

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

Data: 06/02/2023

Autorizada por Decreto de número 5.647 DE 10/12/1970

Avenida Fernando da Corrêa, s/nº Cóxipó Cuiabá-MT 78060-900

Fone: +55 (65) 3615-6215 / e-mail: sec_cae@ufmt.br

HISTÓRICO ESCOLAR

Matrícula: 201811318020 - LUCAS EVANGELISTA ALVES DE SOUZA

Curso: FÍSICA - BACHARELADO

Reconhecido Por : Renovado pela Portaria SERES/MEC Nº 920 de 27 de dezembro

de 2018, Publicada no DOU de 28/12/2018.

Nome do Pai: FRANCISCO CARLOS DE SOUZA

Nome da Mãe: JOSILENE EVANGELISTA ALVES DE ANDRADE

CPF: 05664603194

Data de nascimento: 24/08/1999

Identidade - RG: 3663253

Data de Expedição - RG: 02/10/2014

Habilitação Enade - INGRESSANTE: Enade 2018 - Estudante não habilitado ao Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes – ENADE 2018 em razão do calendário do ciclo avaliativo. (Portaria Normativa nº 840, de 24/08/2018 republicada em 27/08/2018, art. 58, § 2º - DOU 169,31/08/2018). Processo/Doc. Origem: 23108.970222/2018-26.

Habilitação Enade - CONCLUINTE: Enade 2022 - Estudante não habilitado ao Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes - ENADE 2022 em razão do calendário do ciclo avaliativo. (Portaria Normativa nº 840, de 24/08/2018 republicada em 27/08/2018, art. 58, § 2º, I - DOU 169/31/08/2018). Processo/Doc. Origem: 23108.103667/2022-84.

Ano	Código	Nome da Disciplina	СН	CR	TU	MF	FA	SF	SE
		INGRESSO POR PROCESSO SELETIVO ENEM (SISU)							
2018/1	30227913	Química Geral I	90	5	BF	6.00	6	AP	1
2018/1	30305110	FÍSICA I	90	6	BF	5.99	4	AP	1
2018/1	30326964	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	30	2	BF1	7.70	0	AP	1
2018/1	30327019	Métodos Computacionais em Física	60	3	BF	6.50	8	AP	1
2018/1	30401291	CALCULO I	90	6	BF	5.00	0	AP	1
2018/2	30227914	Química Geral II	90	5	BF	5.24	2	AP	2
2018/2	30326965	FÍSICA II	90	6	BF	4.61	11	RM	2
2018/2	30326995	LABORATÓRIO DE FÍSICA II	30	1	BF1	8.00	2	AP	2
2018/2	30400384	ALGEBRA LINEAR I	64	4	BF	5.32	0	AP	2
2018/2	30401321	CALCULO II	90	6	BF	5.04	6	AP	2
2019/1	30326965	FÍSICA II	90	6	BF	7.19	0	AP	2

201911 30400392	Ano	Código	Nome da Disciplina	СН	CR	TU	MF	FA	SF	SE
2019/1 30401330 CALCULO NUMERICO 60 4 BF 6.32 0 AP 3	2019/1	30400392	ALGEBRA LINEAR II	60	4	BF	9.90	8	AP	3
2019/2 30326966 FISICA III 90 6	2019/1	30401313	CALCULO III	90	6	BF	8.59	0	AP	3
201912 30327005 Mecânica Clássica I 90 6	2019/1	30401330	CALCULO NUMERICO	60	4	BF	6.32	0	AP	3
201912 30327016 Termodinámica 90 5 BF 6.43 0 AP 4	2019/2	30326966	FÍSICA III	90	6	BF	7.06	6	AP	3
2019 2 30327047 FISICA EXPERIMENTAL 30 1	2019/2	30327005	Mecânica Clássica I	90	6	BF	4.33	0	RM	4
2019/2 30403936 EQUACOES DIFERENCIAIS 60 4 BF 5.50 2 AP 4	2019/2	30327006	Termodinâmica	90	5	BF	6.43	0	AP	4
2020/1 30326967 LABORATÓRIO DE FÍSICA III 30 1	2019/2	30327047	FÍSICA EXPERIMENTAL	30	1	K	8.17	0	AP	0
2020/1 30326969 FÍSICA IV 90 6 BF 9.92 0 AP 4	2019/2	30403936	EQUACOES DIFERENCIAIS	60	4	BF	5.50	2	AP	4
2020/1 30327005 Mecânica Clássica I 90 6 9.17 0 AE 4 2020/1 30327007 Física Matemática I 90 6 BF 6.57 0 AP 5 2020/1 30327035 Introdução à Astrofísica 60 4 BF 10.00 0 AP 0 2020/1 30327037 Introdução à Física do Planeta Terra 60 4 BF 9.63 0 AP 0 2020/1 30412820 VARIAVEIS COMPLEXAS 60 4 T 6.25 0 AP 0 2020/2 30326977 ESTRUTURA DA MATÉRIA 90 6 BF 8.50 0 AP 5 2020/2 30327008 Mecânica Clássica II 60 4 BF 10.00 0 AP 5 2021/2 30327012 Física Matemática II 90 6 BF 6.38 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânic	2020/1	30326967	LABORATÓRIO DE FÍSICA III	30	1		8.17	0	AE	3
2020/1 30327007 Fisica Matemática 90 6 BF 6.57 0 AP 5	2020/1	30326969	FÍSICA IV	90	6	BF	9.92	0	AP	4
2020/1 30327035 Introdução à Astrofísica 60 4 BF 10.00 0 AP 0 2020/1 30327037 Introdução à Física do Planeta Terra 60 4 BF 9.63 0 AP 0 2020/1 30412820 VARIAVEIS COMPLEXAS 60 4 T 6.25 0 AP 0 2020/1 109200030 Mecânica Clássica 96 6 S 9.17 0 AP 0 2020/2 30326977 ESTRUTURA DA MATÉRIA 90 6 BF 8.50 0 AP 5 2020/2 30327008 Mecânica Clássica II 60 4 BF 10.00 0 AP 5 2020/2 30327012 Efisica Matemática II 90 6 BF 9.50 0 AP 6 2021/1 30327010 Física Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327013	2020/1	30327005	Mecânica Clássica I	90	6		9.17	0	AE	4
2020/1 30327037 Introdução à Física do Planeta Terra 60 4 BF 9.63 0 AP 0 2020/1 30412820 VARIAVEIS COMPLEXAS 60 4 T 6.25 0 AP 0 2020/1 109200030 Mecânica Clássica 96 6 S 9.17 0 AP 0 2020/2 30326977 ESTRUTURA DA MATÉRIA 90 6 BF 8.50 0 AP 5 2020/2 30327008 Mecânica Clássica II 60 4 BF 10.00 0 AP 5 2020/2 30327019 Eletromagnetismo I 90 6 BF 6.38 0 AP 6 2021/1 30327010 Fisica Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.05 0 AP 6 2021/2 30327014	2020/1	30327007	Física Matemática I	90	6	BF	6.57	0	AP	5
2020/1 30412820 VARIAVEIS COMPLEXAS 60 4 T 6.25 0 AP 0 2020/1 109200030 Mecânica Clássica 96 6 S 9.17 0 AP 0 2020/2 30326977 ESTRUTURA DA MATÉRIA 90 6 BF 8.50 0 AP 5 2020/2 30327008 Mecânica Clássica II 60 4 BF 10.00 0 AP 5 2020/2 30327012 Eletromagnetismo I 90 6 BF 9.50 0 AP 6 2021/1 30327012 Física Matemática II 90 6 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/2 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/2 30327014 Eletromagneti	2020/1	30327035	Introdução à Astrofísica	60	4	BF	10.00	0	AP	0
2020/1 109200030 Mecânica Clássica 96 6 S 9.17 0 AP 0	2020/1	30327037	Introdução à Física do Planeta Terra	60	4	BF	9.63	0	AP	0
2020/2 30326977 ESTRUTURA DA MATÉRIA 90 6 BF 8.50 0 AP 5 2020/2 30327008 Mecânica Clássica II 60 4 BF 10.00 0 AP 5 2020/2 30327019 Eletromagnetismo I 90 6 BF 9.50 0 AP 5 2020/2 30327012 Física Matemática II 90 6 BF 6.38 0 AP 6 2021/1 30327010 Física Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/2 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.00 0 AP 7 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7	2020/1	30412820	VARIAVEIS COMPLEXAS	60	4	Т	6.25	0	AP	0
2020/2 30327008 Mecânica Clássica II 60 4 BF 10.00 0 AP 5 2020/2 30327009 Eletromagnetismo I 90 6 BF 9.50 0 AP 5 2020/2 30327012 Física Matemática II 90 6 BF 6.38 0 AP 6 2021/1 30327010 Física Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/2 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 7 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP	2020/1	109200030	Mecânica Clássica	96	6	S	9.17	0	AP	0
2020/2 30327009 Eletromagnetismo I 90 6 BF 9.50 0 AP 5 2020/2 30327012 Física Matemática II 90 6 BF 6.38 0 AP 6 2021/1 30327010 Física Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/1 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 6 2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 7 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 8.52 0 AP <t< td=""><td>2020/2</td><td>30326977</td><td>ESTRUTURA DA MATÉRIA</td><td>90</td><td>6</td><td>BF</td><td>8.50</td><td>0</td><td>AP</td><td>5</td></t<>	2020/2	30326977	ESTRUTURA DA MATÉRIA	90	6	BF	8.50	0	AP	5
2020/2 30327012 Física Matemática II 90 6 BF 6.38 0 AP 6 2021/1 30327010 Física Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/1 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 6 2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 7 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327037 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP	2020/2	30327008	Mecânica Clássica II	60	4	BF	10.00	0	AP	5
2021/1 30327010 Física Computacional 60 3 BF 8.34 0 AP 6 2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/1 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 6 2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 4 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2020/2	30327009	Eletromagnetismo I	90	6	BF	9.50	0	AP	5
2021/1 30327011 Mecânica Quântica I 90 6 BF 7.65 0 AP 6 2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/1 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 6 2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 4 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2020/2	30327012	Física Matemática II	90	6	BF	6.38	0	AP	6
2021/1 30327013 Mecânica Estatística 90 6 BF 7.00 0 AP 6 2021/1 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 6 2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 4 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/1	30327010	Física Computacional	60	3	BF	8.34	0	AP	6
2021/1 30327014 Eletromagnetismo II 90 6 BF 9.40 0 AP 6 2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 4 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/1	30327011	Mecânica Quântica I	90	6	BF	7.65	0	AP	6
2021/2 30326970 LABORATÓRIO DE FÍSICA IV 30 1 BF 9.80 0 AP 4 2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/1	30327013	Mecânica Estatística	90	6	BF	7.00	0	AP	6
2021/2 30327015 Física Nuclear e Partículas Elementares 90 6 BF 8.00 0 AP 7 2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/1	30327014	Eletromagnetismo II	90	6	BF	9.40	0	AP	6
2021/2 30327016 Mecânica Quântica II 90 6 BF 10.00 0 AP 7 2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/2	30326970	LABORATÓRIO DE FÍSICA IV	30	1	BF	9.80	0	AP	4
2021/2 30327017 Física do Estado Sólido 90 6 BF 8.52 0 AP 7 2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/2	30327015	Física Nuclear e Partículas Elementares	90	6	BF	8.00	0	AP	7
2021/2 30327031 Introdução à Teoria da Relatividade 60 4 BF 7.00 8 AP 0	2021/2	30327016	Mecânica Quântica II	90	6	BF	10.00	0	AP	7
	2021/2	30327017	Física do Estado Sólido	90	6	BF	8.52	0	AP	7
2022/1 30326931 LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA 60 2 BF 8.32 6 AP 5	2021/2	30327031	Introdução à Teoria da Relatividade	60	4	BF	7.00	8	AP	0
	2022/1	30326931	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA	60	2	BF	8.32	6	AP	5

Ano	Código	Nome da Disciplina	СН	CR	TU	MF	FA	SF	SE
2022/1	30327036	Introdução à Cosmologia	60	4	BF	8.20	0	AP	0
2022/1	30327075	Atividades Complementares	60	0		10.00	0	ΑE	8
2022/1	30327076	Trabalho de Conclusão de Curso	60	2	BF	10.00	0	AP	8

Carga de Horária do Curso => 2910

Coeficiente Rendimento => 7,44

Total de Carga Horária Cursada => 2914

Estrutura => 2010/1

Legendas

- AE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS
- AP APROVADO
- APE APROVEITAMENTO EM PROFICIÊNCIA DE ESTUDOS
- APM APROVADO MEDIA
- APO APROVEITAMENTO EM ATIVIDADE PROGRAMADA
- DSD DISPENSA DEFINITIVA
- DSP DISPENSA PROVISÓRIA
- IAM ISENTO DE APRESENTAÇÃO DE MONOGRAFIA
- MA MATRICULADO
- RF REPROVADO POR FALTA
- RM REPROVADO POR MEDIA
- RMF REPROVADO POR MEDIA E FALTA
- RMM REPROVADO EM MOBILIDADE
- RP REPROVADO



Esse documento pode ser recuperado através do link https://academico-siga.ufmt.br/ufmt.documentoaluno/Documento/HistoricoGraduacao/AAA9DF36CACB2B5437E124037035EE0&e sua autenticidade pode ser conferida por meio do QRCode ao lado.

Fundamento no art. 6°, § 1°, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.