

### 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:

**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: 2024.1

Forma de Ingresso: VAGAS INICIAIS

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				Turma	Freq %	Nota Mín	Média	Situação
	CMAC		64	64		100,0	ŀ		CUMP
	CMAC		64	64	1	100,0	1		CUMP
	MAT00		64	64		100,0			CUMP
	MAT00	CALCULO B	64	64		100,0	-		CUMP
	XDES	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO	64	64		100,0			CUMP
	XDES	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2	64	64		100,0			CUMP
2024.1	ENAD			0					
2024.1	* ADM51		48	48	02	93,0	8.7	9.4	APR
2024.1	CAHC	PROJETO INTEGRADO Dr. RAFAEL DE MAGALHAES DIAS FRINHANI (32h)	32	32	01	93,0	4.9	6.2	APR

3



## 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:

Nome:					Matrícula:						
Componentes Curriculares Cursados/Cursando											
Ano/Período Letivo			Componente Curricular		СН	Turma	Freq %	Nota Mín	Média	Situação	
2024.1		CRSC03	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I MSc. CARLOS MINORU TAMAKI (64h)	64	64	01	96,0	6.5	7.7	APR	
2024.1		XDES04	ENGENHARIA DE SOFTWARE I Dr. ADLER DINIZ DE SOUZA (64h)	64	64	01	100,0	8.3	8.7	APR	
2024.1		XMAC01	MATEMÁTICA DISCRETA Dr. ROBERTO CLAUDINO DA SILVA (64h)	64	64	01	100,0	7.0	7.2	APR	
2024.2	*	CDES13	DESENVOLVIMENTO DE JOGOS Dr. PHYLLIPE DE SOUZA LIMA FRANCISCO (64h)	64	64	01	100,0	9.2	9.6	APR	
2024.2		CTCO01	ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I Dra. VANESSA CRISTINA OLIVEIRA DE SOUZA (64h)	64	64	01	96,0	6.8	7.0	APR	
2024.2	*	ECOX21	MARATONA DE PROGRAMAÇÃO I Dr. EDMILSON MARMO MOREIRA (24h), Dr. LUIZ OLMES CARVALHO (24h)	48	48	02	93,0	8.5	8.8	APR	
2024.2		XDES03	PROGRAMAÇÃO WEB Dr. PHYLLIPE DE SOUZA LIMA FRANCISCO (64h)	64	64	01	96,0	7.6	8.8	APR	
2025.1		CMAC03	ALGORITMOS EM GRAFOS Dr. RAFAEL DE MAGALHAES DIAS FRINHANI (64h)	64	64	01	100,0			MATR	
2025.1		CTCO02	ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II Dra. VANESSA CRISTINA OLIVEIRA DE SOUZA (64h)	64	64	01	100,0			MATR	
2025.1		CTCO03	ANÁLISE E PROJETO ORIENTADOS A OBJETO Dr. RODRIGO DUARTE SEABRA (64h)	64	64	01	100,0			MATR	
2025.1	*	XDES16	FUNDAMENTOS DE GAME DESIGN Dra. SIMONE DE SOUSA BORGES (64h)	64	64	01	100,0			MATR	
2025.1		XMAC02	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ANÁLISE DE DADOS Dr. LAERCIO AUGUSTO BALDOCHI JUNIOR (64h)	64	64	01	100,0			MATR	

	Legenda									
* Comp. Optativo		e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.			
SIGLA SIGNIFICADO		FICADO	SITUAÇÃO							
APR	APR Aprovado por média		Aluno aprovado com média maior ou igual a 6,0.							
APRN	Aprova	ado por nota mínima	Aluno com média entre 6,0 e 6,0 e nota mínima superior a 0,0 após a substituição.							
CANC	Cancel	lado	Matrícula em turma cancelada.							
DISP	DISP Dispensado		Aproveitou o componente e foi dispensado.							
MATR	Matricu	ılado	Matriculado na turma.							
REC	Em rec	cuperação	Aluno que fará reposição.							
REP	Reprov	ado por média	Aluno com média inferior a 6,0.							
REPF	Reprov	ado por falta	Reprovado por não atender os critérios de assiduidade.							
REPMF	Reprov	ado 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.									
REPNF	Reprovado por nota e falta  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.					critérios de assiduidade.				
TRANC	Tranca	ido	Matrícula em turma trancada.							
TRANS	Transfe	erido	Fez o componente em outra instituição e aproveitou na Instituição.							
INCORP	Incorpo	orado Fez o componente durante mobilidade estudantil.					·			
CUMP	Cumpr	iu	Fez o componente na UNIFEI em ou	tro curso anterior e ap	roveitou no curso atual.					

#### **Atividades Autônomas do Discente**



## 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: Nome: Atividades Autônomas do Discente Categoria da Atividade Autônoma ATIVIDADES DE EXTENSÃO Projetos institucionais AGUA TOTAL

Carga Horária Integralizada/Pendente										
	Obrigatórias	Optativas	Complementares	Ativ.Extensão	Total					
Exigido	2238 h	672 h	240 h	350 h	3500 h					
Integralizado	736 h	160 h	136 h	120 h	1152 h					
Pendente	1502 h	512 h	104 h	230 h	2348 h					

## Carga Horária Extensionista Descrição Data/Período CH ATIVIDADES DE EXTENSÃO 08/04/2025 120 h

Código	Componente Curricular	СН
CRSC04	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II	64 h
CMAC03	ALGORITMOS EM GRAFOS Matriculado	64 h
CTCO02	ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II Matriculado	64 h
XMAC02	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ANÁLISE DE DADOS Matriculado	64 h
CRSC02	SISTEMAS OPERACIONAIS	64 h
CDES05	PROGRAMAÇÃO LÓGICA E FUNCIONAL	64 h
CTCO04	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	64 h
XRSC01	REDES DE COMPUTADORES	64 h
CRSC05	SISTEMAS EMBARCADOS	64 h
XPAD01	BANCO DE DADOS I	64 h
CTCO05	TEORIA DA COMPUTAÇÃO	64 h
CMCO05	INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO VISUAL	64 h
CTCO03	ANÁLISE E PROJETO ORIENTADOS A OBJETO Matriculado	64 h
XMCO01	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	64 h
CTCO06	COMPILADORES	64 h
XAHC02	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	64 h
XAHC01	COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE	64 h
TCC1-140H	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1 - CCO	140 h
XAHC03	METODOLOGIA CIENTÍFICA	64 h
TCC2-210H	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2 - CCO	210 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

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.