

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Felipe Moron Escanhoela
Siape:	1825164
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	29	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	FI1016401 - FÍSICA I - PARA A ELETROELETRÔNICA - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	FI2016402 - FÍSICA II - PARA A ELETROELETRÔNICA - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	FI3016403 - FÍSICA III - PARA A ELETROELETRÔNICA - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	FI5016405 - FÍSICA V - PARA A ELETROELETRÔNICA - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Mecânica	FIS016302 - FÍSICA II - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Mecânica	FIS016304 - FÍSICA IV - T01	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino ocorreram de acordo com o planejado. Como o semestre teve muitos feriados e outros eventos, algumas aulas ocorreram na forma de Atividade Não Presencial (ANP).

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades de organização de ensino ocorreram conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Supervisão e orientação direta de estágio	Supervisão do Estágio III do aluno João Victor Brancalione, do curso de Licenciatura em Física da UDESC (em formalização)	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área da Cultura Geral	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação de mestrado no aluno Eduardo Cabrera Nali, da UFRN, a convite do professor orientador Cleber da Silveira Campos (pelo tema do trabalho, que envolve as áreas de música e física)	2
Atendimento extraclasse		1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O aluno João Victor Brancalione, do curso de Licenciatura em Física da UDESC, apesar de formalizar o acordo de estágio, acabou desistindo e não frequentou as aulas no IFSC.

Reuniões pedagógicas ocorreram conforme o planejado.

A coorientação de mestrado no aluno Eduardo Cabrera Nali, da UFRN, ocorreu conforme o planejado.

O atendimento extraclasse ocorreu conforme o planejado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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)	Publicação de banco de imagens criadas com programa 3D para ilustrar material didático de física	MARIA RITA NEVES DE LEMOS, MARIA LUIZA AMORIM FARIA, RAUL VICTOR DUARTE GRANDO, FELYPE ROBERTO TOLEDO GONCALVES, ABIEL NEITSCH BATISTA	Aprovado pelo edital PROEX Fluxo Contínuo - Eventos ou Produtos (Código: PD011-2021)	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto de extensão está dentro do prazo, porém deve ter algum atraso na finalização (publicação das imagens e entrega do relatório). Já estou em contato com a coordenação de extensão para resolver as pendências.

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
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 65, de 29 de março de 2022	Grupo de trabalho do Laboratório de Física e Química	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades do grupo de trabalho do Laboratório de Física e Química ocorreram conforme o planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/02/2023 12:26:39

Avaliador: dclock - Relatório preenchido de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:25	22/12/2022 16:03:39