

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

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:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	11	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

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	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	SOP029005 - SISTEMAS OPERACIONAIS - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	PJI029006 - PROJETO INTEGRADOR II - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	STE029008 - SISTEMAS EMBARCADOS - T01	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a discentes	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Sara Ventura	0.5
Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Camilla de Sousa	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCC Eng. Telecom: Adonis Marinos, Alisson Boeing, Amanda Monteiro, Fabiano Kraemer, Guilherme Roque	3
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Participação em reuniões pedagógicas do Curso de Engenharia de Telecomunicações (2a a 5a fases, 6a a 9a fases, e orientadores de TCC1 e TCC2)	0.5

Subtotal: 6.50

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	diversos	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/1111071216 690387	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Transformers4All: Um framework baseado em Transformers para domínios diversos	a definir	Rede MCTI/EMBRAPII de inovação em inteligência artificial	4
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Codificação Híbrida para Replicação de Mensagens em Redes LoRaWAN	a definir	EDITAL 12/2022/PROPII - Projetos de Pesquisa do Câmpus São José e CHAMADA INTERNA nº 01/2022 de projetos de Extensão do Câmpus São José	6

**Subtotal: 11.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
a publicar	Comissão de implantação Programa MIND	2

**Subtotal: 2.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José N°77, de 28 de maio de 2021	NDE do Curso de Engenharia de Telecomunicações	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	a publicar	Comissão de Reestruturação do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia de Telecomunicações do Câmpus São José	2

**Subtotal: 3.00**

### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/05/2022 16:44:04

Avaliador: depe.sje

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

18/03/2022 12:22:28

**Última alteração**

18/04/2022 13:57:39