



Universidade Federal do Oeste do Pará  
Concurso Público para Professor da Carreira do Magistério Superior  
Edital nº 5/2024 e Retificações

### DIVULGAÇÃO DOS PONTOS SORTEADOS EM SESSÃO PÚBLICA PARA A PROVA DIDÁTICA

ÁREA	PONTO SORTEADO
Área 2 - Físico-Química	6. Cinética química.
Área 3 - Química Orgânica	4. Reações e mecanismos de substituição aromática.
Área 4 - Educação Especial	10. Estratégias metodológicas do professor de Educação Especial no contexto do Atendimento Educacional Especializado na escola comum.
Área 5 - Teoria E Métodos Em Arqueologia	2. Teorias Contemporâneas da Arqueologia.
Área 6 - Linguística Aplicada/Sociolinguística E Dialetoлогия/Línguas Indígenas	9. Política e planejamento linguístico nas sociedades indígenas do Brasil: o passado e o presente
Área 7 - Estatística	-
Área 8 - Engenharia Mecânica	4. Diagrama de Equilíbrio Fe-C.
Área 9 - Medicina De Família E Comunidade	7. Metodologias do ensino médico e o ensino da Medicina de Família e Comunidade na graduação
Área 10 - Engenharia Civil: Estruturas	1. Fundamentos do concreto estrutural. Histórico, composição, vantagens e desvantagens. Comportamento das estruturas de concreto. Normas técnicas da ABNT.
Área 11 - Engenharia Civil: Geotecnia E Fundações	5. Recalque por compressão unidimensional; Teoria do adensamento unidimensional de Terzaghi e Frölich; Previsão de recalques com o tempo; Noções básicas de adensamento secundário.
Área 12 - Engenharia Civil: Materiais	1. Materiais de Construção Civil: Agregados, Aglomerantes. Ligas ferrosas. Ligas não-ferrosas, Madeiras. Produtos Cerâmicos. Produtos betuminosos.

Área 13 - Produção Animal	8. Manejo e conservação de solos e da água: Conceituação e caracterização de área degradada, fontes e efeitos da degradação de ambientes.
Área 14 - Engenharia Agrícola	4. Máquinas para preparo do solo.
Área 15 - Fisiologia Vegetal	3. Anatomia dos sistemas de tecidos e revestimento, fundamentais e radiculares.
Área 16 - Engenharias	2. Geometria Descritiva.
Área 17 - Ciências E Tecnologia Dos Alimentos	7. Métodos de Cultivo de Algas: Técnicas e Desafios.
Área 18 - Física Para Ciências Agrárias	10. Funções Matemáticas: Definição, propriedades e aplicações em problemas reais.
Área 19 - Fitotecnia	7. Ecofisiologia da cultura da cana-de-açúcar
Área 20 - Ciências, Matemática E Gestão Financeira Da Escola	9. Aplicação da estatística na gestão escolar: despesas com manutenção e desenvolvimento do ensino; procedimentos de execução orçamentária; mecanismos de controle dos recursos destinados à educação.
Área 21 - Ensino Aprendizagem (Sorteio 1)	8. Planejamento, organização, avaliação e gestão educacional e suas relações com o processo ensino-aprendizagem.
Área 21 - Ensino Aprendizagem (Sorteio 2)	2. Objetivos conceituais, atitudinais e procedimentais e sua relação com o processo/dinâmica do ensinar e aprender.
Área 22 - Engenharia De Software	1. Desenvolvimento Web.
Área 23 – Matemática Computacional	10. Métodos de integração.