

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Sérgio Silveira
Siape:	3038713
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.5	4. Gestão e Representação	3.5
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Técnico em edificações	Física 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em edificações	Física 2	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química	Física 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química	Física 1 Pendência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Física 1	Não	100	60	5

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades docentes foram desenvolvidas dentro do planejado, algumas dificuldades, inerentes ao retorno presencial, encontradas no primeiro semestre foram sendo superadas de modo satisfatório. Parte da carência conceitual diagnosticada devido às atividades não presenciais foi suprida na medida do possível. As turmas da Física 1 do superior tiveram vários alunos que nunca apareceram e outros desistiram no meio do caminho. Dos que se mantiveram até o final, a maioria foi aprovada. No ensino médio considerei os índices de aprovação satisfatórios e compatíveis com outras disciplinas de ciências da natureza e matemática. As ementas e cargas horárias foram integralmente cumpridas, não havendo nada de extraordinário a relatar.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades desta categoria foram utilizadas na preparação das aulas, correção das provas e outras atividades de organização não havendo nada de extraordinário a relatar.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Ruan Estácio Cardoso	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nestas atividades foram atendidos, principalmente alunos do curso técnico, com resolução de exemplos e solução de dúvidas sobre correção de provas ou conceitos abordados nas aulas porém a procura pelos atendimentos foi inferior à expectativa e mesmo à necessidade dos discentes, realizou-se também neste horário a recuperação paralela. Participação nas formações oferecidas pelo campus, reuniões e, também a coorientação dos bolsistas envolvidos nos projetos de monitoria, na disciplina de Física, coordenados pelo professor Ezequiel. Na orientação de estágio buscou-se orientar a elaboração do relatório final de estágio porém, nos últimos meses o estagiário desapareceu, não respondendo mensagem ou emails. Acredita-se que tenha desistido da disciplina mas, no momento em que escrevo este relato, ainda estou em busca de informações junto ao docente e coordenação do curso.

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	Os olhares das ciências sobre a herança das atividades do carvão na região carbonífera de Santa Catarina.		EDITAL Nº 26/2019/PROPI/FLUXO CONTÍNUO	1
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Perspectivas discentes capazes de contribuir com a permanência e êxito	Bruna Fiamoncini Rodrigues (Criciúma) e Otávio de Albuquerque (Caçador)	Edital nº 02/2022/PROPI - UNIVERSAL	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A transformação dos espaços do campus em ambientes não formais de educação e seu impacto no processo de ensino-aprendizagem: Revitalização do Sistema Solar em Escala no Campus Criciúma.	Júlia de Souza Candinho	EDITAL 19/2022 PROPI DP CRI	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto perspectivas discentes está em andamento, dentro do cronograma, sua aplicação já foi aprovada no comitê de ética e o instrumento será aplicado no início do próximo semestre. Os projetos da semiótica e do sistema solar foram encerrados e seus resultados serão apresentados no sictisul, sepei ou outros eventos e sintetizados no relatório de prestação de contas.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Projeto de Relacionamento com o egresso do IFSC - Câmpus Criciúma.	Adriano Ricardo Kautzmann	Edital PROEX nº 25/2022 - Apoio a projetos de extensão ou curricularização	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto de relacionamento com os egressos está em andamento, dentro do cronograma e o evento, encontro com os egressos, será realizado no início do próximo semestre.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 32 de 7 de março de 2022	Comissão para avaliação das Atividades Acadêmicas Científicas Culturais (AACC), dos cursos superiores em Engenharia Mecatrônica, Engenharia Civil e Licenciatura em Química, do Câmpus Criciúma	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Neste período foram avaliados processos de acadêmicos da licenciatura em química e engenharias civil e mecânica.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 68 de 17 de maio de 2022	Grupo de Trabalho para compor a comissão do IFSC, Criciúma, que irá tratar da organização e realização do 11º Simpósio de Integração Científica e Tecnológica do Sul Catarinense, em 2022	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 187 de 9 de setembro de 2021	Colegiado Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 1760 de 27 de junho de 2022	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão	1

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de representação foram desenvolvidas através da participação nas reuniões, encaminhamento das demandas e avaliação das propostas, no caso do comitê de extensão.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/02/2023 19:45:45

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:25

Última alteração

21/12/2022 14:40:46