

Horários 2023/1

Atualizado em 04/11/2022

SEM	1º Sem (2023/1)					2º Sem (2022/2)					3º Sem (2022/1)					4º Sem (2021/2)					5º Sem (2021/1)					6º Sem (2020/2)					7º Sem (2020/1)		
	CURSO	Aut. Ind.	Redes	ADS	S. Emb.	Telecom	Aut. Ind.	Redes	ADS	S. Emb.	Telecom	Aut. Ind.	Redes	ADS	S. Emb.	Telecom	Aut. Ind.	Redes	ADS	S. Emb.	Telecom	Aut. Ind.	Redes	ADS	S. Emb.	Telecom	Aut. Ind.	Redes	ADS	S. Emb.	Telecom	Aut. Ind.	
versão PPC	PPC 6.x	PPC 4.x	PPC 5.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 4.x	PPC 5.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 4.x	PPC 5.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 4.x	PPC 5.x	PPC 6.x	PPC 6.x	PPC 5.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	PPC 3.x	
2ª (19h às 22h30min)	UC	Cálculo Básico (S007)	Cálculo Básico (S007)	Sist. Oper. de Código Aberto (S088)	Cálculo Básico (S007)	Cálculo Básico (S007)	Extensão: Projeto Integrador Gestão Financeira (S130)	Sist. Oper. de Código Aberto (S088)	Extensão: Projeto Integrador Gestão Financeira (S130)	Extensão: Projeto Integrador Gestão Financeira (S130)	Sist. Oper. de Código Aberto (S088)	Equações Diferentes e Transformadas (S134)	Programação de Redes de Computadores (S134)	Engenharia de Software (S114)	Equações Diferentes e Transformadas (S028)	Programação de Redes de Computadores (S134)	Extensão: Projeto Integrador Gestão de Redes de Computadores (S134)	Programação de Redes de Computadores (S134)	Extensão: Projeto Integrador Inovação, Criatividade e Gestão de Projetos (S131)	Extensão: Projeto Integrador Inovação, Criatividade e Gestão de Projetos (S131)	Extensão: Projeto Integrador Inovação, Criatividade e Gestão de Projetos (S131)	Programação de Redes de Computadores (S134)	Automação para Sistemas de Energia (S006) no lugar de Tecnologias Habilitadoras da Indústria 4.0 (S044)	Programação de Redes de Computadores (S134)	EAD - Liderança e Gestão Organizacional (S044)	EAD - Liderança e Gestão Organizacional (S044)	Sist. Oper. de Código Aberto (S088)	Automação para Sistemas de Energia (S006)	Extensão: Projeto Integrador Gestão Financeira (S130)	EAD - Liderança e Gestão Organizacional (S044)	EAD - Liderança e Gestão Organizacional (S044)	Extensão: Projeto Integrador Inovação, Criatividade e Gestão de Projetos (S131)	Automação para Sistemas de Energia (S006)
	Prof	André	André	Lucas	André	André	William	Lucas	William	William	Lucas	Vinicius	Vander	Márcio	Vinicius	Vander	Dirlei	Vander	Dirlei	Dirlei	Vander	Borba	Vander	Rossana	Rossana	Lucas	Borba	William	Rossana	Rossana	Dirlei	Borba	
	Sala	106	106	240	106	106	450	240	450	450	240	390	230	350	350	230	340	230	340	340	230	440	230	EAD	EAD	240	440	450	EAD	EAD	340	440	
	qtz#	40	40	40	40	40	70	40	70	40	40	40	40	30	40	40	70	40	70	40	40	40	40	70	70	40	40	40	70	70	40	40	
3ª (19h às 22h30min)	UC	EAD - Comun Met Pesquisa (S011)	EAD - Comun Met Pesquisa (S011)	EAD - Comun Met Pesquisa (S011)	EAD - Comun Met Pesquisa (S011)	EAD - Comun Met Pesquisa (S011)	Controladores Industriais (S014)	Switching e Roteamento (S137)	Programação Orientada a Objetos (S056)	Programação Orientada a Objetos (S056)	Switching e Roteamento (S137)	Eletrotécnica (S022)	Switching e Roteamento (S137)	Introdução à Análise de Dados (S157)	Programação Orientada a Objetos (S056)	Switching e Roteamento (S137)	Eletrotécnica (S022)	Sist. Oper. de Código Aberto (S088)	Introdução à Análise de Dados (S157)	Programação em Sistemas Embarcados Linux (S116)	Estatística Aplicada (S027) Equivalência pela S157	Sistemas de Manufatura (S082)	Sist. Oper. de Código Aberto (S088)	Introdução à Análise de Dados (S157)	Programação em Sistemas Embarcados Linux (S116)	Estatística Aplicada (S027) Equivalência pela S157	EAD - Liderança e Gestão Organizacional (S044)	EAD - Liderança e Gestão Organizacional (S044)	OPTATIVA: Programação em Sistemas Embarcados Linux (S116)	Programação em Sistemas Embarcados Linux (S116)	Estatística Aplicada (S027) Equivalência pela S157	Sistemas de Manufatura (S082)	
	Prof	Borba	Borba	Borba	Borba	Borba	James	Vander	Gustavo	Gustavo	Vander	Dirlei	Vander	J. Miguel	Gustavo	Vander	Dirlei	Joel	J. Miguel	Lucas	J. Miguel	William	Joel	J. Miguel	Lucas	J. Miguel	Rossana	Rossana	Lucas	Lucas	J. Miguel	William	
	Sala	EAD	EAD	EAD	EAD	EAD	32	230	350	350	230	30	230	380	350	230	30	240	380	350	380	220	240	380	360	360	EAD	EAD	360	360	380	220	
	qtz#	70	70	70	70	70	40	40	30	30	40	40	40	30	30	40	40	30	30	30	30	40	40	40	40	30	30	70	70	30	30	40	
4ª (19h às 22h30min)	UC	Prog. Básica (S053)	Prog. Básica (S053)	Prog. Básica (S053)	Prog. Básica (S053)	Prog. Básica (S053)	Cálculo Diferencial e Integral (S008)	Programação Web (S057)	Programação Web (S057)	Cálculo Diferencial e Integral (S008)	Cálculo Diferencial e Integral (S008)	Eletônica Digital (S021)	Redes sem Fio (S068)	Estrutura de Dados (S028)	Eletônica Digital (S021)	Redes sem Fio (S068)	Controle Distribuído de Processos (S015)	Redes sem Fio (S068)	Estrutura de Dados (S028)	Eletônica Digital (S021)	Redes sem Fio (S068)	Controle Distribuído de Processos (S015)	Redes sem Fio (S068)	Programa Extensionalista: Ética e Legislação (S129)	Programa Extensionalista: Ética e Legislação (S129)	Redes sem Fio (S068)	Controle Distribuído de Processos (S015)	Programa Extensionalista: Ética e Legislação (S129)	Tópicos Avançados (S109)	Laboratório de Sistemas Embarcados (S116)	Programa Extensionalista: Ética e Legislação (S129)	Programa Extensionalista: Ética e Legislação (S129)	
	Prof	J. Miguel	J. Miguel	J. Miguel	J. Miguel	J. Miguel	Vinicius	Marcelo	Marcelo	Vinicius	Vinicius	Dirlei	Becker	Gustavo	Dirlei	Becker	James	Becker	Gustavo	Dirlei	Becker	James	Becker	Rossana	Rossana	Becker	James	Becker	Rossana	Rossana	Becker	Rossana	
	Sala	450	450	450	450	450	390	390	390	390	390	31	230	350	31	230	440	230	350	31	230	440	230	100	100	230	440	100	100	230	440		
	qtz#	40	40	40	40	40	30	30	30	30	30	40	30	30	30	30	30	30	40	30	30	40	30	40	30	30	70	70	30	30	40		
5ª (19h às 22h30min)	UC	Desenho Técnico (S016)	Introdução à Redes (S121)	Introdução à Redes (S121)	Introdução à Redes (S121)	Introdução à Redes (S121)	Análise de Circuitos (S002)	Serviços de Redes de Computadores (S136)	Programação de Dispositivos Móveis (S112)	Análise de Circuitos (S002)	Análise de Circuitos (S002)	Sistemas Microprocessados (S086)	Serviços de Redes de Computadores (S136)	Banco de Dados Avançados (S113)	Sistemas Microprocessados (S086)	Serviços de Redes de Computadores (S136)	Máquinas Elétricas (S046)	Serviços de Redes de Computadores (S136)	Banco de Dados Avançados (S113)	Sistemas Microprocessados (S086)	Serviços de Redes de Computadores (S136)	Máquinas Elétricas (S046)	Metodologia Elab. TCC (S048)	Metodologia Elab. TCC (S048)	Sistemas Microprocessados (S086)	Metodologia Elab. TCC (S048)	Serviços de Redes de Computadores (S136) equivalente a Serviços de Redes (S108)	TCC (S096)	Metodologia Elab. TCC (S048)	Serviços de Redes de Computadores (S136) equivalente a Serviços de Redes (S108)	OPTATIVA: Introdução à Redes (S121)		
	Prof	André	Becker	Becker	Becker	Becker	Dirlei	Joel	Marcelo	Dirlei	Dirlei	Borba	Joel	Márcio	Borba	Joel	Miriam	Joel	Márcio	Borba	Joel	Miriam	William	William	Borba	William	Joel	William	William	Joel	Becker		
	Sala	210	230	230	230	230	460	350	380	460	460	440	350	240	440	350	35	240	240	440	350	35	470	470	440	470	470	350	350	470	350		
	qtz#	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	30	30	40	40	30	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40		
6ª (19h às 22h30min)	UC	Int à Automação (S041)	S037- Infraestrutura de Redes de Comunicação de Dados	Banco de Dados (S112)	Banco de Dados (S112)	S037- Infraestrutura de Redes de Comunicação de Dados	Física Aplicada Eng (S030)	S037- Infraestrutura de Redes de Comunicação de Dados	Qualidade e Teste de Software (S115)	Banco de Dados (S112)	S037- Infraestrutura de Redes de Comunicação de Dados	Eletônica Analógica (S019)	S037- Infraestrutura de Redes de Comunicação de Dados	Qualidade e Teste de Software (S115)	Internet das Coisas (S122)	Eletônica Analógica (S019)	Eletônica Analógica (S019)	Tópicos Avançados em Redes de Computadores (S139)	Qualidade e Teste de Software (S115)	Internet das Coisas (S122)	Tópicos Avançados em Redes de Computadores (S139)	Projeto de Sistemas de Controle (S153)	Tópicos Avançados em Redes de Computadores (S139)	Qualidade e Teste de Software (S115)	Internet das Coisas (S122)	Tópicos Avançados em Redes de Computadores (S139)	Projeto de Sistemas de Controle 2	EAD - Empreendedorismo (S023) EOU	EAD Projeto Prático (S097)	EAD Projeto Prático (S097)	EAD - Empreendedorismo (S023) EOU	OPTATIVA: Internet das Coisas (S122)	
	Prof	William	Joel	Márcio	Márcio	Joel	André	Joel	Marcelo	Márcio	Joel	Miriam	Joel	Marcelo	Dirlei	Miriam	Becker	Marcelo	Dirlei	Becker	Borba	Becker	Marcelo	Dirlei	Becker	Borba	Rossana	Rossana	Cassol	Cassol	Rossana		
	Sala	32	380	240	240	380	390	380	350	240	380	31	380	350	360	31	230	350	360	230	440	230	350	360	230	440	EAD	EAD	EAD	EAD	Rossana		
	qtz#	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	30	30	40	70	30	30	40	40	40	40	40	40	40	40	70	70	70	70		