



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA**  
Autorizada pelo Decreto Federal Nº 77.496 de 27/04/76  
Reconhecida pela Portaria Ministerial Nº 874/86 de 19/12/86  
Recredenciada pelo Decreto Estadual Nº 17.228 de 25/11/2016

**PONTOS DO CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR AUXILIAR - EDITAL Nº 01/2025**

<b>DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO - DEDU</b>	
<b>ÁREA DE ESTUDO/COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>PONTOS</b>
<b>PRÁTICA DE ENSINO EM MATEMÁTICA</b>	1. Perspectivas metodológicas para o ensino de Matemática na Educação Básica: principais tendências e os desafios da contemporaneidade.
	2. A formação matemática do professor e a prática docente: relações entre o conhecimento acadêmico e o conhecimento escolar.
	3. Estágio Curricular Supervisionado em Matemática: bases legais, concepções, campos de estágio e implicações para a formação.
	4. A gestão educacional como espaço de atuação do professor de Matemática: concepções, desafios e possibilidades na Educação Básica e no Ensino Superior.
	5. Ensino de Matemática, inclusão e diversidade: perspectivas atuais nos cursos de Licenciatura em Matemática e Licenciatura em Pedagogia.
	6. Avaliação e Ensino de Matemática: concepções, impacto nas práticas pedagógicas e no trabalho docente.
	7. As modalidades de ensino na LDB e nas diretrizes curriculares: possibilidades e desafios na atuação dos professores que ensinam Matemática.
	8. Profissionalização docente no Brasil: cenários e desafios na/para formação de professores de Matemática.
	9. Políticas públicas educacionais e a formação inicial e continuada de professores que ensinam matemática: bases legais, reconhecimento e compreensão das diversas possibilidades e limitações na atuação docente.
	10. Integração entre ensino, pesquisa e extensão na formação inicial e continuada do professor de Matemática: desafios contemporâneos e o papel da Universidade.