



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais

PLANO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE

Semestre: 2019/1

Campus:	Campus Muzambinho
Diretoria/Coordenação geral:	Marcos Roberto Candido
Professor(a):	Wellington Maycon Santos Bernardes
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	wellington.bernardes@muz.ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1611270
Status Plano de Trabalho:	Plano Publicado
Regime de trabalho:	40 horas - substituto
Fator de Atividade Docente (FAD):	5.4

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Horas de atendimento regular ao discente (art.4º/Portaria 17) (mínimo de 2 períodos de 60 minutos para os Docentes que não estão isentos de aulas por esta Normativa)	2.00	Linguagem de Programação I / Técnico em Informática Integrado / Turma A Informática Aplicada / Técnico em Alimentos Integrado / Turma A	4
Preparação de aula	1.55	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.03	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.03	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.55	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.03	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.03	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.03	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.26	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.26	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.52	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.06	Preparação de aula	0
Revisão ad hoc de artigo científico em periódico / por artigo	0.56	Artigo: Graph Theory Based Heuristic Approach for Minimum Break Point Set Determination in Large Scale Power Systems - TPWRD-00771-2018.R2. Revista: IEEE Transactions on Power Delivery	3
Atuação como parecerista ad hoc de trabalhos apresentados em eventos / por evento	0.28	13rd IEEE PES PowerTech (Milão, Itália), http://ieeepowertech.org/ - 2 artigos científicos.	1

Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.56	Palestra IEEE PES (28/02/2019) - Key Insights to Career Management.	2
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação do Discente Breno Henrique Anacleto (7º período) - TCC 1.	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação do Discente Lucas Assis Borges (7º período) - TCC 1.	5
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.69	Projeto - Construção de bots para previsão de preços de criptomoedas usando Machine Learning e Linguagem Natural.	7
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.69	Projeto - Desenvolvimento de software para auxílio a mensuração da qualidade operacional de atividades agrícolas.	7
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.56	Palestra IEEE TEC (26/02/2019) - 120 kW High-Power Wireless Charging System Development.	2
Revisão ad hoc de artigo científico em periódico / por artigo	0.56	Artigo: Collection Tree-Oriented Mesh Routing Optimization for Extending the Lifetime of Wireless Sensor Networks - COM-2018-6260. Revista: IET Communications.	3
Professor orientador de Programa de Monitoria de Ensino / por projeto	0.56	Orientador de Monitoria (aguardando abertura de Edital).	2
Total de pontos atribuídos para atividades:			41.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	55.00	1	1	Informática Aplicada / Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio / Turma A
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	3.00	55.00	1	1	Linguagens de Programação / Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio / Turma A
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	55.00	1	1	Introdução a Internet / Técnico em Informática Subsequente / 1º semestre
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	55.00	1	1	Projetos Integradores / Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio / Turmas E
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	55.00	1	1	Projetos Integradores / Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio / Turmas F
Aulas em Cursos de Graduação	3.00	55.00	1	1	Computação Aplicada à Educação / Ciência da Computação / 3º período
Aulas em Cursos de Graduação	2.00	55.00	1	1	Trabalho de Conclusão de Curso 1 / Ciência da Computação / 7º período
Aulas em Cursos de Graduação	0.50	55.00	1	1	Física - Ambiente Virtual de Aprendizagem / Ciência da Computação / 1º período
Aulas em Cursos de Graduação	0.50	55.00	1	1	Inglês Instrumental - Ambiente Virtual de Aprendizagem / Ciência da Computação / 1º período
Aulas em Cursos de Graduação	1.00	55.00	1	1	Cálculo Diferencial e Integral 1 - Ambiente Virtual de Aprendizagem / Ciência da Computação / 1º período
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	55.00	1	3	Supervisão de Atividades (EAD) / Ciência da Computação / 1º, 2º e 3º períodos
Total de pontos atribuídos para aulas:					97.33

RESUMO				
	Tipo	Horas	Pontos	
	Atividades	19.83	41.00	
	Aulas	20.17	97.33	
	Total:	40.00	138.33	

Observações / Justificativas: