



OFICINA 8:

## PAPELMÁTICA: GEOMETRIA DA DOBRADURA

<b>PROFESSOR(A):</b>	<b>DIEGO ZURAWSKI SALDANHA</b> Graduado em Licenciatura em Matemática pela UFSM (2008). Mestre em Matemática Pura pela UFRGS (2010). Professor do Instituto Federal Sul-rio-grandense desde 2011.
<b>OBJETIVO:</b>	Conhecer e aplicar uma metodologia de ensino de geometria plana a partir de dobraduras em papel.
<b>METODOLOGIA:</b>	Apresentará algumas atividades para serem desenvolvidas com dobraduras em papel permitindo, ao participante da oficina, a vivência de uma rica e diversificada metodologia de ensino de geometria plana.
<b>RECOMENDAÇÃO AOS PARTICIPANTES</b>	
<b>LIMITE DE VAGAS:</b>	25 pessoas/ turma