

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Israel Muller Dos Santos
Siape:	2215527
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	26.5	4. Gestão e Representação	11.25
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.25		

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	Integrado em Vestuário	Física III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletromecânica	Física 2	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	FIS I - MGE	Não	120	55	6

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Física, Vestuário, Técnico Integrado	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Física, Eletromecânica, Técnico Integrado	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Física, Licenciatura em Física	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Larissa do Nascimento Pires	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Malu de Araújo Huff	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Ana Carolina Krüger	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Ana Carolina Krüger	0.2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Leonardo Vicente Duarte	0.2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Elis Regina Macedo	0.1

Subtotal: 8.50

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	O lançamento de foguetes de garrafa pet como motivador para a aprendizagem de Ciências por alunos do Ensino Fundamental I	Delaine Joaquim Medeiros, Eduarda Bogo Anastácio e João Otávio Macarini	EDITAL Nº20/2017/PROPI/D AE	2
---	---	---	-----------------------------	---

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Laboratório de Experimentação em Ensino de Física - LAE²F		EDITAL PROEX Nº 04/2017 Código PJ035-2017	0.25

Subtotal: 0.25

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
nº60 / 2015 / DG - Aru	Coordenador do Laboratório de Física	4
Aguardando portaria	Articulação SIGAA	2

Subtotal: 6.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	nº50/2017/DG/ARU	Coordenador do Núcleo Docente Estruturante do curso de licenciatura em Física	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº16/2017/DG/ARU	Encontro das Licenciaturas	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº14/2017/DG/ARU	V Campeonato de Lançamento de Foguetes	1
Colegiados dos Campi	Aguardando portaria	Representante docente do Colegiado do Câmpus Araranguá (1º titular)	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº56/2017/DG/ARU	Comissão de Eventos	1

Subtotal: 5.25

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/08/2017 17:37:20

Avaliador: adriano.rodrigues - Inserir alunos, turmas ou grupos envolvidos no "Atendimento extraclasse a discentes"; inserir número de portarias, todas estão constituídas. Coordenação de laboratório deve ser inserida no campo Gestão e representação e Comissão do SIGAA no campo "Representação", em comitês e comissões.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2017 23:16:31	