

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Jairo Goncalves Carlos
Siape:	2411497
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.28			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.28	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8		

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	Engenharia Mecânica	Física I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Física II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecânica	Elettricidade aplicada	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica (concomitante)	Elettricidade aplicada	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Concepções Multidisciplinares de Leitura	Seminário	Sim	40	55	2

Subtotal: 8.64

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino acima elencadas foram cumpridas integralmente, conforme previsto, tendo havido reposições de aulas no sábado, em virtude da suspensão das aulas nos dias 28, 29 e 30/05 devido à paralisação dos caminhoneiros e a decorrente falta de combustível na região de Xanxerê.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.64

Subtotal: 8.64

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino também foram integralmente cumpridas no planejamento de aulas, elaboração e correção de atividades, avaliações, experimentos, dentre outros.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos Técnicos em Mecânica (integrado e concomitante); Bacharelado em Engenharia Mecânica; Pós-Graduação Lato Sensu.	3
--	---	---

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio foram cumpridas por meio de atendimento a estudantes, principalmente, do Curso Técnico Integrado em Mecânica e da Pós-Graduação. Durante o semestre também participamos de todas as reuniões pedagógicas semanais, além de reuniões específicas promovidas pela Coordenação da Pós-Graduação.

Além das atividades previstas acima, também realizamos atividades de revisão textual de trabalhos de conclusão de curso e participação de banca de trabalho de conclusão de curso (Técnico Concomitante em Mecânica).

Orientação de onze projetos de pesquisa de pós-graduação.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Certificación de los saberes obreros: el caso del programa CERTIFIC Soldador en el Brasil.	Não se aplica.	Aguardando resposta.	2
Participação na equipe editorial de revistas científicas	Góndola, enseñanza y aprendizaje de las ciencias; (Bogotá - Colômbia) Revista do Professor de Física (UnB)	Não se aplica.	Não se aplica.	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Certificación de los saberes obreros: el caso del programa CERTIFIC Soldador en el Brasil.	Não se aplica.	Aguardando resultado.	4
Elaboração e tradução de livros, capítulo de livros, cartilhas, boletins técnicos e manuais	Estudo comparativo sobre a vida e obra de Mozart e Einstein.	Não se aplica.	Em elaboração.	1

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto "Certificación de los saberes obreros: el caso del programa CERTIFIC Soldador en el Brasil" submetido ao Edital da Fundação EU-LAC não foi contemplado. O tempo destinado à coordenação dessa atividade foi utilizado para diversas outras atividades como, por exemplo, a realização de estudos (levantamento bibliográfico) e reuniões com professores da área de química e física do campus visando a construção de uma ementa para uma nova disciplina da pós-graduação, intitulada "Letramento Científico e Tecnológico", que consta do novo PPC da Pós-Graduação.

Execução das atividades de revisão, redação e emissão de parecer sobre artigos científicos.

Escrita de capítulo de livro (em fase de finalização e submissão para publicação).

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	Jiu-Jitsu: essência, história e mecânica.	Lucas Hildebrando	Edital PROEX nº 01/2018	4
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Medindo a temperatura da superfície do Sol.	A definir.	Edital PROEX nº 02/2018 (Fluxo contínuo. Em fase de submissão.	4

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades dos projetos de extensão acima estão sendo realizadas regularmente, em conformidade com o cronograma previsto, sendo que a primeira está em pleno desenvolvimento. Tendo já ocorrido todas as etapas iniciais para a constituição da parceria com a escola, a reunião com os pais dos estudantes, a realização dos testes iniciais de flexibilidade, verificação da massa e medidas corporais dos estudantes, aquisição dos tatames e realização das aulas em dois dias semanais com turmas no período matutino e vespertino. Na semana passada, recebemos os quimonos e faixas, que inclusive já foram entregues para as crianças. A revisão dos referenciais bibliográficos básicos para a realização da análise mecânica dos movimentos e fundamentos do jiu-jitsu também já está em andamento e fotos, registros e reportagens já foram produzidas pela equipe e imprensa local.

O Projeto Medindo a temperatura da superfície do Sol já foi totalmente implementado, dentro do cronograma previsto, tendo inclusive o relatório parcial sido apresentado e avaliado pelo DEPE e PROEX com parecer favoráveis à continuidade do projeto. Na semana anterior, os coordenadores apresentaram os resultados do projeto à comunidade escolar por meio de um banner, durante a realização da Feira de Ciências da escola. Hoje, 10/07/2018, o texto do relatório final do projeto foi concluído e será incluído no sistema SIGAA nos próximos dias. Já estão disponíveis no sistema algumas fotos da atividade realizada com os estudantes. Os bolsistas voluntários do IFSC produziram também seus relatórios de participação nas atividades. Os coordenadores do projeto participarão de uma reunião com a equipe diretiva e o corpo docente da escola no dia 18/07/2018 para apresentar de forma detalhada os resultados do projeto e discutir os resultados e implicações do mesmo, durante a semana pedagógica que antecede o início do segundo semestre.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	N/A	Membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de graduação em Engenharia Mecânica.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação nas reuniões do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia Mecânica, bem como nas comissões e subgrupos responsáveis pelo cumprimento de tarefas demandadas pelo referido Núcleo.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participação no encontro presencial do curso de ambientação para docentes do IFSC, em Chapecó.

Participação no curso de capacitação docente para uso do SIGAA, no campus de Xanxerê.

Participação no curso Formação Continuada em Práticas Extensionistas com Base na Inovação Social, ofertado pelo CERFEAD/IFSC, na modalidade EaD. Concluído na semana passada. Aguardando resultado e posterior emissão do certificado.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/08/2018 09:31:34

Avaliador: eliane.michielin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/02/2018 19:04:53	10/07/2018 19:19:31