Sordaini Maria Caligiorne

Brasileiro, 53 anos, Casado, 2 filhos

Dados pessoais

sordaini@gmail.com

31-3444-7711 | (31)999943851

Rua Feliciano Henriques 84 Floresta 31015320 Belo Horizonte Minas Gerais Brasil

Objetivos

Professora de Fisiologia Humana, Anatomia, Neurofisiologia, Criminalística, Toxicologia, Biologia Molecular, DNA Forense

Resumo Profissional

Meu nome é Sordaini, sou bióloga com mestrado e doutorado em Fisiologia humana (Fisiologia e Farmacologia) pela UFMG. Atualmente atuo como pesquisadora em minha formação pos doutoral, no núcleo de pesquisa em drogas. Sou Perito Criminal da Policia Civil aposentada onde era lotada no laboratório biologia molecular/DNA forense. Ainda vinculada ao cargo de perito criminal, sou Membro de corpo editorial e Revisor de periódicos da Revista de Criminalística e Medicina Legal. Participei como Membro do Comitê de Ética em Pesquisa da Faculdade de Ciências Medicas por 5 anos, deixando o cargo em 2018, por incompatibilidade de horários em outras atividades. Atualmente, sou revisor de periódicos Revista Interdisciplinar Ciências Médicas. Atuo também como Membro do Núcleo Docente Estruturante-NDE do Faculdade Santa Casa BH. Tenho experiência docente em Fisiologia humana por 15 anos, e também neurofisiologia, fisiopatologia, criminalística, toxicologia e biologia molecular/Biologia forense

Formação

Escolaridade

Pós-graduação no nível Doutorado

Pós-Graduação - Doutorado

Pos Doutorado em Neurociencia, UFMG

(Julho de 2020) - Cursando

Doutorado em fisiologia, UFMG

(Março de 1994) - Concluído

Pós-Graduação - Mestrado

Mestrado em Fisiologia, UFMG

(Dezembro de 1993) - Concluído

Graduação

Ciencias Biologicas, UFMG

(Julho de 1989) - Concluído

Cursos Complementares

Perito Criminal, Acadepol

(Novembro de 1992) - Concluído

Idioma	Leitura	Escrita	Conversação
Espanhol	••••		• • • • •

Inglês ••••

Histórico profissional

UNA

Professora - Fevereiro/2018 a Novembro/2018

Professora da disciplina Criminalística e analises toxicológicas para o curso de graduação em Biomedicina

Policia Civil

Perito Criminal - Outubro/1992 a Março/2017

Ocupação de cargo de perito criminal no laboratório de Biologia Forense (DNA) realizando exames de pesquisa de esperma e sangue em amostras de locais de crime. Realização de analise de DNA em amostras de crimes. Professora de biologia forense na Acadepol para as carreiras de medico legista, escrivão e perito criminal.

Faculdade Newton Paiva

Professor Adjunto - Fevereiro/1998 a Março/2013

Professora de Fisiologia Humana para os cursos de nutriçao, farmacia e odontologia bem como neuroantomia e neurofisiologia para psicologia, alem de desenvolver projetos de pesquisa com a orientação de alunos de iniciação científica

PUCMG

Professora subtituta - Março/1997 a Novembro/1998

Professora substituta de fisiologia humana para o curso de fisioterapia e professora de neurofisiologia para o curso de psicologia

UFOP

professora substituta - Março/1995 a Novembro/1996

Professora substituta de fisiologia humana para o curso de nutrição

UFMG

Professora - Março/1994 a Dezembro/1995

Professora substituta de fisiologia humana. Atualmente desenvolvendo projetos de pesquisa como pesquisador associado

Último salário e benefícios

Último salário

R\$ 800,00

Benefícios

nenhum

Outros objetivos

Região de interesse

Preferência pela região de Belo Horizonte/Minas Gerais/, somente no local selecionado

Informações complementares

Sou bióloga com mestrado e doutorado em Fisiologia Humana pela UFMG. Atuei como professora de Fisiologia humana por 15 anos, quando fui obrigada a pedir desligamento por incompatibilidade de horários com o cargo que exercia de perito criminal. Nesse período, orientei vários alunos de iniciação cientifica. Atuei por 25 anos no cargo de perito criminal da policia civil, no laboratório de DNA forense. Sou Membro de corpo editorial e Revisor de periódicos da Revista de Criminalística e Medicina Legal; revisora da Revista Interdisciplinar Ciências Médicas. Atuo também como Membro do NDE do Faculdade Santa Casa BH.. Como parte de minha formação pós doutoral, atuo como pesquisadora no núcleo de pesquisa em drogas, na faculdade de medicina, UFMG, onde oriento alunos de iniciação cientifica e mestrado. Gostaria de concorrer a vaga de professora de fisiologia humana, fisiopatologia, neurofisiologia, toxicologia, criminalística e biologia molecular. Além de desenvolver projetos de pesquisa



υπιπα ατααπεαζαυ

26/07/2019