

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Maria Ernestina Alves Fidelis		
2022/1	Departamento/Núcleo	Departamento de Educação e Tecnologia / Construções Civas		
	SIAPE	2343160		
	Telefone	(32) 4009-3008	E-mail	tina.fidelis@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
(X) Efetivo () Substituto/Temporário
() 20h () 40h (X) 40h DE

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

<p>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</p> <ul style="list-style-type: none"> Disciplinas lecionadas: <ul style="list-style-type: none"> Materiais de Construção (Integrado) 3,33 h Materiais de Construção I (concomitante/subsequente) 3,33 h Desenho Auxiliado por Computador III (concomitante/subsequente) 1,67 h Sustentabilidade Aplicada aos Materiais de Construção – Pós-graduação em Sust. Const. Civil 2,0 h Ações didático-pedagógicas relacionadas ao estudo, planejamento e elaboração de materiais e de práticas pedagógicas, preparação de aulas teóricas e práticas, organização de material pedagógico, produção e correção dos instrumentos de avaliação e registro de atividades acadêmicas. 6,5 h 	
<p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <p>Atividades vinculadas ao atendimento de alunos extraclasse (virtualmente), reuniões pedagógicas (área, curso, departamento), conselhos de classe, reuniões de pais. As atividades de atendimento aos alunos permaneceram mesmo durante a suspensão do calendário acadêmico.</p>	4,5 h
<p>Atividades de orientação:</p> <ul style="list-style-type: none"> orientação de monitoria orientação de TCC 	4,5 h

Atividades de pesquisa e inovação

Projetos de Iniciação científica:

Participação em banca examinadora de monografias de cursos de especialização:

SILVA, C. P.; SOUZA, L. T.; FIDELIS, M. E. A. Participação em banca de Vívian Silva dos Santos. "Análise Comparativa das Tecnologias De Construção Light Steel Framing e Estrutura Convencional Aplicadas em Unidades Básicas de Saúde de Minas Gerais". 2022. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Sustentabilidade na Construção Civil) - Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais.

FIDELIS, M. E. A.; BARBOSA, Y. A. M.; DIAS, M. C. N.; HYBINER, J. M. B. M. Participação em banca de Débora Barra Kappel "Elementos da Biomimética na Arquitetura Sustentável". 2022. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Sustentabilidade na Construção Civil) - Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais.

PINTO, V. G.; MEIRELES, P. G.; FIDELIS, M. E. A. Participação em banca de Adriele de Almeida Valle. "Análise da Demanda por Água, Energia e Geração de Resíduos nas Diversas Etapas Construtivas". 2022. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Sustentabilidade na Construção Civil) - Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais.

FIDELIS, M. E. A.; PITA, R. P., PINTO, V. G. Participação em banca de João Victor Gonçalves Mathiasi. "Sustentabilidade em Canteiros de Obras: Uma Análise em Juiz de Fora – MG e Região". 2022. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Sustentabilidade na Construção Civil) - Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais.

Atividades de extensão

Não foram propostas atividades de extensão para o referido período.

Atividades de gestão institucional e representações

- Participação no colegiado do curso técnico em Edificações nas modalidades integrado e concomitante/subsequente;
- Participação no colegiado do curso de especialização em Sustentabilidade na Construção Civil;
- Coordenadora do curso de pós-graduação em Sustentabilidade na Construção Civil;
- Participação do grupo de trabalho para elaboração da minuta da Política de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável do IF Sudeste MG;
- Participação nas reuniões do Comitê de Pesquisa;

- Chefia dos laboratórios de Materiais de Construção e Laboratório de Informática (LICC);
- Reuniões do CEPE.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Justificativas / observações

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 25 de agosto de 2022.
Assinatura da chefia imediata	Local e data

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR (A)
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA
PROFESSOR WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO
SIAPE 1885947
AGOSTO DE 2022