



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**

Nome do Pai: **DIRCEU DE ANDRADE FARIAS**

Nome da Mãe: **IRANES VICENTINA BALEST**

Documento de Identidade: **6120749509 SSP RS/RS**

Status: **ATIVO**

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

Data da Colação de Grau: -

Enade: --

Matrícula: **2021004088**

Naturalidade: **PORTO ALEGRE/RS**

Nacionalidade: **BRASILEIRA**

CPF: **039.717.410-10**

**Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		Hora Aula	CH	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

AE Aproveitamento de Estudos

CC Certificação de Conhecimento

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	CH
RST-IHC001	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	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
RST-RDC001	REDES DE COMPUTADORES	66 h
RST-DSS001	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS I	83 h
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 setembro de 2022.

---

Coordenador(a) de Registros Acadêmicos

---

Diretor(a) Geral