Informações pessoais

Idade Telefone e-mail 36 (35) 9 9949-0027

ail delmonick2@gmail.com

Naturalidade Cambuí – MG
Link Plataforma Lattes http://lattes.cng

http://lattes.cnpq.br/7615706781904029

Objetivo

Trabalhar como docente nos componentes curriculares de Bioquímica, Parasitologia, Embriologia, Anatomia, Neuroanatomia, Fisiologia, Neurofisiologia, Neurociências, Neuroquímica, Neurofarmacologia.

Formação

- Doutorado (em andamento) em Bioengenharia pela Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, Brasil, previsão de conclusão em 12/2020.
- Mestrado em Bioengenharia pela Universidade Federal de São João del-Rei UFSJ, Brasil, conclusão em 02/2013.
- Bacharel e Licenciado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de São João del-Rei- UFSJ, Brasil, com inicio em 02/2007 e conclusão em 12/2010.

Idiomas

- Inglês com proficiência em conversação, leitura e escrita;
- Espanhol com proficiência em leitura e escrita.

Experiências Profissionais

- Professor da Faculdade Ciências da Vida: disciplinas de Neurociências e Neurofisiologia, 2018 – atual.
- -Professor da Secretaria de Educação de Sete lagoas. E.E Antonio Delphino dos Santos, 2018 atual.
- -Técnico de Laboratório dos Cursos de Medicina e Odontologia do Centro Universitário Presidente Tancredo Neves (UNIPTAN), Setembro de 2017-Dezembro de 2017.
- -Estágio na área experimental no Laboratório de Neurociência Experimental e Computacional- LANEC da UFSJ, 2007-2008.

Extracurriculares

Cursos

- Cultura celular: Aspectos técnicos e aplicações. (Carga horária: 9h)
- Curso técnicas de pipetagem. Pipetas Gilson

Iniciação Científica

- Desenvolvimento de atividade extracurricular em conjunto com a graduação, tais com participação em três (3) diferentes projetos de Iniciação Científica na área de Engenharia de Biossistemas, todos concluídos, apresentados e publicados em eventos.

Habilidades e Competências

- Otimista inovador e atento as inovações as quais me mantenho sempre atualizado e prezo qualidade nas atividades.
- -Praticas de ensino na modalidade EAD, domínio em plataforma Moodle.
- -Domínio em praticas de ensino em metodologias ativas.
- Experiência em rotinas de laboratório, conhecimento de vidrarias, fluxos laminares, manutenção preditiva de equipamentos, calibração de equipamentos, Medição em balanças

de precisão, Preparo de meios de cultura, preparação de soluções, autoclavagem de materiais uso e descarte, experiência em rotina de biotérios, manipulação e tratamento experimental de animais (camundongos, ratos, cobaias).