

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Arliones Stevert Hoeller Junior
Siape:	2074057
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	TELECOMUNICAÇÕES
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27.7	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	7.3		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	FIC	Curso de Formação Continuada de Configuração de Redes de Computadores Linux	ISL164901 - INTRODUÇÃO AO SISTEMA OPERACIONAL LINUX	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	FIC	Curso de Formação Continuada de Configuração de Redes de Computadores Linux	PRL164901 - PROJETO DE REDE RESIDENCIAL COM LINUX	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	SOP29005 - SISTEMAS OPERACIONAIS	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	STE29008 - SISTEMAS EMBARCADOS	Não	80	60	4

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Área de Telecomunicações	1
Atendimento extraclasse	Atendimento paralelo	4
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientador de estágio do aluno Yan Lucas Martins, da Eng. de Telecomunicações.	0.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Banca de TCC em Eng. de Telecomunicações de Ronaldo Borges, realizada em 16/11/2020.	0.2

Subtotal: 5.70

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa e Desenvolvimento em Sistemas de Comunicação e Computação Aplicada	vários	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/1111071216 690387	1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação de desempenho de tecnologias de comunicação 5G para Internet das Coisas	a definir	a definir	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Artigo a periódico no tema de tecnologias de comunicação para IoT.	a definir	a definir	2

Subtotal: 5.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Integração e Manutenção de Ponto de Acesso Outdoor à Rede IoT The Things Network	a definir	Projeto de extensão de fluxo contínuo PJ283-2020	6
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Programa de Capacitação de Alunos do Ensino Médio em Análise de Dados e Inteligência Artificial	a definir	a definir	1.3

Subtotal: 7.30

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/02/2021 11:24:10

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do plano	
--	--

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

15/09/2020 21:39:14	17/12/2020 11:56:43
---------------------	---------------------