) Sala 8		11:30 – 12:20	Elem. de Transportes (Marcus Vinicius) Sala 5
21:15 – 22:05	Mat. Const. II (Junia) Sala 6	Mec. Solos II T1 (Juliana) Sala 7	Estrutura de Aço I (Rachel J) Sala 9	Estrutura de Aço I (Rachel J) Sala 8			
22:05 – 22:55		Mec. Solos II T1 (Juliana) Sala 7	Estrutura de Aço I (Rachel J) Sala 9	Estrutura de Aço I (Rachel J) Sala 8			

UNIDADE CURVELO
**HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL – 1º SEMESTRE DE 2016
8º PERÍODO**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	HORÁRIO	SÁBADO
						07:00 – 07:50	Estradas I (Marcus Vinicius) Sala 7
16:40 - 17:30						07:50 - 08:40	Estradas I (Marcus Vinicius) Sala 7
17:30 - 18:20						08:40 – 09:30	Estradas I (Marcus Vinicius) Sala 7
18:35 – 19:25			Concreto Armado II (Luciane Curi) Sala 8	Concreto Armado II (Luciane Curi) Sala 9	Tecnologia das Construções II (Daniel) Sala 8	09:50 – 10:40	Estradas I (Marcus Vinicius) Sala 7
19:25 – 20:15	Hidrologia (Sergio Freitas) Sala 5	Hidrologia (Sergio Freitas) Sala 8	Concreto Armado II (Luciane Curi) Sala 8	Tecnologia das Construções II (Daniel) Sala 9	Tecnologia das Construções II (Daniel) Sala 8	10:40 – 11:30	Economia Aplicada (Mônica) Sala 8
20:15– 21:05	Hidrologia (Sergio Freitas) Sala 5	Hidrologia (Sergio Freitas) Sala 8	Concreto Armado II (Luciane Curi) Sala 8	Tecnologia das Construções II (Daniel) Sala 9		11:30 – 12:20	Economia Aplicada (Mônica) Sala 8
21:15 – 22:05					Economia aplicada (Mônica) Sala 9		
22:05 – 22:55					Economia aplicada (Mônica) Sala 9		