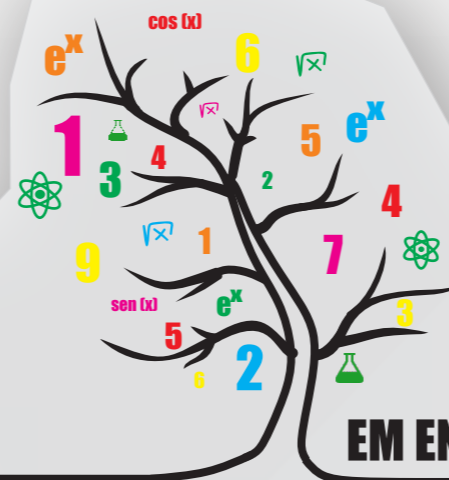


## III SEMANA ACADÊMICA DA LICENCIATURA EM CIÊNCIAS **e**xatas

CONSTRUINDO CONHECIMENTO, PRODUZINDO APRENDIZAGEM.



## I JORNADA DE PESQUISA EM ENSINO DE CIÊNCIAS **e**xatas

**16/08**  
-MANHÃ-

8h - Credenciamento

8h30 - Palestra de Abertura:

“O Ensino de Ciências e os Paradigmas de Thomas Kuhn”  
Alfredo José da Veiga-Neto (UFRGS)

10h30 - Oficinas:

Oficina 1 – “Diversidade escolar: estratégias para pensar sobre acessibilidade”  
Alini Mariot (FURG)

Oficina 2 – “Como elaborar um banner para um evento científico”  
Karin Ritter Jelinek (FURG)

Oficina 3 – “Explorando a Lousa Digital”  
Patrícia Lima da Silva e Ana Carolina Mohr (FURG)

**16/08**  
-TARDE-

13h30 - Palestra:

“Pesquisa em Ensino de Física: origem e perspectivas atuais”  
Fernanda Ostermann (UFRGS)

15h30 - Mostra de Produção Acadêmica

**17/08**  
-MANHÃ-

8h30 - Palestra:

“Conexões entre Música, Matemática e Física”  
Luciano Silva da Silva (FURG)

10h30 - Palestra:

“Realidade virtual e aumentada no Ensino de Química: um sonho ou uma realidade?”  
André Arigony Souto (PUCRS)

**17/08**  
-TARDE-

13h30 - Palestra:

“Políticas Nacionais de Educação: Reforma do Ensino Médio, BNCC e Financiamento”  
Valdoir Pedro Wathier (FNDE)

15h30 - Palestra de Encerramento:

“Contribuições do PIBID UFPel - Subprojeto ‘Matemática nos Anos Iniciais’ - para a Formação de Professores”  
Antônio Maurício Medeiros Alves (UFPel)