

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Perison Pavei Uggioni
Siape:	2280038
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	15
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico Integrado em Mecatrônica	Automação Industrial I	Não	120	55	6
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Eletrotécnica Industrial	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Instrumentação	Sim	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

* As atividades de ensino (Aulas) que foram registradas no início do semestre transcorreram normalmente. A partir de 15/04, houve a necessidade de substituir o professor Edimar de Souza Junior da unidade curricular Medidas Elétricas I, módulo I, técnico subsequente em Eletrotécnica. Desta forma, acrescentando 4 h de aulas por semana.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

* A carga horária semanal destinada as atividades de organização de ensino foi utilizada para preparação de aulas teóricas e práticas em laboratório, preparação de conteúdo e listas de exercícios, preparação e correção de avaliações, etc.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Alunos de Eletrotécnica e Engenharia Mecatrônica. À definir.	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Alunos do curso técnico em Mecatrônica. À definir.	2

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Das atividades de apoio ao ensino registradas no início do semestre, pode-se complementar:

- * orientação de TCC do aluno Alexandre Dalmolin, Engenharia Mecatrônica (realizada concomitantemente ao horário destinado a orientação de projetos integradores);
- * orientação de PIs, alunos diversos atendidos do 3 ano do técnico integrado em Mecatrônica, Engenharia Mecatrônica (módulo 9 PI 3) e Eletrotécnica (módulo IV PI 4);
- * estágio: trabalho em conjunto com a Coordenação de Estágio na divulgação de vagas, encaminhamento de alunos, esclarecimento de dúvidas, etc.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

- * Apresentação de artigo científico no COBISA - Congresso Brasileiro de Instrumentação, Sistemas e Automação realizado na Unicamp-SP em 15/05.
- * Apresentação de artigo científico III Seminário de Educação, Conhecimento e Processos Educativos realizado na UNESC-Criciúma em 23/05.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

- * Publicado artigo científico na revista Caminho Aberto número 10 (revista de extensão do IFSC).
- * Membro da equipe, ação de extensão, PJ451-2018 - Desenvolvimento de tecnologias assistivas para a APAE- Criciúma: experimento da Curricularização da Extensão.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria da Reitora nº 412/2019.	Coordenador do Curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica	FCC	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

- * Atividades diversas de coordenação: atendimento a alunos e professores, substituição de professores quando necessário, organização de horários, organização de reuniões, etc.
- * A partir de 15/04, a carga horária semanal destinada a função de coordenação de curso foi reduzida de 12 para 8 h, em função da substituição do professor Edimar de Souza Junior.
- * No dia 08/06 (sábado) auxiliado na divulgação dos cursos subsequentes do IFSC na praça Nereu Ramos em Criciúma.
- * Auxiliado na preparação do documento - Projeto Pedagógico de Certificação Profissional Técnico para Eletrotécnica, programa CERTIFIC.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria DG Criciúma nº 53/2018.	Compor colegiado curso de Engenharia Mecatrônica.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria DG Criciúma nº 19/2019.	Comissão/Grupo de trabalho da Curricularização da Extensão.	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

* Continuação no colegiado do curso de Engenharia Mecatrônica. Portaria DG Criciúma nº 53/2018 substituída pela portaria nº 66/2019.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

* No dia 14/03 participei, na função de coordenador, de apresentação e treinamento em bancadas didáticas da Empresa De Lorenzo, na UFSC.

* Nos dias 09 e 10/04 participei do curso básico de Calc oferecido pelo IFSC, com carga horária de 14 h.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/07/2019 10:38:39

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
08/02/2019 19:19:09	08/07/2019 19:25:24