



Curso: Física - Licenciatura
Nível: Ensino Superior
Grau Conferido: Licenciatura
Turno: Noturno
Tipo: Habilitação
Modalidade: Licenciatura
Funcionamento: Em atividade
Documento de Autorização: Portaria nº 921/2018 de 27/12/2018, publicada no D.O.U. nº 249, seção 1, página
Documento de Reconhecimento: Portaria nº 614/80 de 16/12/1980, publicada no D.O.U de 19/12/80.

Conceito MEC: B
Diretório Acadêmico:
ANO/ VERSÃO: 2018
Data de Início: 05/03/2019
Data de Término: *
Número de Trancamentos: 2
Situação da Versão: CORRENTE

Número de Períodos	
Mínimo:	8
Sugerido:	8
Máximo:	12

Observações:

T - Carga Horária Teórica Semestral
E - Carga Horária de Exercícios Semestral
L - Carga Horária de Laboratório Semestral

OB - Disciplina Obrigatória
OP - Disciplina Optativa
EC - Estágio Curricular
EL - Disciplina Eletiva

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

PERÍODO: 1	CRÉDITOS	T	E	L	
EPS13106 Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação <i>Não possui pré-requisito</i>	4	60	0	0	OB
FIS14454 INTRODUÇÃO À FÍSICA <i>Não possui pré-requisito</i>	2	30	15	0	OB
MAT13680 CÁLCULO I <i>Não possui pré-requisito</i>	6	90	0	0	OB
MAT13682 GEOMETRIA ANALÍTICA <i>Não possui pré-requisito</i>	4	60	0	0	OB
PSI00764 PSICOLOGIA DA EDUCACAO <i>Não possui pré-requisito</i>	4	60	0	0	OB

PERÍODO: 2	CRÉDITOS	T	E	L	
EPS13811 POLÍTICA E ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA <i>Não possui pré-requisito</i>	4	60	0	0	OB
FIS13696 FÍSICA I <i>Disciplina: MAT13680 CÁLCULO I</i>	4	60	0	0	OB

FIS13737	FÍSICA EXPERIMENTAL I	1	0	0	30	OB
	<i>Disciplina: FIS13696 FÍSICA I</i>					
FIS14455	PRÁTICAS DE FÍSICA I	3	15	15	15	OB
	<i>Disciplina: FIS13696 FÍSICA I</i>					
MAT13685	CÁLCULO II	4	60	0	0	OB
	<i>Disciplina: MAT13680 CÁLCULO I</i>					
	<i>Disciplina: MAT13682 GEOMETRIA ANALÍTICA</i>					
MAT13695	ÁLGEBRA LINEAR	4	60	0	0	OB
	<i>Disciplina: MAT13682 GEOMETRIA ANALÍTICA</i>					

PERÍODO: 3	CRÉDITOS	T	E	L	
-------------------	-----------------	----------	----------	----------	--

FIS13735	FÍSICA II	4	60	0	0	OB
	<i>Disciplina: FIS13696 FÍSICA I</i>					
FIS13738	FÍSICA EXPERIMENTAL II	1	0	0	30	OB
	<i>Disciplina: FIS13735 FÍSICA II</i>					
FIS14456	PRÁTICAS DE FÍSICA II	1	15	15	15	OB
	<i>Disciplina: FIS13735 FÍSICA II</i>					
	<i>Disciplina: FIS14455 PRÁTICAS DE FÍSICA I</i>					
FIS14457	FÍSICA COMPUTACIONAL I	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: FIS13696 FÍSICA I</i>					
MAT13691	CÁLCULO III	6	90	0	0	OB
	<i>Disciplina: MAT13685 CÁLCULO II</i>					
TEP13703	Didática	4	60	0	0	OB
	<i>Não possui pré-requisito</i>					

PERÍODO: 4	CRÉDITOS	T	E	L	
-------------------	-----------------	----------	----------	----------	--

FIS13701	Física III	4	60	0	0	OB
	<i>Disciplina: FIS13696 FÍSICA I</i>					
FIS14458	PRÁTICAS DE FÍSICA III	3	15	15	15	OB
	<i>Disciplina: FIS13701 Física III</i>					
	<i>Disciplina: FIS14455 PRÁTICAS DE FÍSICA I</i>					
FIS14459	FÍSICA EXPERIMENTAL III	1	0	0	30	OB
	<i>Disciplina: FIS13701 Física III</i>					
FIS14460	PESQUISA, PRÁTICA E INSTRUMENTAÇÃO NO ENSINO	4	30	45	30	OB
	<i>Disciplina: FIS13735 FÍSICA II</i>					
MAT13694	CÁLCULO IV	4	60	0	0	OB
	<i>Disciplina: MAT13682 GEOMETRIA ANALÍTICA</i>					
	<i>Disciplina: MAT13691 CÁLCULO III</i>					

TEP13806 EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICOS-RACIAIS 4 60 0 0 OB

Não possui pré-requisito

PERÍODO: 5	CRÉDITOS	T	E	L	
FIS14461 FÍSICA IV	4	60	0	0	OB
<i>Disciplina: FIS13701 Física III</i>					
FIS14462 PRÁTICAS DE FÍSICA IV	1	15	15	15	OB
<i>Disciplina: FIS14455 PRÁTICAS DE FÍSICA I</i>					
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
FIS14463 FÍSICA EXPERIMENTAL IV	1	0	0	30	OB
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
FIS14464 TERMODINÂMICA	4	60	0	0	OB
<i>Disciplina: FIS13735 FÍSICA II</i>					
<i>Disciplina: MAT13685 CÁLCULO II</i>					
FIS14465 PESQUISA, PRÁTICA E INSTRUMENTAÇÃO NO ENSINO	4	30	45	30	OB
<i>Disciplina: FIS13701 Física III</i>					
LCE13810 FUNDAMENTOS DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	4	60	0	0	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					

PERÍODO: 6	CRÉDITOS	T	E	L	
CSO06024 SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO	4	60	0	0	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					
FIS14466 MECÂNICA CLÁSSICA	4	60	0	0	OB
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
<i>Disciplina: MAT13694 CÁLCULO IV</i>					
FIS14468 PESQUISA, PRÁTICA E INSTRUMENTAÇÃO NO ENSINO	4	30	45	30	OB
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
TEP13808 Currículo da educação básica	4	60	0	0	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					

PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L	
FIS14470 EVOLUÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	2	30	15	0	OB
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
FIS14471 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	2	30	15	0	OB
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
FIS14472 FÍSICA MODERNA I	4	60	0	0	OB
<i>Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV</i>					
FIS14473 PESQUISA, PRÁTICA E INSTRUMENTAÇÃO NO ENSINO	4	30	45	30	OB
<i>Disciplina: FIS14472 FÍSICA MODERNA I</i>					

TEP13809 EDUCAÇÃO E DIVERSIDADE 4 60 0 0 OB

Não possui pré-requisito

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L
------------	----------	---	---	---

EPS13812 GESTÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA 4 60 0 0 OB

Não possui pré-requisito

FIS14474 ELETROMAGNETISMO 4 60 0 0 OB

Disciplina: FIS14461 FÍSICA IV

FIS14475 FÍSICA MODERNA II 4 60 0 0 OB

Disciplina: FIS14472 FÍSICA MODERNA I

FIS14476 LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA 2 0 0 60 OB

Disciplina: FIS14472 FÍSICA MODERNA I

FIS14478 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II 3 0 90 0 OB

Disciplina: FIS14471 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I

ESTÁGIO SUPERVISIONADO

PERÍODO: 6	CRÉDITOS	T	E	L
------------	----------	---	---	---

TEP14467 ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE FÍSICA I 7 60 0 90 OB

Não possui pré-requisito

PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L
------------	----------	---	---	---

TEP14469 ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE FÍSICA II 7 60 0 90 OB

Não possui pré-requisito

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L
------------	----------	---	---	---

TEP14477 ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE FÍSICA III 5 45 0 60 OB

Não possui pré-requisito
