

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Carlos
Nome:	Etianne Alves Souza De Oliveira
Siape:	1534316
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	EDIFICAÇÕES
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24.94	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	8.06
3. Atividades de Extensão	2		

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	Projeto Integrador 1	Não	30	55	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações	Desenho Básico e Arquitetônico	Não	60	60	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações	Segurança do Trabalho	Não	30	60	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações	Projeto Arquitetônico	Não	60	60	3.27

Subtotal: 9.68

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

A U.C Projeto Integrador 1 é ministrada às segundas-feiras, está sendo cumprido o plano de ensino e foi acrescentado rodas de conversas, com convidado externo, sobre Empreendedorismo e Relações Humanas no Trabalho (a pedido) . A proposta da comunidade Nova Brasília - Palmitos foi selecionada (entre os alunos) para ser desenvolvida como projeto integrador da U.C. O trabalho foi submetido ao edital de fluxo contínuo da extensão (aguardamos aprovação). Foram realizadas três visitas técnicas. Em setembro iniciou-se com princípios do ensino híbrido com uso da ferramenta Moodle.Ifsc (<http://moodle.ifsc.edu.br/course/view.php?id=1519>)

A U.C Desenho Básico e Arquitetônico é ministrada nas sextas-feiras, o plano de ensino está sendo cumprido. A turma tem três alunos com dificuldades de aprendizagem diferentes (idade, cegueira, desconhecida), para eles são realizadas atividades diferenciadas, mas com mesmo tema. Os alunos visitaram a mostra O Desenho da Cidade realizada em setembro. Durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia foi ofertado oficina de Modelagem Tridimensional no mesmo horário das aulas. Os alunos farão avaliação da U.C ao final.

A U. C Segurança do Trabalho é ministrada nas quartas-feiras, por ser 20h de aulas e após acordo entre os envolvidos (alunos, professores e DEPE) as aulas foram ministradas de forma concentradas, três horas durante sete semanas seguidas. Iniciou-se o uso de metodologia do Ensino Híbrido, usou-se a ferramentas Google Sala de Aula: (<https://classroom.google.com/c/NjU5NTEwOTE1Nlpa>) por que, no momento, não tenha o conhecimentos e domínio da ferramenta Moodle adotada pelo IFSC. Os alunos avaliaram bem a forma como a U.C foi ministrada.

A U.C Desenho Arquitetônico é ministrada nas quintas-feiras após ajuste de horário, o plano de ensino foi cumprido e acrescentou-se uma oficina de Modelagem Tridimensional. Em outubro ocorreram desencontros, sequenciados, devido a feriados, eventos naturais e a Semana de Ciência e Tecnologia. Nos últimos 50% da U.C foram implantadas mudanças, iniciou-se um trabalho em conjunto com a U.C Desenho Assistido por Computador (prof. Felipe) e os temas passaram a ser trabalhados nas duas U.C's as quartas-feiras e quintas-feiras, assim os alunos passaram a ser melhor assistidos (necessidade apresentada no conselho de classe) e iniciou-se com princípios do ensino híbrido com uso da ferramenta Moodle.Ifsc (<http://moodle.ifsc.edu.br/course/view.php?id=1668>). Os alunos farão avaliação da U.C ao final.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.26

Subtotal: 7.26

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Foram desenvolvidos atividades de ensino diferenciadas para alunos de Desenho Básico e Arquitetônico que apresentam dificuldades de aprendizagem. Iniciou-se a aplicação de princípios do ensino híbrido e uso de tecnologias digitais nas diferentes U.C (moodle.ifsc). Foram planejadas oficinas de Modelagem tridimensional com uso do SkeatchUP Make para alunos e para a população durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. Os alunos não fizeram uso do atendimento extra-classe e isso foi apresentado em conselho de classe intermediário.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador 1 - Técnico em Edificações 2016.2	2
Atendimento extra-classe a discentes	Técnico em Edificações	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As reuniões pedagógicas gerais e de área ocorreram nas segundas-feiras, conforme demandas.

Foram ministradas oficinas de Modelagem tridimensional com uso do SkeatchUP Make para alunos e para a população durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

O projeto Integrador com tema "O Técnico em Edificações na Comunidade Nova Brasília" foi submetido ao edital de fluxo contínuo, está em desenvolvimento.

Os alunos não fizeram uso do atendimento extra-classe e isso foi apresentado em conselho de classe intermediário.

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	Artigo - Prestação de Serviço Social: uma experiência de ensino	Técnico em Edificações 2015.1	a ser apresentado no SEPEI	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Artigo - Aprendizagem Baseada em Problema	Técnico em Edificações 2016.1	a ser apresentado no SEPEI	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os artigos Prestação de Serviço Social uma experiência de ensino e Aprendizagem Baseada em problemas foram submetidos e apresentados no SEPEI 2017 pelos alunos Vandeidei e Murilo durante o evento em Itajaí- SC.

Revisão da submissão: 2204-9267-1-LE.docx a Revista Caminho Aberto em 10/10/17, continua aguardando publicação.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Legislação e Normas: legalização de um centro comunitário junto ao corpo de bombeiros	Técnico em Edificações 2016.2	a ser submetido	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto Integrador com tema "O Técnico em Edificações na Comunidade Nova Brasília" foi submetido ao edital de fluxo contínuo, está sendo desenvolvido com alunos da U.C Projeto Integrador 1, atividade concluída e entregue a comunidade em 18/12/2017

Visitas técnicas a Prefeitura, Corpos de Bombeiros e Vigilância Sanitária foram realizadas e documentadas em diário de classe.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

XXXXXXXXXXXXXXXXXX - XXXXXXXXXXXXXXXX

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) reitor(a) N° 812, de 16 de Março de 201	Membro Comitê Gestor de Segurança da Informação	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

GT – CGSI - Participação em webconferência; (14 de junho de 2017 10:00 - 11:00 e 27 de Setembro de 2017, às 14h30min) por gravação.

GT – CGSI – Mapeamento de Ameaças no câmpus SCA.

Entreguei a coordenação do CERE em 24/05/2017, fiquei disponível para auxiliar.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 57/DG/SCA	Membro do Núcleo Docente Estruturante Engenharia Civil	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

NED - Eng. Civil - Participação em reuniões que definiu professores titulares das U.C's e horário 2018 bem como uso do Moodle.IFSC para atividades semipresenciais.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	sem portaria	Capacitação MOOC _TIMTEC	0.5
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	sem portaria	PRODUÇÃO DE VÍDEOS EDUCACIONAIS PARA WEB _TIMTEC	0.5
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	sem portaria	Tecnologia em Educação _ CEFEAD_IFSC	1
Especialização	sem portaria	Especialização em Docência para a Educação Profissional _ CEFEAD_IFSC	3
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	sem portaria	Avaliação Ensino Aprendizagem _ CEFEAD_IFSC	1.5
Doutorado	sem portaria	DINTER UFcar/Unichapecó.	1.56

Subtotal: 8.06

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Doutorado - Participei das atividades até setembro, por baixo rendimento, não ter projeto de pesquisa e orientador, optei por desistir.

Especialização em Docência para a Educação Profissional _ CEFEAD_IFSC - Foram cursadas as U.C's POSDocencia4 - Ensino Híbrido: Integração de Tecnologias ; POSDocencia5 - Epistemologia da Educação Profissional; POSDocencia6 - Didática na Educação Profissional e POSDocencia7 - Observação da Prática Docente.

FIC Tecnologias da Educação _ CEFEAD_IFSC (60H)– Atividades concluídas, aguardando certificação

FIC Avaliação Ensino Aprendizagem _ CEFEAD_IFSC (60h) – Atividades concluídas, aguardando certificação

MOOC _TIMTEC (40h) – Atividade concluída e certificada

PRODUÇÃO DE VÍDEOS EDUCACIONAIS PARA WEB _TIMTEC (40h) – Atividade concluída e certificada

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/02/2018 18:40:36

Avaliador: margaoe

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
26/07/2017 17:10:28	15/12/2017 18:09:27