

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Davi Bernardo Silva
Siape:	1031308
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	0
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	Técnico	Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas	Introdução à Programação	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas	Banco de Dados	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas	Análise e Projeto de Software	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram executadas conforme o planejado.
As aulas foram ministradas presencialmente com carga teórica e atividades de fixação do conhecimento.
A avaliação dos estudantes foi realizada por intermédio de participação nas aulas, trabalhos (individuais e em equipe) e provas individuais.

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
As atividades de organização do ensino foram executadas conforme o planejado.
Esse momento foi utilizado para criar materiais para as novas disciplinas e melhorar os materiais já desenvolvidos.
Inclui-se aqui a preparação de aulas expositivas, materiais de consulta e elaboração de exercícios de fixação.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de estudantes de Projeto Integrador II do CTDS: Enzo Rufino Correa e Aline Kohlrausch	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de estudantes no projeto: Sistema de adoção de animais Estudantes: João Witor, Johannes de Medeiros e Lucas Bortoloti	2
Atendimento extraclasse		4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram executadas conforme o planejado.
Os atendimentos extraclasse foram realizados por intermédio de troca de e-mails ou atendimentos presenciais.
As reuniões ocorreram de acordo com a agenda das coordenações.
A orientação das equipes de projeto integrador ocorreram com reuniões semanais.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	A clustering-based computational model to group students with related programming skills from automatic analysis of source code tasks		NA	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O artigo intitulado "\"A Clustering-based Computational Model to Group Students with Similar Programming Skills from Automatic Source Code Analysis Using Novel Features\"" foi escrito.
No entanto, foi utilizada uma carga horária semanal de 2 horas para elaborar o artigo.
A pesquisa aborda a análise de códigos-fonte dos estudantes para apoiar o professor na disciplina de introdução à programação.
Esse artigo foi submetido para o periódico IEEE Transactions on Learning Technologies, no dia 28 de Junho de 2022.
O comprovante de submissão, bem como a primeira página do artigo serão disponibilizadas no diretório próprio do campus, assim que este diretório estiver aberto e divulgado.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

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
nº 97 de 15 de junho de 2021	Grupo de Trabalho (GT) Estudo de viabilidade e Construção do PPC para o Curso Tecnológico em Desenvolvimento de Sistemas EaD	1

Nº 101 de 22 de junho de 2021	Grupo de Trabalho (GT) Reestruturação do PPC do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas (CTDS)	2
-------------------------------	---	---

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

O grupo de trabalho de "Reestruturação do PPC..." foi desenvolvido de acordo com o planejado. No entanto, o grupo de trabalho de "Estudo de viabilidade e construção do PPC..." não teve continuidade no primeiro semestre de 2022. As reuniões ocorreram sob demanda, assim como as atividades a serem executadas.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/09/2022 07:40:11

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:34	05/07/2022 14:31:59