

# AGENDA DE BANCAS TC I LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS – 2020/1





**04/12/2020**

**Título:** Desenvolvimento de metodologia para estudo de estequiometria através do tema “análises de solos”

**Autora:** Fabiane Hood Almeida

**Horário:** 10h30

**Banca:** Carlos Peixoto (orientador); Janaína Lapuente (co-orientadora); Manoel Martins e Caroline Michel

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/carlos-roberto-de-menezes-peixoto-carlos>

**Título:** Desenvolvimento de metodologia para ensino de propriedades periódicas dos elementos através do tema “solos”

**Autora:** Vanessa Muniz da Cunha

**Horário:** 8h30

**Banca:** Carlos Peixoto (orientador); Janaína Lapuente (co-orientadora); Manoel Martins e Caroline Michel

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/carlos-roberto-de-menezes-peixoto-carlos>

**07/12/2020**

**Título:** Estudo sobre o Ensino de Química através da metodologia de investigação experimental

**Autor:** Marlon Cezar Maciel Guimarães

**Horário:** 14h

**Banca:** Manoel Martins (orientador); Gilber Rosa e Fabio Gonçalves

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/manoel-manoel-leonardo-martins>

**Título:** O ensino de matemática baseado em projetos: do imaginário à construção de um quarto

**Autora:** Tatiani de Souza Krech

**Horário:** 8h30

**Banca:** Patrícia Ignácio (orientadora); Caroline Braga e Leandro Bellicanta

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/patricia-patricia-ignacio>

**Título:** A Química e os jogos didáticos – O ensino da Estrutura da matéria por meio de jogos

**Autora:** Andressa da Silva Souza

**Horário:** 10h30

**Banca:** Patrícia Ignácio (orientadora); Caroline Braga e Marcelo de Godoi

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/patricia-patricia-ignacio>

**09/12/2020**

**Título:** A questão de gênero na Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP): o papel das mulheres nos problemas matemáticos

**Autora:** Aline Machado Campello

**Horário:** 9h

**Banca:** Lucas Ogliari (orientador); Patrícia Ignácio e Cristiano Garibotti

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/lucas-nunes-ogliari-lucas>

**Título:** Ensino de Modelo Atômico no Ensino Médio com a abordagem da Mecânica Quântica desenvolvida por Schroedinger

**Autora:** Felipe da Silva Borges

**Horário:** 9h

**Banca:** Carla dos Santos (orientadora); Fernando Kokubun (Co-orientador); André da Silva e Fernanda Trombetta.

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/fernando-kokubun-fernando>

**10/12/2020**

**Título:** Crenças de autoeficácia de estudantes e professores de um curso de licenciatura em Física

**Autor:** Gustavo Barbosa Bopsin

**Horário:** 15h30

**Banca:** Charles Guidotti (orientador); Tobias Espinosa e Fernando Kokubun

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/charles-charles-dos-santos-guidotti>

**11/12/2020**

**Título:** A experimentação em sala de aula para o ensino de física no ensino médio

**Autora:** Mariana Reis Carvalho

**Horário:** 9h

**Banca:** Fernando Kokubun (orientador); Tobias de Oliveira e Patrícia Ignácio

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/fernando-kokubun-fernando>

**Título:** A matemática dos anos iniciais: do que está sendo visto atualmente à bncc

**Autora:** Lara Rodrigues Porto

**Horário:** 10h30

**Banca:** Leandro Bellicanta (orientador); Patrícia Ignácio (co-orientadora); Flavia Conde e Lucas Ogliari

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/leandro-sebben-bellicanta-leandro>

**Título:** O Ensino do Conceito de Frações: Uma Sequência Didática para Alunos do Sexto Ano do Ensino Fundamental

**Autora:** Lesli Adriani Mendonça Peroza

**Horário:** 13h

**Banca:** Patrícia Ignácio (orientadora); Lucas Ogliari e Leandro Bellicanta

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/patricia-patricia-ignacio>



**14/12/2020**

**Título:** Etnomatemática: Aproximações Do Currículo Da Eja Com A Construção Civil

**Autor:** Adriano Lehrbach

**Horário:** 9h

**Banca:** Patrícia Ignácio (orientadora); Lucas Ogliari; Leandro Bellicanta e Cristiano Garibotti

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/patricia-patricia-ignacio>



**15/12/2020**

**Título:** Teorema Fundamental da Álgebra na Educação Básica

**Autor:** Robson Hessler

**Horário:** 13h

**Banca:** Rene Baltazar (orientadora); Leandro Bellicanta e Rafael Cavalheiro.

**Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/rene-carlos-cardoso-baltazar-junior-rene>

OBS: Para os estudantes do curso de LCE, a cada banca assistida de TCI renderá 1h de atividade complementar.

<https://cienciasexatas.furg.br/>

