

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

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

RESUMO - CH TOTAL: 39.74			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.74	4. Gestão e Representação	4
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	Eletromecânica integrado	Acionamentos Máq Elétricas - TEM421 grupo1	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica integrado	Acionamentos Máq Elétricas - TEM421 grupo2	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Acionamentos Elétricos - TEM321	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Máquinas Elétricas II - TEM321	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Acionamentos Elétricos - TEM331	Não	40	50	1.82
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Acionamentos Elétricos - TEM332	Não	40	50	1.82
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Máquinas Elétricas II- TEM331	Não	40	50	1.82
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Máquinas Elétricas II- TEM332	Não	40	50	1.82

Subtotal: 17.28

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Todas as unidades curriculares listadas acima referente ao concomitante foram realizadas, cumprindo plenamente a carga horária e as competências conforme PPC do curso. A unidade curricular do integrado é anual, finalizei o semestre completando metade da carga horária prevista no PPC (60 horas).</p> <p>No dia 22/04 leciona 4 aulas para turma do 4 módulo sobre soft-starter.</p> <p>No dia 06/05 leciona 4 aulas para turma do 4 módulo sobre inversor de frequência.</p> <p>De 06, 07 e 09/07 participei da banca dos projetos integradores do módulos 1, 2 e 4 da eletromecânica.</p> <p>Ao final do semestre, após conselho de classe imprimi, assinei e entreguei os diários de classe para o coordenador do curso eletromecânica, e também inseri no ISAAC os conceitos e faltas.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.46

Subtotal: 14.46

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Correções e atualizações nas apresentações de Acionamentos Elétricos e Máquinas Elétricas II.
A unidade curricular de acionamento de máquinas elétricas vem sendo preparada ao longo do semestre e continuará para o próximo.
Correções e atualizações nos esquemas elétricos dos experimentos.
Correções de relatórios e trabalhos de acionamentos, máquinas 2 e acionamentos de máquinas elétricas.
Preparação das bancadas do laboratório para as práticas de máquinas elétricas II, acionamentos elétricos e acionamentos de máquinas elétricas;

1.3 Atividades apoio ao ensino

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Ao longo do semestre realizei atividades de recuperação de experimentos realizados no técnico concomitante (acionamentos elétricos). Quando solicitado auxiliei na montagem do painel para acionamento de projetos integradores do módulo 4 do concomitante.
No dias 16, 23 e 30/06 lecionei 6 aulas de PI1 para o integrado sobre geração de energia elétrica.
Iniciei orientação de TCC do discente João Carlos Borges da Licenciatura, com defesa realizada no dia 06/07.
Fui convidado para coorientar a discente Solange de Almeida da Boit Presa da Licenciatura, com defesa realizada no dia 09/07.
Também estou orientando uma equipe do PI4 do integrado em eletromecânica.
Particpei das reuniões realizadas ao longo do semestre, conforme solicitação do coordenador do curso.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

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
n.32/2014/DG de 12/03/14	Coordenação do laboratório de Eletrotécnica	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Preenchimento dos formulários mensais sobre periculosidade.
Organização dos cabos para uso nos experimentos.
Finalizei a instalação das lâmpadas de superled no laboratório.
Lista de materiais/equipamentos necessários para o laboratórios conforme planilhas de compra e recurso financeiro disponíveis.
Fizemos nova placa para fixação do inversor CFW08.
Finalizamos a instalação de duas placas com base de fixação para o relé-térmico feito pelo prof Daniel nas aulas de usinagem.
Substituição de dois auto-trafos das bancadas.
Testes com chaves mecânicas, testes com sinaleiros, temporizadores, com soft-starters e inversores nas placas.
Testes na bancada de ensaio de motores e na de geração de energia elétrica.
Preparamos um motor trifásico de 5cv para ser utilizado com soft-starter.
Atualização das seis placas de madeira com mini tampa para fixação de três sinaleiros e um botão liga/desliga.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

No dia 17/07 fizemos uma reunião do GT IFSC sustentável.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/07/2015 12:50:59

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2015 22:55:50	15/07/2015 00:47:48