

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Tiago Moraes Nunes
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.78	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	4.22
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	integrado em mecatrônica vespertino	Eletricidade	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em mecatrônica matutino	Eletricidade	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em mecatrônica matutino	Físico-Química	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em mecatrônica matutino	Física V	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em mecatrônica matutino	Física VI	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em mecatrônica matutino	Física VII	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em edificações matutino	Física I	Sim	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	integrado em edificações matutino	Física V	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em edificações matutino	Física VI	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	integrado em edificações matutino	Física VII	Sim	40	45	1.64

Subtotal: 17.21

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

- Removido para o Campus Florianópolis - Mauro Ramos, conforme portaria número 879, de 30 de março de 2015, iniciando as atividades no dia 01 de abril de 2015;

- No período anterior a remoção, as atividades foram desenvolvidas com êxito e conforme o planejamento;

- No campus Florianópolis, fui integrado ao DALTEC e as atividades de docentes foram das seguintes:

- 1) 4 aulas de Física de 55 minutos para a PRIMEIRA fase do Curso Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio - Turma 111;
- 2) 4 aulas de Física de 55 minutos para a PRIMEIRA fase do Curso Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio - Turma 113;
- 3) 4 aulas de Física de 55 minutos para a PRIMEIRA fase do Curso Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio - Turma 123;
- 4) 3 aulas de Física de 55 minutos para a QUARTA fase do Curso Técnico em Saneamento Integrado ao Ensino Médio e o Curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio - Turmas 412 e 414;
- 5) 1 aula de Laboratório de Física para a Turma 221 com carga horária equivalente 0,75 hora/semana;
- 6) 1 aula de Laboratório de Física para a Turma 422 com carga horária equivalente 0,6 hora/semana;
- 7) 1 aula de Reforço de Física para as turmas do INTEGRADO.

Totalizando assim 17,35 horas de ensino.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.57

Subtotal: 15.57

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

- Anterior a remoção a carga horária era a expressa acima 15,57 horas e após a remoção, a carga horária foi de 17,35 horas, devido ao fato de todas as disciplinas serem novas;

- O tempo foi satisfatório para a organização das atividades planejadas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	LETICIA ESPINDOLA GOUDINHO, GUILHERME DE SOUZA TOME, MATHEUS SILVEIRA, VITOR DE SOUZA DEVILLA e RENA	1
Atendimento extra-classe a discentes		1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Antes da remoção:

- 1) A carga horária de 1 hora para reunião foi suficiente, pois dificilmente participava delas, tendo em vista que as mesmas ocorriam todas as quartas-feiras e eu estava lecionando no período;
- 2) Durante o período em que estava no Campus Criciúma os alunos citados eram atendidos e executavam atividades durante as aulas de pendência;
- 3) Durante o período em que estava no Campus Criciúma o atendimento extra-classe a discentes foi de 1 hora semanal e era destinado a atender alunos com dificuldades de aprendizagem.

Após a remoção:

- 1) As reuniões pedagógicas de 2 horas semanais;
- 2) O Atendimento extra-classe a discentes de 2 horas semanais.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Não há.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Particpei do Projeto Aulão da Inclusão, lecionando 8 aulas no projeto e preparando material para o mesmo.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não há.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

nao há

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

não há.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Mestrado	Aguardando portaria	Mestrado Profissional em Ensino de Física - UFSC	4.22

Subtotal: 4.22

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Permaneço fazendo o Mestrado Profissional em Ensino de Física na UFSC e as atividades estão sendo desenvolvidas conforme planejadas, porém a carga horária após a remoção reduziu para 1,3 horas semanais.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 04/08/2015 09:36:06

Avaliador: jaime

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/03/2015 17:47:36	22/07/2015 22:53:23