

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Emerson S Serafim
Siape:	1653531
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.5			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	17.5	4. Gestão e Representação	22
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 Eletromecânica	Acionamento de Máquinas Elétricas - TIEM421	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletromecânica	Acionamento de Máquinas Elétricas - TIEM422	Não	60	55	3
Periódica	Não	FIC	NR-10	Norma NR-10 Baixa Tensão	Sim	40	55	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>As aulas realizadas durante as segundas e sexta-feiras em Araranguá no curso Técnico Integrado em Eletromecânica foram realizados conforme planejado (60h).</p> <p>As aulas realizadas durante as terças-feiras em Tubarão no curso FIC de NR-10, também foram realizadas conforme o planejado (40h). Nos dias 13, 15, 20, 22, 27 e 29 de setembro lecionei no turno da noite (quartas e sextas-feiras) em Araranguá as disciplinas de Máquinas Elétricas II e Acionamentos Elétricos para as turmas do terceiro módulo do curso Técnico Concomitante de Eletromecânica.</p> <p>Em 11/12/16 participei da banca do projeto integrador do primeiro ano da eletromecânica (integrado).</p> <p>Em 15/12/16 participei da banca do projeto integrador do módulo 2 da eletromecânica (concomitante).</p> <p>Ao final do semestre, após conselho de classe será impresso, assinado e entregue os diários de classe para o coordenador do curso eletromecânica, e também será inserido no ISAAC os conceitos e faltas.</p> <p>Com relação ao FIC NR-10, todos os dados foram inserido no SIGAA e entre material impresso na secretaria do câmpus Tubarão.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.5

Subtotal: 6.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
--

Preparação das aulas do FIC NR-10 e correções de avaliações.
Atualizações nas apresentações de Acionamento de Máquinas Elétricas (integrado).
Atualizações nos esquemas elétricos dos experimentos em conformidade com os componentes das bancadas.
Correções de relatórios e trabalhos de acionamentos de máquinas elétricas.
Preparação das bancadas do laboratório para as práticas de acionamentos de máquinas elétricas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eletromecânica	1
Atendimento extra-classe a discentes	TIEM421 e TIEM422	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extra-classe:
Ao longo do semestre realizei atividades de recuperação de experimentos realizados no técnico integrado (acionamentos de motores). Quando solicitado auxiliei com sugestões ou material para os projetos integradores do módulo 4 do concomitante e integrado.
Reuniões pedagógicas:
Em função de estar apenas segundas e sexta-feiras em Araranguá, não pude participar de todas as reuniões pedagógicas, participei do conselho referente a segunda parcial do integrado em 27/09/17. Particparei do conselho de classe do curso Integrado em Araranguá, 21/12/17.
Com relação aos atendimentos fico a disposição nos locais indicados na agenda zimbra, sempre a disposição conforme as de mandas dos estudantes do curso.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Avaliei artigos para o IFSC (SICTSUL), IFPR.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Particparei do Projeto "Picture a Song" Projects realizado no dia 16/11/17 no câmpus Araranguá, tocando algumas músicas e auxiliando a professora Nayara quanto a as pontuações do evento para definição dos três primeiros colocados.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
xxxx	Grupo de Trabalho para desenvolvimento do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Eletroeletrônica (Tubarão), ainda sem portaria	2
xxxx	Grupo de Trabalho para desenvolvimento do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Eletromecânica (Tubarão), ainda sem portaria	2
xxxx	Grupo de Trabalho para desenvolvimento do Projeto Pedagógico do Curso PROEJA Ensino Fundamental II em Eletricista de Instalações Prediais (Tubarão), ainda sem portaria	2

xxxx	Grupo de Trabalho para planejamento dos espaços físicos do IFSC Câmpus Tubarão, ainda sem portaria	2
xxxx	Grupo de Trabalho para desenvolvimento do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação (Tubarão), ainda sem portaria	4
xxxx	Comissão de Harmonização Curricular (Tubarão), ainda sem portaria	2
xxxx	Grupo de Trabalho para desenvolvimento do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Engenharia de Produção (Tubarão), ainda sem portaria	4
xxxx	GT IFSC Sustentável (Tubarão), ainda sem portaria	2
xxxx	GT Organização da Mostra Cultural (Tubarão), ainda sem portaria	2

Subtotal: 22.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Fiz parte Comissão de Harmonização Curricular do IFSC Câmpus Tubarão (portaria n.54 de 01/09/17), em que tivemos o cuidado, principalmente de harmonizar as matrizes das duas engenharias (Controle e Automação com Engenharia de Produção).

Fiz parte do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do IFSC Câmpus Tubarão (portaria n.59 de 01/09/17), finalizamos o perfil e matriz do curso.

Fiz parte do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia de Produção do IFSC Câmpus Tubarão (portaria n.60 de 01/09/17), em que tivemos o cuidado de alinhar as unidades curriculares semelhantes.

Fiz parte da Planejamento e Adequação dos Espaços Físicos do IFSC Câmpus Tubarão (portaria n.65 de 01/19/17).

Fiz parte da Comissão de Organização da Mostra de Arte e Cultura do câmpus (portaria n.72 de 01/19/17), toquei em dois momentos no intervalo da tarde e noite a fim de divulgar o 2o. Didascálico relaizado em 14/11. No dia 20/12 haverá uma apresentação musical com convidados.

Fiz parte da Comissão Local do GT IFSC Sustentável (portaria n.81 de 01/19/17), criei arquivo com dados históricos de água e energia elétrica do câmpus, gerando dois gráficos de cada um deles destes para que a comunidade interna tenha acesso a esta informação no câmpus. Atualização mensal dos dados de água e energia elétrica do câmpus. Fiz atualizações da contas de energia do câmpus Araranguá também.

Fiz parte do GT do PPC do Curso Técnico em Eletrotécnica (portaria n.88 de 20/09/17), finalizamos o perfil, atribuições e matriz do curso.

Fiz parte do GT do PPC do Curso Técnico em Automação Industria (portaria n.89 de 20/09/17), finalizamos o perfil, atribuições e matriz do curso.

Fiz parte da organização da Comissão das Eleições 2017 dos Membros do Colegiado do IFSC Câmpus Tubarão (portaria n.95 de 01/12/17).

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/02/2018 14:39:48

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/07/2017 10:04:27	18/12/2017 09:44:08