

**Histórico Escolar - Emitido em: 23/01/2026 às 07:25****Dados Pessoais**Nome: **FELIPE LOPES PEDROZA**Data de Nascimento: **29/10/2004**Nacionalidade: **BRASILEIRA**Nº do documento com órgão expedidor: **3922844, (SSP/DF)**Nº do CPF: **080.783.841-14**Matrícula: **231026330**Local de Nascimento: **BRASIL****Dados do Vínculo do(a) Discente**Curso: **ENGENHARIA DE SOFTWARE/FCTE - BACHARELADO - DIURNO**Status: **ATIVO**Ênfase: **-**Currículo: **6360/1 - 2017.1**Reconhecimento do Curso: **Portaria SERES/MEC nº 313, 05/07/2024. D.O.U.: 08/07/2024**Ano / Período Letivo Inicial: **2023.1**Perfil Inicial: **0**Forma de Ingresso: **PROGRAMA DE AVALIAÇÃO SERIADA**Período Letivo Atual: **6**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: **-**Data da Expedição do Diploma: **-**Trabalho de Conclusão de Curso: **-****Índices Acadêmicos**IRA: **3.5551**MP: **3.4828****Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2023.2		ENADE > INGRESSANTE REGULAR NÃO HABILITADO EM RAZÃO DA NATUREZA DO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO. DATA DA PROVA: 26/11/2023	0	--	--	---	--
2023.1	*	CIC0004 ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES <i>Dr. DANIEL SUNDFELD LIMA (90h)</i>	90	10	100,0	MM	APR
2023.1		FGA0161 ENGENHARIA E AMBIENTE <i>Dra. MARIA VITORIA DUARTE FERRARI (60h)</i>	60	02	93,0	MM	APR
2023.1		FGA0163 INTRODUÇÃO À ENGENHARIA <i>Dr. MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE (30h)</i>	30	02	100,0	MS	APR
2023.1		FGA0168 DESENHO INDUSTRIAL ASSISTIDO POR COMPUTADOR <i>Dra. HIMILSYS HERNANDEZ GONZALEZ (90h)</i>	90	03	93,0	MM	APR
2023.1		MAT0025 CÁLCULO 1 <i>Dr. MATHEUS BERNARDINI DE SOUZA (90h)</i>	90	25	90,0	MM	APR
2023.2		FGA0133 ENGENHARIA ECONÔMICA <i>Dra. GLAUCENY CIRNE DE MEDEIROS (60h)</i>	60	02	91,0	MI	REP
2023.2		FGA0157 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADO A ENGENHARIA <i>Dra. MARILIA MIRANDA FORTE GOMES (60h)</i>	60	01	96,0	MS	APR
2023.2		IFD0171 FÍSICA 1 <i>Dra. GABRIELA CUNHA POSSA (60h)</i>	60	12	83,0	II	REP
2023.2		MAT0026 CÁLCULO 2 <i>Dra. LUIZA YOKO TANEGUTI (90h)</i>	90	09	100,0	MM	APR
2023.2		MAT0031 INTRODUÇÃO A ALGEBRA LINEAR <i>Dra. TATIANE DA SILVA EVANGELISTA (60h)</i>	60	13	98,0	MM	APR
2024.1	*	FGA0071 PRÁTICA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1 <i>MSc. TIAGO MARTINS DE BRITO (30h)</i>	30	20	100,0	SS	APR
2024.1	*	FGA0073 TEORIA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1 <i>Dr. RENATO VILELA LOPES (60h)</i>	60	02	100,0	MS	APR
2024.1	*	FGA0085 MATEMÁTICA DISCRETA 1 <i>MSc. CRISTIANE LOESCH DE SOUZA COSTA (60h)</i>	60	01	95,0	MM	APR
2024.1		IFD0173 FÍSICA 1 EXPERIMENTAL <i>Dra. ALESSANDRA FERREIRA ALBERNAZ (30h)</i>	30	29	100,0	MS	APR
2024.2	#	DSC0172 VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA PARTICIPATIVA <i>Dra. LIGIA MARIA CANTARINO DA COSTA (30h), Dr. JONAS LOTUFO BRANT DE CARVALHO (30h)</i>	30	01	78,6	MS	APR
2024.2		FGA0108 MATEMÁTICA DISCRETA 2 <i>Dr. EDSON ALVES DA COSTA JUNIOR (60h)</i>	60	01	93,0	MM	APR

**Histórico Escolar - Emitido em: 23/01/2026 às 07:25**

Nome: **FELIPE LOPES PEDROZA**

Matrícula: **231026330**
**Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2024.2		FGA0142 FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES <i>Dr. TIAGO ALVES DA FONSECA (60h)</i>	60	01	100,0	MM	APR
2024.2	e	FGA0146 ESTRUTURAS DE DADOS 1 <i>MSc. ROSE YURI SHIMIZU (60h)</i>	60	02	100,0	MI	REP
2024.2		FGA0158 ORIENTAÇÃO A OBJETOS <i>Dr. HENRIQUE GOMES DE MOURA (60h)</i>	60	02	100,0	MS	APR
2024.2		FGA0160 MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA <i>Dr. LINDOMAR BOMFIM DE CARVALHO DE JESUS (60h)</i>	60	03	100,0	MM	APR
2024.2		FGA0164 HUMANIDADES E CIDADANIA <i>Dra. SANDRA MARIA FALEIROS LIMA (60h)</i>	60	02	93,0	MS	APR
2025.1		FGA0137 SISTEMAS DE BANCO DE DADOS 1 <i>Dr. MAURICIO SERRANO (60h)</i>	60	01	84,0	MM	APR
2025.1	e	FGA0146 ESTRUTURAS DE DADOS 1 <i>Dr. JOHN LENON CARDOSO GARDENGHI (60h)</i>	60	02	86,0	MM	APR
2025.1	*	FGA0148 ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO <i>Dra. MARIA ALZIRA DE ARAUJO NUNES (30h)</i>	30	01	100,0	SS	APR
2025.1	e	FGA0312 MÉTODOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE <i>Dra. CARLA SILVA ROCHA AGUIAR (60h)</i>	60	02	100,0	SS	APR
2025.1	e	FGA0315 QUALIDADE DE SOFTWARE 1 <i>MSc. CRISTIANE SOARES RAMOS (60h)</i>	60	02	84,0	MS	APR
2025.1	#	FGA0405 MONITORIA EM FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES <i>Dr. TIAGO ALVES DA FONSECA (0h)</i>	30	--	--	--	APR
2025.2	#	DSC0172 VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA PARTICIPATIVA <i>Dr. JONAS LOTUFO BRANT DE CARVALHO (30h), Dra. LIGIA MARIA CANTARINO DA COSTA (30h)</i>	30	01	100,0	MS	APR
2025.2		FGA0003 COMPILADORES 1 <i>Dr. FABIO MACEDO MENDES (60h)</i>	60	03	100,0	MS	APR
2025.2	*	FGA0034 TÓPICOS ESPECIAIS EM MATEMÁTICA APLICADA <i>Dr. VINICIUS DE CARVALHO RISPOLI (60h)</i>	60	01	90,0	SS	APR
2025.2		FGA0133 ENGENHARIA ECONÔMICA <i>Dra. PAULA MEYER SOARES (60h)</i>	60	01	95,0	MS	APR
2025.2		FGA0170 FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS <i>Dr. DANIEL SUNDFELD LIMA (60h)</i>	60	01	83,0	MS	APR
2025.2	e	FGA0303 PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 1 <i>Dra. JULIANA PETROCCHI RODRIGUES (60h)</i>	60	02	100,0	MM	APR
2025.2	e	FGA0313 REQUISITOS DE SOFTWARE <i>Dr. GEORGE MARSICANO CORREA (60h)</i>	60	01	92,0	MM	APR
2025.4		IFD0171 FÍSICA 1 <i>MSc. MARCO ANTONIO RODRIGUEZ MARTINEZ (60h)</i>	60	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(a) por média	Aluno(a) aprovado(a) com média maior ou igual a 5,0.				
CANC	Cancelado	Matrícula em turma cancelada.				
DISP	Dispensado(a)	Aproveitou o componente e foi dispensado(a).				
MATR	Matriculado(a)	Matriculado(a) na turma.				
REP	Reprovado(a) por média	Aluno(a) com média inferior a 5,0.				
REPF	Reprovado(a) por falta	Reprovado(a) por não atender aos critérios de assiduidade.				
REPMF	Reprovado(a) por média e falta	Aluno(a) com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade.				
TRANC	Trancado	Matrícula em turma trancada.				
CUMP	Cumpriu	Ganhou o Componente por Aproveitamento.				
<b>Menções (Notas)</b>						
SS - 9,0 a 10,0		MS - 7,0 a 8,9	MM - 5,0 a 6,9	MI - 3,0 a 4,9	II - 0,1 a 2,9	SR - 0

**Carga Horária Integralizada/Pendente**

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	2580 h	900 h	0 h	3480 h
Integralizado	1350 h	420 h	0 h	1770 h
Pendente	1230 h	480 h	0 h	1710 h

**Histórico Escolar - Emitido em: 23/01/2026 às 07:25**Nome: **FELIPE LOPES PEDROZA**Matrícula: **231026330****Carga Horária Extensionista**

Descrição	Fecha/Período	CH
DSC0172 - VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA PARTICIPATIVA	2024.2	15 h
FGA0312 - MÉTODOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	2025.1	30 h
FGA0315 - QUALIDADE DE SOFTWARE 1	2025.1	30 h
DSC0172 - VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA PARTICIPATIVA	2025.2	15 h
FGA0303 - PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 1	2025.2	30 h
FGA0313 - REQUISITOS DE SOFTWARE	2025.2	30 h

**Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:20**

Código	Componente Curricular	CH
IFD0171	FISICA 1	60 h
FGA0184	GESTÃO DA PRODUÇÃO E QUALIDADE	60 h
FGA0173	INTERAÇÃO HUMANO COMPUTADOR	60 h
FGA0030	ESTRUTURAS DE DADOS 2	60 h
FGA0208	ARQUITETURA E DESENHO DE SOFTWARE	60 h
FGA0211	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES	60 h
FGA0238	TESTES DE SOFTWARE	60 h
FGA0060	SISTEMAS DE BANCO DE DADOS 2	60 h
FGA0244	PROGRAMAÇÃO PARA SISTEMAS PARALELOS E DISTRIBUÍDOS	60 h
FGA0210	PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO	60 h
FGA0109	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS EMBARCADOS	60 h
FGA0206	ENGENHARIA DE PRODUTO DE SOFTWARE	60 h
FGA0240	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO E EVOLUÇÃO DE SOFTWARE	60 h
FGA0021	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	210 h
FGA0250	PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 2	90 h
FGA0009	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1	60 h
FGA0011	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2	90 h
-	CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - Cadeia 6 (CH Mínima: 60 h)	60 h
-	CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - Cadeia 7 (CH Mínima: 60 h)	60 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

**Equivalências:**

Cumprir FGA0150 - PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 1 (60h) através de FGA0303 - PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 1 (60h)

Cumprir FGA0147 - ESTRUTURA DE DADOS E ALGORITMOS (60h) através de FGA0146 - ESTRUTURAS DE DADOS 1 (60h)

Cumprir FGA0138 - MÉTODOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE (60h) através de FGA0312 - MÉTODOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE (60h)

Cumprir FGA0172 - REQUISITOS DE SOFTWARE (60h) através de FGA0313 - REQUISITOS DE SOFTWARE (60h)

Cumprir FGA0278 - QUALIDADE DE SOFTWARE 1 (60h) através de FGA0315 - QUALIDADE DE SOFTWARE 1 (60h)

**Observações:**

- 2024.1 - trancamento do componente curricular MAT0027 conforme disposto na Resolução CEPE nº 0069/2024.

- 2024.1 - trancamento do componente curricular IFD0171 conforme disposto na Resolução CEPE nº 0069/2024.

- 2024.1 - Registro de confirmação de curso

- 2024.1 - trancamento do componente curricular FGA0158 conforme disposto na Resolução CEPE nº 0069/2024.



SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

UnB - Universidade de Brasília

DEG - Decanato de Ensino de Graduação

SAA - Secretaria de Administração Acadêmica

Campus Darcy Ribeiro - Centro de Vivência, Térreo- Asa Norte - CEP 70910-900

Credenciada conforme decreto MEC Nº 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União,  
na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.



---

## Histórico Escolar - Emitido em: 23/01/2026 às 07:25

---

Nome: **FELIPE LOPES PEDROZA**

Matrícula: **231026330**

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