



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO I – CRONOGRAMA**

Publicação de Edital no site do IFAM	28.07.2025
Publicação do extrato do Edital no DOU – Diário Oficial da União	30.07.2025
Solicitação de isenção do valor da inscrição (somente via internet)	30.07.2025
Resultado da isenção	31.07.2025
Recurso contra o indeferimento da isenção da taxa de inscrição (até às 18h)	01.08.2025
Resultado do recurso contra o indeferimento da isenção da taxa de inscrição	04.08.2025
Inscrições e entrega documentação para Avaliação Curricular (somente via internet, até as 23h59min)	05.08.2025 a 12.08.2025
Divulgação da relação de inscrição homologadas (a partir das 16h)	13.08.2025
Prazo de recurso contra a relação de inscrições homologadas (até às 17h)	14.08.2025
Resultado final da relação de candidatos com inscrições homologadas (a partir das 9h)	15.08.2025
Sorteio e divulgação do tema para a prova de desempenho didático (8h)	18.08.2025
Divulgação do cronograma da prova de desempenho didático (a partir das 10h)	18.08.2025
Prova de desempenho didático	19.08.2025 a 21.08.2025
Resultado da prova de desempenho didático e da avaliação curricular (a partir das 17h).	25.08.2025
Interposição de recursos da prova de desempenho didático e avaliação curricular (até às 17h).	26.08.2025
Resultado da prova de desempenho didático e avaliação curricular, após recurso (a partir das 16h).	27.08.2025
Resultado final (a partir da 17h30min.).	27.08.2025
Publicação da homologação do resultado final no DOU.	28.08.2025
Convocação dos candidatos aprovados.	29.08.2025

PCI Concurso



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO II**  
**FORMULÁRIO PARA INSCRIÇÃO PROFESSOR SUBSTITUTO**

Nome do candidato		
Nome da mãe		
Sexo	Data Nascimento	CPF
Registro Geral(RG) Nº	Órgão expedidor	Data expedição
Fone	E-mail	
Endereço		
Bairro	CEP	Cidade
Área: <input checked="" type="checkbox"/> QUÍMICA		
Coari-AM, _____ de _____ de 2024.		
_____ Assinatura do candidato		

PCI Concursos



**EDITAL Nº. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO III - PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO**

CANDIDATO(A):				
CAMPUS:				
ÁREA/DISCIPLINA:				
DATA:	HORA:	INÍCIO:	TÉRMINO:	
TEMA DA AULA:				
1. QUANTO AO PLANO DE AULA		SIM	EM PARTE	NÃO
1.1 Os objetivos estão claros e adequados ao tema.				
1.2 Apresenta dados essenciais do tema e adequação do conteúdo ao nível de ensino.				
1.3 Apresenta metodologia coerente com os objetivos de ensino.				
1.4 Prevê, nos procedimentos, os três elementos essenciais da aula (início, desenvolvimento e integração).				
1.5 Propõe a avaliação de acordo com os objetivos.				
1.6 Os recursos didáticos estão adequados à metodologia e aos objetivos propostos.				
SUBTOTAL:				
TOTAL:				
2. QUANTO AO DESEMPENHO		SIM	EM PARTE	NÃO
2.1 Possui facilidade de expressão e comunicação, fluência, correção e desembaraço.				
2.2 Demonstra conhecimento e domínio do conteúdo.				
2.3 Aplica metodologia coerente com o conteúdo.				
2.4 Desenvolve o conteúdo de forma contextualizada e atual.				
2.5 Desenvolve a aula com movimentação e postura adequados.				
SUBTOTAL:				
TOTAL:				
3. QUANTO AO DESENVOLVIMENTO DO CONTEÚDO		SIM	EM PARTE	NÃO
3.1 Desenvolve o conteúdo com profundidade.				
3.2 Desenvolve o conteúdo de forma clara.				



3.3 Desenvolve o conteúdo na sequência apresentada no planejamento.			
3.4 Utiliza exemplos relevantes.			
3.5 Usa terminologia técnica-científica correta e adequada ao conteúdo.			
3.6 Estabelece relações entre o tema e outros conhecimentos.			
<b>SUBTOTAL:</b>			
<b>TOTAL:</b>			
<b>4. QUANTO AO APROVEITAMENTO DO TEMPO</b>	<b>SIM</b>	<b>EM PARTE</b>	<b>NÃO</b>
4.1 Estrutura o tempo conforme a relevância e complexidade do assunto.			
4.2 Aproveita os momentos iniciais e/ou finais da aula para realizar uma síntese.			
4.3 Obedece ao tempo de aula estipulado no edital.			
4.4 Cumpre as etapas previstas no plano.			
<b>SUBTOTAL:</b>			
<b>TOTAL:</b>			
<b>5. QUANTO AOS RECURSOS DIDÁTICOS</b>	<b>SIM</b>	<b>EM PARTE</b>	<b>NÃO</b>
5.1 Utiliza recursos didáticos bem elaborados e adequados ao conteúdo.			
5.2 Usa com habilidade e segurança os recursos didáticos escolhidos.			
5.3 Mantém os recursos didáticos escolhidos como fonte alimentadora da aula.			
5.4 Relevância do material para o desenvolvimento da aula.			
<b>SUBTOTAL:</b>			
<b>TOTAL:</b>			

PCI Concursos



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIESENTECNOLOGIA DO AMAZONAS  
CAMPUS COARI



Obs.: Sim=> 4 pontos; Em Parte => 2,5 (pontos); Não => 0 (ponto)

**OBSERVAÇÕES DO AVALIADOR:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Coari/AM, \_\_\_\_ de \_\_\_\_ de \_\_\_\_.

PRESIDENTE \_\_\_\_\_

MEMBRO \_\_\_\_\_

MEMBRO \_\_\_\_\_

pciconcursos



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO IV – CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO CURRICULAR E  
PONTUAÇÃO**

<b>CRITÉRIO-1: TITULAÇÃO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>
Diploma de Doutorado	15 pontos
Diploma de Mestrado	10 pontos
Certificado de Especialização (360 h)	5 pontos
<b>CRITÉRIO-2: ATIVIDADE DOCENTE</b>	
Produção Científica (artigos publicados em revistas especializadas, livros e/ou jornais (impressos e/ou por meios digitais) se publicados nos últimos 5 (cinco) anos, sendo necessária a comprovação dessas publicações. Máximo 5 trabalhos publicados. (1,0 ponto cada)	5 pontos
Orientação de Trabalhos Científicos (TCC, Monografias) e/ ou Participação em Bancas Trabalhos Científicos – Convidado, sendo necessária a comprovação dessas orientações e/ou participações. Máximo 2 orientações e /ou participações. (2,5 pontos cada)	5 pontos
Até 3 anos e 11 meses de efetiva atividade	5 pontos
De 4 a 6 anos e 11 meses de efetiva atividade	8 pontos
De 7 a 10 anos e 11 meses de efetiva atividade	10 pontos
A partir de 11 anos de efetiva atividade	15 pontos
<b>Máximo de pontos a serem obtidos</b>	<b>40 pontos</b>

PCI Concursos



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO V - FICHA/CRITÉRIOS PARA A AVALIAÇÃO CURRICULAR**

NOME CANDIDATO: \_\_\_\_\_  
ÁREA/DISCIPLINA: \_\_\_\_\_

<b>CRITÉRIO-1: TITULAÇÃO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>	<b>PONTUAÇÃO OBTIDA</b>
Diploma de Doutorado	15 pontos	
Diploma de Mestrado	10 pontos	
Certificado de Especialização (360 h)	5 pontos	
<b>CRITÉRIO-2: ATIVIDADE DOCENTE</b>		
Produção Científica (artigos publicados em revistas especializadas, livros e/ou jornais (impressos e/ou por meios digitais) se publicados nos últimos 5 (cinco) anos, sendo necessária a comprovação dessas publicações. Máximo 5 trabalhos publicados). -(1,0 ponto cada)	5 pontos	
Orientação de Trabalhos Científicos (TCC, Monografias) e/ou Participação em Bancas Trabalhos Científicos – Convidado, sendo necessária a comprovação dessas orientações e/ou participações Máximo 2 orientações e /ou participações. - (2,5 pontos cada)	5 pontos	
Até 3 anos e 11 meses de efetiva atividade	5 pontos	
De 4 a 6 anos e 11 meses de efetiva atividade	8 pontos	
De 7 a 10 anos e 11 meses de efetiva atividade	10 pontos	
A partir de 11 anos de efetiva atividade	15 pontos	
<b>Máximo de pontos a serem obtidos</b>	<b>40 pontos</b>	

Coari-Am \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

PRESIDENTE: \_\_\_\_\_

MEMBRO: \_\_\_\_\_

MEMBRO: \_\_\_\_\_



## **EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

## **ANEXO VI - REQUERIMENTO PARA RECURSO**

### Assinatura do candidato



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO VII - TEMAS PARA PROVA DIDÁTICA**

ÁREA/DISCIPLINA	QUÍMICA
<b>TEMA 01</b>	Estrutura atômica
<b>TEMA 02</b>	Tabela periódica
<b>TEMA 03</b>	Estequiometria: cálculo de fórmulas
<b>TEMA 04</b>	Soluções: classificação e concentração
<b>TEMA 05</b>	Hidrocarbonetos
<b>TEMA 06</b>	Funções orgânicas oxigenadas

PCI Concursos



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO VIII – ATA DO SORTEIO DOS TEMAS PARA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO**

Aos \_\_\_\_\_ dias do mês de \_\_\_\_\_ do ano de \_\_\_\_\_, às \_\_\_\_\_ horas, no auditório do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - IFAM, localizado na Estrada Coari-Itapeua, s/n, realizou-se o sorteio dos temas a serem abordados na prova de desempenho didático, conforme item 10 e subitens do EDITAL N°. \_\_\_\_\_, de \_\_\_\_\_.

Os trabalhos foram conduzidos pelo(a) servidor(a) \_\_\_\_\_

(cargo: \_\_\_\_\_, SIAPE: \_\_\_\_\_), Presidente da Comissão de Processo Seletivo Simplificado, e pelos(as) servidores(as) \_\_\_\_\_

(cargo: \_\_\_\_\_, SIAPE: \_\_\_\_\_) e \_\_\_\_\_

(cargo: \_\_\_\_\_, SIAPE: \_\_\_\_\_).

Inicialmente, fez-se a leitura dos temas a serem sorteados de acordo com as áreas/disciplinas.

A saber:

**Área/Disciplina: QUÍMICA;**

**Temas:**

- Estrutura atômica;
- Tabela periódica;
- Estequiometria: cálculo de fórmulas;
- Soluções: classificação e concentração;
- Hidrocarbonetos;
- Funções orgânicas oxigenadas.

Os temas estavam devidamente impressos, recortados e dobrados dentro de um envelope. Desta forma, teve início o sorteio, que seguiu a ordem do edital, sendo sorteado um tema único para cada área/disciplina para cada dia de prova, conforme quadro abaixo.

Área/Disciplina	Tema sorteado	Data da prova
Química		

PCI Concurso



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS**  
**CAMPUS COARI**



Ao final do sorteio o Presidente da Comissão de Processo Seletivo Simplificado agradeceu a presença de todos e deu por encerrado o sorteio, ao qual eu, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, (SIAPE: \_\_\_\_\_), secretariei e registrei a presente Ata que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO IX – DECLARAÇÃO DE VERACIDADE**

Eu, (NOME DO DECLARANTE), (NACIONALIDADE), (ESTADO CIVIL), (PROFISSÃO), (DATA DE NASCIMENTO), (DOCUMENTO DE IDENTIDADE n.º XXXXXX - ÓRGÃO EXPEDIDOR – UF), CPF N° XXXXXXXXX, (ENDEREÇO RESIDENCIAL COMPLETO),

**DECLARO, SOB AS PENAS DA LEI,** que os documentos apresentados digitalizados, sem possibilidade de validação digital, ao presente protocolo de inscrição ao EDITAL N°25/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 26 DE MARÇO DE 2025 do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - IFAM SÃO VERDADEIROS E CONFEREM COM OS RESPECTIVOS ORIGINAIS.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2025.

*assinatura*

\_\_\_\_\_  
(NOME DO DECLARANTE)  
(CPF)

PCI Concursos



**EDITAL N°. 07/2025/GDG/CCO/IFAM, DE 28 DE JULHO DE 2025**

**ANEXO X – REQUERIMENTO DE SOLICITAÇÃO DE ISENÇÃO DE TAXA DE INSCRIÇÃO**

**REQUERIMENTO DE SOLICITAÇÃO DE ISENÇÃO DE TAXA DE INSCRIÇÃO**

Ao IFAM, *campus Coari*

Eu \_\_\_\_\_, RG \_\_\_\_\_  
nº \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, Número de Identificação Social (NIS) \_\_\_\_\_  
atribuído pelo CadÚnico, venho requerer a isenção do pagamento do valor da taxa de  
inscrição do Processo Seletivo Simplificado Para Contratação de Professor Substituto, nos termos do item  
5.8 do Edital de Abertura nº 05 /2025. Envio, também, os demais documentos indicados no Edital,  
assumindo, sob as penas da lei, que essa é verdadeira e idônea.

Nestes termos, pede deferimento.

\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2025.

Assinatura do(a) candidato(a)

PCI Concursos