

ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Ano / Semestre	Docente	ALESSANDRA FURTADO FERNANDES		
2024/2	Departamento/Núcleo	NÚCLEO DE EDUCAÇÃO		
	SIAPE	****		
	Telefone	****	E-mail	alessandra.fernandes@ifsudestemg.edu.br

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

Atividades de preparação e manutenção do ensino:	Carga horária total/semanal
Realização de ações didático-pedagógicas relacionadas às aulas, 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.	
Aulas teóricas/práticas ministradas no curso de Pós Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho: 1) Proteção do Meio Ambiente	
Aulas teóricas/práticas ministradas no curso de Tecnologia em Gestão Ambiental: 1) Biologia da Conservação 2) Gestão de Projetos Ambientais 3) Atividades Acadêmicas Integradoras de Formação para Pesquisa e Extensão II (AAIFPE II)	
Aulas teóricas/práticas ministradas no curso de Tecnologia em Gestão do Turismo- <i>Campus São João del-Rei</i> : 1) Meio Ambiente e Sustentabilidade em Turismo	22h 50min
Aulas teóricas/práticas ministradas no curso de Tecnologia em Gestão do Turismo- <i>Campus Barbacena</i> : 1) Meio Ambiente e Sustentabilidade em Turismo	
Aulas teóricas/práticas ministradas no curso de Técnico em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio: 1) Gestão Ambiental de Resíduos 2) Ecologia Aplicada 3) Biologia III	
Aulas teóricas/práticas ministradas no curso de Técnico em Edificações Integrado ao Ensino Médio: 1) Biologia III	

Atividades de apoio ao ensino:

- Atendimento de alunos extraclasse (física ou virtualmente).
- Reuniões de Colegiado como membro titular dos cursos de Tecnologia em Gestão Ambiental, GTI, Logística e Ensino Técnico (Meio Ambiente e Edificações) Integrado em Ensino Médio. 7h
- Participação em banca de Trabalhos de Conclusão de Curso Tecnologia em Gestão Ambiental – TCC:

“A Atuação dos Brigadistas Florestais Voluntários na Minimização dos Impactos dos Incêndios Florestais” - Giovani Moreira Junior.

- Reuniões com NDE do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental.
- Atendimento para alunos em regime de exercício domiciliar (aluna do ensino técnico em Edificações integrado ao médio e aluna do curso superior de Tecnologia em Gestão Ambiental).
- Orientação em 3 Olimpíadas do Conhecimento (ONC, OBBiotec e OBB); orientação de alunos bolsistas para produção de periódicos e participação em eventos.

Atividades de orientação:

- Orientação de Monitoria de Biologia para ensino médio (3 alunos bolsistas).
- Orientação de estágio de aluna do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental na empresa AMG Brasil.
- Orientação de TCC**.
- Orientação de 3 alunas do ensino técnico integrado ao médio no Projeto de Ensino com Foco nas Ações Inclusivas. Edital nº 09, de 15 de março de 2024- PROCESSO N° 23223.000542/2024-49 intitulado “Educação Inclusiva: A Escola é para Todos os Alunos”. 7h 50min
- Orientação de 3 alunas (2 do curso superior em GTI e GA e 1 do ensino integrado ao médio) no Projeto de Ações Afirmativas _ Edital nº 10, de 15 de março de 2024-PROCESSO N°23223.000541/2024-02 intitulado “Feminicídio, até quando?”.
- Participação na elaboração do projeto pedagógico do novo curso do ensino técnico em informática integrado ao médio.
- **TCC de alunos do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental:
 - 1) “Indicadores de Performance e Sustentabilidade: Um caminho para economia circular e zero waste” - Alan Silva Santos.

<p>2) “ESG: Integrando Sustentabilidade, Governança e Impacto”. Arthur Saulo Silva.</p> <p>3) “Avaliação Comparativa da Qualidade Ambiental da Água e Esgoto Doméstico, de diferentes pontos do Córrego da Água Limpa: um estudo em São João del-Rei”. Geraldo Antônio Rosa.</p> <p>4) “Conservação e Biodiversidade na Serra de São José: Impactos históricos, gestão ambiental e relevância ecológica das Libélulas”. Gustavo Alves Braga Neto.</p> <p>5) “Formando Cidadãos Sustentáveis: O impacto das práticas ambientais no ambiente escolar”. Igor Geraldo Nascimento.</p> <p>6) “Análise do Potencial de Remoção de Gases de Efeito Estufa em Projetos de Compensação Ambiental”. Luísa Mendonça Silva Juliano.</p> <p>7) “Avaliação Comparativa da Qualidade Ambiental da Água e Esgoto Doméstico, de Diferentes Pontos do Córrego do Lenheiro no Bairro do Tejuco: um estudo em São João del-Rei/MG”. Marina Luiza de Assis.</p> <p>8) “Produção Sustentável de Leite no Brasil: estratégias e inovações”. Ricardo Alexandre Trindade.</p> <p>9) “Urbanização e Degradação Ambiental: estudo de caso de São João del-Rei”. Valéria Dagmar Ribeiro Barra.</p> <p>10) “Percepção Ambiental: uma reflexão sobre o cenário socioambiental e a ação antrópica no espaço urbano”. Wanderson Luís Cardoso.</p> <p>11) “Gestão Ambiental de Resíduos Sólidos Urbanos: uma análise do município de São João del-Rei”. Weverton Lúcio do Nascimento.</p>	
--	--

Total da carga horária dedicada a atividades de ensino: 37 horas

Atividades de Pesquisa e Inovação
<p>- Tutora – OBBiotec (Edital 02/2024) - Orientação do projeto de Iniciação Científica Júnior intitulado “Qualidade da Água no Rio das Mortes no Trecho do Município de São João del-Rei”- Aluno Gabriel Augusto Cantelmo do Nascimento e “Análise da Qualidade Microbiológica da Água de Consumo do IF Sudeste MG- Campus São João del-Rei a partir de Diferentes Metodologias” - Aluna Sophia Aparecida dos Santos, devido às suas premiações como Medalhistas da OBBiotec/2023 para vigência durante o ano de 2024 e 2025 (até março). Financiada pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq para realização da OBBiotec (Processo 407092/2022-6, Chamada CNPq/MCTI/FNDCT no 41/2022 - Linha 3:</p>

Olimpíadas Nacionais em suas Primeiras Edições).

- Orientação do projeto de Iniciação Científica “**Ecoturismo com Observação de Aves: Análise da Biodiversidade de Aves presentes no município de São João del-Rei**”. – Editais 06/2024 e 08/2024.

Alunos do ensino técnico em Meio Ambiente integrado ao Ensino Médio: Dhiego Henrique Abraão dos Passos, João Rafael Lisboa, Maria Luiza Viannini Assunção.

Alunos do curso superior em Tecnologia em Gestão Ambiental: João Victor de Paula Neves Nascimento e Wagner Nascimento Ribeiro.

- Orientação do projeto de Iniciação Científica “**Análise da Biodiversidade das Libélulas da Serra de São José: preservação na APA e REVS**” – Editais 06/2024 e 08/2024.

Alunos do ensino técnico em Meio Ambiente integrado ao Ensino Médio: Bernardo Nogueira Sena, Lara Rios de Almeida, Lara Veriato da Silva.

Alunos do curso superior em Tecnologia em Gestão Ambiental: Luísa Mendonça Silva Juliano e Gustavo Alves Braga Neto.

- Palestrante no XIV SIMPESQ. Mesa-redonda - Cine Club Grilo "O amanhã é hoje".

- Orientação e Apresentação de Trabalhos no XIV SIMPESQ.

- Avaliadora no evento “**VII Simpósio de Ensino, Pesquisa e Extensão do IF Sudeste MG (SIMEPE): expansão e consolidação da Rede Federal: conquistas passadas e perspectivas futuras do IF Sudeste MG**”

- Orientação e Apresentação de Trabalhos no SIMEPE:

- Orientação e Apresentação de Trabalho - Roda de Conversa projetos de ensino com foco nas ações inclusivas realizada em 30/01/2025, durante o “**VII Simpósio de Ensino, Pesquisa e Extensão do IF Sudeste MG (SIMEPE)**”.

- Avaliadora na VII Jornada Ibero-Americana de Pesquisas em Políticas Educacionais e Experiências Interdisciplinares na Educação.

- Apresentação de trabalho intitulado “**Feminicídio: estudo de caso de projeto de ação afirmativa no IF SUDESTE MG – Campus São João del-Rei**”, de autoria de Alessandra Furtado Fernandes, Adriana Magalhães Veiga, Isabela Matos Botelho Luz, Juliana Brito de Souza e Vaneska Ribeiro Perfeito Santos. VII Jornada Ibero-Americana de Pesquisas em Políticas Educacionais e Experiências Interdisciplinares na Educação.

Total da carga horária dedicada a atividades de pesquisa e inovação: 1 hora.

Atividades de Extensão

- Coordenadora do **Projeto Rondon – Operação Sentinelas Avançadas II/RO**. Julho de 2024. EDITAL N° 2/2024-CGPR/DPS/SEPESD/SG-MD

- Organizadora como Facilitadora na **1º Conferência Intermunicipal de Meio Ambiente de**

Coronel Xavier Chaves, Nazareno, Prados, Resende Costa, Ritápolis, São João del-Rei e Tiradentes.

Total da carga horária dedicada a atividades de extensão: 1 hora.

Atividades de gestão institucional e representações

- Coordenação do Laboratório de Biologia Geral. **PORTARIA CAMPUS SJDR/IFMG SE nº 203, de 14 de julho de 2021.** Estruturação do laboratório e realização do pregão dos laboratórios acadêmicos – Laboratório de Biologia Geral.
- Presidente da Comissão de Gestão de Resíduos Sólidos do IF Sudeste MG -*Campus São João del-Rei. PORTARIA CAMPUS SJDR/IFSUDMG nº 55, de 27 de março de 2023.*
- Membro da SubComissão Permanente de Política Ambiental e Desenvolvimento Sustentável (CPPADS).
- Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental do IF Sudeste MG – *Campus São João del-Rei. Portaria CAMPUSSJDR/IFSUDMG nº 49, de 5 de março de 2024.*

Total da carga horária dedicada a atividades de gestão institucional e representações: 1 hora.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Não se aplica.

Justificativas / observações

Foi colocado os certificados de participação em eventos e cursos feitos sem afastamento.

Assinatura do Docente

Chefia de Núcleo

Assinatura da Chefia Imediata