

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Luiz Henrique Martins Arthury
Siape:	2945069
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.5	4. Gestão e Representação	16.5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1
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	Graduação	Licenciatura em Física	EHF - Epistemologia e História da Física	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	MEF - Metodologia do Ensino de Física	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	MEF II - Metodologia do Ensino de Física II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	PELM - Projetos de Eletromagnetismo	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	EHC - Epistemologia e História da Ciência	Não	40	55	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas ocorreram em conformidade com o planejado, salvo problemas pontuais no andamento dos conteúdos para cada turma. Esses problemas foram devidamente gerenciados, com a adaptação adequada dos tempos didáticos de cada turma e mudanças pontuais nas estratégias de ensino previstas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino, realizadas de forma concomitante às atividades de ensino, ocorreram dentro do planejado, salvo especificidades pontuais em relação ao andamento dos conteúdos devido ao perfil de cada turma. No geral, as atividades de organização consistiram em preparações de aulas, exercícios, atividades de avaliação, seleção de filmes e documentários relevantes aos conteúdos trabalhados, preparação de experimentos e demonstrações, estando, no geral, em conformidade com o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Alan Roberto Corrêa	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	André Luiz da Rosa Toniazzi	1
Atendimento extraclasse	Licenciatura em Física	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Física	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O atendimento extra-classe e as reuniões ocorreram conforme contingência, sem problemas associados. Os alunos Alan e André deveriam ter finalizado suas atividades nesse semestre, mas por razões pessoais decidiram transladar a integralização de seus trabalhos para o próximo semestre.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Não houve.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não houve.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
1224/2017	Coordenador do Curso de Licenciatura em Física	FCC	13.3

Subtotal: 13.30

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades de coordenação do curso foram realizadas conforme contingência. As atividades realizadas têm contemplado as funções correlatas, e todas as demandas têm sido contempladas em maior ou menor grau.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
126/2019	Comissão de Avaliação das PSADs	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades da comissão foram realizadas conforme o previsto.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	31/2019	Comissão de Trabalho de Conclusão do Curso - TCCs	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	34/2019	GT da Semana Nacional de Licenciatura em Física (SELIFSC)	0.5

Núcleo Docente Estruturante de Curso	35/2019	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Licenciatura em Física	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	39/2019	Colegiado do Curso de Licenciatura em Física	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	1979/2019	Reestruturação das Diretrizes das Licenciaturas do IFSC	0.5

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As reuniões do colegiado ocorreram conforme contingência, em geral por solicitação de alunos, sobre questões acadêmicas como quebra de requisitos e situações de validação de disciplina. O NDE se reuniu para deliberar sobre questões relativas à curricularização da extensão, atividade que se intensificará no próximo semestre em função da necessidade de o PPC estar curricularizado até o início de 2021. As demais atividades ocorreram conforme contingência, sem problemas relevantes.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitação inicial e atividades pedagógicas	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

As atividades de capacitação e atividades pedagógicas foram realizadas em conformidade com o previsto.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/01/2020 13:20:32

Avaliador: catia.machado - O Relatório traz as informações a respeito das atividades realizadas no semestre.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2019 17:37:08	18/12/2019 16:30:45