



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: 2020/2

Campus:	Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral:	João Paulo Rezende
Professor(a):	Angelo Marcos Santos Oliveira
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	angelo.oliveira@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1586357
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	4.48

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Horas de atendimento regular ao discente (art.4º/Portaria 17) (mínimo de 2 períodos de 60 minutos para os Docentes que não estão isentos de aulas por esta Normativa)	4.00	2.ª feira, de 14 h às 17 h e 3.ª feira, de 11 h às 12 h, mediante agendamento por videoconferência. Turmas atendidas: 2.º AGRI; 2.º EAC; 4.º EAC; 6.º EAC e 8.º EAC.	8
Preparação de aula	0.62	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.46	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.85	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.46	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.85	Preparação de aula	0
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Estudante: Suendder Andrade Silva Rodrigues. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Título: Guia turístico em ambiente Web para o Município de Bom Repouso/MG. Defesa: 2020-II. 08/12/2020.	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Estudantes: Luiz Henrique Ferreira da Silva e Cíntia Avellar de Souza. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Título: Comparação de Modelos Digitais de Terreno (MDTs) gerados a partir de dados coletados por Estação Total, receptor GNSS e Laser Scanner Terrestre (LST). Defesa: 2020-II. 09/02/2021.	5
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.30	Estudante: Luiz Henrique Ferreira da Silva. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Realizado: 23/12/2020 a 20/01/2021. Área do estágio: Agrimensura e Cartografia (Levantamento a partir de Laser Scanner Terrestre e GNSS) realizado com o autônomo lago Soligo Santos (Engenheiro Agrimensor e Cartógrafo).	1

Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.30	Estudante: Laio de Souza Ferreira. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Realizado: 11/01/2021 a 29/01/2021. Área do estágio: Topografia, Georreferenciamento Urbano e Geodésia realizado com o autônomo Michel da Silva Bezerra Terra (Engenheiro Agrimensor e Cartógrafo).	1
Vice-Coordenação Cursos com integralização menor que 3 anos, com entrada semestral ou anual	2.96	Vice-Coordenador do curso Técnico em Geoprocessamento Subsequente EaD. Portaria n.º 248 de 22/10/2020.	20
Orientação de TCC Lato sensu / por orientação (art.4º/Portaria 17)	0.00	Estudante: Débora Paula Simões. Curso: Especialização em Docência na Educação Profissional e Tecnológica, na modalidade Educação à Distância (EaD). Título: IMPORTÂNCIA DAS METODOLOGIAS ATIVAS COM ÊNFASE NO CURSO TÉCNICO EM AGRIMENSURA. Início da orientação: 2020-II. Defesa: 2020-II. 03/12/2020.	4
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.74	Evento: Curso de Noções Básicas de Pilotagem de Aeronave Remotamente Pilotada (ARP)" que aconteceu nos dias 14, 16, 27 e 29 de outubro de 2020, no IFSULDEMINAS – Campus Inconfidentes, com carga horária de 15 horas.	2
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	5.91	- Chefe do Setor de Infraestrutura de Agrimensura. (Port. 1560, de 17/11/2017). - Coordenador do Laboratório de Fotogrametria, Robótica e Inovação (FOTOROBI). (Port. 271, de 18/12/2020).	16
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.48	Membro do NDE do curso de Engenharia de Agrimensura e Cartográfica;	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.48	Membro titular do colegiado do curso de Engenharia de Agrimensura e Cartográfica;	5
Atuação membro suplente de Colegiado de Curso e NDE / por atuação (art. 49 Resol.119/2016)	0.00	Membro suplente do Colegiado do curso Técnico em Agrimensura;	2.5
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.26	Estudante: Suendder Andrade Silva Rodrigues. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Título: Guia turístico em ambiente Web para o Município de Bom Repouso/MG. Defesa: 2020-II. 08/12/2020.	2
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.26	Estudantes: Luiz Henrique Ferreira da Silva e Cíntia Avellar de Souza. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Título: Comparação de Modelos Digitais de Terreno (MDTs) gerados a partir de dados coletados por Estação Total, receptor GNSS e Laser Scanner Terrestre (LST). Defesa: 2020-II. 09/02/2021.	2
Participação em banca de avaliação de TCC, "Lato sensu" / por participação	0.30	Estudante: Débora Paula Simões. Curso: Especialização em Docência na Educação Profissional e Tecnológica, na modalidade Educação à Distância (EaD). Título: IMPORTÂNCIA DAS METODOLOGIAS ATIVAS COM ÊNFASE NO CURSO TÉCNICO EM AGRIMENSURA. Início da orientação: 2020-II. Defesa: 2020-II. 03/12/2020.	3
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.30	Estudante: Suendder Andrade Silva Rodrigues. Curso: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Realizado: 25/01/2021 a 26/02/2021. Área do estágio: Topografia (levantamentos planimétrico e planialtimétrico, locação de vértices para materialização de curvas de nível), Geodésia Celeste (Levantamentos a partir de receptores GNSS) e Softwares (AutoCAD, Topograph, dentre outros), Georreferenciamento de Imóveis Rurais e Agrimensura Legal realizado com o autônomo José de Oliveira Dias.	1
Total de pontos atribuídos para atividades:			82.50

AULAS

Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	1.00	50.00	1	1	Avaliações e Perícias. 2.º AGRI; 1 aula/semana;
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	3.00	50.00	1	1	Divisão, Demarcação e Peritagem. 8.º EAC; 3 aulas/semana;
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	50.00	1	1	Topografia II. 2.º EAC; 4 aulas/semana;
Aulas em Cursos de Graduação	3.00	50.00	1	1	Estatística Experimental. 4.º EAC; 3 aulas/semana;
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	50.00	1	1	Sistemas de Informações Geográficas. 6.º EAC; 4 aulas/semana;
Total de pontos atribuídos para aulas:					50.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	27.50	82.50
	Aulas	12.50	50.00
	Total:	40.00	132.50

Observações / Justificativas: