



S1 - Licenciatura em Física						
	Hora/ Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Noite	18:30 - 19:19	S1 - Matemática Elementar	S1 - Química Geral	S1 - Introdução à Física	S1 - Comunicação e Linguagem	S1 - História da Educação
		Cledinaldo	Adriano/Clerton		Ermelinda	Emanoel
	19:20 - 20:10	S1 - Matemática Elementar	S1 - Química Geral	S1 - Introdução à Física	S1 - Comunicação e Linguagem	S1 - História da Educação
		Cledinaldo	Adriano/Clerton		Ermelinda	Emanoel
	20:10 - 20:20	Intervalo				
	20:20 - 21:09	S1 - Matemática Elementar	S1 - Química Geral	S1 - Introdução à Física	S1 - Métodos e Técnicas da Pesquisa Educacional	S1 - História da Educação
Cledinaldo		Adriano/Clerton		Ana Neri	Emanoel	
21:10 - 22:00	S1 - Matemática Elementar	S1 - Química Geral	S1 - Introdução à Física	S1 - Métodos e Técnicas da Pesquisa Educacional	S1 - História da Educação	
	Cledinaldo	Adriano/Clerton		Ana Neri	Emanoel	
S2 - Licenciatura em Física						
	Hora/ Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Noite	18:30 - 19:19	S2 - Cálculo Diferencial e Integral I	S2 - Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	S2 - Psicologia do Desenvolvimento	S2 - Mecânica Básica I	S2 - Geometria Analítica
		Ademir	Helena	Adriana	Herbert	Cledinaldo
	19:20 - 20:10	S2 - Cálculo Diferencial e Integral I	S2 - Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	S2 - Psicologia do Desenvolvimento	S2 - Mecânica Básica I	S2 - Geometria Analítica
		Ademir	Helena	Adriana	Herbert	Cledinaldo
	20:10 - 20:20	Intervalo				
	20:20 - 21:09	S2 - Cálculo Diferencial e Integral I	S2 - Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	S2 - Psicologia do Desenvolvimento	S2 - Mecânica Básica I	S2 - Geometria Analítica
Ademir		Helena	Adriana	Herbert	Cledinaldo	
21:10 - 22:00	S2 - Cálculo Diferencial e Integral I	S2 - Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	S2 - Psicologia do Desenvolvimento	S2 - Mecânica Básica I	S2 - Geometria Analítica	
	Ademir	Helena	Adriana	Herbert	Cledinaldo	
S3 - Licenciatura em Física						
	Hora/ Dia	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
	18:30 - 19:19	S3 - Psicologia da Aprendizagem	S3 - Mecânica Básica II	S3 - Cálculo Diferencial e Integral II	S3 - Política Educacional	S3 - Álgebra Linear
		Fabiano	Fábio	Débora	Helena	Carlos

<b>Noite</b>	19:20 - 20:10	<b>S3 - Psicologia da Aprendizagem</b> Fabiano	<b>S3 - Mecânica Básica II</b> Fábio	<b>S3 - Cálculo Diferencial e Integral II</b> Débora	<b>S3 - Política Educacional</b> Helena	<b>S3 - Álgebra Linear</b> Carlos	
	20:10 - 20:20	<b>Intervalo</b>					
	20:20 - 21:09	<b>S3 - Psicologia da Aprendizagem</b> Fabiano	<b>S3 - Mecânica Básica II</b> Fábio	<b>S3 - Cálculo Diferencial e Integral II</b> Débora	<b>S3 - Política Educacional</b> Helena	<b>S3 - Álgebra Linear</b> Carlos	
	21:10 - 22:00	<b>S3 - Psicologia da Aprendizagem</b> Fabiano	<b>S3 - Mecânica Básica II</b> Fábio	<b>S3 - Cálculo Diferencial e Integral II</b> Débora	<b>S3 - Política Educacional</b> Helena	<b>S3 - Álgebra Linear</b> Carlos	
	<b>S4 - Licenciatura em Física</b>						
	<b>Noite</b>	<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
18:30 - 19:19			<b>S4 - Inglês Instrumental</b> Helton	<b>S4 - Mecânica Básica III</b> Herbert	<b>S4 - Didática</b> Adriana	<b>S4 - Cálculo Diferencial e Integral III</b> Débora	<b>S4 - Eletricidade e Magnetismo I</b> Herbert
19:20 - 20:10			<b>S4 - Inglês Instrumental</b> Helton	<b>S4 - Mecânica Básica III</b> Herbert	<b>S4 - Didática</b> Adriana	<b>S4 - Cálculo Diferencial e Integral III</b> Débora	<b>S4 - Eletricidade e Magnetismo I</b> Herbert
20:10 - 20:20		<b>Intervalo</b>					
20:20 - 21:09			<b>S4 - Física Experimental I</b> Marks	<b>S4 - Mecânica Básica III</b> Herbert	<b>S4 - Didática</b> Adriana	<b>S4 - Cálculo Diferencial e Integral III</b> Débora	<b>S4 - Eletricidade e Magnetismo I</b> Herbert
21:10 - 22:00			<b>S4 - Física Experimental I</b> Marks	<b>S4 - Mecânica Básica III</b> Herbert	<b>S4 - Didática</b> Adriana	<b>S4 - Cálculo Diferencial e Integral III</b> Débora	<b>S4 - Eletricidade e Magnetismo I</b> Herbert
<b>S5 - Licenciatura em Física</b>							
<b>Tarde</b>		<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
	13:00 - 13:59						
	14:00 - 15:00				<b>S5 - Estágio Supervisionado I</b> Lourdes		
	15:00 - 15:10	<b>Intervalo</b>					
	15:10 - 16:09				<b>S5 - Estágio Supervisionado I</b> Lourdes	<b>S5 - Estágio Supervisionado I</b> Lourdes	
	16:10 - 17:10				<b>S5 - Estágio Supervisionado I</b> Lourdes	<b>S5 - Estágio Supervisionado I</b> Lourdes	
	<b>S5 - Licenciatura em Física</b>						
	<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>	
18:30 - 19:19	<b>S5 - Eletricidade e Magnetismo II</b> Fábio	<b>S5 - Física Experimental II</b> Marks	<b>S5 - Termodinâmica</b> Bruno	<b>S5 - Metodologia do Ensino de Física</b> Bruno	<b>S5 - Cálculo Diferencial e Integral IV</b> Henrique		

<b>Noite</b>	19:20 - 20:10	<b>S5 - Eletricidade e Magnetismo II</b>	<b>S5 - Física Experimental II</b>	<b>S5 - Termodinâmica</b>	<b>S5 - Metodologia do Ensino de Física</b>	<b>S5 - Cálculo Diferencial e Integral IV</b>
		Fábio	Marks	Bruno	Bruno	Henrique
	20:10 - 20:20	<b>Intervalo</b>				
	20:20 - 21:09	<b>S5 - Eletricidade e Magnetismo II</b>		<b>S5 - Termodinâmica</b>	<b>S5 - Metodologia do Ensino de Física</b>	<b>S5 - Cálculo Diferencial e Integral IV</b>
		Fábio		Bruno	Bruno	Henrique
21:10 - 22:00	<b>S5 - Eletricidade e Magnetismo II</b>		<b>S5 - Termodinâmica</b>	<b>S5 - Metodologia do Ensino de Física</b>	<b>S5 - Cálculo Diferencial e Integral IV</b>	
	Fábio		Bruno	Bruno	Henrique	
<b>S6 - Licenciatura em Física</b>						
<b>Tarde</b>	<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
	13:00 - 13:59					
	14:00 - 15:00	<b>S6 - Estágio Supervisionado II</b>				
		Lourdes				
	15:00 - 15:10	<b>Intervalo</b>				
	15:10 - 16:09	<b>S6 - Estágio Supervisionado II</b>	<b>S6 - Estágio Supervisionado II</b>			
		Lourdes	Lourdes			
16:10 - 17:10	<b>S6 - Estágio Supervisionado II</b>	<b>S6 - Estágio Supervisionado II</b>				
	Lourdes	Lourdes				
<b>S6 - Licenciatura em Física</b>						
<b>Noite</b>	<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
	18:30 - 19:19	<b>S6 - Currículos e Programas</b>	<b>S6 - Informática Aplicada ao Ensino de Física</b>	<b>S6 - Eletrônica Analógica e Digital</b>	<b>S6 - Ótica</b>	<b>S6 - Física Moderna I</b>
		Lourdes	Herbert	Marks	Fábio	Bruno
	19:20 - 20:10	<b>S6 - Currículos e Programas</b>	<b>S6 - Informática Aplicada ao Ensino de Física</b>	<b>S6 - Eletrônica Analógica e Digital</b>	<b>S6 - Ótica</b>	<b>S6 - Física Moderna I</b>
		Lourdes	Herbert	Marks	Fábio	Bruno
	20:10 - 20:20	<b>Intervalo</b>				
	20:20 - 21:09	<b>S6 - Currículos e Programas</b>		<b>S6 - Eletrônica Analógica e Digital</b>	<b>S6 - Ótica</b>	<b>S6 - Física Moderna I</b>
Lourdes			Marks	Fábio	Bruno	
21:10 - 22:00	<b>S6 - Currículos e Programas</b>		<b>S6 - Eletrônica Analógica e Digital</b>	<b>S6 - Ótica</b>	<b>S6 - Física Moderna I</b>	
	Lourdes		Marks	Fábio	Bruno	
<b>S7 - Licenciatura em Física</b>						
18:30 - 19:19	<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
		<b>S7 - Projeto de Pesquisa</b>	<b>S7 - Libras</b>	<b>S7 - Física Moderna II</b>	<b>S7 - Projeto Social</b>	<b>S7 - Ed. Física</b>
		Tiago	Karine	Fábio	Joselito	Ana Neri
		<b>S7 - Projeto de Pesquisa</b>	<b>S7 - Libras</b>	<b>S7 - Física Moderna II</b>	<b>S7 - Projeto Social</b>	<b>S7 - Ed. Física</b>

<b>Noite</b>	19:20 - 20:10	Tiago	Karine	Fábio	Joselito	Ana Neri
	20:10 - 20:20	<b>Intervalo</b>				
	20:20 - 21:09	<b>S7 - Projeto de Pesquisa</b>	<b>S7 - Libras</b>	<b>S7 - Física Moderna II</b>	<b>S7 - Projeto Social</b>	<b>S7 - Ed. Física</b>
		Tiago	Karine	Fábio	Joselito	Ana Neri
	21:10 - 22:00	<b>S7 - Projeto de Pesquisa</b>	<b>S7 - Libras</b>	<b>S7 - Física Moderna II</b>	<b>S7 - Projeto Social</b>	<b>S7 - Ed. Física</b>
	Tiago	Karine	Fábio	Joselito	Ana Neri	
<b>S8 - Licenciatura em Física</b>						
<b>Noite</b>	<b>Hora/ Dia</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
	18:30 - 19:19	<b>S8 - Gestão Educacional</b>	<b>S8 - Educação Musical</b>			
		Helena	Gladson			
	19:20 - 20:10	<b>S8 - Gestão Educacional</b>	<b>S8 - Educação Musical</b>			
		Helena	Gladson			
	20:10 - 20:20	<b>Intervalo</b>				
	20:20 - 21:09	<b>S8 - Gestão Educacional</b>	<b>S8 - Educação Musical</b>			
		Helena	Gladson			
21:10 - 22:00	<b>S8 - Gestão Educacional</b>	<b>S8 - Educação Musical</b>				
	Helena	Gladson				