

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Roberto de Matos
Siape:	2044670
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	30.99	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	8.01	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	MIC29004	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	PJI29008	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	DLP29007	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Técnico Subsequente em Telecomunicações	ELD011101	Não	60	60	3

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área	2
Atendimento extraclasse	Alunos de todas as disciplinas	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Francin Barcelos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mário Allan Lehmkuhl de Abreu	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Renan Rodolfo da Silva	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Participação em reuniões pedagógicas do Curso de Engenharia de Telecomunicações (1ª fase, 2ª a 5ª fases, 6ª a 9ª fase, e orientadores de TCC1 e TCC2)	0.49

Subtotal: 6.99

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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)	Pesquisa e Desenvolvimento do Porte do Protocolo PTMP para uma Plataforma 802.11AC	Camilla Barreto de Sousa Leonan Martins Rafael Gustavo Nagel	23292.034712/2020-2 4	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)	Pesquisa e Especificação do Dispositivo Autorizador Fiscal – DAF	Mike Igor Camilo Domingues Felipe dos Passos Cardoso	23292.051810/2019-0 4 23292.041942/2021-7 2	4
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Laboratório de Sistemas Embarcados e Distribuídos - LaSED	Camilla Barreto de Sousa Leonan Martins Rafael Gustavo Nagel Mike Igor Camilo Domingues Felipe dos Passos Cardoso	Email 30/11/2020	0.01

Subtotal: 8.01

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São José N° 87, de 10 de junho de 2021	Curso de Engenharia de Telecomunicações - Área de telecomunicações	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/05/2022 17:46:40

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/04/2022 09:34:27	15/04/2022 09:49:11