

DIURNO PRIMEIRO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20					
09:10	INTERVALO				
09:25					
10:15					
11:05					
11:55					
13:00	DCC208 - M Introdução à Programação de Computadores	MAT038 - M Geometria Analítica e Álgebra Linear	DCC208 - M Introdução à Programação de Computadores	MAT038 - M Geometria Analítica e Álgebra Linear	FIS151- M Física Experimental Básica: Mecânica
13:50					
14:40	INTERVALO				
14:55	MAT001 - N Cálculo Diferencial e Integral I	FIS615 - N Seminários: Física e Sociedade	MAT001 - N Cálculo Diferencial e Integral I		MAT001 - N Cálculo Diferencial e Integral I
15:45					
16:35					
17:00	FIS065 - Z Fundamentos de Mecânica		FIS065 - Z Fundamentos de Mecânica		
17:50					

DIURNO SEGUNDO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20					
09:10	INTERVALO				
09:25					
10:15					
11:05					
11:55					
13:00	FIS152 - M Fundamentos de Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica	FIS616 - M Introdução à Computação em Física	FIS154 - M Física Experimental Básica: Termodinâmica	FIS616 - M Introdução à Computação em Física	
13:50					
14:40	INTERVALO				
14:55	MAT039 - N Cálculo Diferencial e Integral II	FIS003 - N Evolução das Ideias da Física	MAT039 - N Cálculo Diferencial e Integral II	FIS003 - N Evolução das Ideias da Física	
15:45					
16:35					
17:00					
17:50					

CAE002 Psicologia da Educação Aprendizagem e Ensino

LET223 Fundamentos de Libras (on-line)

DIURNO TERCEIRO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20					
09:10	INTERVALO				
09:25					
10:15					
11:05					
11:55					
13:00	FIS069 - M Fundamentos de Eletromagnetis mo	MAT015 - M Equações Diferenciais A	FIS069 - M Fundamentos de Eletromagnetis mo	MAT015 - M Equações Diferenciais A	FIS153 - M Física Experimental Básica: Eletromagnetis mo
13:50					
14:40	INTERVALO				
14:55	MAT002 - N Cálculo Diferencial e Integral III		MAT002 - N Cálculo Diferencial e Integral III		
15:45					
16:35					
17:00					
17:50					

ADE066 Gestão Escolar

MOF009 Anatomia Humana Básica

DIURNO QUARTO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20					
09:10	INTERVALO				
09:25					
10:15					
11:05					
11:55					
13:00	FIS086 - M Fundamentos de Oscilações Ondas e Óptica	FIS034 - M Mecânica I	FIS086 - M Fundamentos de Oscilações Ondas e Óptica	FIS034 - M Mecânica I	FIS155 - M Física Experimental Básica: Ondas e Óptica
13:50					
14:40	INTERVALO				
14:55	MAT016 - N Equações Diferenciais B		MAT016 - N Equações Diferenciais B		
15:45					
16:35					
17:00	FIS004 - Z Astronomia Geral		FIS004 - Z Astronomia Geral		FIS091 - Z Fundamentos da Teoria da Relatividade
17:50					

FAE493 Fundamentos de Educação Especial e Inclusiva

MTE101 Didática da Licenciatura

MAT244 Introdução à Geometria Diferencial (ofertada apenas no segundo semestre de cada ano)

DIURNO QUINTO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20		FIS089 - A1			FIS089 - A2
09:10	INTERVALO	Física Experimental AI	INTERVALO		Física Experimental AI
09:25					
10:15					
11:05					
11:55					
13:00	FIS073 - M Introdução à Física Quântica	FIS036 - M Mecânica II	FIS073 - M Introdução à Física Quântica	FIS036 - M Mecânica II	FIS089 - M Física Experimental AI
13:50		FIS619 - M Recursos Didáticos: Mecânica, Fluidos e Física Térmica		FIS619 - M Recursos Didáticos: Mecânica, Fluidos e Física Térmica	
14:40	INTERVALO				
14:55	FIS618 - N Métodos da Física Teórica I		FIS618 - N Métodos da Física Teórica I		
15:45					
16:35					
17:00		FIS620 - Z Física Conceitual A		FIS620 - Z Física Conceitual A	
17:50		FIS637 - Z Prototipagem Rápida (Eduardo Valadares)		FIS637 - Z Prototipagem Rápida (Eduardo Valadares)	

ENU009 Introdução à Energia Nuclear I

ENU114 Interação da Radiação com a Matéria

MAT243 Análise I

Matrícula Equivalente:

FIS089 Física Experimental AI = **FIS617** Física Experimental: Eletromagnetismo

FIS118 Métodos da Física Teórica A = **FIS618** Métodos da Física Teórica I

FIS090 Recursos Didáticos para o Ensino da Física A = **FIS619** Recursos Didáticos: Mecânica, Fluidos e Física Térmica

FIS637 Tópicos Gerais em Física C - inserir também **FIS045** ?

DIURNO SEXTO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20		FIS094 - A2			FIS094 - A2
09:10	INTERVALO	Física Experimental All	INTERVALO		Física Experimental All
09:25					
10:15					
11:05					
11:55					
13:00	FIS622 - M Estrutura da Matéria	FIS623 - M Métodos da Física Teórica II	FIS622 - M Estrutura da Matéria	FIS623 - M Métodos da Física Teórica II	FIS094 - M Física Experimental All
13:50					
14:40	INTERVALO				
14:55	FIS120 - N	FIS037 - N Eletromagnetismo I	FIS120 - N	FIS037 - N Eletromagnetismo I	
15:45	Física Quântica I		Física Quântica I		
16:35					
17:00	FIS626 - Z	FIS006 - Z Astrofísica Estelar	FIS626 - Z	FIS006 - Z Astrofísica Estelar	
17:50	Recursos Didáticos: Astronomia	FIS625- Z Recursos Didáticos: Eletromagnetismo	Recursos Didáticos: Astronomia	FIS625- Z Recursos Didáticos: Eletromagnetismo	

MTE229 Didática da Física I

MTE230 Estágio em Ensino de Física I

ENU003 Radioproteção

Matrícula Equivalente:

FIS076 Estrutura da Matéria II & **FIS147** Fundamentos de Física Nuclear e de Partículas = **FIS622** Estrutura da Matéria

FIS094 Física Experimental All = **FIS621** Física Experimental: Ondas e Ótica

FIS095 Recursos Didáticos para o Ensino da Física B = **FIS625** Recursos Didáticos: Eletromagnetismo

FIS624 Física Conceitual B ofertada à noite. (Lançar código FIS045 também?)

DIURNO SÉTIMO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20		FIS144 - A1 Física Experimental AIII			FIS144 -A2 Física Experimental AIII
09:10	INTERVALO		INTERVALO		
09:25	FIS045 - B FIS637 Aprendendo Física Enfrentando Problemas Abertos (Ubirajara & Maria Carolina)		FIS045 - B FIS637 Aprendendo Física Enfrentando Problemas Abertos (Ubirajara & Maria Carolina)		
10:15					
11:05					
11:55					
13:00		FIS628 - M Termodinâmica e Introdução à Física Estatística		FIS628 - M Termodinâmica e Introdução à Física Estatística	FIS144 - M Física Experimental AIII
13:50					
14:40	INTERVALO				
14:55		FIS143 - N Recursos Didáticos C		FIS143 - N Recursos Didáticos C	
15:45					
16:35					
17:00					
17:50					

MTE234 Didática da Física II

MTE235 Estágio em Ensino de Física II

Matrícula Equivalente:

FIS126 Termodinâmica = **FIS628** Termodinâmica e Introdução à Física Estatística

FIS144 Física Experimental AIII = **FIS627** Física Experimental: Física Moderna

MTE229 Didática da Física I = **MTE446** Didática da Física I

MTE234 Didática da Física II = **MTE447** Didática da Física II

FIS143 Recursos Didáticos C = **FIS629** Recursos Didáticos: Ondas, Ótica e Física Moderna

FIS637 Tópicos Gerais em Física C

DIURNO OITAVO PERÍODO

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
07:30					
08:20					
09:10	INTERVALO				
09:25	FIS045	FIS045 FIS643	FIS045	FIS045 FIS643	
10:15	Hidrodinâmica (Ronald Dickman)	Cosmologia (Nelson Yokomizo)	Hidrodinâmica (Ronald Dickman)	Cosmologia (Nelson Yokomizo)	
11:05					
11:55					
13:00	FIS042 - M		FIS042 - M		
13:50	Introdução à Física de Partículas		Introdução à Física de Partículas		
14:40	INTERVALO				
14:55	FIS121 - N	FIS123 - N	FIS121 - N	FIS123 - N	
15:45	Física Quântica II	Óptica	Física Quântica II	Óptica	
16:35					
17:00					
17:50					

MTE239 Estágio em Ensino de Física III

Versão 2019 não tem **FIS045**. Lançar código **FIS643** Tópicos de Física Teórica C também?