



## RODAS DE CONVERSA VIRTUAIS

### *O Ensino de Ciências no contexto roraimense*

A proposta das rodas de conversas caracteriza-se por momentos de interação virtual que tem por objetivo divulgar as pesquisas realizadas no âmbito do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências, da Universidade Estadual de Roraima-UERR. Serão organizados encontros virtuais usando a plataforma *Google Meet*, em que mestres apresentarão os principais resultados encontrados em suas pesquisas e os desdobramentos na realidade do ensino em Roraima, como também responderão dúvidas dos participantes. Inscrições pelo link: <https://forms.gle/sT9ZuBG9JgmsuZq2A>.

### CRONOGRAMA DASS RODAS DE CONVERSA VIRTUAIS

**12/06/2020 – 19 horas (horário local) - Espaços não formais e a Divulgação Científica no Ensino de Ciências.**

1. Contribuições da exposição “Descobrimos os segredos das flores do lavrado” como organizador prévio no ensino do conceito de flor - Prof.<sup>a</sup>. MsC. **Claudete Cordeiro dos Anjos**.
2. A prática educativa no ensino de ciências e os diferentes espaços educativos para a promoção da Aprendizagem Significativa. Prof.<sup>a</sup>. MsC. **Misiara Neves dos Santos**.

**Moderadora:** Prof.<sup>a</sup>. MsC. Emanuella Silveira Vasconcelos.

**26/06/2020 — 19 horas (horário local) - Métodos Pedagógicos e Tecnologias Digitais no Ensino de Ciências.**

1. Recursos Táteis como estratégia para o ensino de Ciências Naturais para prática inclusiva de estudantes cegos em uma escola pública de Boa Vista-RR - Prof.<sup>a</sup>. MsC. **Verônica Soares dos Santos**
2. A resolução de problemas como metodologia de ensino no conteúdo de Função Afim fundamentada na Teoria da Aprendizagem Significativa de Ausubel - Prof.<sup>a</sup> Dra. **Jeneffer Araujo de Assunção**.

**Moderadora:** Prof.<sup>a</sup>. MsC. Emanuella Silveira Vasconcelos.

**03/07/2020 – 19 horas (horário local) - Investigação no contexto dos anos iniciais do Ensino Fundamental em Roraima.**

1. Estudo de uma metodologia da indagação para favorecer a aprendizagem significativa crítica de conceitos e o desenvolvimento de habilidades e atitudes científicas no contexto dos anos iniciais do Ensino Fundamental - Prof.<sup>o</sup>. MsC. **Arthur Philipe Cândido de Magalhães**

**Moderador:** Prof.<sup>o</sup>. MsC. Miqueias Ambrósio dos Santos.

**17/07/2020 – 19 horas (horário local) - Projetos e produtos educacionais para o Mestrado Profissional em Ensino de Ciências.**

1. Elaboração de projetos para a seleção do Mestrado Profissional em Ensino de Ciências - Prof.<sup>o</sup>. MsC. **Miqueias Ambrósio dos Santos**.
2. Produto Educacional: concepção, validação, impactos e formatos de apresentação - Prof.<sup>o</sup>. Dr.<sup>a</sup>. **Ênia Maria Ferst**.

**Moderador:** Prof.<sup>o</sup>. MsC. Arthur Philipe Cândido de Magalhães.

\***Dinâmica de realização:** Ambiente virtual: Google Meet. Certificado digital (presença mínima de 75% nos encontros e avaliações do evento).