

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Jose Flavio Dums
Siape:	1587033
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	36	4. Gestão e Representação	1.01
2. Atividades de Pesquisa	2.99	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	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Práticas em Eletroeletrônica	Não	36	60	1.8
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Eletrônica Geral II	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Concomitante em Eletroeletrônica	Eletrônica Industrial	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica de Potência I	Não	80	60	4

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		4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Supervisão e orientação direta de estágio	Alunos dos cursos técnicos Integrado e Concomitante	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	TCC de alunos da Mecatrônica	1

Subtotal: 10.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Solução Didática para o Ensino de Sistemas de Controle	Sem discentes	Edital PROEX Joinville Nº 18/2020 - PJxxx-2020	1

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de material de apoio para o ensino prático de Eletrônica de Potência (Projeto praticamente parado devido a COVID19 e a impossibilidade de desenvolvê-lo no IFSC, por isso a carga horária está bem baixa)	sem Discentes (a bolsa da discente já encerrou)	Edital PROEX nº 32/2019 -PJ420-2019	0.99
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)	Estudo e aplicação de conversores estáticos de energia como equipamentos de Eletrocirurgia – Bisturis Eletrônicos. (Projeto praticamente parado devido a COVID19 e a impossibilidade de desenvolvê-lo no IFSC, por isso a carga horária está bem baixa)	sem Discentes	EDITAL Nº 02/DEPE/CJ/2019	1

Subtotal: 2.99

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
80/2014/CJ/DG	Responsabilidade pelo Laboratório de Eletrônica Analógica (Carga horária foi zerada pois a atividade não está sendo desempenhada devido a COVID).	0.01
59/2020/CJ/DG	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	1

Subtotal: 1.01

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/01/2021 19:50:48

Avaliador: dclock - O plano semestral de atividades docente está de acordo com a RESOLUÇÃO CEPE Nº 64, DE 15 DE SETEMBRO DE 2020.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/12/2020 19:29:56	22/12/2020 14:22:31