

República Federativa do Brasil Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Lei nº 11.892 de 29 de dezembro de 2008.

CAMPUS RESTINGA

Rua 7121, Lot. Industrial do Bairro Restinga, Lote 16, Quadra F, N. 285 |

HISTÓRICO ESCOLAR

CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Resolução CONSUP n. 918, de 27 de dezembro de 2017

Dados de Identificação

Nome: IGOR BALEST FARIAS

Data de Nascimento: 01/10/1997 Matrícula: 2021004088

Nome do Pai: **DIRCEU DE ANDRADE FARIAS**Nome da Mãe: **IRANES VICENTINA BALEST**Nationalidade: **BRASILEIRA**

Documento de Identidade: 6120749509 SSP RS/RS CPF: 039.717.410-10

Status: ATIVO

Forma de Ingresso: PROCESSO SELETIVO - SELEÇÃO SIMPLIFICADA (ENEM)

Data da Colação de Grau: -

Enade: --

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		Hora Aula	СН	Turma	Freq %	Média	Situação
2021.2	ENADE	ESTUDANTE REGULAR	0	0				
2021.2	RST-EMP001	EMPREENDEDORISMO	80	66	01	96.0	9.0	APR
2021.2	RST-FDC001	FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO	80	66	01	100.0	9.8	APR
2021.2	RST-FEA001	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA APLICADA	40	33	01	100.0	6.5	APR
2021.2	RST-MPC001	MATEMÁTICA PARA COMPUTAÇÃO	80	66	01	75.8	8.8	APR
2021.2	RST-PGM001	PROGRAMAÇÃO I	100	83	01	100.0	10.0	APR
2021.2	RST-TES001	TECNOLOGIA E SOCIEDADE	40	33	01	100.0	10.0	APR
2022.1	RST-AOC001	ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	80	66	01	85.9	9.3	APR
2022.1	RST-BDD001	BANCO DE DADOS I	80	66	01	93.4	8.3	APR
2022.1	RST-EDD001	ESTRUTURAS DE DADOS	80	66	01	85.9	9.5	APR
2022.1	RST-IIN001	INGLÊS INSTRUMENTAL	80	66	01	80.8	9.7	APR
2022.1	RST-PGM002	PROGRAMAÇÃO II	100	83	01	90.4	9.0	APR

Legenda:

* Comp. Optativo e Comp. Equivalente a Obrig. & Comp. Equivalente a Optativo # Comp. Extra Curricular @ Ativ. Obrigatória § Ativ. Optativa

SIGLA SIGNIFICADO

APR Aprovado

AF Aproveitamento de Estudos

CC Certificação de Conhecimento
DD Dispensa de Disciplina

DD Dispensa de Disciplina
MATR Matriculado

REP Reprovado
REPF Reprovado por falta

REPP Reprovado em todo período letivo

TRANC Trancado



República Federativa do Brasil Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Lei nº 11.892 de 29 de dezembro de 2008.

CAMPUS RESTINGA

Rua 7121, Lot. Industrial do Bairro Restinga, Lote 16, Quadra F, N. 285 |

HISTÓRICO ESCOLAR

CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Resolução CONSUP n. 918, de 27 de dezembro de 2017

Nome: IGOR BALEST FARIAS Matrícula: 2021004088

	Carga Horária Integralizada/Pendente						
	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total			
Exigido	1884 h	198 h	0 h	2082 h			
Integralizado	694 h	0 h	0 h	694 h			
Pendente	1190 h	198 h	0 h	1388 h			

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:21 Código Componente Curricular СН INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR RST-IHC001 66 h RST-BDD002 BANCO DE DADOS II 66 h RST-ESF001 ENGENHARIA DE SOFTWARE 66 h RST-PGM003 PROGRAMAÇÃO III 83 h RST-SOP00 SISTEMAS OPERACIONAIS 66 h RST-APS001 ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS 66 h 66 h RST-RDC001 REDES DE COMPUTADORES RST-DSS001 83 h DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS I RST-EPP001 ESTRATÉGIA POR PROJETOS 66 h RST-MDP001 METODOLOGIA DA PESQUISA 66 h RST-DDM001 DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS 66 h RST-SDI001 SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO 33 h RST-TDS001 TESTE DE SOFTWARE 66 h RST-DSS002 DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS II 83 h RST-PDS001 PROJETO DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE 50 h RST-TCC001 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (ADS) 66 h RST-GPS001 GESTÃO DE PROCESSOS E SERVIÇOS 66 h RST-QDS001 QUALIDADE DE SOFTWARE 66 h GRUPO DE OPTATIVAS - OPTATIVAS DO 5º SEMESTRE (CH Mínima: 66 h) 66 h GRUPO DE OPTATIVAS - OPTATIVAS DO 6º SEMESTRE (CH Mínima: 132 h) 132 h **ENADE ENADE CONCLUINTE PENDENTE** 0 h



República Federativa do Brasil Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Lei nº 11.892 de 29 de dezembro de 2008.

CAMPUS RESTINGA

Rua 7121, Lot. Industrial do Bairro Restinga, Lote 16, Quadra F, N. 285 |

HISTÓRICO ESCOLAR

CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Resolução CONSUP n. 918, de 27 de dezembro de 2017

Nome: IGOR BALEST FARIAS Matrícula: 2021004088

Perfil Profissional:

O Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas conferirá aos seus concluintes o título de Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Para fazer jus ao diploma, o(a) estudante deverá completar três anos letivos, perfazendo um total de 2.032 horas de atividades letivas, além de um trabalho de conclusão de 66 horas. O Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas analisa, projeta, documenta, especifica, testa, implanta e mantém sistemas computacionais de informação. Este profissional trabalha, também, com ferramentas computacionais, equipamentos de informática e metodologia de projetos na produção de sistemas. Além disso, raciocínio lógico, emprego de linguagens de programação e de metodologias de construção de projetos, preocupação com a qualidade, usabilidade, robustez, integridade e segurança de programas computacionais são fundamentais à atuação deste profissional.

Porto Alegre, 05 de setemb	bro de 2022.
Coordenador(a) de Registros Acadêmicos	Diretor(a) Geral