

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

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	37	4. Gestão e Representação	1.5
2. Atividades de Pesquisa	0.5	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	FIS - Física Instrumental	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	EHF - Epistemologia e História da Física	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	EHC - Epistemologia e História da Ciência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	MEF - Metodologia do Ensino de Física	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	PELM - Projetos de Eletromagnetismo	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação em Ciências e Matemática	Fundamentos Epistemológicos no Ensino de Ciências	Não	30	60	1.5

Subtotal: 15.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas iniciaram ainda no contexto de atividades não-presenciais, situação que previsivelmente incorreu numa baixa adesão pelas atividades realizadas, e numa grande evasão de alunos no decorrer do início do semestre de 2021-2. Situação pior foi observada na turma de Física Instrumental, na 1ª fase, onde aproximadamente dois terços da turma deixou de frequentar as aulas, mesmo quando as atividades presenciais foram retomadas.
Os alunos que persistiram e retornaram às atividades presenciais conseguiram um bom aproveitamento geral. Situação específica ocorreu com a especialização, onde os alunos, já acostumados com o ambiente virtual, continuaram suas atividades normalmente.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.5

Subtotal: 15.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
--

As atividades de organização de ensino, realizadas de forma concomitante às atividades de ensino, inicialmente ocorreram dentro do previsto para o contexto

remoto, salvo especificidades pontuais em relação ao andamento dos conteúdos devido ao perfil de cada turma, bastante afetadas por evasões. No geral, as atividades de organização consistiram em preparações de aulas, exercícios, atividades de avaliação, seleção de filmes e documentários relevantes aos conteúdos trabalhados, e, principalmente, na elaborações de apresentações eletrônicas para subsidiar as aulas síncronas durante as atividades remotas.

Com o retorno presencial das atividades, os alunos persistentes demandaram reorganizações que foram feitas sem problemas ao longo das aulas, sendo a mais emblemática o abandono das comunicações via Google Meet que, muitos esperam, possa morrer de forma tranquila e natural.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Daiely Rejane Xavier de Lima	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Kenia Regina Streich	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Kauana Schiochet	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Física	1
Atendimento extraclasse	Licenciatura em Física - todas as turmas	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram realizadas conforme contingência e sem contratempos. As alunas Kenia e Daiely concluíram e apresentaram seus TCCs, sendo devidamente aprovadas. A aluna Kauana preferiu interromper suas atividades de TCC I, e prevê sua continuidade para este próximo semestre letivo.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Astrofísica moderna no ensino médio: produção de uma sequência didática sobre corpos densos e ondas gravitacionais	Daiely Rejane Xavier de Lima	Edital nº 12/2021/PROPI	0.25
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Exoplanetas: uma abordagem interdisciplinar no ensino de ciências	Kenia Regina Streich	Edital nº 12/2021/PROPI	0.25

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Ambos os editais, referentes aos trabalhos das alunas Kenia e Daiely, foram executados e finalizados no prazo previsto.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não houve.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não houve.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Campus Jaraguá do Sul N° 65, de 5 de abril de 2021.	Coordenação do Laboratório de Eletromagnetismo – F2.	1.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de coordenação do laboratório F2 estiveram restritas a planejamentos teóricos em função de sua ociosidade no início do semestre, sendo que, com o retorno presencial, o laboratório prontamente voltou a ser utilizado. Desde então, as atividades vem sendo realizadas sem contratempos.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não houve.

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 e possível para o contexto de trabalho remoto inicial, sendo contempladas desde então sem contratempos.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2022 09:20:35

Avaliador: vandres - O Relatório traz informações a respeito de todas as atividades planejadas e realizadas no semestre.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:09	15/03/2022 16:58:11