

# PREVISÃO DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA DO INMETRO

Emitido em 25/07/2025

2025						
Nome do EP		Parâmetros		Número de vagas	Preço (R\$)	Período do ano
1	EP em Software - 2ª Rodada - Avaliação de Produto de Software	Avaliação de Produtos de Software (APS)		15	5.633,10	Em andamento
2	EP em Água - 10ª rodada	Arsênio	0,01(mg/kg) a 1,1 (mg/kg)	30	1.769,23	Em Andamento
		Cadmio	0,001 (mg/kg) a 0,02 (mg/kg)			
		Cálcio	0,5 (mg/kg) a 6 (mg/kg)			
		Cromo	0,01 (mg/kg) a 0,4 (mg/kg)			
		Ferro	0,01 (mg/kg) a 0,4 (mg/kg)			
		Níquel	0,001(mg/kg) a 0,1 (mg/kg)			
		Potássio	0,1 (mg/kg) a 4 (mg/kg)			
		Zinco	0,01 (mg/kg) a 0,40 (mg/kg)			
3	EP em pH - 9ª rodada	-		100	1.025,64	Em andamento
4	EP em Medição de Isótopos Estáveis	Matriz em cafeína		30	2.215,94	Em andamento
5	EP em Calibração de Pesos Padrão – 1ª rodada	Massa (Classe de exatidão: E1 (1g), E2 (10g) e F1 (100g))		15	2.285,26	Em andamento
6	EP em Análise de Composição de Mistura de Gases - 8ª rodada	Metano	60 % (mol/mol) a 96 % (mol/mol)	15	4.437,41	2º semestre
		Etano	1 % (mol/mol) a 10 % (mol/mol)			
		Propano	0,4 % (mol/mol) a 3 % (mol/mol)			
		i-butano	0,07 % (mol/mol) a 1 % (mol/mol)			
		n-butano	0,07 % (mol/mol) a 1 % (mol/mol)			
		Dióxido de	0,5 % (mol/mol) a 7 % (mol/mol)			
		Nitrogênio	0,5 % (mol/mol) a 10 % (mol/mol)			
7	EP na Calibração de Multímetros de 8½ dígitos - 1ª rodada	Tensão contínua		8	3.703,09	2º semestre
		Corrente Contínua				
		Resistência				
		Tensão alternada				
		Corrente alternada				

2026					
Nome do EP		Parâmetros	Número de vagas	Preço (R\$)	Período do ano
1	EP em Condutividade Eletrolítica - 9ª rodada	A definir	A definir	A definir	A definir