



seminário
de iniciação
científica



INVESTIGANDO POSSIBILIDADES E POTENCIALIDADES DE INTEGRAÇÃO ENTRE CONTEÚDOS E DISCIPLINAS NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO

Laboratório Integrado de Práticas Educativas
– LAPES (IFMG – Campus Santa Luzia)*

METODOLOGIA

Discussão do texto de Eliezer Pacheco *“Institutos Federais: uma revolução na educação profissional”*

Análise da BNCC

Workshops virtuais com professores

Debate sobre a série documental *“Escolas Inovadoras”*

Relatórios de convergências

Entrevistas com professores e estudantes

INTEGRAÇÃO

Planilhas de conteúdos e “teia” de convergências

Ação Pedagógica Interdisciplinar

Aprendizagem Baseada em Projetos

Objetos de Aprendizagem Digital

RESULTADOS

* Integram o grupo LAPES: Allan Rodrigo Fonseca Teixeira; Daniel Nunes Carvalho; Denise Lages Floresta; Érika de Lima Martins Cindra; Felipe Monteiro Lima; Francisco Barbosa de Macedo; Gabriele Cristine Carvalho; Gustavo Luiz de Sousa Ribeiro (bolsista PIBIC-Jr); Hudson Rosemberg Poceschi e Campos; Layssa Maia de Sá (Iniciação Científica - voluntária); Lillian Maria dos Santos Carneiro Cavalcanti; Lucélia Aparecida Radin; Mariana Dias Gois; Mariane Ribeiro Tristão (bolsista PIBIC); Neilson José da Silva; Patrícia Santos Alves Sales; Paulo Roberto Vieira Júnior; Rafaela Beatriz Silva Luz (bolsista PIBIC-Jr); Simone Guimaraes Matheus; Simone Maria dos Santos; Tales Bedeschi Faria; Thiago Alexandre de Almeida (Iniciação Científica - voluntário).