

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ

PRG - Pró-Reitoria de Graduação

CRA

Av. BPS, 1303. Pinheirinho - CEP 37500-903 - Itajubá - MG - Brasil Recredenciada conforme Portaria do MEC nº 624, de 04 de julho de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 05 de julho de 2018, seção 1, página 12.

Histórico Escolar - Emitido em: 11/06/2025 às 11:29

Dados Pessoais

Nome: Matrícula:

Data de Nascimento: Local de Nascimento:

Nacionalidade: Brasileiro

Nº do documento com órgão expedidor:

Nº do CPF:

Dados do Vínculo do Discente

Perfil Inicial: 0

Curso: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/IMC - ITAJUBÁ - BACHARELADO - PRESENCIAL - MTN

Status: ATIVO

Ênfase: -

Currículo: **0032022 -**

Reconhecimento do Curso: 920, 27/12/2018. D.O.U.: 28/12/2018

Ano / Período Letivo Inicial: 2024.

2024.1

Forma de Ingresso: SISU

Período Letivo Atual: 3 Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): 2027.2 / 2030.2

Suspensões: Nenhum

Prorrogações: 0 períodos letivos

Ano/Período de Integralização: - Ano/Período Letivo de Saída: -

Tipo Saída:

Data de Saída: - Data da Colação de Grau: -

Trabalho de Conclusão de

Curso:

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo		Componente Curricular			СН	Turma	Freq %	Nota Mín	Média	Situação
2024.1		ENADE	DISPENSADO DO ENADE/INGRESSANTE EM RAZÃO DO CALENDÁRIO TRIENAL		0			-		
2024.1		CAHC04	PROJETO INTEGRADO Dr. RAFAEL DE MAGALHAES DIAS FRINHANI (32h)	32	32	01	86,0	4.4	6.1	APR
2024.1		CRSC03	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I MSc. CARLOS MINORU TAMAKI (64h)	64	64	01	93,0	4.6	4.9	REP
2024.1		MAT00A	CALCULO A Dr. LEANDRO GUSTAVO GOMES (64h)	64	64	02	79,0	1.2	1.2	REP
2024.1		XDES01	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO Dra. MELISE MARÍA VEIGA DE PAULA (64n)	64	64	01	90,0	1.0	2.4	REP
2024.1		XMAC01	MATEMÁTICA DISCRETA Dr. ROBERTO CLAUDINO DA SILVA (64h)	64	64	01	100,0	6.0	6.0	APR
2024.2		ELTD01A	ELETRÓNICA DIGITAL 1 Dr. RODRIGO DE PAULA RODRIGUES (32h)	32	32	01	100,0	0.0	0.5	REP
2024.2	#	ELTD11A	LABORATÓRIO DE ELETRÓNICA DIGITAL 1 Dr. RODRIGO DE PAULA RODRIGUES (14h), Dr. RODRIGO DE PAULA RODRIGUES (2h)	16	16	03	87,0	10.0	10.0	APR
2024.2		MAT00A	CÁLCULO A Dra. NANCY CAROLINA CHACHAPOYAS SIESQUEN (64h)	64	64	02	75,0	3.6	4.0	REP

3



CUMP

Cumpriu

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ

PRG - Pró-Reitoria de Graduação

CRA

Av. BPS, 1303. Pinheirinho - CEP 37500-903 - Itajubá - MG - Brasil

Recredenciada conforme Portaria do MEC nº 624, de 04 de julho de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 05 de julho de 2018, seção 1, página 12.

Histórico Escolar - Emitido em: 11/06/2025 às 11:29

JONNY MARCUS SANTOS MILITAO Nome: Matrícula: 2024011970

Componentes Curriculares	Cursados/Cursando
--------------------------	-------------------

Ano/Período Letivo		Componente Curricular		Hora Aula	СН	Turma	Freq %	Nota Mín	Média	Situação
2025.1		CRSC03	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I MSc. CARLOS MINORU TAMAKI (64h)	64	64	01	100,0			MATR
2025.1	*	IEPG10	ENGENHARIA ECONÓMICA Dr. RAFAEL DE CARVALHO MIRANDA (48h)	48	48	06	100,0			MATR
2025.1		MAT00A	CALCULO A Dr. CLAUDEMIR PINHEIRO DE OLIVEIRA (64h)	64	64	08	90,0			MATR
2025.1		XDES01	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO Dra. MELISE MARIA VEIGA DE PAULA (64h)	64	64	01	100,0			MATR

Legenda

	20901144							
* Comp. Opta	ativo e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.		
SIGLA SIGNIFICADO		SITUAÇÃO						
APR Aprovado por média		Aluno aprovado com média maior ou igual a 6,0.						
APRN Aprovado por nota mínima		Aluno com média entre 6,0 e 6,0 e nota mínima superior a 0,0 após a substituição.						
CANC Cancelado		Matrícula em turma cancelada.						
DISP Dispensado		Aproveitou o componente e foi dispensado.						
MATR Matriculado		Matriculado na turma.						
REC Em recuperação		Aluno que fará reposição.						

REC Em recu REP Reprovado por média Aluno com média inferior a 6,0. Reprovado por não atender os critérios de assiduidade. REPF Reprovado por falta REPMF Reprovado por média e falta Aluno com média inferior a 6,0 além de não atender aos critérios de assiduidade REPN Reprovado por nota mínima Aluno com média entre 6,0 e 6,0 e nota mínima inferior a 0,0 após a substituição. Aluno com média entre 6,0 e 6,0 e nota mínima inferior a 0,0 após a substituição além de não atender aos critérios de assiduidade REPNF Reprovado por nota e falta

TRANC Trancado Matrícula em turma trancada. TRANS Transferido Fez o componente em outra instituição e aproveitou na Instituição. INCORP Incorporado Fez o componente durante mobilidade estudantil.

Fez o componente na UNIFEI em outro curso anterior e aproveitou no curso atual. Carga Horária Integralizada/Pendente

	Obrigatórias	Optativas	Complementares	Ativ.Extensão	Total
Exigido	2238 h	672 h	240 h	350 h	3500 h
Integralizado	96 h	0 h	16 h	0 h	112 h
Pendente	2142 h	672 h	224 h	350 h	3388 h

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:31

Código	Componente Curricular	СН
XDES01	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO Matriculado	64 h
CRSC03	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I Matriculado	64 h
MAT00A	CÁLCULO A Matriculado	64 h
CTCO01	ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I	64 h
MAT00B	CÁLCULO B	64 h
CMAC04	MODELAGEM COMPUTACIONAL	64 h
CRSC04	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II	64 h
CTCO02	ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II	64 h
CMAC03	ALGORITMOS EM GRAFOS	64 h



ENADE

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ

PRG - Pró-Reitoria de Graduação

CRA

Av. BPS, 1303. Pinheirinho - CEP 37500-903 - Itajubá - MG - Brasil

Recredenciada conforme Portaria do MEC nº 624, de 04 de julho de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 05 de julho de 2018, seção 1, página 12.

Histórico Escolar - Emitido em: 11/06/2025 às 11:29

ENADE CONCLUINTE PENDENTE

lome:	JONNY MARCUS SANTOS MILITAO	Matrícula: 2024011970			
Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:31					
Código	Componente Curricular	С	Н		
XDES04	ENGENHARIA DE SOFTWARE I		64 h		
XMAC02	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ANÁLISE DE DADOS		64 h		
XDES02	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		64 h		
CRSC02	SISTEMAS OPERACIONAIS		64 h		
XDES03	PROGRAMAÇÃO WEB		64 h		
CDES05	PROGRAMAÇÃO LÓGICA E FUNCIONAL		64 l		
CMAC05	CÁLCULO NUMÉRICO PARA COMPUTAÇÃO		64 l		
CTCO04	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS		64 l		
CRSC05	SISTEMAS EMBARCADOS		64 l		
XRSC01	REDES DE COMPUTADORES		64 l		
CTCO05	TEORIA DA COMPUTAÇÃO		64 l		
XPAD01	BANCO DE DADOS I		64 l		
CTCO03	ANÁLISE E PROJETO ORIENTADOS A OBJETO		64 l		
CMCO05	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO VISUAL		64 l		
XMCO01	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		64 l		
CTCO06	COMPILADORES		64 l		
XAHC02	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR		64 l		
XAHC01	COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE		64 ł		
TCC1-140H	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1 - CCO		140 ł		
XAHC03	METODOLOGIA CIENTÍFICA		64 ł		
TCC2-210H	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2 - CCO		210 ł		

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou PRG. Favor, ler instruções no rodapé.

3

0 h