



Pró-Reitoria de Ensino - PROEN
Coordenadoria de Administração Escolar - CAE
Setor de Expedição de Diplomas e Apostilas – SERDA
Secretaria Geral

HISTÓRICO FINAL DE CONCLUSÃO DE CURSO

Nome do Aluno: Vitor de Mattos Poerschke

Matrícula: 099554

Curso: Ciência da Computação

Título: Bacharel

Reconhecido pela(o) Portaria nº 923 de 27/12/2018 – D.O.U. de 28/12/2018, Seção 1, Página 298

Dados Pessoais

Filho(a) de Maria Olinda de Mattos Poerschke e Paulo Moacir Poerschke

Naturalidade: São Borja / RS

Data de Nascimento: 08/11/1999

CPF: 046.288.080-07

Nacionalidade: Brasileiro

RG: 5115790445

Órgão Expedidor: SSP/RS

Dados de Acesso ao Curso:

Data do Ingresso: 01/03/2021

Forma de Acesso: Vestibular

Matriz Curricular

Disciplina	Docente/Titulação	Carga Horária	Ano/Período	Menção Final	Situação
Sistemas Operacionais	Regis Rodolfo Schuch - Mestrado	80	2021/1	8.70	Aprovado
Introdução a Computação	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2021/1	9.70	Aprovado
Projeto Integrador I - Fundamentos de Computação	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	60	2021/1	9.20	Aprovado
Design de Interfaces	Mariani Aquino Nunes - Especialização	80	2021/1	7.90	Aprovado
Algoritmos e Programação	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2021/1	7.30	Aprovado
Matemática Discreta	Barbara Regina da Silveira Batista - Mestrado	80	2021/2	9.20	Aprovado
Projeto Integrador II - Introdução a Programação	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	60	2021/2	9.00	Aprovado
Linguagem de Programação	Regis Rodolfo Schuch - Mestrado	80	2021/2	9.30	Aprovado
Segurança da Informação	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2021/2	9.50	Aprovado
Lógica para a Computação	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2021/2	8.20	Aprovado
Estrutura de Dados	Regis Rodolfo Schuch - Mestrado	80	2022/1	9.50	Aprovado
Banco de Dados	Regis Rodolfo Schuch - Mestrado	80	2022/1	8.80	Aprovado
Programação Orientada a Objetos	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2022/1	8.30	Aprovado
Engenharia de Software	Mariani Aquino Nunes - Especialização	80	2022/1	8.50	Aprovado
Projeto Integrador III - Projeto e Desenvolvimento de Sistemas	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	60	2022/1	9.50	Aprovado
Arquitetura de Computadores	Regis Rodolfo Schuch - Mestrado	80	2022/2	10.00	Aprovado

**Nome do Aluno:** Vitor de Mattos Poerschke**Matrícula:** 099554

Programação em Banco de Dados	Regis Rodolfo Schuch - Mestrado	40	2022/2	10.00	Aprovado
Projeto de Software	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2022/2	8.20	Aprovado
Programação para Sistemas Embarcados	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	40	2022/2	9.00	Aprovado
Projeto Integrador IV - Arquitetura e Organização de Computadores	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	60	2022/2	8.00	Aprovado
Sistemas Digitais	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2022/2	9.30	Aprovado
Projeto Integrador V - Desenvolvimento Avançado de Aplicações	Leonardo Lima Carvalho - Mestrado	60	2023/1	10.00	Aprovado
Programação Paralela e Distribuída	Gustavo Girardon dos Reis - Especialização	40	2023/1	8.00	Aprovado
Redes e Telecomunicações	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2023/1	7.50	Aprovado
Processamento de Imagens	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2023/1	9.00	Aprovado
Programação Web	Gustavo Girardon dos Reis - Especialização	80	2023/1	7.60	Aprovado
Tópicos Especiais em Computação I	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	40	2023/1	10.00	Aprovado
Computação Gráfica	Luciane Machado Fraga - Mestrado	80	2023/2	10.00	Aprovado
Gerenciamento de Infraestrutura de Serviços	Leonardo Lima Carvalho - Mestrado	80	2023/2	8.80	Aprovado
Linguagens Formais	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2023/2	7.80	Aprovado
Projeto Integrador VI- Soluções Avançadas em Computação	Gustavo Girardon dos Reis - Especialização	60	2023/2	8.00	Aprovado
Programação para Dispositivos Móveis	Gustavo Girardon dos Reis - Especialização	80	2023/2	8.00	Aprovado
Inteligência Artificial	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2024/1	8.00	Aprovado
Projeto de Conclusão de Curso - CC - I	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	60	2024/1	8.00	Aprovado
Computador e Sociedade	Sueli Pokojeski - Mestrado	80	2024/1	8.90	Aprovado
Teoria da Computação	Leonardo Lima Carvalho - Mestrado	40	2024/1	8.60	Aprovado
Compiladores	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2024/1	10.00	Aprovado
Desenvolvimento de Jogos	Gustavo Girardon dos Reis - Especialização	40	2024/1	9.00	Aprovado
Sistemas Distribuídos	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	80	2024/2	7.10	Aprovado
Ética e Legislação Profissional	Diego Marques Gonçalves - Doutorado	40	2024/2	9.50	Aprovado
Tópicos Especiais em Computação II	Carla Lisiane de Oliveira Castanho - Mestrado	80	2024/2	9.20	Aprovado
Projeto de Conclusão de Curso - CC - II	Anderson de Paula Fortes - Mestrado	140	2024/2	5.50	Aprovado
Gestão da Inovação	Luciane Machado Fraga - Mestrado	40	2024/2	9.80	Aprovado

ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Descrição: Participação de condição de OUVINTE.

Período: 10/09/2024 - 12/09/2024

Data Registro: 08/01/2025

Tipo de atividade complementar: PALESTRAS, SEMINARIOS E AFINS - ENSINO

Carga Horária: 5,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado



Nome do Aluno: Vitor de Mattos Poerschke

Matrícula: 099554

Descrição: Participou, pela categoria ALUNOS DE GRADUAÇÃO URI.

Período: 02/10/2024 - 02/10/2024

Data Registro: 08/01/2025

Tipo de atividade complementar: PALESTRAS, SEMINARIOS E AFINS - ENSINO

Carga Horária: 15,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: Avaliação Institucional 2024/1

Período: 27/11/2023 - 27/11/2023

Data Registro: 03/09/2024

Tipo de atividade complementar: OUTRAS ATIVIDADES PROP. ESTUD., EM QUALQUER CAMPO CONHECIMENTO

Carga Horária: 2,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: Curso em Teste de automatizados na prática com Spring Boot

Período: 05/12/2024 - 05/12/2024

Data Registro: 08/01/2025

Tipo de atividade complementar: OUTRAS ATIVIDADES PROP. ESTUD., EM QUALQUER CAMPO CONHECIMENTO

Carga Horária: 3,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: PARTICIPOU DO EVENTO TECHSTART STARTUP WEEKEND AGRO SANTIAGO

Período: 20/10/2023 - 22/10/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD., PROG.TREIN., JORN., SIMP.

Carga Horária: 40,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: PARTICIPOU COMO OUVINTE DO II FORUM VIRTUAL CIENCIA DA COMP

Período: 17/06/2021 - 18/06/2021

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD., PROG.TREIN., JORN., SIMP.

Carga Horária: 10,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: CONHECENDO OS SERVICOS DA AWS

Período: 11/07/2023 - 11/07/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD., PROG.TREIN., JORN., SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: DESCUBRA A NUVEM

Período: 11/07/2023 - 11/07/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD., PROG.TREIN., JORN., SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: MINICURSO PROJETO E HOMOLOGAÇÃO DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CO

Período: 16/09/2021 - 16/09/2021

Data Registro: 17/08/2022

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD., PROG.TREIN., JORN., SIMP.

Carga Horária: 4,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: JAVA BASICO 40 HORAS CERTIFICADO CURSO EM VIDEO

Período: 20/02/2024 - 28/02/2024

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD., PROG.TREIN., JORN., SIMP.



Nome do Aluno: Vitor de Mattos Poerschke

Matrícula: 099554

Carga Horária: 20,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: CURSO DE HTML 5

Período: 22/01/2024 - 31/01/2024

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 20,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: PARTICIPOU COMO OUVINTE DO CURSO DESENVOLVIMENTO FRONTEND NE

Período: 02/10/2023 - 05/10/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 12,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: ARQUITETURA DE DADOS ESSENCIAL

Período: 26/01/2023 - 26/01/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: CRIANDO UMA HOME COM STYLED COMPONENTS

Período: 25/01/2023 - 25/01/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: PARTICIPOU COMO OUVINTE DA PALESTRA ONLINE EAD NA PANDEMIA S

Período: 12/03/2021 - 12/03/2021

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 3,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: CRIANDO SUA CONTA NA AWS

Período: 16/07/2023 - 16/07/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: AULA INAUGURAL DESCUBRA A NUVEM AWS NEXA

Período: 16/07/2023 - 16/07/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 2,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: AWS OFFICIAL CONTENT INTRODUCAO A AMAZON WEB SERVICES AWS

Período: 13/07/2023 - 13/07/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: PRINCIPIOS DE PENSAMENTO COMPUTACIONAL COM PYTHON

Período: 08/12/2022 - 08/12/2022

Nome do Aluno: Vitor de Mattos Poerschke**Matrícula:** 099554

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: CRIANDO SEU AMBIENTE DE DESENVOLVIMENTO EM PYTHON

Período: 06/12/2022 - 06/12/2022

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: DESENVOLVIMENTO AVANÇADO EM PHP

Período: 16/03/2023 - 16/03/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 5,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: ORIENTAÇÃO A OBJETOS EXCECOES E BANCO DE DADOS COM PHP

Período: 10/02/2023 - 10/02/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: INTRODUÇÃO AO ECOSISTEMA E DOCUMENTAÇÃO PHP

Período: 06/02/2023 - 06/02/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: CONSTRUINDO PÁGINAS PARA INTERNET COM BOOTSTRAP

Período: 02/02/2023 - 02/02/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 2,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: DESENVOLVIMENTO WEB COM PYTHON E DJANGO

Período: 24/01/2023 - 24/01/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 2,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO COM PYTHON

Período: 04/01/2023 - 04/01/2023

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 4,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: INTRODUÇÃO A MENSAGERIA NA NUVEM COM KAFKA E PYTHON

Período: 15/12/2022 - 15/12/2022

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

**URI**UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA
DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES**Nome do Aluno:** Vitor de Mattos Poerschke**Matrícula:** 099554

Descrição: INTRODUCAO A ENGENHARIA DE DADOS

Período: 13/12/2022 - 13/12/2022

Data Registro: 17/05/2024

Tipo de atividade complementar: PARTIC. EFET. E COMPROVADA SEM.ACAD.,PROG.TREIN.,JORN.,SIMP.

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: Aprenda Git e GitHub em 3 dias + Projetos Reais.

Período: 08/10/2024 - 08/10/2024

Data Registro: 08/01/2025

Tipo de atividade complementar: DISCIPLINAS DE OUTROS CURSOS/HABILITACOES

Carga Horária: 1,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Descrição: Java Completo Programação Orientados a Objetos + Projetos

Período: 20/11/2024 - 06/12/2024

Data Registro: 08/01/2025

Tipo de atividade complementar: DISCIPLINAS DE OUTROS CURSOS/HABILITACOES

Carga Horária: 22,00

Docente/Titulação: Anderson de Paula Fortes - Mestrado

Carga Horária Total do Curso: 3200**Carga Horária Total do Aluno:** 3224**Colação de Grau:** 17/01/2025**Registro no C.A.E:** 42064**Livro nº:** 44**Processo nº:** 007018/2025-SAT**Conclusão do Curso:** 07/12/2024**Data de Expedição do Diploma:** 13 de março de 2025**Folha nº:** 113**ENADE**

Ano Edição: 2024

Condição: Concluinte

Situação: Não Habilitado

Estudante não habilitado ao Enade em razão do calendário do ciclo avaliativo

Validação em: <https://sistema.alunodigital.com.br/validarhistorico.aspx> com o código: 423.db78579778c2257a18a3b9a918a5e2e511d326e1**Santiago, 13 de março de 2025****Julio Cesar Wincher Soares**
Diretor Geral