

<b>Anexo II - Plano Individual de Trabalho</b>	<b>Período 2022/1</b>
--	-----------------------

DADOS CADASTRAIS	
Campus:	Vitória
Coordenadoria:	Eletrotécnica
Nome:	Samuel Alves de Souza
SIAPE:	270534
Jornada de trabalho (horas):	40
Efetivo:	SIM
Carga horária em afastamento:	
Área Principal de Atuação:	ENGENHARIA ELÉTRICA
Titulação:	DOUTOR

RESUMO – CH TOTAL: 40:00			
ATIVIDADE	CH	ATIVIDADE	CH
1. Atividades de Ensino	16:00	4. Atividades de Gestão	22:00
2. Atividades de Pesquisa	0:00	5. Atividades de Representação	2:00
3. Atividades de Extensão	0:00	6. Outras atividades	0:00

1. Atividades de Ensino			
1.1. Aulas			
Curso	Componente curricular	CH semanal	
Engenharia Elétrica	IEE7 Projetos e Instalações Elétricas I - Turma G1 / Turma G2	6:00	
<b>Subtotal</b>			<b>6:00</b>

1.2. Atividades de Planejamento e Manutenção de Ensino		
Atividade	CH semanal	
Atividades de Planejamento e Manutenção de Ensino	6:00	
<b>Subtotal</b>		<b>6:00</b>

1.3. Atividades de Apoio ao Ensino		
Atividade	CH semanal	
a) Atendimento a estudantes em horário extraclasse	2:00	
b) Reuniões pedagógicas		
c) Orientação de estudantes em projetos finais curriculares	2:00	
d) Supervisão e orientação de estágio		
e) Orientação profissional de estudantes nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o Ifes		
f) Execução de plano de trabalho para estruturação inicial de componente curricular	0:00	
g) Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas, projetos, cursos e eventos institucionais		
h) Orientação em empresas juniores credenciadas pelo Ifes		
i) Coordenação de eventos de ensino		
j) Participação em equipes executoras de programas, projetos e eventos de ensino para atividades extracurriculares		
k) Participação em equipes executoras de programas, projetos e eventos de ensino para execução de atividades curriculares		
l) Preparação e manutenção de atividades curriculares de programas, projetos e eventos de ensino		
<b>Subtotal (menor ou igual à carga horária de aulas + mediação pedagógica à distância)</b>		<b>4:00</b>
m) Coordenação de programas e projetos de ensino		
n) Coordenação de projetos de Cooperativa-escola		
o) Atendimento de estudantes com necessidades específicas (definido junto ao Napne)		
<b>Subtotal</b>		<b>4:00</b>

1.3.1 - Detalhamento - Execução de plano de trabalho para estruturação inicial de componente curricular			
Curso	Componente curricular	CH semanal	

<b>Subtotal</b>	<b>0:00</b>
-----------------	-------------

1.3.2. Detalhamento - Coordenação e Participação em Ações de Ensino – Programas, Projetos e Eventos				
Titulo da Ação	Tipo da Ação	Número de Cadastro	Tipo de Atuação (Coordenação ou Participação, indicando se é Bolsista se for o caso)	CH semanal

1.4. Mediação pedagógica à distância		
Curso	Componente curricular	CH semanal
<b>Subtotal</b>		<b>0:00</b>

2. Atividades de Pesquisa		
Atividade	CH semanal	
a) Coordenação de programas e projetos de pesquisa		
b) Coordenação de cursos de pesquisa		
c) Coordenação de eventos de pesquisa		
d) Execução de prestação de serviços técnico-científicos de pesquisa		
e) Participação em equipes executoras de programas, projetos, cursos e eventos de pesquisa para execução de atividades extracurriculares		
f) Participação em equipes executoras de ações de pesquisa para execução de atividades curriculares		
g) Preparação e manutenção de atividades curriculares de ações de pesquisa		
<b>Subtotal</b>		<b>0:00</b>

2.1. Detalhamento - Coordenação e Participação em Ações de Pesquisa				
Titulo da Ação	Tipo da Ação	Número de Cadastro	Tipo de Participação (Coordenação ou Participação, indicando se é Bolsista se for o caso)	CH semanal

3. Atividades de Extensão		
Atividade	CH semanal	
a) Coordenação de programas e projetos de extensão		
b) Coordenação de cursos de extensão		
c) Coordenação de eventos de extensão		
d) Execução de prestação de serviços técnico-científicos de extensão		
e) Participação em equipes executoras de programas, projetos, cursos e eventos de extensão para execução de atividades extracurriculares		
f) Participação em equipes executoras de ações de extensão para execução de atividades curriculares		
g) Preparação e manutenção de atividades curriculares de ações de extensão		
<b>Subtotal</b>		<b>0:00</b>

3.1. Detalhamento - Coordenação e Participação em Ações de Extensão				
Titulo da Ação	Tipo da Ação	Número de Cadastro	Tipo de Participação (Coordenação ou Participação, indicando se é Bolsista se for o caso)	CH semanal


4. Atividades de Gestão				
Descrição da Atribuição	Número da Portaria	Data de início	Período de vigência (se houver)	CH semanal
Responder pelas atividades de Coordenação do Curso Pós Graduação Engenharia Elétrica-Campus Vitória	70 - Vitória	22/2/2021	24 meses a partir de 29/01/2021	5:00
Coordenador de Curso: Eletrotécnica	1596 - Vitória	01/10/2021		17:00
<b>Subtotal</b>				<b>22:00</b>

5. Atividades de Representação				
Descrição da Atribuição	Número da Portaria	Data de início	Período de vigência (se houver)	CH semanal
Membro Comissão PROGEA	Vitória-955	21/10/2019		0:30
Representante Pós Grad Conselho de Gestão Vitória	Vitória-60	06/02/2020		0:30
Membro Núcleo de Apoio à Pesquisa Campus Vitória	422-Vitória	22/05/2019		0:30
Representante Pós-Grad da Subcâmara de Pós-Grad	272-Reitoria	22/02/2021		0:30
<b>Subtotal</b>				<b>2:00</b>

6. Outras atividades			
Tipo	Número da portaria (se houver)	CH semanal	
a) Capacitação em serviço			
b) Afastamento			
c) Cessão			
d) Colaboração técnica			
e) Licença			
f) Atividades de plano(s) de trabalho de bolsista dentro da jornada regular			
<b>Subtotal</b>			<b>0:00</b>
g) Atividades de plano(s) de trabalho de bolsista em carga horária suplementar			
<b>Total de atividades de plano(s) de trabalho de bolsista</b>			<b>0:00</b>

**7. Descreva aqui de que maneira serão distribuídas as horas destinadas para as atividades de aulas (1.1) e Atendimento à estudantes (1.3.a) nos períodos não letivos**

Nos períodos não letivos estão previstas as seguintes atividades: atualização do plano de ensino e atualização do material didático das disciplinas: Projetos e Instalações Elétricas I, Projetos e Instalações Elétricas II, Acionamentos de Máquinas Elétricas, Eletrônica de Potência Aplicada ao Acionamento de Máquinas Elétricas.