

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Israel Muller Dos Santos
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.7	4. Gestão e Representação	8.3
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	1 PJT I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Vestuário	4 FSC III	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	ONO - ONDULATÓRIA E ÓPTICA - PRÁTICAS DE LABORATÓRIO	Não	100	55	5
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	GRT - GRAVITAÇÃO, TERMODINÂMICA E FLUIDOS – PRÁTICAS DE LABORATÓRIO	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrados em Eletromecânica/Vestuário	Física- PAF	Não	20	55	1

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Ministrei as disciplinas de ONO e parte de GTF (referente a carga horária do tema Fluidos) no curso de Licenciatura em Ciências Naturais com habilitação em Física. No curso técnico integrado de Eletromecânica, ministrei a disciplina de Projeto Integrador I. No curso técnico integrado de Vestuário, ministrei a disciplina Física III. No Programa de Aperfeiçoamento aos Formandos destes dois cursos técnicos integrados, ministrei a disciplina de Física. Todas as atividades decorreram conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Física	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Física, Vestuário, Técnico Integrado	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Física, Eletromecânica, Técnico Integrado	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Leonel Cardoso	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Thiago Costa Farias	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Amanda da Cunha	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Fernando Trevisol	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Glenda Clemes	0.2

Subtotal: 9.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Desempenhei o atendimento extra-classe aos discentes. Participei das reuniões pedagógicas dos cursos técnicos integrados em Eletromecânica e Vestuário e da Licenciatura em Física. Orientei o estágio do acadêmico da licenciatura em Física Leonel Cardoso. Coorientei os trabalhos de conclusão de curso dos seguintes acadêmicos da licenciatura: Thiago Costa Farias, Amanda da cunha e Fernando Trevisol. Participei da banca de trabalho de conclusão de curso da acadêmica da licenciatura Glenda Clemes. Todas as atividades desenvolvidas conforme o planejado.

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
nº60 / 2015 / DG - Aru	Coordenador do Laboratório de Física	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Desempenhei as atividades de Coordenados do Laboratório de Física conforme o planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	nº20 / 2016 / DG - Aru	Núcleo Docente Estruturante do curso de licenciatura em Física	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº47 / 2016 / DG - Aru	Organização da Olimpíada Brasileira de Física	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº22 / 2016 / DG - Aru	Comissão Organizadora do IV Campeonato de Lançamento de Foguetes do IFSC	1.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº48 / 2016 / DG - Aru	Organização da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica	1

Subtotal: 4.30

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Contribuí para o desenvolvimento das ações do Núcleo Estruturante do curso de licenciatura em Física, bem como nos seguintes grupos de trabalho: Organização da Olimpíada Brasileira de Física, Comissão Organizadora do IV Campeonato de Lançamento de Foguetes do IFSC, Organização da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica .

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 05/09/2016 13:47:33

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/03/2016 18:57:08	02/08/2016 16:17:51