

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Mauricio Begnini
Siape:	1280641
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3		

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	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Programação Estruturada - Turma A	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Programação Estruturada - Turma B	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Sistemas Operacionais	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Trabalho de Conclusão de Curso	Sim	40	55	2

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Aulas de Programação estruturadas tiveram alterações em datas para substituição das aulas de Banco de Dados por motivo de afastamento por atestado médico do professor de Banco de Dados, e depois para compensação das aulas de Banco de Dados. A carga horária das duas disciplinas para as duas turmas foi respeitada.

Aulas das demais disciplinas ocorreram como planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades de organização de ensino ocorreram como planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de eixo	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de estágio dos alunos Rafael Wassoaski e Diego Badaz	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC do aluno Lucas Wolf do curso de ADS	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação do projeto integrador do curso de Manutenção e Suporte em Informática dos alunos Diego e Marcelo Cubas.	2

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Duas horas semanais disponibilizadas para atendimento, segundas das 16:30 as 17:30 e quarta das 16:30 as 17:30. Outros horários disponibilizados conforme solicitação dos alunos.

Orientação de estágio do aluno Rafael Wassoaski terminou no mês de setembro, do aluno Diego Badaz continuou até o final do ano.

Orientação de TCC do aluno Lucas Wolf com o desenvolvimento do trabalho com título "DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO DE UM SISTEMA QUE TEM O OBJETIVO DE CONECTAR CONSUMIDORES E PRESTADORES DE SERVIÇOS NA REGIÃO DE CANOINHAS", com defesa dia 16/12 e aprovado mediante a correções no texto. (Previsto 4 horas semanais no psad, reduzido para 2 horas semanais no rsad).

Orientação de Projeto Integrador dos alunos Marcelo e Diego, projeto intitulado "DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO DE CNC DE BAIXO CUSTO", com defesa em 04/12 e aprovados (não previsto no psad, incluído como 2 horas semanais no rsad).

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
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Ensino de informática para jovens com vulnerabilidade social	a definir	a ser aprovado	1.75
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento de sistema para conectar prestadores de serviços com usuários de serviços	Lucas Wolf	a ser submetido	1.25

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto de extensão "Ensino de informática para jovens com vulnerabilidade social" submetido aprovado e executado em parceria com o CRAS 1 do município de Canoinhas (Coordenação de Lucas Bueno) (CR049-2019).

Projeto de extensão "Desenvolvimento de sistema para conectar prestadores de serviços com usuários de serviços" submetido aprovado e executado em paralelo com o TCC do aluno Lucas Wolf (Coordenação Mauricio Begnini) (PJ345-2019).

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	a definir	Workshop do eixo de informação e comunicação do Câmpus Canoinhas	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	a definir	Presidente do NDE do curso ADS	1
Colegiado Acadêmico de Curso	a definir	Membro do colegiado acadêmico de ADS	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Como presidente do NDE reuniões semanais foram realizadas para discutir assuntos diversos envolvendo o curso, destaca-se que o novo ppc do curso foi concluído e enviado para o CEPE.

Como membro do colegiado do curso foram feitas reuniões periódicas para discutir assuntos relacionados com o curso.

Como membro do grupo de trabalho para organização do workshop do eixo realizamos o terceiro Workshop de Informática em parceria com Núcleo de Tecnologia da Informação e Comunicação do Planalto Norte (EV111-2019).

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/02/2020 14:17:07

Avaliador: andreia.hoepers

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
02/07/2019 16:24:55	17/12/2019 15:44:28