



EDITAL DE OFERTA DE CURSOS

FOZ DO IGUAÇU – PARANÁ
2024

EDITAL Nº 02/2024

Torna-se público as condições de oferta dos cursos, em conformidade com portaria nº 40/2007, art. 32, § 1º, incisos I a VI:

I – Ato Autorização/Reconhecimento expedido pelo MEC, com a data da publicação no Diário Oficial a União:

NOME DO CURSO	GRAU	OCDE ÁREA GERAL	ATO DE AUTORIZAÇÃO / DATA DE PUBLICAÇÃO		ATO DE RECONHECIMENTO / DATA DE PUBLICAÇÃO		ATO DE RENOVAÇÃO / DATA DE PUBLICAÇÃO	
Administração	Bacharelado Presencial	Ciências sociais, negócios e direito	Portaria 976 de 27/11/2008	28/11/08	Portaria 277, de 14/12/12	18/12/12	Portaria 207, de 25/06/20	07/07/20
CST em Processos Gerenciais	Tecnólogo Presencial	Ciências sociais, negócios e direito	Portaria 480 de 13/10/2008	14/10/0	Portaria 218, de 01/11/12	07/11/1	Portaria 207, de 25/06/20	07/07/20
CST em Gestão Pública	Tecnólogo Presencial	Ciências sociais, negócios e direito	Portaria 32 de 13/01/2021	15/01/21	-	-	-	-
CST em Jogos Digitais	Tecnólogo Presencial	Informação e Comunicação	Portaria 1381 de 02/12/2021	03/12/21	-	-	-	-
CST em Segurança da Informação	Tecnólogo Presencial	Informação e Comunicação	Portaria 1381 de 02/12/2021	03/12/21	-	-	-	-

MODALIDADE A DISTÂNCIA

NOME DO CURSO	GRAU	OCDE ÁREA GERAL	ATO DE AUTORIZAÇÃO / DATA DE PUBLICAÇÃO		ATO DE RECONHECIMENTO / DATA DE PUBLICAÇÃO		ATO DE RENOVAÇÃO / DATA DE PUBLICAÇÃO	
CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Tecnólogo EaD	Informação e Comunicação	Portaria 866 de 29/08/2022	30/08/22	-	-	-	-
CST em Banco de Dados	Tecnólogo EaD	Informação e Comunicação	Portaria 866 de 29/08/2022	30/08/22	-	-	-	-
CST em Gestão da Tecnologia da Informação	Tecnólogo EaD	Informação e Comunicação	Portaria 866 de 29/08/2022	30/08/22	-	-	-	-
CST em Redes de Computadores	Tecnólogo EaD	Informação e Comunicação	Portaria 866 de 29/08/2022	30/08/22	-	-	-	-
CST em Sistemas Para a Internet	Tecnólogo EaD	Informação e Comunicação	Portaria 866 de 29/08/2022	30/08/22	-	-	-	-

II – Dirigentes da instituição e coordenadores de cursos efetivamente em exercício:

Corpo Diretivo

Diretora Presidente da Mantenedora

Prof^a Rosicler Hauagge do Prado

Vice-Diretor Presidente

Prof^o Acir Amilto do Prado (In Memoriam)

Diretor Geral

Prof^o Doutor Fábio Hauagge do Prado

Secretária Acadêmica

Prof.^a Ivana Maria Hauagge Humenhuk

Coordenadores de Curso

Administração

Prof.º Mestre Aécio Flávio de Paula Filho

Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais

Prof.º Ivolnei da Costa

Curso Superior de Tecnologia em Gestão Pública

Prof.º Ivolnei da Costa

Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais

Prof.º Doutor Miguel Diogenes Matrakas

Curso Superior de Tecnologia em Segurança da Informação

Prof.ª Mestre Alessandra Bussador

Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Prof.º Mestre Fabiano Damin

Curso Superior de Tecnologia em Banco de Dados

Prof.º Mestre Carlos Massami Kaneko

Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação

Prof.ª Mestre Alessandra Bussador

Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores

Prof.º Doutor Miguel Diogenes Matrakas

Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet

Prof.º Mestre Fabiano Damin

III – Relação de Professores que integram o corpo docente da Instituição, com a respectiva formação e titulação.

Curso: Administração

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Aécio Flavio de Paula Filho	Administração	
3	Bárbara Francoise Cardoso Bauermann	Economia, Gestão Ambiental e Administração	Doutora
4	Fabio Aurélio de Mário	Administração	Mestre
5	Flavia Ferreira dos Santos	Administração	Mestre
6	Flavio Jose Buononato	Administração	Mestre
7	Leonor Venson de Souza	Ciências Contábeis	Mestre
8	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
9	Roberto Otuzi de Oliveira	Engenharia Mecânica	Mestre
10	Sinvaldes Roberto de Souza	Economia, Administração e Pedagogia	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Aécio Flavio de Paula Filho	Administração	
3	Bárbara Francoise Cardoso Bauermann	Economia, Gestão Ambiental e Administração	Doutora
4	Fabio Aurélio de Mário	Administração	Mestre
5	Flavia Ferreira dos Santos	Administração	Mestre
6	Flavio Jose Buononato	Administração	Mestre
7	Leonor Venson de Souza	Ciências Contábeis	Mestre
8	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
9	Roberto Otuzi de Oliveira	Engenharia Mecânica	Mestre
10	Sinvaldes Roberto de Souza	Economia, Administração e Pedagogia	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Gestão Pública

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Aécio Flavio de Paula Filho	Administração	
3	Bárbara Francoise Cardoso Bauermann	Economia, Gestão Ambiental e Administração	Doutora
4	Fabio Aurélio de Mário	Administração	Mestre
5	Flavia Ferreira dos Santos	Administração	Mestre
6	Flavio Jose Buononato	Administração	Mestre
7	Leonor Venson de Souza	Ciências Contábeis	Mestre
8	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
9	Roberto Otuzi de Oliveira	Engenharia Mecânica	Mestre
10	Sinvaldes Roberto de Souza	Economia, Administração e Pedagogia	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
6	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
7	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
8	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
9	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
10	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
11	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
6	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
7	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
8	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
9	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
10	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
11	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
6	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
7	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
8	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
9	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
10	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
11	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Tecnologia da Informação

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
6	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
7	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
8	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
9	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
10	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
11	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Segurança da Informação

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
6	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
7	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
8	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
9	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
10	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
11	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Banco de Dados

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
6	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
7	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
8	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
9	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
10	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
11	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Administração	Mestre
2	Alessandra Bussador	Engenharia da Computação	Mestre
3	Alexandre Giovenardi de Souza	Processamento de Dados	Especialista
4	Anderson Andrei de Bona	Engenharia Elétrica e Processamento de Dados	Doutor
5	Carlos Massami Kaneko	Processamento de Dados	Mestre
6	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
7	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
8	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
9	Nathalia Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Doutora
10	Rodrigo Bianco	Ciência da Computação	Mestre

Cursos: Modalidade EAD – Professores Conteudistas e Tutores Presenciais

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Adélio de Souza Conter	Engenharia de Minas	Mestre
2	Aécio Flavio de Paula Filho	Administração	Mestre
3	Alexandre de Souza Giovenardi	Processamento de Dados	Especialista
4	Ana Lucia Moreira Rios Coimbra de Arau	Letras	Doutora
5	Anderson Andrei de Bona	Processamento de Dados	Doutor
6	Claudimery Chagas Dzierva	Pedagogia	Mestre
7	Bárbara Françoise Cardoso Bauermann	Ciências Sociais e Agronegócios e Administração	Doutora
8	Carlos Massami Kaneco	Processamento de dados	Mestre
9	Carmen Aparecida Nunes Neto	Letras – Português e Inglês	Mestre
10	Emanuel Romário de Oliveira	Física	Mestre
11	Fábio Aurélio de Mário	Administração	Mestre
12	Fabiano Damin	Ciência da Computação	Mestre
13	Flávia Ferreira dos Santos	Administração	Mestre
14	Flávio José Buononato	Administração	Mestre
15	Leonor Venson de Souza	Ciências Contábeis	Mestre
16	Luciano Santos Cardoso	Ciência da Computação	Mestre
17	Miguel Diogenes Matrakas	Ciência da Computação	Doutor
18	Natália Carolina Narciso Redigolo	Ciências Sociais	Mestre
19	Roberto Otuzi de Oliveira	Engenharia Mecânica	Mestre
20	Sinvaldes Roberto de Souza	Economia, Administração e Pedagogia	Mestre

Tutores à Distância

Nº	NOME	FORMAÇÃO	TITULAÇÃO
1	Caroline de Lima Ericeira Façanha	Administração	Mestre
2	Daniela Regina Sibucks Granzotto	Administração	Especialista
3	Kelly Beatriz Duarte Sossa	Pedagogia	Especialista
4	Maximiliano Jorge Carvalho	Pedagogia	Especialista

5	Nathália Santos Ferreira	Licenciada em História	Especialista
6	Polyana Costa Melocra	Fisioterapia	Especialista
7	Telma Daiane Coelho do Rosário de Oliveira	Design de Moda	Especialista

IV – Matrizes Curriculares dos Cursos: Administração

1º Período	
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Comunicação Empresarial	40
Teorias de Administração	80
Informática Aplicada	40
Métodos Quantitativos	40
Economia	60
Prática de Inovação e Atualidade I	40

5º Período	
Estatística	40
Gestão da Qualidade e Produtividade	80
Comércio Internacional	60
Gestão de Projetos	80
Gestão da Inovação	60
Diagnóstico Organizacional	40
Prática de Inovação e Atualidade V	40

2º Período	
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Sociologia	40
Matemática Financeira	40
Sistemas de Informação	40
Empreendedorismo	40
Gestão Contábil e de Custo	80
Prática de Inovação e Atualidade II	40

6º Período	
Direito Empresarial	60
Estratégias Empresariais	80
Gestão Logística	80
Gestão de Serviços	80
Eletiva	40
Estágio Supervisionado em Administração	30
Prática de Inovação e Atualidade VI	40

3º Período	
Psicologia Organizacional	80
Administração Mercadológica	80
Análise das Organizações	80
Antropologia e Relações Étnico-Raciais	80
Gestão do Conhecimento	80
Prática de Inovação e Atualidade III	40

7º Período	
Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais	40
Gestão de Micro e Pequenas Empresas	60
Trabalho de Conclusão de Curso I	40
Prática de Inovação e Atualidade VII	40

4º Período	
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Administração da Produção	80
Administração Financeira Orçamentária	80
Gestão de Pessoas e Liderança	80
Pesquisa Operacional	80
Prática de Inovação e Atualidade IV	40

8º Período	
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Ciências Jurídicas e Políticas	40
Trabalho de Conclusão de Curso II	40
Prática de Inovação e Atualidade VIII	24

DISCIPLINAS ELETIVAS
Libras – Língua Brasileira de Sinais
Liderança e Gestão por Competências
Administração de Conflitos e Negociação

Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais

1º Período	
Comunicação Empresarial	40
Teorias da Administração	80
Informática Aplicada à Administração	60
Empreendedorismo	40
Introdução ao Processos Gerenciais	40
Gestão de Processos	60
Métodos Quantitativos	40
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Sistemas de Informação	40
Administração Mercadológica	40
Estatística Aplicada	40
Gestão Contábil e de Custos	60
Planejamento e Controle de Produção	40
Análise das Organizações	40
Filosofia, ética e Direitos Humanos	40
Economia	60
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Melhorias das Operações	40
Gestão Logística	60
Automação de Processos	60
Administração Financeira e Orçamentária	40
Processos Gerenciais I	60
Antropologia, História e Cultura Afro-Brasileira e Indígena e Relações Étnico-Raciais	40
Gestão de Pessoas e Liderança	60
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Administração de Recursos Humanos e Patrimoniais	60
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento	40
Tópicos Especiais em Processos Gerenciais	40
Gestão de Projetos	40
Processos Gerenciais II	80
Optativa	40
Administração da Produção	60
Práticas de Inovação e Atualidade IV	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS	
Libras – Língua Brasileira de Sinais	
Liderança e Gestão por Competências	
Administração de Conflitos e Negociação	

Curso Superior de Tecnologia em Gestão Pública

1º Período	
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Economia	60
Informática Aplicada	40
Introdução à Administração Pública	80
Gestão de Processos	60
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Estatística Aplicada	40
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Finanças Públicas	40
Teorias da Administração	60
Comunicação Empresarial	40
Gestão Contábil e de Custos	60
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Contabilidade Pública	40
Direito Constitucional	40
Gestão de Pessoas e Liderança	40
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Direito Público	40

4º Período	
Auditoria e Controle no Setor Público	40

Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais	60
Sistemas de Informação	40
Orçamento Público	80
Antropologia e Relações Étnico-Raciais	40
Tópicos Especiais em Gestão Pública	40
Direito Administrativo, Licitações, Contratos e Terceirizações	60
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

Gestão Logística	40
Planejamento em Gestão Pública	40
Gestão de Projetos	40
Gestão de Indicadores	80
Gestão de Políticas Públicas	70
Optativa	
Práticas de Inovação e Atualidade IV	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS	
Gestão Ágil de Projetos	
Big Data	
Libras – Língua Brasileira de Sinais	

Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais

1º Período	
Comunicação Empresarial	80
Introdução aos Jogos Digitais	80
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	60
Algoritmos e Programação	80
Empreendedorismo	80
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Roteiro e Narrativa	80
Programação para Jogos de Computadores	80
Sonorização	80
Filosofia, Ética, Ética e Direitos Humanos	40
Lógica de Programas para Jogos	80
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Princípios de Ilustração	80
Estrutura de Dados	80
Programação Aplicada em Jogos Digitais	80
Inteligência Artificial Aplicada	80
Modelagem Digital	80
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Ilustração Digital	80
Realidade Virtual para Jogos	80
Game Design	80
Fundamentos de Redes de Computadores	80
Optativa	50
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Level Design	80
Antropologia e Relações Étnico-Raciais	40
Programação de Jogos para Dispositivos Móveis	80
Interface Homem Máquina	80
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS	
Gestão Ágil de Projetos	
Big Data	

Libras – Língua Brasileira de Sinais

Curso Superior de Tecnologia em Segurança da Informação

1º Período	
Comunicação Empresarial	80
Linguagem de Programação e Segurança WEB	80
Estatística	80
Sistemas de Informação	80
Introdução a Lógica Matemática	80
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Organização e Arquitetura de Computadores	80
Gestão Contábil e de Custos	80
Economia e Mercado	60
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Gestão Estratégica de Recursos Humanos	80
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Auditoria de Sistemas	80
Banco de dados	80
Fundamentos de Redes de Computadores	80
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Gestão Estratégica de Segurança	80
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Gerenciamento de Administração de Redes	80
Segurança de Dados	80
Análise e Projeto de Sistemas	80
Empreendedorismo	80
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Criptografia	80
Antropologia e Relações Étnico-Raciais	40
Pareceres e testes de Inversão	80
Roteadores	80
Optativa	50
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS
Gestão Ágil de Projetos
Big Data
Libras – Língua Brasileira de Sinais

Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores

1º Período	
Comunicação Empresarial	40
Teoria das organizações	40
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Introdução a Lógica Matemática	80

2º Período	
Organização e Arquitetura de Computadores	80
Sistemas de Informação	40
Empreendedorismo	40
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40

Métodos Quantitativos	60
Estrutura Linguagem de Programação I	80
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

Fundamentos de Redes de Computadores	80
Estrutura Linguagem de Programação II	80
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Infraestrutura e Cabeamento Estruturado	80
Estrutura de Dados	80
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Sistemas Operacionais	80
Protocolos de Comunicação e Transmissão de Dados	50
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Projeto Físico e Lógico de Redes de Processamento	80
Antropologia e Relações Étnico - Raciais	40
Análise e Projeto de Sistemas	80
Roteadores e Roteamento	80
Gerenciamento e Administração de Redes	80
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Sistemas Distribuídos	80
Tecnologias Emergentes em TI e Segurança	80
Análise e Performance de Redes	80
Redes Convergentes	80
Optativa	40
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS
Gestão Ágil de Projetos
Big Data
Libras – Língua Brasileira de Sinais

Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet

1º Período	
Comunicação Empresarial	40
Teoria das organizações	40
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Introdução a Lógica Matemática	80
Métodos Quantitativos	60
Estrutura e Linguagem de Programação I	80
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Organização e Arquitetura de Computadores	80
Sistemas de Informação	80
Empreendedorismo	40
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Estatística Aplicada	40
Estrutura Linguagem de Programação II	80
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Sistemas para Internet	80
Estrutura de Dados	80
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Sistemas Operacionais	80
Gestão de Negócios na Internet	50
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Fundamentos de Redes de Computadores	80
Antropologia e Relações Étnico - Raciais	40
Sistemas de Internet II	80
Programação Orientada a Objetos	80
Banco de Dados	80
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Sistemas Distribuídos	80
Tecnologias Emergentes em TI e Segurança	80
Análise e Projetos de Sistemas	80
Interface Homem Máquina	80
Optativa	40
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS
Gestão Ágil de Projetos
Big Data
Libras – Língua Brasileira de Sinais

Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

1º Período	
Comunicação Empresarial	40
Teoria das organizações	40
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Introdução a Lógica Matemática	80
Métodos Quantitativos	60
Estrutura e Linguagem de Programação I	80
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Organização e Arquitetura de Computadores	80
Sistemas de Informação	40
Empreendedorismo	40
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Estatística Aplicada	60
Estrutura Linguagem de Programação II	80
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Banco de Dados	80
Estrutura de Dados	80
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Sistemas Operacionais	80
Gestão de Negócios na Internet	60
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Fundamentos de Redes de Computadores	80
Antropologia e Relações Étnico - Raciais	40
Análise e Projeto de Sistemas	80
Programação Orientada a Objetos	80
Linguagem de Programação Web	80
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Sistemas Distribuídos	80
Tecnologias Emergentes em TI e Segurança	80
Governança de Tecnologia da Informação	80
Interface Homem Máquina	80
Optativa	40
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS
Gestão Ágil de Projetos
Big Data
Libras – Língua Brasileira de Sinais

Curso Superior de Tecnologia em Banco de Dados

1º Período	
Comunicação Empresarial	40
Teoria das Organizações	40
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Introdução a Lógica Matemática	60
Métodos Quantitativos	40
Estrutura e Linguagem de Programação I	80
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Organização e Arquitetura de Computadores	80
Sistemas de Informação	80
Estrutura Linguagem de Programação II	80
Empreendedorismo	80
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Estatística Aplicada	40
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Banco de Dados I	80
Estrutura de Dados	80
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Metodologia da Pesquisa Científica	40
Sistemas Operacionais	80
Gestão de Negócios na Internet	40
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Fundamentos de Redes de Computadores	80
Antropologia e Relações Étnico - Raciais	40
Análise e Projeto de Sistemas	80
Programação Orientada a Objetos	80
Banco de Dados II	80
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Sistemas Distribuídos	80
Segurança de Dados	80
Pesquisa Operacional	80
Interface Homem Máquina	80
Optativa	40
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS
Gestão Ágil de Projetos

Big Data
Libras – Língua Brasileira de Sinais

Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação

1º Período	
Comunicação Empresarial	40
Teoria das organizações	40
Ambiente Virtual de Aprendizagem	40
Algoritmos	80
Matemática Financeira	80
Informática Aplicada	40
Métodos Quantitativos	40
Práticas de Inovação e Atualidade I	40

2º Período	
Estatística Aplicada	60
Sistemas de Informação	60
Gestão de Serviços e Contratos	80
Filosofia, Ética e Direitos Humanos	40
Gestão Contábil e de Custo	40
Estrutura de Dados	80
Práticas de Inovação e Atualidade II	40

3º Período	
Arquitetura de Computadores	80
Lógica de Programação	60
Antropologia e Relações Étnico - Raciais	40
Sistemas Operacionais	60
Gestão de Negócios na Internet	40
Estratégias Empresariais	80
Práticas de Inovação e Atualidade III	40

4º Período	
Fundamentos de Redes de Computadores	80
Gestão de Micro e Pequenas Empresas	60
Educação, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	40
Análise e Projeto de Sistemas	60
Linguagem de Programação	60
Banco de Dados	80
Práticas de Inovação e Atualidade IV	40

5º Período	
Empreendedorismo e Inovação	40
Tecnologias Emergentes em TI e Segurança	80
Optativa	40
Automação de Processos	50
Gestão de Conhecimento	80
Pesquisa Operacional	60
Práticas de Inovação e Atualidade V	50

DISCIPLINAS OPTATIVAS	
Gestão Ágil de Projetos	
Big Data	
Libras – Língua Brasileira de Sinais	

V – São conceitos obtidos pelos cursos da Faculdade Integrada das Cataratas - EJovem nos últimos anos / ciclos avaliativos:

NOME DO CURSO	GRAU	MODALIDADE	CC	ANO CC	CPC	ANO CPC	ENADE	ANO ENADE
Administração	Bacharelado	Presencial	4	2012	4	2018	4	2018

Processos Gerenciais	Tecnológico	Presencial	4	2012	3	2018	2	2018
CST em Gestão Pública	Tecnólogo	Presencial	-	-	-	-	-	-
CST em Jogos Digitais	Tecnólogo	Presencial	4	2021-	-	-	-	-
CST em Segurança da Informação	Tecnólogo	Presencial	4	2021	-	-	-	-
CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Tecnólogo	EaD	4	2021	-	-	-	-
CST em Banco de Dados	Tecnólogo	EaD	4	2021	-	-	-	-
CST em Gestão da Tecnologia da Informação	Tecnólogo	EaD	4	2021	-	-	-	-
CST em Redes de Computadores	Tecnólogo	EaD	4	2021	-	-	-	-
CST em Sistemas Para a Internet	Tecnólogo	EaD	4	2021	-	-	-	-

VI – Valor corrente dos encargos financeiros a serem assumidos pelos alunos, incluindo mensalidades, taxas de matrícula e respectivos reajustes e todos os ônus incidentes sobre a atividade educacional.

a) valor da mensalidade:

Nº	CURSO	VALOR DA MENSALIDADE
1	Administração	R\$ 780,00
3	Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais	R\$ 540,00
4	Curso Superior de Tecnologia em Gestão Pública	R\$ 500,00
5	Curso Superior de Tecnologia em Jogos Digitais	R\$ 500,00
6	Curso Superior de Tecnologia em Segurança da Informação	R\$ 500,00
7	Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	R\$ 399,00
8	Curso Superior de Tecnologia em Banco de Dados	R\$ 399,00
9	Superior de Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação	R\$ 399,00
10	Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores	R\$ 399,00
11	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet	R\$ 399,00

b) taxa de matrícula: não há

c) todos os ônus incidentes sobre a atividade educacional, de acordo com o Artigo nº 109 do Regimento Interno:

Nº	SERVIÇOS	VALOR
----	----------	-------

1	Declaração ou certidão de matrícula (2ª via)	R\$ 8,00
2	2ª. Chamada	R\$ 20,00
3	Histórico Escolar (2ª via)	R\$ 20,00
4	Programa das Disciplinas (plano de ensino)	R\$ 20,00
5	Documentos para Análise para Transferência	R\$ 40,00
6	Certidão de Conclusão de Curso (2ª via)	R\$ 8,00
7	Carteirinha	R\$ 10,00
8	Diploma de Graduação Oficial – Modelo Padrão (Digital)	Isento
9	Diploma de Graduação Oficial – (2ª via)	R\$ 250,00
10	Colaço de Grau Gabinete (agendada na Secretaria Geral)	Isenta
11	Colaço de Grau Festiva (opcional)	R\$ 120,00
12	Multa diária por atraso/biblioteca	R\$ 1,50
13	Fotocópia Preto e Branco	R\$ 0,25
14	Impressão Preto e Branco	R\$ 0,40
15	Impressão Colorida	R\$ 3,00

Foz do Iguaçu, 02 de fevereiro de 2023.



Prof^o. Doutor Fábio Hauagge do Prado
Diretor Geral