

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

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	33.75	4. Gestão e Representação	6.25
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	Técnico	Integrados em Eletromecânica/Vestuário	Física - PAF	Não	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	FIS I - MGE	Sim	120	55	6

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Ministrei as disciplinas de Física I - Mecânica Geral no curso de Licenciatura 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	10.75

Subtotal: 10.75

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	Marizete de Oliveira	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Letícia Pedro Figueredo	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Mariane Soares da Silva	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Fernando Trevisol	1.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Marília Campolino Peterle Farias	0.1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Thiago Costa Farias	0.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Leonel Cardoso	0.1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Marizete de Oliveira	0.1
Supervisão e orientação direta de estágio	Aracelli Soares de Souza da Costa	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Amanda da Cunha Pereira	0.7

Subtotal: 12.00

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 os estágios dos acadêmicos da Licenciatura em Ciências da Natureza com habilitação em Física: Marizete de Oliveira, Letícia Pedro Figueredo, Mariane Soares da Silva e Aracelli Soares de Souza da Costa. Coorientei os trabalhos de conclusão de curso dos seguintes acadêmicos do mesmo curso: Thiago Costa Farias, Amanda da cunha e tornei-me orientador do trabalho de conclusão de curso do aluno Fernando Trevisol. Participei da banca de trabalho de conclusão de curso dos seguintes acadêmicos de Licenciatura em Ciências da Natureza com habilitação em Física: Marizete de Oliveira, Leonel Cardoso e Marília Campolino Peterle Farias. Todas as atividades foram 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	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº71 / 2016 / DG - Aru	Organização da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº70 / 2016 / DG - Aru	Organização da Olimpíada Brasileira de Física	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº79 / 2016 / DG - Aru	Grupo de Trabalho SICTSul	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº69 / 2016 / DG - Aru	Comissão Organizadora do IV Campeonato de Lançamento de Foguetes do IFSC	1.35

Subtotal: 2.25

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 e do evento SICTSul.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 03/03/2017 11:35:08

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/09/2016 19:37:38	22/12/2016 20:36:43