

Horários Física - Licenciatura 2023.2					
Disciplinas Regulares					
F1 (Sala H2)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:50h	Introdução à Física (João Eduardo)	Matemática Básica (Andreza)	Metodologia do estudo (Kátia Calligaris)	Português instrumental (Robson Santos)	Introdução à Química (Emmanuel)
20:30h	Introdução à Física (João Eduardo)	Matemática Básica (Andreza)	Metodologia do estudo (Kátia Calligaris)	Português instrumental (Robson Santos)	Introdução à Química (Emmanuel)
F2 (Sala H4)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:50h	Fund. da educação (Everaldo Fernandes)		Cálculo I (Gleybson Miguel)	Física I (Igor)	Geometria analítica (Valdelmir)
20:30h	Fund. da educação (Everaldo Fernandes)		Cálculo I (Gleybson Miguel)	Física I (Igor)	Geometria analítica (Valdelmir)
F3 (Sala H6)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:50h	Física II (Sérgio Campello)	Cálculo II (José Cícero)	Fund. Psic. da Educação I (Ana Lúcia)	Didática (Tânia Bazante)	Física Experimental I (Gustavo) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)
20:30h	Física II (Sérgio Campello)	Cálculo II (José Cícero)	Fund. Psic. da Educação I (Ana Lúcia)	Didática (Tânia Bazante)	Física Experimental I (Gustavo) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)
F4 (Sala H8)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta

18:50h	Pol. Educ. Org. e Func. da escola básica (Gustavo)	Libras (Thiago Ramos)	Cálculo III (Claiton)	Física III (Ernesto Rodriguez)		
20:30h	Pol. Educ. Org. e Func. da escola básica (Gustavo)	Libras (Thiago Ramos)	Cálculo III (Claiton)	Física III (Ernesto Rodriguez)	Fund. Psic. da Educação II (Roberto Ribeiro)	
F5 (Sala H1)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:50h	Física IV (Igor)	Int. Equações Diferenciais (Valdemir)	Metodologia do ensino de Física I (João Ramos)	Avaliação da aprendizagem (Gustavo)	Álgebra linear (Jéssica Hayana)	
20:30h	Física IV (Igor)	Int. Equações Diferenciais (Valdemir)	Metodologia do ensino de Física I (João Ramos)	Avaliação da aprendizagem (Gustavo)	Álgebra linear (Jéssica Hayana)	
F6 (Sala H3)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:50h	Estágio Supervisionado I (Diana)	Física Experimental II (Sérgio Campello) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Gestão educacional e gestão escolar (Katharine Ninive)	Metodologia da pesquisa educacional (Manoel Félix)	Física V (Igor)	
20:30h	Computação científica I (Paulo Peixoto)	Física Experimental II (Sérgio Campello) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Gestão educacional e gestão escolar (Katharine Ninive)	Metodologia da pesquisa educacional (Manoel Félix)	Física V (Igor)	
F7 (Sala H5)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	

		Disciplinas Eletivas					
		Manhã					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
8:00h							
10:00h							
		Tarde					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
14:00h							
15:00h							
16:00h							
17:00h	Eletromagnetismo Clássico I (João Freitas) - 17:00h às 19:00h	Eletromagnetismo Clássico I (João Freitas) - 17:00h às 19:00h					
		Noite					
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
18:50h	Educação inclusiva e direitos humanos (Tânia Bazante) - Sala H10				Argumentação no ensino de ciências (Manoel Félix) - Sala H8		
20:30h							
18:50h							
20:30h							
		Turmas extras					

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
14:00h							
16:00h							
18:50h		Física II (Igor)					
20:30h		Física II (Igor)					