

Horários Física - Licenciatura 2025.1						
Disciplinas Regulares						
F1 (Sala H2)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:50h	Português instrumental (Robson Santos)	Matemática Básica (Gleybson)	Metodologia do estudo (Thathawanna)	Introdução à Física (Diana)	Introdução à Química (Fábia Martins)	
20:30h	Português instrumental (Robson Santos)	Matemática Básica (Gleybson)	Metodologia do estudo (Thathawanna)	Introdução à Física (Diana)	Introdução à Química (Fábia Martins)	
F2 (Sala H4)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:50h	Fund. da educação (Everaldo Fernandes)	Geometria analítica (Jaime Macedo)	Cálculo I (Elizabeth)	Física I (Paulo Peixoto)		
20:30h	Fund. da educação (Everaldo Fernandes)	Geometria analítica (Jaime Macedo)	Cálculo I (Elizabeth)	Física I (Paulo Peixoto)		
F3 (Sala H6)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:50h	Didática (Girleide)	Cálculo II (Lazaro Rangel)	Fund. Psic. da Educação I (Diana Cibebe)	Física Experimental I (Luís Leão) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Física II (Paulo Peixoto)	
20:30h	Didática (Girleide)	Cálculo II (Lazaro Rangel)	Fund. Psic. da Educação I (Diana Cibebe)	Física Experimental I (Luís Leão) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Física II (Paulo Peixoto)	
F4 (Sala H8)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:50h	Pol. Educ. Org. e Func. da escola básica (Valdirene)	Libras (Thiago Ramos)	Cálculo III (Jaime Macêdo)	Física III (Ernesto Rodriguez)	Fund. Psic. da Educação II (Diana Cibebe)	

20:30h	Pol. Educ. Org. e Func. da escola básica (Valdirene)	Libras (Thiago Ramos)	Cálculo III (Jaine Macêdo)	Física III (Ernesto Rodriguez)			
<b>F5 (Sala H1)</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>		
18:50h	Física IV (Jean Colaço)	Int. Equações Diferenciais (Luan Soares)	Metodologia do ensino de Física I (Ernesto)	Avaliação da aprendizagem (Valdirene)	Álgebra linear (Edson Carlos)		
20:30h	Física IV (Jean Colaço)	Int. Equações Diferenciais (Luan Soares)	Metodologia do ensino de Física I (Ernesto)	Avaliação da aprendizagem (Valdirene)	Álgebra linear (Edson Carlos)		
<b>F6 (Sala H3)</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>		
18:50h	Computação científica I (Luís Leão)	Física Experimental II (Luís Leão) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Gestão educacional e gestão escolar (Katharine Ninive)	Metodologia da pesquisa educacional (Thathawanna)	Física V (Jean Colaço)		
20:30h	Estágio Supervisionado I (Diana)	Física Experimental II (Luís Leão) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Gestão educacional e gestão escolar (Katharine Ninive)	Metodologia da pesquisa educacional (Thathawanna)	Física V (Jean Colaço)		
<b>F7 (Sala H5)</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>		
18:50h	Estágio Supervisionado II (João Ramos)	Metodologia do ensino de Física II (Diana)	Instrumentação para o ensino de Física (João Eduardo) - Lab. Ens. Física (bloco E)	Física Moderna I (Gustavo)	Química Geral I (Wilson)		



