

IF SUDESTE MG – REITORIA

www.ifsudestemg.edu.br gabinete@ifsudestemg.edu.br



Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	Bruno Gonçalves			
2021/2	Departamento/Núcleo		Departamento de Educação e Ciências / Física		
	SIAPE	1570118			
	Telefone	(32) 40093094		E-mail	bruno.goncalves@ifsudestemg.edu.b
					r

Regime de Trabalho				
(x) Efetivo () Substituto/Temporário				
() 20h () 40h (x) 40h DE				

Disciplina		Turma	Curso	Carga
				horária (h)
1	Física Aplicada		1º edificações	0,833 horas
2	Física Aplicada		1º mecânica	0,833 horas
3	Física Aplicada		1º informática	0,833 horas
4	Física Aplicada		1º eletromecânica	0,833 horas
5	Física Aplicada		1º eletrotécnica	0,833 horas
6	Física Aplicada		1º metalurgia	0,833 horas
7	Física Aplicada		1º meio ambiente	0,833 horas
7	Instrumentação para o Ensino de Física II		Licenciatura em	3.333 horas
			Física	
	Física Experimental 1		Engenharia	0,833 horas
			Metalúrgica	
	Física Experimental 1		Engenharia	0,833 horas
			Mecatrônica	
Ativ	idades de preparação e manutenção do ensino:	•		6,166666
				horas
Atividades de apoio ao ensino:				2 horas
- Colegiado do MNPEF				
- Atendimento de alunos extraclasse, conselhos de classe				
Atividades de orientação:				6,733horas

IF SUDESTE MG - REITORIA





Orientação de dois alunos do Mestrado Nacional Profissionalizante em Ensino de Física (de forma remota) Orientação de bolsistas e voluntários no PET-Física Total da carga horária dedicada a atividades de ensino 26 horas Atividades de pesquisa e inovação Carga horária (h) - Coordenação do GRUPO DE PESQUISAS MULTIDISPLINAR EM FÍSICA TEÓRICA E **APLICADA** projeto "CAPACITAÇÃO, ACOMPANHAMENTO, LOGÍSTICA Coodernação FINANCIAMENTO PARA PROJETOS INOVADORES DE BAIXO CUSTO", referente ao Edital 08/2019 da pró-reitoria de pesquisa do IF Sudeste MG - Coodernação do projeto "MAPEAMENTO DE OBJETOS EM IMAGENS", referente ao Edital 11/2019 da pró-reitoria de pesquisa do IF Sudeste MG 7 horas - Orientação por web conferência dos alunos Mário Márcio Dias Júnior (aluno de doutorado em Física da UFJF) e Larissa Ferreira Eleotéorio (bolsista do PET-Física) no projeto de pesquisa de Física Teórica que visa ao cálculo da transformação Foldy-Wouthuysen exata para campos que quebram as simetrias CPTe Lorentz, com reuniões semanais às segundas-feiras. - Projeto de adaptação das aulas experimentais presenciais para aulas que fossam ser utilizadas com tecnologias da Informação que permitam que parte dos conteúdos de disciplinas experimentais possam ser ministrados remotamente.

Atividades de extensão	Carga
	horária (h)
Coordenação do Programa de Educação Tutorial - Física	



IF SUDESTE MG – REITORIA

www.ifsudestemg.edu.br gabinete@ifsudestemg.edu.br



Atividades de gestão institucional e representações			Carga		
			horária (h)		
1	1				
2					
3					
4					
5					
	Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação				
		a representação			
Δti	vidades de qualificação e/ou capacitação		Carga		
/ (c.	viduces de quamicação e, ou capacitação		horária (h)		
			Tioraria (II)		
Jus	stificativas / observações				
Ass	sinatura do docente:	Local e data			
Ass	sinatura da chefia imediata	Local e data			