

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Ana Barbara Knolseisen Sambaqui
Siape:	0158646
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18.4	4. Gestão e Representação	20.6
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos 1	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos 2	Não	60	60	3

Subtotal: 6.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação e supervisão de dois monitores: 1. Circuitos Elétricos 1: aluna Kamila Regina Pohl; 2. Circuitos Elétricos 2: aluno Eduardo Mello da Costa.	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Alunos em orientação de estágio: 1. Henrique Benvenutti Polzin (LUZVILLE ENGENHARIA LTDA) 2. Amanda Guimarães da Silva (ELETROBRAS CGT ELETROSUL (AGIEL)) 3. Julia Alves dos Santos (TOOLS PROJETOS ELÉTRICOS LTDA) 4. Leonardo Deschamps (TOOLS PROJETOS ELÉTRICOS LTDA) 5. Nathalia Prestes (TOOLS PROJETOS ELÉTRICOS LTDA)	1.4

Subtotal: 6.40

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Oficina de inicialização tecnológica i		PJ203-2022 FINANCIAMENTO INTERNO (2022_Edital PE nº 04/2022 Fomento às atividades indissociáveis entre ensino, pesquisa e extensão do IFSC Câmpus Joinville).	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Divulgação dos Cursos Técnicos do IFSC - Câmpus Joinville.		PJ262-2021 FINANCIAMENTO INTERNO (PROEX Fluxo Contínuo - Projetos ou Cursos).	0.5

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Nº2468/2022/Reitoria, de 18 de agosto de 2022.	Coordenadora	FCC	18.6

Subtotal: 18.60

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº156/2021/CJ/DG, de 25 de junho de 2021.	Comissão Permanente de Validação de Experiência Profissional como Estágio Obrigatório do Curso de Engenharia Elétrica e dos Cursos Técnicos em Eletroeletrônica nas modalidades Integrada e Concomitante do Câmpus Joinville - alteração 1	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Nº54/2022/CJ/DG, de 21 de março de 2022.	Comissão Permanente de acompanhamento do Curso Técnico em Eletroeletrônica noturno do Câmpus Joinville - alteração 2.	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/10/2022 21:35:07

Avaliador: dclock - PSAD preenchido de acordo com as normativas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
05/09/2022 11:06:10	10/10/2022 09:49:33