

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Ana Barbara Knolseisen Sambaqui
Siape:	1586464
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	30.75	3. Atividades de Extensão	0.25
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	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	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
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Instalações Elétricas Prediais	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Projetos Elétricos Prediais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletroeletrônica	Práticas em Eletroeletrônica	Não	40	60	2
Subtotal:								13.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13
Subtotal: 13.00	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	1. Nathalia Prestes (TOOLS Projetos Elétricos Ltda); 2. Leonardo Deschamps (TOOLS Projetos Elétricos Ltda); 3. Julia Alves dos Santos (TOOLS Projetos Elétricos Ltda); 4. Amanda Guimaraes da Silva (ELETROBRAS CGT ELETROSUL); 5. Henrique Benvenuto Polzin (LUZVILLE ENGENHARIA LTDA); 6. Guilherme Raphael de Castro Martins (LUZVILLE); 7. Rafael de Sene Pereira (A.M.W. PRODUTOS ELETROELETRONICOS)	0.5
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Bolsista(s) a definir	0.25

Subtotal: 4.75

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

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	Divulgação dos Cursos Técnicos do IFSC - Câmpus Joinville.		PJ262-2021 FINANCIAMENTO INTERNO (PROEX Fluxo Contínuo - Projetos ou Cursos)	0.25

Subtotal: 0.25

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria N°304, de 14 de outubro de 2022.	Delega o Encargo das Atividades relacionadas aos estágios dos alunos dos Cursos Técnico Integrado e Concomitante em Eletroeletrônica do Câmpus Joinville, respeitando-se a legislação vigente e observadas as especificidades dos cargos e funções.	6
Portaria N°225, de 03 de Agosto de 2023.	Nomear os servidores para o encargo de atividades de Professores Regentes das Turmas 20223/2 dos Cursos Técnicos Concomitante e Integrado em Eletroeletrônica do Câmpus Joinville do IFSC (Regente do módulo 3: ANA BARBARA KNOLSEISEN SAMBAQUI), os quais desenvolverão suas atividades de 03/08/2023 a 19/12/2023.	1

Subtotal: 7.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria N°156/2021/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 N°238/2022/CJ/DG, de 09 de setembro de 2022.	Comissão Permanente de acompanhamento do Curso Técnico em Eletroeletrônica noturno do Câmpus Joinville - alteração 3.	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/10/2023 17:32:33

Avaliador: dclock - PSAD preenchido conforme normativas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

26/07/2023 15:59:06

Última alteração

04/08/2023 11:15:09