



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: Alessandra Lopes Braga Fonseca	Matrícula Siape: 1671459
Classe / Nível: D501	
Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico em Geoprocessamento - Geomática	
Período de avaliação: 02/08/2023 à 31/01/2024 (RIT 2023/2)	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

ALESSANDRA LOPES BRAGA FONSECA - SIAPE: 1671459											2023/2
DIÁRIO: 454541 - SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA APLICADA AO GEORREFERENCIAMENTO											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	1	0	1	13	10	14	61	
ALUNOS MATRICULADOS: 23			ALUNOS PARTICIPANTES: 10			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 43.48%			NOTA DIÁRIO: 36.68		

DIÁRIO: 455478 - SENSORIAMENTO REMOTO											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
1	2	7	1	1	6	1	5	6	6	4	
ALUNOS MATRICULADOS: 8			ALUNOS PARTICIPANTES: 4			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 50.00%			NOTA DIÁRIO: 23.60		

DIÁRIO: 455487 - SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA II											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	1	0	0	0	1	3	4	31	
ALUNOS MATRICULADOS: 19			ALUNOS PARTICIPANTES: 4			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 21.05%			NOTA DIÁRIO: 38.00		

ALESSANDRA LOPES BRAGA FONSECA - SIAPE: 1671459											2023/2
DIÁRIO: 459313 - SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
ALUNOS MATRICULADOS: 10			ALUNOS PARTICIPANTES: 2			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 20.00%			NOTA DIÁRIO: 40.00		

DIÁRIO: 465373 - TRABALHO FINAL DE CURSO											
DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO											

QUADRO DE RESUMO											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
1	2	7	2	2	6	2	19	19	24	116	
ALUNOS MATRICULADOS: 60			ALUNOS PARTICIPANTES: 20			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 33.33%			NOTA FINAL: 34.57		

1.2 - Disciplinas Ministradas

Disciplina	Turma	Cód. Diário	CH semanal
Sistema de Informação Geográfica aplicada ao Georeferenciamento (30H/30HA)	PGGIRU.001	454541	2h00min
Sensoriamento Remoto (48H/64HA)	N07	455478	3h00min
Sistema de Informação Geográfica II (48H/64HA)	N08	455487	3h00min
Sistemas de Informações Geográficas	EDI.131	459313	3h00min
Sistemas de informações (SIG) aplicado a gestão de recursos hídricos (30H/30HA)	PGERH.001	454535	2h00min
Trabalho Final de Curso (40H/40HA)	PGGIRU.001	465373	2h30min

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.2 - Orientação de monografia de especialização

a. Trabalho Final de Curso - PosGiru: Orientação da estudante Caroline Tressmann Cairo
USO DE ÍNDICES AQUÁTICOS POR SENSORIAMENTO REMOTO PARA DELIMITAR CORPOS HÍDRICOS NA PRÁTICA DO GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS.

b. Trabalho Final de Curso - PosGiru: Orientação do estudante Vitor Silva de Miranda
SUPORTE AO GEORREFERENCIAMENTO DO PATRIMÔNIO IMOBILIÁRIO PÚBLICO FEDERAL: APLICAÇÃO DA SEGMENTAÇÃO EM IMAGENS SENTINEL PARA IDENTIFICAÇÃO DE FEIÇÕES DO MANGUEZAL

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Aluno	Local	Início	Término	Modalidade
Ismael Carlos Borges da Silva	Ambipar (antiga CTA)	03/01/2023	31/12/2023	Não Obrigatório
João Luiz Miranda Felisberto	Lev Brasil Estudos e Projetos em Ciências da terra e do mar EIRELI	29/08/2022	28/09/2023	Não Obrigatório
Kamilly Pimenta dos Santos	CESAN - Companhia Espirito Santense de Saneamento	16/01/2023	15/01/2024	Não Obrigatório
Mizael Carvalho de Souza	Ambipar Response Analytical	10/01/2023	31/12/2023	Não Obrigatório

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

a. Comissão responsável pela revisão e reestruturação do PPC – técnico em Geoprocessamento Subsequente (Portaria Nº 649, de 15 de agosto de 2023);

b. Comissão do processo seletivo do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Georeferenciamento de Imóveis Rurais e Urbanos 2024/1 (POSGIRU) (Portaria Nº 341, de 3 de maio de 2023);

c. Comissão de estruturação do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) Técnico em Agrimensura (PORTARIA Nº 661, 16 de agosto de 2023 e Nº 680, de 18 de agosto de 2023).

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

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

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Nenhum

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Nenhum

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

a. Colegiado do Curso Superior de Engenharia Sanitária e Ambiental do Campus Vitória – Núcleo Básico (Portaria Nº 200, de 19 de março de 2020);

b. Colegiado da Pós-Graduação em Georreferenciamento de Imóveis Rurais e Urbanos - PosGiru (Portaria Nº 888, de 10 de novembro de 2022).

5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

a. Membro da Comissão Setorial - CSPPD Campus Vitória (Portaria Nº 379, de 16 de maio de 2023);

b. Membro do Núcleo de Apoio a Pesquisa – Nap DPPG (Portaria Nº 197, de 15 de março de 2023);

c. Responsável por responder pela Coordenadoria Laboratório DPPG (Portaria Nº 358, de 10 de maio de 2023).

6 – OUTROS

Nenhum

Data: 28/02/2024



ANEXO III - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE Nº 16/2024 - VIT-CCTG
(11.02.35.01.09.02.14)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

Docente exclusivamente em exercício de cargo/função

(Assinado digitalmente em 13/06/2024 14:44)
ALESSANDRA LOPES BRAGA FONSECA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLÓGICO
VIT-CCTG (11.02.35.01.09.02.14)
Matrícula: 1671459

(Assinado digitalmente em 13/06/2024 12:45)
SALOMAO MARTINS DE CARVALHO JUNIOR
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
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: **16**, ano: **2024**,
tipo: **ANEXO III - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE**, data de emissão: **13/06/2024** e o
código de verificação: **7586b80d6a**