

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/06/2025 às 14:32****Dados Pessoais**

Nome:
Data de Nascimento:
Nacionalidade: **brasileiro**
Nº do documento com órgão expedidor:
Nº do CPF:

Matrícula:
Local de Nascimento:

Dados do Vínculo do Discente

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** Perfil Inicial: **0**
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	Hora Aula	CH	Turma	Freq %	Nota Min	Média	Situação
--	CMAC04	MODELAGEM COMPUTACIONAL	64	64	--	100,0	--	--	CUMP
--	CMAC05	CÁLCULO NUMÉRICO PARA COMPUTAÇÃO	64	64	--	100,0	--	--	CUMP
--	MAT00A	CÁLCULO A	64	64	--	100,0	--	--	CUMP
--	MAT00B	CÁLCULO B	64	64	--	100,0	--	--	CUMP
--	XDES01	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO	64	64	--	100,0	--	--	CUMP
--	XDES02	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	64	64	--	100,0	--	--	CUMP
2024.1	ENADE	DISPENSADO DO ENADE/INGRESSANTE EM RAZÃO DO CALENDÁRIO TRIENAL	--	0	--	--	--	---	--
2024.1	* ADM51H	CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E ORGANIZAÇÕES <i>Dr. ADILSON DA SILVA MELLO (48h)</i>	48	48	02	93,0	8.7	9.4	APR
2024.1	CAHC04	PROJETO INTEGRADO <i>Dr. RAFAEL DE MAGALHAES DIAS FRINHANI (32h)</i>	32	32	01	93,0	4.9	6.2	APR

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/06/2025 às 14:32**Nome: **Vinicius de Sousa Viana**Matrícula: **2024001615****Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	Hora Aula	CH	Turma	Freq %	Nota Min	Média	Situação
2024.1		CRSC03 ARQUITETURA DE COMPUTADORES I <i>MSc. CARLOS MINORU TAMAKI (64h)</i>	64	64	01	96,0	6.5	7.7	APR
2024.1		XDES04 ENGENHARIA DE SOFTWARE I <i>Dr. ADLER DINIZ DE SOUZA (64h)</i>	64	64	01	100,0	8.3	8.7	APR
2024.1		XMAC01 MATEMÁTICA DISCRETA <i>Dr. ROBERTO CLAUDINO DA SILVA (64h)</i>	64	64	01	100,0	7.0	7.2	APR
2024.2	*	CDES13 DESENVOLVIMENTO DE JOGOS <i>Dr. PHYLLIPE DE SOUZA LIMA FRANCISCO (64h)</i>	64	64	01	100,0	9.2	9.6	APR
2024.2		CTCO01 ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS I <i>Dra. VANESSA CRISTINA OLIVEIRA DE SOUZA (64h)</i>	64	64	01	96,0	6.8	7.0	APR
2024.2	*	ECOX21 MARATONA DE PROGRAMAÇÃO I <i>Dr. EDMILSON MARMO MOREIRA (24h), Dr. LUIZ OLMES CARVALHO (24h)</i>	48	48	02	93,0	8.5	8.8	APR
2024.2		XDES03 PROGRAMAÇÃO WEB <i>Dr. PHYLLIPE DE SOUZA LIMA FRANCISCO (64h)</i>	64	64	01	96,0	7.6	8.8	APR
2025.1		CMAC03 ALGORITMOS EM GRAFOS <i>Dr. RAFAEL DE MAGALHAES DIAS FRINHANZI (64h)</i>	64	64	01	100,0	--	--	MATR
2025.1		CTCO02 ALGORITMOS E ESTRUTURA DE DADOS II <i>Dra. VANESSA CRISTINA OLIVEIRA DE SOUZA (64h)</i>	64	64	01	100,0	--	--	MATR
2025.1		CTCO03 ANÁLISE E PROJETO ORIENTADOS A OBJETO <i>Dr. RODRIGO DUARTE SEABRA (64h)</i>	64	64	01	100,0	--	--	MATR
2025.1	*	XDES16 FUNDAMENTOS DE GAME DESIGN <i>Dra. SIMONE DE SOUSA BORGES (64h)</i>	64	64	01	100,0	--	--	MATR
2025.1		XMAC02 MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA ANÁLISE DE DADOS <i>Dr. LAERCIO AUGUSTO BALDOCHI JUNIOR (64h)</i>	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	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.				
REP	Reprovado por média	Aluno com média inferior a 6,0.				
REPF	Reprovado por falta	Reprovado por não atender os critérios de assiduidade.				
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.				
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.				
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.				
CUMP	Cumpriu	Fez o componente na UNIFEI em outro curso anterior e aproveitou no curso atual.				

Atividades Autônomas do Discente

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/06/2025 às 14:32**Nome: **Vinícius de Sousa Viana**Matrícula: **2024001615****Atividades Autônomas do Discente**

Categoria da Atividade Autônoma	CH Total
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	120.0
Projetos institucionais	16.0

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

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:21

Código	Componente Curricular	CH
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.