

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais**RELATÓRIO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE****SEMESTRE: 2 / 2015**

Unidade Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral Sindynara Ferreira
Professor(a) Mosar Faria Botelho
Contato(s) mosar.botelho@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1605838
Avaliador(a) Veronica Soares de Paula Morais
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação básica e técnica
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Algebra Linear (Segunda-Feira entre as 16hs as 17hs) Planejamento Urbano (Terça-Feira entre 16hs as 17hs) Processamento Digital de Imagens (Sexta-Feira entre as 13hs as 14hs) FotoInterpretação (Sexta-Feira entre as 14hs as 15hs)	4
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 1	Orientação do discente do curso de Engenharia de Agrimensura e Cartográfica: Mateus Santos Barbosa do Prado.	3
Co-orientação de Tese Stricto sensu/dicente	Quantidade de discentes : 2	Coorientação de Tese junto ao Programa de Posgraduação em Engenharia Civil pela UFV: Franciso de Deus Fonseca Neto e Alessandra Lopes Braga.	8
Membro suplente comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 1	Suplente do Colegiado do curso em Engenharia de Agrimensura e Cartográfica	5
Presidência/Coordenação de comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de presidência/coordenadoria : 1	Presidente do Colegiado do Curso Técnico em Agrimensura	10
Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 1	Membro titular da comissão Institucional da Central de Empreendedorismo.	10
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 2	AVALIAÇÃO DO SISTEMA DE VARREDURA DO LASER SCANNER TERRESTRE MEDIANTE A QUALIDADE E RESOLUÇÃO DE SEU SINAL. Fonte FAPEMIG. APLICATIVO EM JAVA PARA PLANEJAMENTO DE VÔO FOTOGRAFÉTRICO UTILIZANDO VANTs. Fonte CNPq - PIBITI	30
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 1	Projeto "Laboratorio de Fotogrametria e Robotica - FOTOROB" Edital 20/2015 - Aquisição de equipamentos técnicos-científicos para pesquisa. Protocolo 31591150.	7

Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 2	Orientação de discentes juntos aos projetos: 1 - APLICATIVO EM JAVA PARA PLANEJAMENTO DE VÔO FOTOGAMÉTRICO UTILIZANDO VANTS - Carlos Henrique Custodio. 2 - AVALIAÇÃO DO SISTEMA DE VARREDURA DO LASER SCANNER TERRESTRE MEDIANTE A QUALIDADE E RESOLUÇÃO DE SEU SINAL - João Carlos Brandão Reberte	10
Publicação de resumo simples em anais de eventos	Quantidade de publicações : 1	Resumo no Evento Internacional "27 International Cartographic Conference - 2015"	1
Publicação de trabalho completo em anais de evento local/regional	Quantidade de publicações : 5	Publicação de Artigos na 7ª Jornada Científica: 1 - CADASTRO AMBIENTAL RURAL USANDO FOTOS DE DRONE FOTOGAMÉTRICO 2 - SENSOR ULTRASSÔNICO DE PEQUENO PORTE APLICADO A BATIMETRIA 3 - AVALIAÇÃO QUALITATIVA DE MOSAICO GERADO A PARTIR DE FOTOS OBTIDAS COM HEXACÓPTERO FOTOGAMÉTRICO (VANT) 4 - ESTRUTURAÇÃO DE MESA ESTABILIZADORA PARA CALIBRAÇÃO DE VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO (VANT) FOTOGAMÉTRICO 5 - ANÁLISE DE DISTORÇÕES EM FOTOS DA CAMERA GOPRO OBTIDAS COM VANT FOTOGAMÉTRICO 6 - ESTRUTURAÇÃO DE VANT PARA OBTENÇÃO DE IMAGENS FOTOGAMÉTRICAS.	15
Revisão de artigo periódico e ad hoc	Quantidade de artigos : 2	Consulta Ad Doc de Artigo para as revistas IPEF e Boletim de Ciências Geodésicas.	2
Coordenação de Projeto de Extensão de fomento interno	Quantidade de projetos : 1	Estresse Acadêmico: o karate estilo wado-ryu renmei uma ferramenta prática em seu combate. Edital 08/2015 - apoio a projetos de extensão voltados ao esporte e a cultura.	7
Atuação como membro titular do NAPNE, colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 1	Membro NDE do curso de Engenharia de Agrimensura e Cartográfica.	10
Coordenação de curso presencial	: Cursos com integralização em até 3 anos e com entrada anual	Coordenador do Curso Técnico em Agrimensura	40
Coordenação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 1	Coordenador do trabalho do aluno ELSON VITOR ESPERANÇA JUNIOR desenvolvido no curso Engenharia Agrônômica.	1
Atuação enquanto parecerista ad hoc em eventos	Quantidade de eventos : 1	VII Jornada Científica do IFSULDEMINAS 2015	1
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	Quantidade de participações : 1	VII Jornada Científica do IFSULDEMINAS 2015	0.5
Atuação enquanto membro de Comissão Organizadora de Eventos	Quantidade de atuações : 1	Diretor de modalidade da VII Jornada Científica do IFSULDEMINAS 2015	1
Participação em cursos de qualificação e aperfeiçoamento	: Sim	Participação do seminário: A invasão de drones no Brasil	4
Orientação de Estágio Curricular Supervisionado	Quantidade de discentes : 1	Orientação do Discente Ronaldo Zacarias Costa do Curso de Engenharia de Agrimensura e Cartografia	1
Total de pontos de atividades		170.5	

AULAS

Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	3	55	1	1	Álgebra Linear
Aulas	4	55	1	1	Processamento Digital de Imagens

Aulas	1	55	1	1	FotoInterpretação
Aulas	3	55	1	1	Planejamento Urbano
Total de pontos por Aulas					40.33
Total de geral de pontos por aulas					40.33
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
210.83					