



# Universidade: presente!

**UFRGS**  
PROPEAQ



## XXXI SIC

21. 25. OUTUBRO • CAMPUS DO VALE

<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2019: SIC - XXXI SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
<b>Ano</b>	2019
<b>Local</b>	Campus do Vale - UFRGS
<b>Título</b>	Tecnologias digitais na educação e inovação: implicações na aprendizagem
<b>Autor</b>	ANDRESSA MACHADO RUBIN
<b>Orientador</b>	CARINE BUEIRA LOUREIRO

**Título:** Tecnologias digitais na educação e inovação: implicações na aprendizagem

**Nome do autor:** Andressa Machado Rubin

**Orientadora:** Carine Bueira Loureiro

**Instituição:** IFRS - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

O presente trabalho objetiva conhecer as implicações que a noção de inovação, manifestada no uso das tecnologias digitais na educação, produzem na aprendizagem. Para tanto, desenvolveu-se uma analítica sobre os documentos relativos à Política de Inovação Educação Conectada. Trata-se de uma pesquisa documental, pautada na teorização dos estudos foucaultianos e que terá como ferramentas analíticas os conceitos de discurso, subjetivação e governo. Foram analisados oito documentos relacionados à política supracitada. As análises documentais demonstraram que há uma expressiva ligação entre os discursos relacionados à ideia de inovação e aqueles que sustentam a noção de conectividade/inclusão digital para a aprendizagem.