

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Carlos
Nome:	Mauro Fernando Normberg Bohm
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	22	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Técnico em Edificações	Projeto Arquitetônico - Turma A e B	Não	160	45	6.55
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações	Projeto e Instalações Hidrossanitárias I	Sim	80	45	3.27

Subtotal: 9.82

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Ministrar aulas de Projeto Arquitetônico para turma A e B do 2º módulo do curso técnico de Edificações.</p> <p>Conforme plano de ensino aprovado, são desenvolvidos aspectos das competências: conceber e desenvolver projetos de edificações considerando as normas técnicas e a legislação específica; e desenvolver e interpretar desenhos técnicos a partir da compreensão de questões básicas de geometria e normas técnicas com raciocínio lógico e visão espacial.</p> <p>Ministrar aulas de Projeto e Instalações Hidrossanitárias I do 3º módulo do curso Técnico de Edificações.</p> <p>Conforme plano de ensino aprovado, são desenvolvidos aspectos das competências: conhecer os produtos disponíveis para realizar instalações hidrossanitárias; conceber e desenvolver projetos para instalações hidrossanitárias considerando as normas técnicas.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.18

Subtotal: 8.18

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
--

Elaborar aulas de Projeto Arquitetônico para turma A e B do 2º módulo do curso técnico de Edificações.

Conforme plano de ensino aprovado, são abordados conteúdos relacionados às habilidades: de acompanhar projetos técnicos e complementares; interpretar e conhecer a legislação e as normas técnicas; interpretar as convenções do desenho técnico; interpretar projetos; entender desenhos bidimensionais (projeções, plantas, cortes, fachadas) e tridimensionais (perspectivas); utilizar corretamente materiais de desenho; e desenhar a mão livre (croquis).

Elaborar aulas de Projeto e Instalações Hidrossanitárias I para o 3º módulo do curso Técnico de Edificações.

Conforme plano de ensino aprovado, são abordados conteúdos relacionados às habilidades: desenvolver e Interpretar desenhos técnicos; orientar a execução de serviços de instalação hidrossanitária em obras de edificações; utilizar os materiais, equipamentos e serviços mais adequados para a área hidrossanitária; elaborar listas de materiais e equipamentos necessários ao projeto hidrossanitário; especificar materiais hidrossanitários; fazer vistorias técnicas e supervisionar as instalações hidrossanitárias; Fazer acompanhamento de cronogramas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participação em reuniões semanais do grupo geral de docentes do campus (reunião geral) e setorial da Construção Civil.

Atendimento extraclasse aos alunos das turmas A e B de Projeto Arquitetônico, do 2º módulo do curso técnico de Edificações e de Projeto e Instalações Hidrossanitárias I do 3º módulo do curso Técnico de Edificações.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Materiais e Técnicas Construtivas da Arquitetura Tradicional do Oeste Catarinense	Murilo Henrique Kroth Schünemann	Edital Universal nº 02/2016/PROPI	10
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Materiais e Técnicas Construtivas da Arquitetura Tradicional do Oeste Catarinense	Murilo Henrique Kroth Schünemann	Edital Universal nº 02/2016/PROPI	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Coordenação de projeto de pesquisa submetido ao Edital Universal de Pesquisa nº 02/2016/PROPPI, intitulado Materiais e Técnicas Construtivas da Arquitetura Tradicional do Oeste Catarinense.

Obs.: o projeto foi aprovado para realização em 2016/2 e 2017/1, com auxílio financeiro CNPq e designação de bolsista.

http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2016/edital02_universal/resultado_novo_final.pdf

Orientação do bolsista Murilo Henrique Kroth Schünemann nas atividades de pesquisa do projeto: Materiais e Técnicas Construtivas da Arquitetura Tradicional do Oeste Catarinense.

Obs.: o projeto foi aprovado para realização em 2016/2 e 2017/1, com designação de bolsista.

Outras participações:

Colaborador no projeto de pesquisa intitulado Estudo de Viabilidade Técnica para o Plano Diretor Participativo do Município de São Carlos-SC.

Obs.: projeto coordenado pelo professor Anderson Wolenski, aprovado para realização em 2016/2 e 2017/1 no Edital de Pesquisa nº 01/2016/PROPPI, com alocação de bolsistas (2).

http://www.ifsc.edu.br/arquivos/pesquisa/coord_pesq/editais2016/edital01_pibicem/resultado_%20final_edital01.pdf

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Participação (colaborador) no projeto de extensão Oficina de Acessibilidade, coordenado pelo prof. Israel Mota.

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 nº 52/DG/SCA	Grupo de trabalho para implantação de Bacharelado em Engenharia Civil	2
Portaria nº 57/DG/SCA	Núcleo docente Estruturante do curso de Bacharelado em Engenharia Civil	1.5

Subtotal: 3.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Participação no GT/Engenharia para planejamento da implantação do curso de Bacharelado em Engenharia Civil no campus São Carlos do IFSC. Participando da elaboração do PIDC e PPC do novo curso e sendo responsável pelos procedimentos de cadastramento Institucional (do Câmpus) no eMEC.

Participação no NDE - Núcleo Docente Estruturante do curso de Bacharelado em Engenharia Civil em implantação no campus São Carlos do IFSC. Exercendo atividades afins às atribuições do NDE, conforme Resolução CONAES nº 01 de 17 de junho de 2010.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Termo de Posse de 28 de junho de 2016	Representante docente titular	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas		Comitê Técnico-Científico do SEPEI 2016 - Seminário de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC	0.5

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Representante docente titular no Colegiado do Campus São Carlos do IFSC. Participação nas reuniões ordinárias.

Participação como avaliador e membro do Comitê Técnico-científico do SEPEI 2016 - Seminário de Ensino, Pesquisa, Extensão e Inovação do IFSC.
Avaliando trabalhos apresentados e artigos para publicação.

Ver:

http://sepei.ifsc.edu.br/files/2016/08/RESULTADO_BANCAS-1.pdf

http://sepei.ifsc.edu.br/files/2016/08/RESULTADOS_COMIT%C3%A8A.pdf

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/12/2016 10:03:33

Avaliador: margaoe

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

29/07/2016 12:12:15

Última alteração

21/12/2016 20:26:52