



OFICINA 8:

PAPELMÁTICA: GEOMETRIA DA DOBRADURA

| | |
|---------------------------------------|--|
| PROFESSOR(A): | DIEGO ZURAWSKI SALDANHA Graduado em Licenciatura em Matemática pela UFSM (2008). Mestre em Matemática Pura pela UFRGS (2010). Professor do Instituto Federal Sul-rio-grandense desde 2011. |
| OBJETIVO: | Conhecer e aplicar uma metodologia de ensino de geometria plana a partir de dobraduras em papel. |
| METODOLOGIA: | 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. |
| RECOMENDAÇÃO AOS PARTICIPANTES | |
| LIMITE DE VAGAS: | 25 pessoas/ turma |