Yasmin Souza Frade

Dados Pessoais

Nascimento: 26/05/1989 - Belo Horizonte/MG

Endereço: Rua dos Goitacazes, 211/604 – Centro, Belo Horizonte/MG

Telefone: (31) 9 9435-8721

Email: yassfrade@gmail.com

CRBio: 087502/04-D 4º Região

CNH: Categoria B (2009)

Formação acadêmica/titulação

2008 – 2011: Graduação em Ciências Biológicas no Centro Universitário de Sete Lagoas/MG.

2004 - 2006: Ensino Médio (2º grau) no Colégio Impulso, Sete Lagoas/MG.

Idiomas e Informática

Inglês: Nível intermediário a avançado

Espanhol: Nível básico

Pacote Office: Nível intermediário a avançado

Python: Nível iniciante (em andamento)

Informática: Nível intermediário a avançado Internet, PDF e base de dados.

Atuação profissional

1. Revisão de Legenda Descritiva - Freelancer

2019/jan - atual: Revisão de legendas descritivas em português

- My Name Is Now Elza Soares (DOC, 71', Brasil, 2019)

Direção: Elizabete Martins Campos

Produção: IT Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- Veredas do Brasil (DOC, 13x26', Brasil, 2019)

Direção: Cristina Maure

Produção: Vaca Amarela Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- Portugal Pequeno (FIC, 20', Brasil, 2020)

Direção: Victor Quintanilha Produção: Leão do Norte Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- O Barco e o Rio (FIC, 17', Brasil, 2020)

Direção: Bernardo Ale Abinader Produção: Fita Crepe Filmes Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- A Montanha Dourada (DOC, 52', Brasil, 2019)

Direção: Cassandra Oliveira Produção: Castanha Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- Antes Que O Tempo Defina O Que Sou (DOC, 58', Brasil, 2019)

Direção: João Borges

Produção: Olada Audiovisual

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

Pele (DOC, 75', Brasil, 2019)
Direção: Marcos Pimentel
Produção: Tempero Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- O Complexo (FIC, 6x50', Brasil, 2020)

Direção: Gabriel Faccini Produção: Verte Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- Manaus Hot City (FIC, 13', Brasil, 2020)

Direção: Rafael Ramos

Produção: Artrupe - Produções artísticas

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

2. Centro Cultural Banco do Brasil (Up Ideias Serviços Especializados e Comunicação)

2019/jul – 2020/nov: Recepcionista de Eventos, 36 h/semanais. Atendimento ao público em geral (nacional e internacional), prestando informações sobre programações, localização dos espaços do CCBB, coleta de ingressos, controle de acesso do público e zelo pela preservação das obras em exposição.

3. Concremat Ambiental

2017/ago – 2018/mar: Analista Ambiental, 44 h/semanais. Acompanhamento de supressão vegetal no desenvolvimento da Linha de Transmissão de Energia Xingú-Rio (XRTE), no cargo de Analista Ambiental, realizando afugentamento, resgate e soltura de fauna silvestre nas áreas de vão e de torre. Execução de planilhas de espécies e relatórios técnicos semanais. Atuação nos municípios de Porto Nacional/TO, Brejinho de Nazaré/TO, Ipueiras/TO, Silvanópolis/TO, Santa Rosa do Tocantins/TO, Carmo do Paranaíba/MG, Rio Paranaíba/MG, Arapuá/MG, Matutina/MG, São Gotardo/MG, Santa Rosa da Serra/MG, Córrego Danta/MG, Bambuí/MG e Iguatama/MG.

4. Associação dos Fazendários Mineiros – ECFAZ

2017/mai – **2017/agos:** Auxiliar Administrativo, 40 h/semanais. Controle de gestão financeira, administração, organização de arquivos e planilhas, gerência de informações físicas e digitais, revisão de documentos, atendimento ao público, entre outras atividades.

5. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Renováveis – IBAMA

2016/jun – 2017/fev: Voluntária, 8 h/semanais. Realização de atividades de recebimento, identificação, marcação, cuidados parentais de filhotes, manejo e reabilitação de animais silvestres no CETAS (Centro de Triagem de Animais Silvestres) de Belo Horizonte/MG pela Ong Instituto de Pesquisa e Conservação WAITA.

2013: Voluntária, 60 horas. Participação no projeto "Avaliação do período reprodutivo e tamanho mínimo de captura das principais espécies de peixes do médio São Francisco", realizando avaliação macroscópica das características reprodutivas das espécies, medidas biométricas, coleta de gônadas e tecidos no período de 18 a 24 de novembro em São Francisco/MG.

6. Bicho do Mato Meio Ambiente LTDA

2015 – out/dez: Analista Ambiental, 44 h/semanais. Acompanhamento de supressão vegetal para ampliação de mina da Anglo American em Conceição do Mato Dentro/MG, realizando afugentamento e resgate da fauna silvestre quando necessário, vistorias prévias antes das supressões e em vegetações suprimidas, elaboração de relatórios técnicos diários e planilha de espécies.

2014/jul – 2015/jan: Analista Ambiental, 44 h/semanais. Acompanhamento das frentes de trabalho na duplicação da Estrada de Ferro Vitória-Minas (EFVM) em Barão de Cocais/MG, realizando afugentamento e resgate da fauna silvestre quando necessário, elaboração de relatórios técnicos diários e planilha de espécies.

7. Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG

2013 – mai/nov: Bolsista Apoio Técnico FAPEMIG, 40 h/semanais. Participação no projeto "Modelo de indução de resistência pelo tratamento da *Esquistossomose mansoni* em áreas endêmicas" em comunidades do Vale do Jequitinhonha/MG, realizando cadastramento de voluntários, intervenções educativas, organização dos materiais de campo e processamento de materiais biológicos para análise de exames parasitológicos. Orientação por Andréa Gazzinelli e Leonardo Matoso.

8. Escola Estadual Maurilo de Jesus Peixoto – ESTADUAL

2013 – fev/mai: Professora substituta designada, 30 h/semanais. Ensino de ciências para 8º e 9º ano do ensino fundamental e Biologia 1º, 2º e 3º ano do ensino médio.

Estágios_

1. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária de Milho e Sorgo – EMBRAPA

2011 – fev/dez: Estagiária Bolsista CNPq, 20 h/semanais. Participação no projeto "Tecnologias para o aumento de eficiência de fertilizantes e identificação de fontes alternativas de nutrientes para a agricultura brasileira", orientada pela Dr. Eliane Gomes na área de Microbiologia e Biologia Molecular, realizando cultivo dos experimentos, extração de DNA de solo, plantas e fungos, preparo de géis e de PCR.

2. Centro Universitário de Sete Lagoas – UNIFEMM

2010/jun – 2011/dez: Iniciação Científica voluntária, 20 h/semanais. Participação no projeto de pesquisa "Animais urbanos: Comportamento e ecologia de animais urbanos", orientada pela Professora Camila Palhares Teixeira, efetuando coleta de dados a partir de B.O.S. de recolhimento de animais pela Polícia Ambiental de Belo Horizonte.

2010/abr – 2011/jan: Estagiária Bolsista PIBIC/FAPEMIG, 20 h/semanais. Participação no projeto "Análise da qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas", orientada pela Dr. Christiane Paiva, realizando coleta de água, análises físico-químicas e microbiológicas.

2009/mar – 2010/mar: Estágio voluntário, 20 h/semanais. Participação no projeto "Análise da qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas" orientada pela Dr. Christiane Paiva realizando coleta de água, análises físico-químicas e microbiológicas.

Cursos

2021/atual: Python Linguagem de Programação (110 horas). On-line

2020: Naturaulas Cursos Ambientais, telepresencial (60 horas)

1 - Aves: ecologia comportamental - Dra Luciana Barçante (21 e 22/09)

- 2 Serpentes: vítimas ou vilãs? Biologia, manejo e conservação Dra. Priscila de Medeiros Gomes (29 e 30/09)
- 3 Nem peste, nem praga! Desmistificando os roedores Dra Gisela Sobral e MSc Filipe Gudinho (6 e 8/10)
- 4 Conservação e história natural dos pequenos felinos do Brasil Dr. Tadeu Gomes de Oliveira (15 e 16/10)
- 5 Conservação de Xenarthra, com ênfase em tamanduás Biólogo Rodrigo Viana (19 e 20/10)
- 6 Técnicas para o estudo do comportamento animal Dr. Cristiano Schetini (10 e 11/11)
- 7 Mudanças climáticas e seus efeitos na fauna antártica Dra. Francyne Elias-Piera (18 e 19/11)
- 8 Ecologia e distribuição de borboletas tropicais MSc. Larissa Nascimento dos Santos (24 e 25/11)
- 9 Mar profundo: um mundo desconhecido Dr. Orlemir Carrerette (26 e 27/11)
- 10 Bem-estar animal e enriquecimento ambiental Dr. Cristiano Schetini (1 e 2/12)

2016/nov: Limnologia (3 horas). Engequisa, UniBH, Belo Horizonte/MG.

2016/abr: Manejo de Serpentes (8 horas). Sistêmica Empresa Junior de Biologia e Geografia, PUC-Minas, Belo Horizonte/MG.

2015/mar: Reabilitação e Reintrodução de Animais Silvestres (6 horas). IBAMA, Belo Horizonte/MG.

2012/jul: Metodologias de Campo na RPPN Serra do Caraça (40 horas). PUC-Minas, Belo Horizonte/MG.

2012/mai: Contenção Físico-química de Animais Silvestres (8 horas). IBAMA, Belo Horizonte/MG.

2012/mar: Manejo de Animais Silvestres em Criatório Conservacionista (8 horas). Sociedade Brasileira de Defesa Ambiental, Esmeraldas/MG.

2010/mai: Ciências Forenses (8 horas). Renova Cursos, Belo Horizonte/MG.

2010/abr: Espeleologia (17 horas). UFMG, Belo Horizonte/MG.

2008/set: Taxidermia Prática (4 horas). Centro Universitário de Sete Lagoas, UNIFEMM, Sete Lagoas/MG.

2008/ago: Monitoria Ecologia de Cavernas na Serra Santa Helena (8 horas). Centro Universitário de Sete Lagoas, Sete Lagoas/MG.

2008/jun: Monitoria Práticas de Biologia. Centro Universitário de Sete Lagoas, Sete Lagoas/MG.

Produções

1. Biossolubilização de Fonolito por Microrganismos do Solo Solubilizadores de Potássio SILVA, U. C.; DIAS, F. E. S.; FRADE, Y. S.; GOMES, E. A.; PAIVA, C. A. O.; MARRIEL, I. E. <u>Áreas do conhecimento:</u> Microbiologia Aplicada, Biologia e Fisiologia dos Microorganismos

2. Análise da Qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas

PAIVA, C. A. O.; LANA, U. G. P.; PEIXOTO, M. C.; FRANÇA, J.; FARIA, V. Ř.; FRADE, Y. S.; SILVA, A. M.; DIAS, F. E. S.; TAVARES, S.; CARVALHO, C. F.; VIVEIROS, J. Áreas do conhecimento: Biologia e Fisiologia dos Microorganismos

Participação em eventos_

- 1. Congresso Nordestino de Biólogos Congrebio, 2013, João Pessoa/PB.
- **2.** Apresentação de Pôster "Biossolubilização de Fonolito por Microrganismos do Solo Solubilizadores de Potássio" no XXXIII Congresso Brasileiro de Ciência do Solo, 2011, Uberlândia/MG.
- **3.** X Encontro Verde das Américas/ Conferência das Américas para o Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, 2010, Belo Horizonte/MG.

4. Apresentação de Pôster "Análise da Qualidade da água das Encontro de Jovens Pesquisadores, 2009, Belo Horizonte/MG	s Lagoas	Urbanas	de	Sete	Lagoas"	no I