Ricardo Neves Pedroso

Celular: (38) 9 9830-7369

E-mail: ricardonpedroso@gmail.com

Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/7106491533613447

Brasileiro • Solteiro • 28 anos

Endereço: Patos de Minas, nº 689, Unaí - MG

→OBJETIVOS

- Desenvolver atividades de docência na área de Ciências Biológicas, contribuindo para a formação e o desenvolvimento de jovens e adultos.
- Orientar alunos em trabalho de conclusão de curso (TCC).
- Ministrar aulas de Biologia Celular, Genética, Embriologia, Anatomia, Histologia, Bioquímica, Fisiologia, Imunologia, Biologia Molecular e Parasitologia.

→FORMAÇÃO ACADÊMICA

2018 - 2020

- Pós-graduação em Biologia Celular e Estrutural (mestrado). Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), Campinas - SP. Ingresso: fevereiro de 2018 - Conclusão: setembro de 2020.

Atuação: pesquisa desenvolvida com anfíbios/sapos (área de Biologia Celular), estudando células, DNA, cromossomos, divisão celular e evolução. Além disso, realizando o preparo de soluções químicas e manipulações de vidrarias em laboratório. Supervisão de alunos da graduação em rotinas de laboratório.

2013 - 2017

- Licenciatura em Ciências Biológicas (graduação). Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), campus Assis - SP. Ingresso: março de 2013 - Conclusão: julho de 2017.

Atuação: pesquisa desenvolvida com pimentas (área de Biologia Celular), estudando germinação de plantas, células, DNA, cromossomos e divisão celular. Além disso, realizando o preparo de soluções químicas e manipulações de vidrarias em laboratório.

→IDIOMAS

- Inglês Instrumental: nível básico. Certificado: Unicamp, Campinas - SP 2018.

→EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

2016 - 2017

- Cursinho Pré-vestibular Primeira Opção (UNESP), Assis - SP.

Atuação: professor de Biologia Celular e Genética, lecionando aulas teóricas, elaboração e aplicação de simulados.

2016

- Projeto: "Praticando Ciência".

Atuação: colaborador no desenvolvimento de aulas práticas em escolas públicas para alunos do ensino fundamental e médio na cidade de Assis - SP.

2014 - 2015

- Cursinho Pré-vestibular Cacu-O (UNESP), Ourinhos - SP.

Atuação: professor de Ecologia, Botânica, Zoologia e Fisiologia, lecionando aulas teóricas, elaboração e aplicação de simulados.

2014 - 2015

- Bolsista Capes de iniciação à docência no subprojeto Licenciatura em Ciências Biológicas, Assis - SP.

Atuação: elaboração e execução de aulas teóricas e práticas em escolas públicas na cidade de Assis - SP.

→OUTRAS ATIVIDADES:

2019

- Organização do I Curso de Verão em Biologia Celular (UNICAMP), Campinas - SP. Atuação: coordenador discente da comissão responsável pelo I Curso de Verão em Biologia Celular. Planejamento do curso e seleção de alunos para estágios em laboratórios.

2018

- Curso "Método lógico para redação científica".

Sobre o curso: treinamento para escrita científica de monografia, dissertação, tese e artigos.

2017

- Monitor das disciplinas de Biologia Celular e Biologia Molecular dos cursos de graduação em Ciências Biológicas e Engenharia Biotecnológica (UNESP), Assis - SP. Atuação: acompanhamento dos alunos para sanar dúvidas, suporte em aulas práticas, elaboração, aplicação e correção de provas.

2015.

- Organização da II Feira de Ciências na Escola Estadual Dom Antônio, Assis - SP. Atuação: preparação de diferentes experimentos nas áreas de Biologia, Química e Física.

→HABILIDADES:

- Proatividade
- Liderança
- Facilidade com mídias digitais
- Domínio de escrita científica
- Aptdão para orientar alunos em pesquisa científica

→REFERÊNCIA:

Laboratório de Estudos Cromossômicos (UNICAMP).

Responsável: Dra. Luciana Bolsoni Lourenço.

Ramal: (19) 3521-6108