2021 / 2			FÍSICA			2º SEMESTRE			
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO		
	19H00	Of. Proj. ensino: Mec	Grav. e Leis e Conserv.	Mec Sol. E Fluidos	Mat Aplic Ciência I (MM1F2)	Filos da Educ (FLDF2)			
1	~	(PE1F2) Ana Paula	(GLCF2) Aldo	(MCFF2) Ana Paula	Denival	Luis Calabresi			
	19H50								
	19H50	Of. Proj. ensino: Mec	Grav. e Leis e Conserv.	Mec Sol. E Fluidos	Mat Aplic Ciência I (MM1F2)	Filos da Educ (FLDF2)			
2	~	(PE1F2) Ana Paula	(GLCF2) Aldo	(MCFF2) Ana Paula	Denival	Luis Calabresi			
	20H40								
	INTERVALO 15 MINUTOS								
	20H55	Astronomia (ASTF2)	Grav. e Leis e Conserv.	Mec Sol. E Fluidos	Mat Aplic Ciência I (MM1F2)	Lab Fis Bás: Mec (LF1F2)			
3	~	Natanael	(GLCF2) Aldo	(MCFF2) Ana Paula	Denival	Marcelo Cardinali			
	21H45								
	21H45	Astronomia (ASTF2)	Grav. e Leis e Conserv.	Mec Sol. E Fluidos	Mat Aplic Ciência I (MM1F2)	Lab Fis Bás: Mec (LF1F2)			
4	~	Natanael	(GLCF2) Aldo	(MCFF2) Ana Paula	Denival	Marcelo Cardinali			
	22H30								

(PE1F2) - Oficina de Projetos de Ensino: Mecânica

(LF1F2) - Laboratório de Física Básica: Mecânica

(ASTF2) - Astronomia

(FLDF2) - Filosofia da Educação

(MCFF2) - Mecânica dos solos e fluidos

(GLCF2) - Gravitação e leis de conservação

(MM1F2) - Matemática aplicada à ciência I

20	2021 / 2			FÍSICA	4º SEMESTRE				
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO		
	19H00	Ofic Proj Ensino: Ótica	Sociol. Educ (SEDF4)	Mat Aplic à Ciência III	Mecânica Aplic (MEPF4)	Termodinâmica (TMDF4)			
1	~	(PE3F4) Natanael	Luis Calabresi	(MM3F4) Denival	Marcelo Cardinali	Paulo Ramos			
	19H50								
	19H50	Ofic Proj Ensino: Ótica	Sociol. Educ (SEDF4)	Mat Aplic à Ciência III	Mecânica Aplic (MEPF4)	Termodinâmica (TMDF4)			
2	~	(PE3F4) Natanael	Luis Calabresi	(MM3F4) Denival	Marcelo Cardinali	Paulo Ramos			
	20H40								
	INTERVALO 15 MINUTOS								
	20H55	Ótica (OTCF4)	Lab Fís Básica: Ótica	Mat Aplic à Ciência III	Mecânica Aplic (MEPF4)	Termodinâmica (TMDF4)			
3	~	Nélio	(LF3F4) Nélio	(MM3F4) Denival	Marcelo Cardinali	Paulo Ramos			
	21H45								
	21H45	Ótica (OTCF4)	Lab Fís Básica: Ótica	Mat Aplic à Ciência III	Mecânica Aplic (MEPF4)	Termodinâmica (TMDF4)			
4	~	Nélio	(LF3F4) Nélio	(MM3F4) Denival	Marcelo Cardinali	Paulo Ramos			
	22H30								

(MEPF4) - Mecânica Aplicada

(LF3F4) - Laboratório de Física Básica: Ótica

(PE3F4) - Oficina de Projetos de Ensino: Ótica

(TMDF4) - Termodinâmica

(SEDF4) - Sociologia da Educação

(OTCF4) - Ótica

(MM3F4) - Matemática aplicada à ciência III

2021 / 2				FÍSICA	6º SEMESTRE			
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	19H00	Intr Ens e Divulg Ciência	Física Moderna (FIMF6)	Lab Fis Bas: Eletromagnet	Fundam. Eletromag (FEMF6)	Ofic Proj Ens: Eletromagnet		
1	~	(EDCF6) Aldo	Ana Paula	(LF5F6) M. Cardinali/Natanael	Gustavo Atzingen	(PE5F6) Natanael		
	19H50							
	19H50	Intr Ens e Divulg Ciência	Física Moderna (FIMF6)	Lab Fis Bas: Eletromagnet	Fundam. Eletromag (FEMF6)	Ofic Proj Ens: Eletromagnet		
2	~	(EDCF6) Aldo	Ana Paula	(LF5F6) M. Cardinali/Natanael	Gustavo Atzingen	(PE5F6) Natanael		
	20H40							
INTERVALO 15 MINUTOS								
	20H55	Prática Docente II (PD2F6)	Física Moderna (FIMF6)	Lab Fis Bas: Eletromagnet	Fundam. Eletromag (FEMF6)	Gestão Educac (GEDF6)		
3	~	Ana Paula	Ana Paula	(LF5F6) M. Cardinali/Natanael	Gustavo Atzingen	Luis Calabresi		
	21H45							
	21H45	Prática Docente II (PD2F6)	Física Moderna (FIMF6)	Lab Fis Bas: Eletromagnet	Fundam. Eletromag (FEMF6)	Gestão Educac (GEDF6)		
4	~	Ana Paula	Ana Paula	(LF5F6) M. Cardinali/Natanael	Gustavo Atzingen	Luis Calabresi		
	22H30							

(PE5F6) - Oficina de Projetos de Ensino: Eletromagnetismo

(PD2F6) - Prática Docente II

(LF5F6) - Laboratório de Física Básica: Eletromagnetismo

(GEDF6) - Gestão Educacional

(EDCF6) - Introdução ao ensino e a divulgação da ciência

(FIMF6) - Física Moderna

(FEMF6) - Fundamentos do Eletromagnetismo

2021 / 2			FÍSICA			8º SEMESTRE			
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO		
	19H00		Prática Doc IV (PD4F8)	Fís Mat Condens (FMCF8)	Of Proj Ens: Fis Moderna	Fís Comp (FC1F8)			
1	~		Paulo Ramos	Valter	(PE6F8) Paulo Ramos	Gustavo Atzingen			
	19H50								
	19H50		Prática Doc IV (PD4F8)	Fís Mat Condens (FMCF8)	Of Proj Ens: Fis Moderna	Fís Comp (FC1F8)			
2	~		Paulo Ramos	Valter	(PE6F8) Paulo Ramos	Gustavo Atzingen			
	20H40								
	INTERVALO 15 MINUTOS								
	20H55		Educ Especial (EDEF8)	Fís Mat Condens (FMCF8)	Of Proj Ens: Fis Moderna	Fís Nucl e de Part (FNUF8)			
3	~		Luis Calabresi	Valter	(PE6F8) Paulo Ramos	Natanael			
	21H45								
	21H45		Educ Especial (EDEF8)	Fís Mat Condens (FMCF8)	Of Proj Ens: Fis Moderna	Fís Nucl e de Part (FNUF8)			
4	~		Luis Calabresi	Valter	(PE6F8) Paulo Ramos	Natanael			
	22H30								

(PD4F8) - Prática Docente IV

(FMCF8) - Física da Matéria Condensada

(EDEF8) - Educação Especial

(FC1F8) - Física Computacional

(PE6F8) - Oficina de Projetos de Ensino: Física Moderna

(FNUF8) - Física Nuclear e de Partículas