

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE MATO GROSSO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO FORMULÁRIO DO PLANO DE TRABALHO DO DOCENTE

UNII	DADE DE ENSINO: CAMPUS AVANÇADO DE TAN	NGARÁ DA SERRA			
	ARTAMENTO/DIRETORIA/COORDENAÇÃO: DEF				
PRO	FESSOR: FRANCISCO AMÉRICO DA SILVA				
	FONE/E-MAIL: (65) 999284368 / francisco.silva	a@cnp.ifmt.edu.br			
PER	ÓDO LETIVO : 2017				
	CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:			
[x] Magistério do EBTT		[]20h []40h [X]DE			
		[]Visitante []Substituto/Temporá	rio		
	REGÊN	ICIA - AULAS			
	Disciplina	Curso	C.H.		
1	FÍSICA 1º Ano A	Técnico em Recursos Humanos	1h 40min		
2	FÍSICA 1º Ano B	Técnico em Recursos Humanos	1h 40min		
3		Técnico em Manutenção e Suporte em Informática.	1h 40min		
4	FÍSICA 2º Ano A	Técnico em Recuros Humanos.	1h 40min		
5	FÍSICA 2º Ano B	Técnico em Recuros Humanos.	1h 40min		
6	FÍSICA 3º Ano A	Técnico em Recursos Humamos	1h 40min		
7	FÍSICA 3º Ano B	Técnico em Recursos Humanos	1h 40min		
		Técnico em recursos Humanos e			
		Técnico em Manutenção e Suporte			
8	FÍSICA DEPENDÊNCIA 1º Ano	em Informática.	1h 40min		
		Total de Carga Horária em Regência – Aulas	13h20min C.H.		
ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO E APOIO AO ENSINO					
1					
1	Estudo, planejamento, elaboração de material didático.				
2	2 Planejamento de aulas.				
3	3 Elaboração e correção de provas e atividades avaliativas.				
1	4 Atendimento ao Aluno.				
	Atendimento ao Aluno.				
Total de Carga Horária em Atividades de Manutenção e Apoio ao Ensino					
ATIVIDADES DE PESQUISA					
1			C.H.		
2			ŀ		
3			ŀ		
4			ł		

5



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE MATO GROSSO

	Total de Carga Horária em Atividades de Pesquisa	h	
	ATIVIDADES DE EXTENSÃO	C.H.	
1	Preparatório ENEM EXATAS	6h	
2	Representante da XX Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica e da XI Mostra Brasileira de Foguetes em 2017	1h	
3		h	
4		h	
5		h	
6		h	
	Total de Carga Horária em Atividades de Extensão		
	ATIVIDADES DE GESTÃO INSTITUCIONAL	C.H.	
1		h	
2		h	
3		h	
4		h	
5		h	
6		h	
	Total de Carga Horária em Atividades de Gestão Institucional	h	

Docente:	Ameri	ed ',	Presidente do Órgão Colegiado:			
Chefe de Departamento/Diretoria/Coordenação: Parecer U-043/2017						
Homologado	em: 25// 03/2017	24/03/2017	Assinatura e Carimhan Geovani Fiirst			
			Port. No 3,094,701,2016 DO UJ de 17/11,2016 Do UJ de 17/11,2016			



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
CAMPUS TANGARÁ DA SERRA
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO

DECLARAÇÃO Nº 13

Declaro para devidos fins que o Prof. **Francisco Américo da Silva** SIAPE Nº **1784210**, participa da **Equipe Executora** do Projeto de Extensão intitulado **PREPARATÓRIO ENEM: EXATAS** (*Aprovado pelo Edital 01/2017 Edital de Fluxo Contínuo*. O professor dedica-se **06 (seis) horas semanais** para o projeto.

Período de Vigência do Projeto:

Início: 17 de fevereiro de 2017

Término: 17 de Julho de 2017

Tangará da Serra – MT, 24 de março de 2017.

Michael Alves de Almeida Responsável pela Coordenação de Pesquisa e Extensão Port. Nº 105, de 07/11/2016 IFMT - Campus avançado Tangará da Serra

Michael Alves de Almeida Coordenador de Pesquisa e Extensão – IFMT Campus Avançado Tangará da Serra Port. N°105 de 07/11/2016 **OBA**

OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E **ASTRONAUTICA**

UERJ

Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle - Coordenador Nacional Instituto de Física - Universidade do Estado do Rio de Janeiro Rua São Francisco Xavier, 524, sala 3023 - D, Maracanã. 20550-900 Rio de Janeiro - RJ Tel./fax: (21) 2334-0082, Tel.: (21) 4104-4047 FAX: (21) 2258-0586, Cel: (21) 98272-3810 oba.secretaria@gmail.com joaocanalle@gmail.com - Site: www.oba.org.br

DECLARAÇÃO

Em nome da Sociedade Astronômica Brasileira (SAB), da Agência Espacial Brasileira (AEB), o Comitê Organizador da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) e da Mostra Brasileira de Foguetes (MOBFOG) declara para os fins abaixo especificados que

Francisco Américo da Silva

é Professor(a) Representante da XX Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica e da XI Mostra Brasileira de Foguetes em 2017

Observada a ética e o bom senso, o Comitê Organizador desta Olimpíada (CO/OBA) endossa as atividades do(a) Professor(a) Representante para a consecução das metas da Olimpíada, e agradece toda e qualquer colaboração que lhe for dada.

Reproduzimos, abaixo, o Artigo 4º do Regulamento da 20 Olimpíada Brasileira de Astronomia e

Das tarefas básicas dos professores representantes da OBA - Artigo 4º

As tarefas básicas dos Professores Representantes da OBA são:

- 1. Arregimentar colaboradores e formar uma equipe para dividir as tarefas sob sua coordenação;
- Divulgar a Olimpíada nas escolas de sua região, quando solicitado a fazê-lo;
- 3. Divulgar a OBA entre os alunos do seu estabelecimento de ensino;
- 4. Coordenar as inscrições dos alunos da sua escola;
- 5. Receber as provas da CO/OBA e xerocopiá-las em número igual ao de alunos inscritos;
- 6. Manter o sigilo das provas, distribuí-las, recolhê-las, corrigí-las e enviá-las para a CO/OBA;
- 7. Dar assistência didática aos professores da escola, quando possível;
- 8. Organizar a solenidade de premiação dos alunos participantes.

Rio de Janeiro, 10 de Março de 2017

Astrônomo Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle Coordenador Nacional da Comissão Organizadora da OBA



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO CAMPUS AVANÇADO TANGARÁ DA SERRA

JUSTIFICATIVA DE CARGA HORÁRIA DOCENTE

Justifico, para os devidos fins e efeitos legais, que FRANCISCO AMÉRICO DA SILVA, pertencente ao quadro de servidores permanentes deste Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia, *campus* avançado Tangará da Serra, não completará a carga horária de 40 horas semanais em seu Plano de Trabalho Docente (PTD) semestre 2017/1, devido ao quantitativo de aulas atribuídas aos componentes curriculares de física, se fez necessário a contratação de mais um professor para atender a demanda que sobrepunha um total de 24 aulas semanais, e o professor conforme portaria ministerial nº17 de 11 de maio de 2016, não pode ultrapassar o quantitativo de 20 horas de 60 minutos semanais, sendo assim, o professor contratado ficou com um quantitativo de 11 aulas(09 horas e 10 minutos) e o servidor em questão com um quantitativo de 16 aulas(13 horas 20 minutos) semanais e uma atribuição de 13 horas e 20 minutos de atividade de manutenção e apoio ao ensino, o professor não consegue fechar o quantitativo de 40 horas semanais.

O servidor será designado para compor as comissões necessárias ao longo do semestre em atendimento a gestão institucional. As Atividades que demandam aproximadamente 06 horas e 20 minutos semanais de trabalho. Nesse sentido, o servidor ficará disponível para a realização de outras atividades e atribuições conforme necessidade das Coordenações de curso, Departamento de ensino e Direção Geral do campus.

Por ser expressão de verdade, firmo a presente declaração.

Tangará da Serra, 24 de março de 2017.

Michelle Fernanda Martin Diretora Gerat "Pro Tempore" Substituta Portaria nº 3.466 de 12/12/2016 IFMT Campus Avandado Tangará da Serra