

		Horários Física - Licenciatura 2025.2						
		Disciplinas Regulares						
F1 (Sala H2)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:50h	Português instrumental (Robson Santos)	Matemática Básica (Brivaldo)	Metodologia do estudo (Kátia)	Introdução à Física (Paulo)	Introdução à Química (Wilson Antonio)			
20:30h	Português instrumental (Robson Santos)	Matemática Básica (Brivaldo)	Metodologia do estudo (Kátia)	Introdução à Física (Paulo)	Introdução à Química (Wilson Antonio)			
F2 (Sala H4)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:50h	Fund. da educação (Everaldo Fernandes)	Física I (Ernesto)	Cálculo I (Gleybson)		Geometria analítica (Ricardo Braz)			
20:30h	Fund. da educação (Everaldo Fernandes)	Física I (Ernesto)	Cálculo I (Gleybson)		Geometria analítica (Ricardo Braz)			
F3 (Sala H6)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:50h	Didática (Nova subst)	Cálculo II (José Suami)	Fund. Psic. da Educação I (Diana Cibebe)	Física Experimental I (Ernesto) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Física II (Jean Colaço)			
20:30h	Didática (Nova subst)	Cálculo II (José Suami)	Fund. Psic. da Educação I (Diana Cibebe)	Física Experimental I (Ernesto) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Física II (Jean Colaço)			
F4 (Sala H8)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:50h	Física III (Paulo)	Libras (Thiago Ramos)	Cálculo III (Jaíne Macêdo)	Pol. Educ. Org. e Func. da escola básica (Valdirene)	Fund. Psic. da Educação II (Diana Cibebe)			

20:30h	Física III (Paulo)	Libras (Thiago Ramos)	Cálculo III (Jaíne Macêdo)	Pol. Educ. Org. e Func. da escola básica (Valdirene)			
F5 (Sala H1)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
18:50h	Avaliação da aprendizagem (Valdirene)	Int. Equações Diferenciais (Luan Soares)	Física IV (Jean Colaço)	Metodologia do ensino de Física I (Thathawanna)	Álgebra linear (José Suami)		
20:30h	Avaliação da aprendizagem (Valdirene)	Int. Equações Diferenciais (Luan Soares)	Física IV (Jean Colaço)	Metodologia do ensino de Física I (Thathawanna)	Álgebra linear (José Suami)		
F6 (Sala H3)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
18:50h	Computação científica I (Gustavo)	Física Experimental II (Priscila) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Gestão educacional e gestão escolar (Katharine Ninive)	Metodologia da pesquisa educacional (Diana)	Física V (Novo Subs)		
20:30h	Estágio Supervisionado I (Tassiana)	Física Experimental II (Priscila) - Laboratório de Física 1 (Bloco D)	Gestão educacional e gestão escolar (Katharine Ninive)	Metodologia da pesquisa educacional (Diana)	Física V (Novo Subs)		
F7 (Sala H5)	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta		
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 (novo subst - NICEN)	Química Geral I (Fábia Martins)		

16:00h	Int. Termodinâmica - Priscila - H5				HQ no ensino de Física - João - H1	Eletromagnetismo - Jean Colaço - H5		
		Noite						
18:50h	Astronomia (Tassiana) - H5		Pesquisa em Ens Fis (Thathawanna) - H5	Mapas conceituais (Kátia) - H9				
20:30h			Pesquisa em Ens Fis (Thathawanna) - H5	Mapas conceituais (Kátia) - H9				
		Turmas extras						
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
14:00h								
16:00h								
18:50h				Física III - (Novo Subst) - H10				
20:30h				Física III - (Novo Subst) - H10				