

Licenciatura em Física - IFTO - 2020/02
Matriz Curricular 2015/2018

2º Período					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º 19:00 - 19:45		Met. do Trabalho Científico <i>Bruna</i>	Calculo Diferencial e Integral <i>Magno Márcio de azevedo</i>	Álgebra Linear <i>José Ailton Rodrigues Soares</i>	Física 1 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>
	Sala 12 - Bloco 15			Sala 12 - Bloco 15	Sala 12 - Bloco 15
2º 19:45 - 20:30		Met. do Trabalho Científico <i>Bruna</i>	Calculo Diferencial e Integral <i>Magno Márcio de azevedo</i>	Álgebra Linear <i>José Ailton Rodrigues Soares</i>	Física 1 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>
	Sala 12 - Bloco 15			Sala 12 - Bloco 15	Sala 12 - Bloco 15
3º 20:40 - 21:25		História da Educação <i>Rodrigo Teixeira</i>	Calculo Diferencial e Integral <i>Magno Márcio de azevedo</i>	Álgebra Linear <i>José Ailton Rodrigues Soares</i>	Física 1 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>
	Sala 12 - Bloco 15			Sala 12 - Bloco 15	Sala 12 - Bloco 15
4º 21:25 - 22:10		História da Educação <i>Rodrigo Teixeira</i>	Calculo Diferencial e Integral <i>Magno Márcio de azevedo</i>	Álgebra Linear <i>José Ailton Rodrigues Soares</i>	Física 1 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>
	Sala 12 - Bloco 15			Sala 12 - Bloco 15	Sala 12 - Bloco 15
4º Período					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º 19:00 - 19:45	Física 3 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>				Metodologia do Ensino de Física 1 <i>Humberto José Gama da Silva</i>
	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15
2º 19:45 - 20:30	Física 3 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>				Metodologia do Ensino de Física 1 <i>Humberto José Gama da Silva</i>
	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15
3º 20:40 - 21:25	Física 3 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>	Psicologia da Aprendizagem <i>Leny Meire Correa Molinari Carrasco</i>		Sociologia da Educação <i>Priscilla Studart</i>	
	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15
4º 21:25 - 22:10	Física 3 <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>	Psicologia da Aprendizagem <i>Leny Meire Correa Molinari Carrasco</i>		Sociologia da Educação <i>Priscilla Studart</i>	
	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15	Sala 11 - Bloco 15
6º Período					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
18:00 - 19:00	*****	Estágio Curricular supervisionado 2	*****	*****	*****
	Weimar Silva Castilho			LIFE - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15
1º 19:00 - 19:45		Didática e Prática do Ensino de Física 2 <i>Luís Augusto da Silva Flexa</i>	Equações Diferenciais Ordinárias <i>Edson Luis Kraemer</i>		Didática e Prática do Ensino de Física 2 <i>Luís Augusto da Silva Flexa</i>
	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	
2º 19:45 - 20:30		Didática e Prática do Ensino de Física 2 <i>Luís Augusto da Silva Flexa</i>	Equações Diferenciais Ordinárias <i>Edson Luis Kraemer</i>		Didática e Prática do Ensino de Física 2 <i>Didática e Prática do Ensino de Física 2</i>
	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15
3º 20:40 - 21:25		Biofísica <i>Fredson Carmo dos Santos</i>	Equações Diferenciais Ordinárias <i>Edson Luis Kraemer</i>		Metodologia do Ensino de Física 2 <i>Humberto José Gama da Silva</i>
	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15
4º 21:25 - 22:10		Biofísica <i>Fredson Carmo dos Santos</i>	Equações Diferenciais Ordinárias <i>Luís Augusto da Silva Flexa</i>		Metodologia do Ensino de Física 2 <i>Humberto José Gama da Silva</i>
	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15	Sala 10 - Bloco 15
8º Período					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º 14:00 - 14:45					
2º 14:45 - 15:30					
3º 15:50 - 16:35					
4º 16:35 - 17:20					
18:00 - 19:00	Estágio Curricular supervisionado IV Weimar Silva Castilho	*****	*****	*****	*****
1º 19:00 - 19:45	Evolução das Ideias da Física <i>Luís Augusto da Silva Flexa</i>	LIBRAS <i>Auricélia Alencar da Silva Fernandes</i>		Fundamentos da Educação de Jovens e Adultos <i>Bruna</i>	Tópicos de Física Contemporânea <i>Fredson Carmo dos Santos</i>
	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15
2º 19:45 - 20:30	Evolução das Ideias da Física <i>Luís Augusto da Silva Flexa</i>	LIBRAS <i>Auricélia Alencar da Silva Fernandes</i>		Fundamentos da Educação de Jovens e Adultos <i>Bruna</i>	Tópicos de Física Contemporânea <i>Fredson Carmo dos Santos</i>
	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15
3º 20:40 - 21:25		LIBRAS <i>Auricélia Alencar da Silva Fernandes</i>	*****	Introdução à Astronomia <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>	Gestão e Políticas Educacionais <i>Bruna</i>
	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15
4º 21:25 - 22:10		LIBRAS <i>Auricélia Alencar da Silva Fernandes</i>	*****	Introdução à Astronomia <i>Francisco Romero Araújo Nogueira</i>	Gestão e Políticas Educacionais <i>Bruna</i>
	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15	Sala 09 - Bloco 15
Oferta Extraordinária					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
13:00 - 16:20	Mecânica Clássica <i>Weimar Castilho</i>			Física Moderna	*****
		LIFE - Bloco 05	LIFE - Bloco 05		
1º 19:00 - 19:45	*****		*****	*****	*****
2º 19:45 - 20:30	*****		*****	*****	*****
		Sala 09 - Bloco 15			
3º 20:40 - 21:25	*****	*****	*****	*****	*****
4º 21:25 - 22:10	*****	*****	*****	*****	*****