



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 103/2022,
DE 30 DE SETEMBRO DE 2022**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Angélica Nogueira de Souza Tedesco	Matrícula Siape: 1933420
Classe / Nível: D 402	
Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico de Geoprocessamento do IFES Campus Vitória	
Período de avaliação: Semestre 2022/2 (15/08/2022 a 31/12/2022)	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

A pesquisa com base no sistema: Sistema de Relatório da Avaliação Docente (ifes.edu.br) apresenta os seguintes resultados da avaliação docente:



AVALIAÇÃO DOCENTE
2022/2

ANGÉLICA NOGUEIRA DE SOUZA TEDESCO - SIAPE: 1933420											2022/2
DIÁRIO: 408229 - GEOCIÊNCIAS											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
1	0	1	0	2	6	2	3	10	6	9	
ALUNOS MATRICULADOS: 21		ALUNOS PARTICIPANTES: 4		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 19.05%				NOTA DIÁRIO: 29.70			
DIÁRIO: 414744 - GEOCIÊNCIAS											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	
ALUNOS MATRICULADOS: 18		ALUNOS PARTICIPANTES: 1		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 5.56%				NOTA DIÁRIO: 39.20			
QUADRO DE RESUMO											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
1	0	1	0	2	6	2	3	10	8	17	
ALUNOS MATRICULADOS: 39		ALUNOS PARTICIPANTES: 5		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 12.82%				NOTA FINAL: 34.45			

ANGÉLICA NOGUEIRA DE SOUZA TEDESCO - SIAPE: 1933420											2022/2
DIÁRIO: 408252 - PLANEJAMENTO E CUSTOS											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
1	0	0	1	0	0	1	2	0	1	14	
ALUNOS MATRICULADOS: 8		ALUNOS PARTICIPANTES: 2		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 25.00%				NOTA DIÁRIO: 34.40			

QUADRO DE RESUMO											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
1	0	0	1	0	0	1	2	0	1	14	
ALUNOS MATRICULADOS: 8		ALUNOS PARTICIPANTES: 2		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 25.00%				NOTA FINAL: 34.40			

ANGÉLICA NOGUEIRA DE SOUZA TEDESCO - SIAPE: 1933420											2022/2
DIÁRIO: 408245 - SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA I											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	0	0	0	14	11	55	
ALUNOS MATRICULADOS: 14		ALUNOS PARTICIPANTES: 8		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 57.14%				NOTA DIÁRIO: 38.05			

QUADRO DE RESUMO											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	0	0	0	14	11	55	
ALUNOS MATRICULADOS: 14		ALUNOS PARTICIPANTES: 8		PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 57.14%				NOTA FINAL: 38.05			

1.2 - Disciplinas Ministradas

	Componente Curricular	Curso/ Coordenação	CH Semanal
1	Geociências (G1 e G2)	Geoprocessamento	03:00
2	Planejamento e Custos	Geoprocessamento	03:00
3	SIG I	Geoprocessamento	03:00
4	Geoprocessamento	Integrado de Meio Ambiente	02:30
			11:30 h

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

Membro da comissão responsável pela organização do I Seminário de Georreferenciamento de Imóveis Rurais do Campus Vitória), portaria nº 337 de 28 de abril de 2023.

Membro da Comissão do Processo Seletivo da Pós-Graduação em Georreferenciamento de Imóveis Rurais e Urbanos para ingresso de estudantes em 2024/1, portaria nº 341 de 03 de maio de 2023.

Membro da Comissão responsável pelo processo seletivo do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Georreferenciamento de Imóveis Rurais e Urbanos (POSGIRU), portaria nº 703 de 24 de agosto de 2023.

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu

Curso de Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental (PPGEA) da Universidade Federal do Espírito Santo – Ufes. Semestre letivo 2022-2.

Neste período, foram concluídas as atividades do OE 3 e os modelos MS-GRH e MS_SAF foram finalizados propiciando o avanço nas atividades do objetivo específico 4 (OE 4) - Propor Estratégia para Integração da água com agrofloresta, em apoio a construção do Modelo de Avaliação Integrada de Sustentabilidade HidroAgroFlorestal (MAISHAF) e foram estabelecidas as estratégias de integração entre a GRH e a GAF, no contexto regional.

As interações entre as gestões setoriais serão explicitadas por meio da construção de matriz de impacto cruzado, utilizando o conjunto de fatores do MS-GRH e MS-GAF que influenciam a gestão da água e da agrofloresta.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Não houve atividade de pesquisa e inovação tecnológica.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Não houve atividade de extensão.

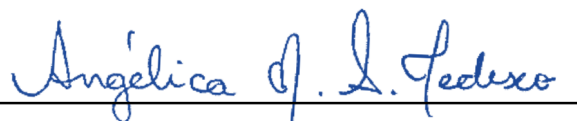
5 - ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Não houve atividade administrativa.

6 - OUTROS

Não houve atividade.

Data: 25 / 04 / 2023



Angélica Nogueira de Souza Tedesco



ANEXO III - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE Nº 14/2024 - VIT-CCTG
(11.02.35.01.09.02.14)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

Docente exclusivamente em exercício de cargo/função

(Assinado digitalmente em 16/05/2024 23:17)
ANGELICA NOGUEIRA DE SOUZA TEDESCO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLÓGICO
VIT-CCTG (11.02.35.01.09.02.14)
Matrícula: 1933420

(Assinado digitalmente em 16/05/2024 10:05)
SALOMAO MARTINS DE CARVALHO JUNIOR
COORDENADOR DE CURSO
VIT-CCTG (11.02.35.01.09.02.14)
Matrícula: 1654051

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **14**, ano: **2024**,
tipo: **ANEXO III - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE**, data de emissão: **16/05/2024** e o
código de verificação: **31fc938ae1**