

LICENCIATURA EM FÍSICA [GRADE NOVA]
QUADRO DE HORÁRIOS - IFTO CAMPUS PALMAS - 2019/02

Ofertar?

Coordenação: Licenciatura em Física

SIM

MÓDULO II - NOTURNO					
Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1°	Cálculo Diferencial e Integral 1		Laboratório de Física 1	Álgebra Linear	Física 1
	Magno Marcio De Azevedo		Fredson Carmo dos Santos	Jose Ailton Rodrigues Soares	Francisco Romero Araujo Nogueira
2°	Cálculo Diferencial e Integral 1		Laboratório de Física 1	Álgebra Linear	Física 1
	Magno Marcio De Azevedo		Fredson Carmo dos Santos	Jose Ailton Rodrigues Soares	Francisco Romero Araujo Nogueira
3°	Cálculo Diferencial e Integral 1		Álgebra Linear	Álgebra Linear	Física 1
	Magno Marcio De Azevedo		Jose Ailton Rodrigues Soares	Jose Ailton Rodrigues Soares	Francisco Romero Araujo Nogueira
4°	Cálculo Diferencial e Integral 1		Álgebra Linear	Álgebra Linear	Física 1
	Magno Marcio De Azevedo		Jose Ailton Rodrigues Soares	Jose Ailton Rodrigues Soares	Francisco Romero Araujo Nogueira

SIM

MÓDULO IV - NOTURNO					
Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1°	Física 3				Laboratório de Física 3
	Francisco Romero Araujo Nogueira				Luis Augusto da Silva Flexa
2°	Física 3				Laboratório de Física 3
	Francisco Romero Araujo Nogueira				Luis Augusto da Silva Flexa
intervalo					
3°	Física 3	Psicologia da Aprendizagem		Sociologia da Educação	Metodologia do Ensino de Física 1
	Francisco Romero Araujo Nogueira	Leny Meire Correa Molinari Carrasco		Carlos Eduardo Panosso	Humberto Jose Gama Da Silva
4°	Física 3	Psicologia da Aprendizagem		Sociologia da Educação	Metodologia do Ensino de Física 1
	Francisco Romero Araujo Nogueira	Leny Meire Correa Molinari Carrasco		Carlos Eduardo Panosso	Humberto Jose Gama Da Silva

SIM

MÓDULO VI - NOTURNO					
Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Estágio Supervisionado 2 Weimar Silva Castilho					
1°	Mecânica Clássica	Laboratório de Física Moderna	Didática e Prática do Ensino de Física 2	Física Moderna	Metodologia do Ensino de Física 2
	Weimar Silva Castilho	Francisco Romero Araujo Nogueira	Luis Augusto da Silva Flexa	Fredson Carmo dos Santos	Humberto Jose Gama Da Silva
2°	Mecânica Clássica	Laboratório de Física Moderna	Didática e Prática do Ensino de Física 2	Física Moderna	Metodologia do Ensino de Física 2
	Weimar Silva Castilho	Francisco Romero Araujo Nogueira	Luis Augusto da Silva Flexa	Fredson Carmo dos Santos	Humberto Jose Gama Da Silva
3°	Mecânica Clássica	Biofísica	Didática e Prática do Ensino de Física 2	Física Moderna	
	Weimar Silva Castilho	Fredson Carmo dos Santos	Luis Augusto da Silva Flexa	Fredson Carmo dos Santos	
4°	Mecânica Clássica	Biofísica	Didática e Prática do Ensino de Física 2	Física Moderna	
	Weimar Silva Castilho	Fredson Carmo dos Santos	Luis Augusto da Silva Flexa	Fredson Carmo dos Santos	

Estágio Supervisionado 3
Weimar Silva Castilho

SIM

MÓDULO VIII - NOTURNO					
Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
Estágio Supervisionado 4 Weimar Silva Castilho					
1°	Evolução das ideias da Física	LIBRAS	Introdução à Astronomia		Tópicos de Física Contemporânea
	Luis Augusto da Silva Flexa	Auricelia Alencar Da Silva Fernandes	Francisco Romero Araujo Nogueira		Fredson Carmo dos Santos
2°	Evolução das ideias da Física	LIBRAS	Introdução à Astronomia		Tópicos de Física Contemporânea
	Luis Augusto da Silva Flexa	Auricelia Alencar Da Silva Fernandes	Francisco Romero Araujo Nogueira		Fredson Carmo dos Santos
3°	Gestão e Políticas Educacionais	LIBRAS			
	Bruna de Fatima Rosseto Reis	Auricelia Alencar Da Silva Fernandes			

4°	Gestão e Políticas Eduacionais Bruna de Fatima Rosseto Reis	LIBRAS Auricelia Alencar Da Silva Fernandes			
----	--	---	--	--	--

Laboratório de Física 3: Fredson/ Metodologia do trabalho científico: Bruna/ Biofísica: Fredson/ Física Moderna: Fredson/ Tópicos de Física contemporânea: Fredson