

### Trabalhos selecionados - Edital no 01/2018 - PROFMAT - SBM

	Candidato	Cidade	Instituição	Título
4	Braian Lucas Camargo Almeida	Pato Branco	UTFPR	Sala de aula invertida e o ensino de matemática: limites e possibilidades
9	Fabio Silva Gomes	Juazeiro	UNIVASF	Resolução de problemas: uma metodologia aplicada no 6 <sup>o</sup> ano do ensino fundamental para a construção dos conceitos e aplicações de ângulos.
12	Flavia Mescko Fernandes	Curitiba	UTFPR	Áreas e volumes por equicomposição
17	Igor Nascimento da Silva	Rio de Janeiro	PUC-Rio	Criptografia na educação básica: das escritas ocultas ao código RSA
24	Luiz Claudio de Sousa Passaroni	Rio de Janeiro	UERJ	Uso do origami para construção do eneágono
26	Maria Isabel Afonso Melo	Rio de Janeiro	PUC-Rio	Matemática e fotografia: um projeto diversificado
27	Mariana Capelin Fabricio	Sorocaba	UFSCAR	A configuração de polígonos regulares e simetria para a construção de mosaicos no 6o ano do ensino fundamental
34	Ronald Simões de Mattos Pinto	Rio de Janeiro	CPII	Notas sobre irracionalidade
38	Uyara Soares Cavalcanti	Goiânia	UFG	Matemática inclusiva: formação de professores para o ensino de matemática em classes hospitalares
39	Yuri Michelan Rodella	São Carlos	UFSCAR	Um convite à interdisciplinaridade: Experimentação física em matemática