



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO - UFMT**  
**UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL (UAB)**

**EDITAL Nº 07/2025/ICET/CUA/UFMT – MODALIDADE A DISTÂNCIA PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR(A) FORMADOR(A) BOLSISTA NO CURSO DE GRADUAÇÃO/PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA LICENCIATURA, NO ÂMBITO DO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL (UAB) 05/2024/ICET/CUA/UFMT**

### **1 – DO OBJETIVO**

O presente edital tem por objetivo selecionar bolsistas para atuarem como Professores Formadores no curso de Graduação em QUÍMICA LICENCIATURA, ofertado pela Universidade Aberta do Brasil (UAB), na modalidade Educação a Distância (EaD). A atuação ocorrerá no âmbito de programas e projetos do Sistema UAB, com gestão realizada por meio do Sistema de Gestão de Bolsas (SGB) da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES).

Para fins deste edital, considera-se bolsista o(a) docente aprovado(a) que vier a receber bolsa financiada pelo Edital CAPES nº 25/2023, no contexto da UAB/UFMT, no período de janeiro/dezembro 2026.

A concessão das bolsas observará a legislação vigente, em especial a Lei nº 11.273, de 6 de fevereiro de 2006, bem como o disposto nas Portarias CAPES nº 33, de 16 de fevereiro de 2023, e nº 309, de 27 de setembro de 2024, além de suas eventuais complementações e demais normas aplicáveis.

### **2 – DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

2.1 Em conformidade com a Portaria CAPES nº 309, de 27 de setembro de 2024, poderão participar deste Processo Seletivo docentes efetivos da Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT). Havendo vagas remanescentes, estas poderão ser ocupadas por professores(as) externos(as), desde que atendam aos requisitos estabelecidos neste edital.

2.2 Entende-se por **Professor(a) Formador(a)** o(a) docente responsável por atividades típicas de ensino, bem como pela participação em projetos de pesquisa e no desenvolvimento de metodologias de ensino voltadas à formação inicial e continuada de professores, no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB).

### **3 – DOS REQUISITOS**

3.1 Possuir, no mínimo, 01 (um) ano de experiência no magistério superior.

3.2 Para fins deste edital, entende-se por experiência no magistério o disposto na Portaria CAPES nº 309, de 27 de setembro de 2024, observando-se que: § 1º Para efeitos de comprovação da experiência no magistério, serão consideradas as atividades descritas no § 2º do art. 67 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional).

3.3 Estar apto(a) ao recebimento de bolsas, conforme estabelecido no item 5 deste edital e nos atos normativos citados em sua introdução.

3.4 Atender às exigências da Lei nº 11.273, de 6 de fevereiro de 2006, bem como ao disposto nas Portarias CAPES nº 33, de 16 de fevereiro de 2023, e nº 309, de 27 de setembro de 2024, além de suas complementações e demais legislações aplicáveis.

3.5 Possuir diploma de Graduação em Bacharelado e/ou Licenciatura em Química ou áreas afins, atendendo as especificações do Quadro I.

3.7 Não estar matriculado(a), na condição de estudante, no curso ao qual se candidata para atuar como bolsista CAPES na função de Professor(a) Formador(a).

3.8 Possuir formação e postura compatíveis com as atribuições de articulação e desenvolvimento dos componentes curriculares a serem ofertados, bem como com a integração desses componentes junto a tutores(as) e estudantes matriculados(as) no curso, no âmbito dos programas e projetos do Sistema UAB – modalidade EaD.

#### **4 – DOS CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO DA SELEÇÃO**

4.1 A seleção do(a) docente que receberá bolsa será realizada por uma banca avaliadora composta por 03 (três) docentes servidores(as), indicados(as) pela Coordenação do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA, considerando os seguintes critérios de classificação:

4.2 Formação acadêmica em nível de Mestrado ou Doutorado nas áreas descritas no quadro de vagas, em conformidade com o componente curricular pleiteado.

4.3 Tempo de experiência na docência no Ensino Superior.

4.4 Tempo de experiência na docência na modalidade de Educação a Distância (EaD).

4.5 Em caso de empate, terá preferência o(a) candidato(a) que apresentar maior tempo de experiência na docência na modalidade EaD.

4.6 Disponibilidade de tempo para ministrar disciplinas, incluindo atividades de orientação presencial e on-line.

4.7 Disponibilidade para realizar viagens e participar de webconferências aos sábados, quando necessário, durante as atividades acadêmicas presenciais de formação, nos Polos de Educação a Distância do Sistema UAB com vagas vinculadas ao Curso de QUÍMICA LICENCIATURA.

#### **5– DA COMPROVAÇÃO DOS REQUISITOS PARA SELEÇÃO**

5.1 O (a) candidato(a) que apresentar declaração falsa ou inexata ou, ainda, que não satisfaça todas as condições estabelecidas neste Edital, terá sua inscrição cancelada. Em decorrência, serão anulados todos os atos e resultados gerados pela inscrição, inclusive no caso de aprovação, caso a irregularidade seja constatada posteriormente à realização de qualquer uma das etapas do processo seletivo.

#### **6 – DA MODALIDADE DE BOLSA**

6.1 Além dos requisitos e critérios estabelecidos neste processo seletivo, o pagamento de bolsas observará os atos normativos da agência de fomento, do Sistema UAB/CAPES e da UFMT, em conformidade com a legislação vigente, especialmente a Lei nº 11.273, de 06 de fevereiro de 2006, bem como as Portarias CAPES nº 33, de 16 de fevereiro de 2023, e nº 309, de 27 de setembro de 2024, suas complementações e demais normativas aplicáveis que tratam das diretrizes para concessão e pagamento de bolsas aos participantes da preparação e execução dos cursos e programas de formação superior, inicial e continuada, no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB), conforme os critérios e modalidades dispostos a seguir.

6.2 **Professor(a) Formador(a): valor de R\$ 1.850,00** (um mil oitocentos e cinquenta reais), concedido para atuação em atividades típicas de ensino, sendo exigida experiência mínima de 1 (um) ano no magistério superior, conforme disposto na Portaria CAPES nº 309, de 27 de setembro de 2024.

6.3 A vigência das bolsas será do período de janeiro/dezembro 2026. (considerando o período de realização de cada componente curricular, conforme indicado no item 8 deste edital), podendo ser renovada ou alterada conforme a demanda do curso e a execução dos componentes curriculares, respeitado o disposto nas Portarias CAPES nº 33/2023 e nº

309/2024, que estabelecem validade de até 5 (cinco) anos para o processo seletivo, ou até o encerramento da oferta dos componentes curriculares.

6.4 O pagamento das bolsas está condicionado à realização das atividades e atribuições previstas no termo de compromisso previamente assinado com a Coordenação UAB, observando-se as atribuições e os processos definidos pela Coordenação de Curso, conforme recomendação da coletânea de procedimentos formalizada entre a Secretaria de Tecnologia Educacional (SETEC), a Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PROEG) e a Coordenação de Administração Escolar (CAE/PROEG).

6.5 As bolsas do Sistema UAB não poderão ser acumuladas com outras bolsas cujo pagamento tenha por base a Lei nº 11.273/2006, nem com bolsas concedidas pela CAPES, CNPq ou FNDE, exceto quando expressamente autorizado por regulamentação própria.

6.6 É vedado o recebimento de mais de uma bolsa do Sistema UAB referente ao mesmo mês, ainda que o(a) bolsista exerça mais de uma função no âmbito do referido Sistema.

6.6.1 Excetua-se desta vedação os(as) bolsistas vinculados(as) a programas de Graduação no País da CAPES ou do CNPq, conforme disposto na Portaria Conjunta CAPES/CNPq nº 02, de 10 de abril de 2013, e na Portaria Conjunta CAPES/CNPq nº 02, de 22 de julho de 2014, ou outro ato normativo vigente que autorize tal acumulação.

6.7 O pagamento das bolsas no âmbito do Sistema UAB será realizado por meio de transferência direta dos recursos ao(à) bolsista, via depósito em conta corrente bancária de sua titularidade. Caso o(a) bolsista não possua conta corrente, deverá providenciar a abertura junto ao banco de sua preferência.

6.8 A presente seleção de professor(a) bolsista não altera o vínculo empregatício existente com a UFMT. Caso o(a) bolsista selecionado(a) opte por não continuar no projeto após o início das atividades, poderá ser realizada a substituição pelo(a) próximo(a) candidato(a) classificado(a), podendo haver, se necessário, a devolução de valores recebidos indevidamente.

6.9 A participação como bolsista no Sistema UAB não configura vínculo empregatício de natureza estatutária ou celetista, tendo caráter exclusivamente temporário e remunerado por meio de bolsa.

6.10 A aprovação no presente processo seletivo não assegura o pagamento da bolsa para atividades que não forem efetivamente realizadas.

6.11 O(a) bolsista poderá ser desligado(a) do Sistema UAB a pedido, por descumprimento da legislação vigente, do termo de compromisso, das orientações administrativas, ou ainda por interesse da Coordenação do Curso, garantido o direito ao contraditório e à ampla defesa.

6.12 O pagamento das bolsas está condicionado ao financiamento do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB). Em caso de interrupção do financiamento, o vínculo como bolsista poderá ser encerrado a qualquer tempo.

## **7 – DAS ATRIBUIÇÕES DO BOLSISTA E CUMPRIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

7.1 De acordo com o Termo de Compromisso do(a) bolsista, são atribuições do(a) professor(a) formador(a):

a) Desenvolver atividades docentes voltadas à capacitação de professores(as), tutores(as) equipes pedagógicas do curso, especialmente quanto ao uso de recursos e metodologias revistas no plano de capacitação;

b) Participar das atividades de docência dos componentes curriculares do curso;

c) Participar de grupos de trabalho para o desenvolvimento de metodologias na modalidade EaD;

d) Participar e/ou atuar nas atividades de capacitação desenvolvidas pela Instituição de Ensino;

e) Coordenar as atividades acadêmicas dos(as) tutores(as) vinculados aos componentes

curriculares ou conteúdos sob sua responsabilidade;

f) Desenvolver o sistema de avaliação discente, conforme os recursos e metodologias definidos no plano de curso;

g) Apresentar, ao final de cada componente curricular ofertado, relatório de desempenho dos(as) estudantes e do desenvolvimento do componente, a ser encaminhado à Coordenação de Curso;

h) Desenvolver, em conjunto com a Coordenação de Curso, a metodologia de avaliação discente;

i) Realizar pesquisas de acompanhamento das atividades de ensino desenvolvidas nos cursos ofertados na modalidade EaD;

j) Elaborar relatórios semestrais sobre as atividades de ensino sob sua responsabilidade, a serem encaminhados à DED/CAPE/MEC, ou sempre que solicitado.

7.2 Além das atribuições previstas no Termo de Compromisso, os projetos, programas e cursos na modalidade EaD também consideram as seguintes funções:

7.2.1 Realizar, sem prejuízo de outras exigências da Instituição de Ensino, as atividades previstas no item 7.1 deste edital;

7.2.2 Manter seus dados atualizados, mantendo constante interlocução com a Instituição de Ensino;

7.2.3 Observar as orientações relativas aos procedimentos de implementação e pagamento de bolsas, conforme o curso ou programa do Sistema UAB em que estiver vinculado(a);

7.2.4 Participar, quando convocado(a) pela CAPES, de comissões ad hoc, reuniões, seminários ou outros eventos;

7.2.5 Participar de fóruns virtuais e presenciais relacionados à sua área de atuação;

7.2.6 Conduzir as atividades de docência no componente curricular para o qual foi selecionado(a), no Curso de QUÍMICA LICENCIATURA, modalidade a distância, conforme ementa aprovada no Projeto Pedagógico do Curso.

7.2.7 Estudar e/ou adaptar o material didático do módulo (caso não seja o(a) autor(a)) e, em conjunto com a Coordenação de Curso, avaliar a necessidade de materiais complementares aos estudantes;

7.2.8 Colaborar com a Coordenação de Curso e com o(a) designer instrucional na elaboração do Guia de Estudo;

7.2.9 Informar aos(às) estudantes eventuais pendências relacionadas ao componente curricular;

7.2.10 Disponibilizar, conforme diretrizes da CAPES, os recursos educacionais desenvolvidos, sob licenciamento aberto e com o devido crédito de autoria. Consideram-se recursos educacionais, entre outros: materiais didáticos, vídeos, objetos educacionais, jogos, dados, processos, metodologias e sistemas;

7.2.11 Não atuar em cursos ou componentes curriculares sem cadastro aprovado pela gestão de bolsas UAB/UFMT, ficando a IES e a CAPES isentas de responsabilidade sobre candidatos(as) que não tenham cumprido esse requisito;

7.2.12 Devolver à CAPES quaisquer benefícios pagos indevidamente ou em excesso, dentro dos prazos e critérios estabelecidos pelo Tribunal de Contas da União (TCU), por meio de Guia de Recolhimento da União (GRU);

7.2.13 Atender às obrigações previstas no Termo de Compromisso, sob pena de suspensão temporária ou definitiva do pagamento das bolsas, garantido o contraditório e a ampla defesa;

7.2.14 Em conformidade com o Acórdão nº 1074/2019-TCU, ter o pagamento da bolsa bloqueado em caso de comprovação de ausência de acesso e participação no ambiente virtual de aprendizagem;

7.2.15 Possuir disponibilidade compatível com as atribuições descritas nos itens 7.1 e 7.2, sem prejuízo de sua carga horária regular e do cumprimento do plano de metas da Instituição de Ensino.

7.3 Em conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados (Lei nº 13.709/2018) e com o Termo de Compromisso firmado com a UFMT, o(a) professor(a) formador(a) deverá:

7.3.1 Utilizar as informações acessadas apenas para os fins estipulados no Plano de Trabalho acordado com a UFMT;

7.3.2 Manter sigilo sobre informações classificadas como confidenciais;

7.3.3 Proteger as informações confidenciais com o mesmo nível de cuidado destinado a suas próprias informações;

7.3.4 Adotar procedimentos administrativos adequados à prevenção de extravio ou perda de documentos ou dados confidenciais, comunicando imediatamente à Coordenação UAB/UFMT qualquer incidente, sem prejuízo de sua responsabilidade;

7.3.5 Realizar, em tempo hábil, a formação dos(as) tutores(as), garantindo sua atuação plena na disciplina ofertada;

7.3.6 Acompanhar os lançamentos de notas e resultados realizados pelos(as) tutores(as) no componente curricular sob sua responsabilidade;

7.3.7 Conduzir atividades de recuperação, quando necessário, e registrar notas e situação final dos(as) estudantes (aprovado(a), reprovado(a), etc.).

## 8- DAS VAGAS

8.1 A presente seleção visa o preenchimento das vagas para o cargo de Professor Formador do Sistema UAB/UFMT, distribuídas entre os componentes curriculares ofertados para os cursos de graduação na modalidade a distância.

**Quadro 1** - Quadro de Vagas – Química Licenciatura 4 e 5 semestres.

Componente Curricular	Área de Formação	Modalidade	Valor Bolsa	Qtde Vagas	Ação afirmativa	Período Previsto
Didática Geral	Graduação em Pedagogia com Doutorado em Educação	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		janeiro a junho/2026
Física I	Graduação em Química ou Física com Doutorado	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1	X	janeiro a junho/2026
Instrumentação para o Ensino de Química	Graduação em Química com Doutorado em Educação	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		janeiro a junho/2026
Química Analítica I	Graduação em Química com Doutorado em Química Analítica	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		janeiro a junho/2026
Química	Graduação	Prof.	R\$	1	X	janeiro a

Componente Curricular	Área de Formação	Modalidade	Valor Bolsa	Qtde Vagas	Ação afirmativa	Período Previsto
Inorgânica II	em Química com Doutorado em Química Inorgânica	Formador	1.850,00			junho/2026
Lúdico para o Ensino de Química (Optativa)	Graduação em Química com Doutorado em Química	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		janeiro a junho/2026
Estágio Supervisionado em Química I	Graduação em Química com Doutorado em Educação	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		julho a dezembro/2026
Química Orgânica I	Graduação em Química com Doutorado em Química Orgânica	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		julho a dezembro/2026
Física II	Graduação em Química ou Física com Doutorado	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1	X	julho a dezembro/2026
Química Analítica II	Graduação em Química com Doutorado em Química Analítica	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		julho a dezembro/2026
Metodologia de Pesquisa em Química	Graduação em Química com Doutorado	Prof. Formador	R\$ 1.850,00	1		julho a dezembro/2026

**Total de bolsas previstas:** XX - Cada bolsa corresponde a **15 (quinze)** horas de atividades no respectivo componente curricular.

É de responsabilidade do(a) docente observar que é permitido o recebimento de, no máximo, **6(seis)** bolsas por semestre, sendo vedado o acúmulo de mais de uma bolsa da mesma categoria por mês.

8.2 Considerando a necessidade de garantir, no mínimo, a reserva de 25% (vinte e cinco por cento) das vagas oferecidas a candidatos(as) negros(as), pardos(as), indígenas, pessoas com deficiência, pessoas transgênero e travestis, serão adotados os critérios estabelecidos na legislação vigente para a aferição dos requisitos.

8.2.1 Caso não haja candidatos(as) inscritos(as) e aprovados(as) pertencentes a esses grupos, as vagas serão automaticamente redistribuídas entre os(as) demais candidatos(as) classificados(as), de forma a assegurar o provimento das disciplinas e o regular andamento das atividades acadêmicas.

## **9 – DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO PARA TODOS OS CANDIDATOS**

9.1 As inscrições deverão ser realizadas exclusivamente por meio do sistema eletrônico disponível em: <https://setec.ufmt.br/uab/selecaobolsauab>, com o envio, no ato da inscrição, dos documentos listados a seguir.

9.2 **Anexo I** – Formulário de Inscrição, devidamente preenchido e assinado pelo(a) candidato(a), por extenso ou por meio de assinatura eletrônica com validação via GOV.BR.

9.4 **Anexo II** – Formulário de Escolha de Disciplinas, devidamente preenchido e assinado pelo(a) candidato(a), por extenso ou por meio de assinatura eletrônica via GOV.BR.

9.5 Inserção, no sistema eletrônico, de cópias simples e legíveis dos seguintes documentos:

- a) Documento oficial de identificação com foto;
- b) Cadastro de Pessoa Física (CPF);
- c) Certidão de quitação eleitoral;
- d) Comprovante de quitação com as obrigações militares, se aplicável (para candidatos do sexo masculino);
- e) Curriculum Vitae ou Curriculum Lattes, acompanhado dos respectivos comprovantes dos títulos e experiências declarados, conforme o Quadro 2;
- f) Comprovante de, no mínimo, 1 (um) ano de atuação como docente do ensino superior;
- g) Certificado de graduação, emitido por instituição reconhecida pelo MEC;
- h) Comprovante de atuação prévia em Educação a Distância (como tutor, professor ou coordenador de curso), mediante declaração institucional com comprovação do vínculo (como bolsista ou contratado), assinada pelo(a) coordenador(a) do curso e/ou cópia da CTPS com os registros correspondentes;
- i) Certificado de pós-graduação (Especialização, Mestrado ou Doutorado), emitido por instituição reconhecida pelo MEC ou pelo Conselho Estadual de Educação (CEE), conforme aplicável.

## **10 – DA INSCRIÇÃO NAS VAGAS RESERVADAS (AÇÕES AFIRMATIVAS)**

10.1 Para candidatar-se às vagas reservadas por meio das ações afirmativas, além dos documentos listados no item 9, o(a) candidato(a) deverá apresentar os documentos comprobatórios correspondentes, conforme o grupo ao qual pertença:

I – Pessoas negras (pretas e pardas): Autodeclaração étnico-racial (modelo disponível no Anexo III).

II – Pessoas indígenas:

a) Cópia simples do Registro Administrativo de Nascimento de Índio (RANI), emitido pela FUNAI; b) Declaração original de pertencimento à comunidade ou aldeia, emitida no ano vigente e assinada por três lideranças indígenas (cacique e duas lideranças) – (modelo disponível no Anexo IV).

III – Pessoas transgênero:

a) Autodeclaração (modelo disponível no Anexo V);  
b) Certidão de nascimento de inteiro teor (ou protocolo do processo de retificação) e/ou outro documento oficial que contenha o nome social.

IV – Pessoas com deficiência:

Laudo médico original, emitido há no máximo 2 (dois) anos, contendo:

- a) Parecer descritivo em receituário próprio;
- b) Código da deficiência conforme a Classificação Internacional de Doenças (CID);

c) Categoria da deficiência, conforme legislação vigente.

10.2 Os documentos comprobatórios das ações afirmativas serão analisados pela Banca Examinadora no momento da homologação das inscrições.

10.3 Caso os documentos apresentados não comprovem adequadamente a condição para a reserva de vaga, mas a documentação geral esteja regular, o(a) candidato(a) será automaticamente classificado(a) na modalidade de ampla concorrência.

## **11 – DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO**

11.1 O processo seletivo será constituído das seguintes etapas:

11.1.1 **Análise curricular;**

11.1.2 **Seleção dos(as) candidatos(as) e publicação da relação dos(as) selecionados(as);**

11.1.3 **Divulgação do resultado final, com a respectiva pontuação e classificação dos(as) candidatos(as).**

11.2 Descrição da etapa de análise curricular - A análise curricular consistirá na avaliação dos documentos e comprovantes apresentados pelo(a) candidato(a) no momento da inscrição, conforme os critérios estabelecidos no Quadro de Pontuação (Quadro 2).

Serão considerados os seguintes aspectos: formação acadêmica, experiência profissional na área, atuação em Educação a Distância e demais qualificações relevantes para o exercício das atividades previstas.

A pontuação será atribuída exclusivamente com base na documentação comprobatória enviada, sendo desconsideradas informações não acompanhadas de comprovação adequada.

### **Quadro 2. Pontuação**

<b>Critério</b>	<b>Descrição</b>	<b>Pontuação Máxima</b>
Formação Acadêmica*	Doutorado concluído na área do curso	30 pontos
	Mestrado concluído na área do curso	20 pontos
Experiência Docente no Ensino Superior	Comprovada por tempo de atuação em disciplinas presenciais	20 pontos
Experiência em EaD	Atuação comprovada em cursos de Educação a Distância em instituições públicas	30 pontos
Produção Acadêmica	Publicações, trabalhos científicos e/ou produção técnica relevante nos últimos 5 anos	10 pontos
Capacitação Complementar	Cursos de aperfeiçoamento ou especialização relacionados à EaD, com carga horária mínima de 40h	10 pontos

Pontuação Total Máxima: 100 (cem) pontos. \* Usar maior pontuação.

11.3 As documentações deverão ser apresentadas pelo(a) candidato(a), conforme critérios e exigências estabelecidos no Quadro 3 deste Edital.

### **Quadro 3 – Critérios de Pontuação**

<b>Item</b>	<b>Descrição do Item</b>	<b>Forma de Comprovação</b>
01	Título de Doutor	Anexar, no sistema eletrônico, diploma de doutorado ou ata de aprovação da defesa de doutorado.
02	Título de Mestre	Anexar, no sistema eletrônico, diploma de mestrado ou



Item	Descrição do Item	Forma de Comprovação
		ata de aprovação da defesa de mestrado.
03	Experiência como Docente na Educação Superior	Anexar, no sistema eletrônico, declaração de experiência assinada pela autoridade competente e/ou outros comprovantes oficiais, tais como: carteira de trabalho, holerites, histórico funcional, etc.
04	Experiência como Docente na Educação Superior na Modalidade a Distância (EaD)	Anexar, no sistema eletrônico, declaração de experiência assinada pela autoridade competente e/ou outros comprovantes oficiais, tais como: carteira de trabalho, histórico funcional, etc.

## 12 – DA CLASSIFICAÇÃO E RESULTADO FINAL

12.1 O(a) candidato(a) será classificado(a) em ordem decrescente, de acordo com a pontuação final obtida no processo seletivo.

12.2 Em caso de empate na pontuação final, serão adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

12.2.1 Maior tempo de experiência docente no ensino superior, exercida em instituição pública;

12.2.2 Maior tempo de experiência docente no ensino superior na modalidade de Educação a Distância, exercida em instituição pública.

12.3 A interposição de recursos deverá ser encaminhada à Coordenação do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA, por meio do Sistema Eletrônico de Informações (SEI), utilizando o protocolo na unidade: UAB - CEG Lic. em Química, dentro dos prazos estabelecidos neste edital.

12.4 O(a) candidato(a) aprovado(a) será convocado(a) conforme as necessidades do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA, observando-se:

a) A carga horária do componente curricular ofertado;

b) A quantidade mínima de estudantes no respectivo Polo de Educação a Distância/UAB;

c) O calendário acadêmico vigente.

12.5 Os(as) candidatos(as) classificados(as) e não convocados(as) para início imediato das atividades integrarão o cadastro reserva, válido durante o período de vigência deste edital. A convocação dos(as) classificados(as) será feita conforme a demanda do curso.

12.5.1 A convocação de candidatos(as) classificados(as) não é obrigatória, sendo realizada exclusivamente de acordo com a necessidade do curso.

## 13 – DOCUMENTOS NECESSÁRIOS À VINCULAÇÃO

13.1. O(a) candidato(a) convocado(a) deverá apresentar, via processo SEI, dentro dos prazos estabelecidos no cronograma (item 14 deste edital), a seguinte documentação:

13.1.1. Em caso de convocação de candidato(a) classificado(a), os documentos deverão ser encaminhados conforme os prazos estabelecidos na convocatória expedida pela Coordenação do Curso.

13.2. Ficha de inscrição (Modelo Anexo I do presente edital), devidamente preenchida;

13.3. Cópia do diploma de graduação e, se for o caso, de especialização, mestrado e/ou doutorado, bem como comprovante da formação indicada no currículo;

13.4. Comprovante de residência atualizado (emitido nos últimos dois meses);

13.5. Currículo Lattes documentado, com os respectivos comprovantes dos títulos e da experiência informados;

13.6. Documento de identidade (RG);

- 13.7. CPF (caso não conste no documento de identidade);
- 13.8. Cópia dos dados bancários (cartão ou extrato bancário) em nome do(a) candidato(a) aprovado(a)/convocado(a);
- 13.9. Resultado da seleção (comprovante extraído do sistema ou publicação oficial);
- 13.10. Declaração de antinepotismo (formulário disponível no SEI: SETEC - UAB - Cadastro Professor Formador), devidamente preenchida;
- 13.11. Termo de Compromisso do(a) Bolsista, disponível no SEI, assinado digitalmente, conforme prevê a Lei nº 14.063, de 23 de setembro de 2020 – Formulário Padrão da Universidade Aberta do Brasil (UAB);
- 13.12. Declaração de Não Acúmulo de Bolsas, disponível no SEI (SETEC - UAB – Declaração de Não Acúmulo de Bolsas), também assinada digitalmente conforme previsto na Lei nº 14.063/2020;
- 13.13. Comprovante do tempo de atuação no magistério superior (declaração da instituição, folha funcional, CTPS etc.);
- 13.14. Comprovante de vínculo público institucional.
- 13.15. O(a) candidato(a) que não comparecer e/ou não apresentar qualquer um dos documentos exigidos nos subitens anteriores ficará impossibilitado(a) de assumir a vaga, sendo automaticamente convocado(a) o(a) próximo(a) candidato(a) da lista de classificados(as) para a respectiva vaga.

#### 14– DA BANCA EXAMINADORA

A banca examinadora do processo seletivo será composta por 3 (três) servidores docentes, indicados pela Coordenação do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA.

A banca examinadora deverá observar o princípio da impessoalidade durante todo o processo seletivo, especialmente em conformidade com o disposto no Decreto nº 7.203, de 4 de junho de 2010, que estabelece a vedação de nepotismo no âmbito da administração pública federal.

#### 15 – DO CRONOGRAMA

<b>Etapas</b>	<b>Ações</b>	<b>Datas</b>	<b>Local</b>
1	Divulgação do Edital	28/10/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>
2	Recurso ao Edital (elaboração de documento com arguições)	29 <sup>a</sup> 31/10/2025	Envio via SEI! destinado à Coordenação de Ensino de Graduação em QUÍMICA LICENCIATURA
3	Resultado do recurso ao Edital	03/11/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>
4	Divulgação da banca examinadora	04/11/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>
5	Período de inscrição	04/ 18/11/2025	Enviar via sistema: <a href="https://setec.ufmt.br/uab/selecaobolsauab">https://setec.ufmt.br/uab/selecaobolsauab</a>
6	Resultado preliminar dos(as) inscritos(as), após análise da documentação entregue, com classificação e	19/11/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>

<b>Etapas</b>	<b>Ações</b>	<b>Datas</b>	<b>Local</b>
	pontuação		
7	Recurso ao resultado das inscrições deferidas e indeferidas	20 <sup>a</sup> 21/11/2025	Envio via SEI! destinado à Coordenação de Ensino de Graduação em QUÍMICA LICENCIATURA
8	Resultado do recurso à relação de inscrições deferidas e indeferidas e pontuação	24/11/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>
9	Publicação do Resultado Final	25/11/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>
10	Recurso à publicação do Resultado Final	26 <sup>a</sup> 28/11/2025	Envio via SEI! destinado à Coordenação de Ensino de Graduação em QUÍMICA LICENCIATURA
11	Resultado Final após o recurso	01/12/2025	No endereço eletrônico: <a href="https://setec.ufmt.br/processosseletivos">https://setec.ufmt.br/processosseletivos</a>
12	Entrega da documentação via SEI – candidatos(as) aprovados(as)	02 <sup>e</sup> 03/12/2025	Envio via SEI! destinado à Coordenação de Ensino de Graduação em QUÍMICA LICENCIATURA
13	Convocação para início das atividades	05/12/2025	A convocatória será realizada por e-mail pela Coordenação do Curso, conforme necessidade

## **16 – DA CONVOCAÇÃO PARA INÍCIO DAS ATIVIDADES**

16.1. O(A) candidato(a) aprovado(a) para a vaga ofertada no processo seletivo deste Edital será convocado(a) para atuar como Professor(a) Formador(a) do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA, na modalidade de Educação a Distância (EaD). O(A) convocado(a) deverá enviar, eletronicamente por meio do Sistema Eletrônico de Informações (SEI), dentro do prazo estabelecido no cronograma, todos os documentos especificados no item 13 deste Edital.

16.2. O(A) candidato(a) que não comparecer e/ou não apresentar qualquer um dos documentos exigidos no item 13 ficará impossibilitado(a) de ocupar a vaga, sendo convocado(a) o(a) próximo(a) candidato(a) classificado(a) para a vaga, caso haja.

16.3. A convocação do(a) candidato(a) classificado(a) será realizada por meio do endereço eletrônico (e-mail) informado no ato da inscrição.

## **17 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

17.1. A contratação será efetuada pelo(a) candidato(a) que obtiver a maior pontuação final no processo seletivo.

17.2. A participação no Processo Seletivo Simplificado não implica obrigatoriedade de contratação, mas apenas a expectativa de convocação e contratação. Fica reservado à Coordenação do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA o direito de proceder às contratações em número que atenda às necessidades do curso, em conformidade com a ordem de classificação final.

17.3. É de exclusiva responsabilidade do(a) candidato(a) acompanhar a publicação de todos os atos e expedientes referentes a este processo seletivo, por meio do seguinte endereço eletrônico: <https://setec.ufmt.br/processosseletivos>.

17.4. Os(as) candidatos(as) poderão interpor recursos em relação ao presente Edital, que serão avaliados pela banca no prazo especificado no cronograma. O recurso deverá ser apresentado em texto simples, contendo a exposição dos motivos, datado e assinado pelo(a) requerente, e deverá ser enviado via SEI à Coordenação do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA.

17.5. Os casos omissos serão avaliados e resolvidos pela Coordenação do Curso de QUÍMICA LICENCIATURA, no que diz respeito à realização do processo seletivo.

Barra do Garças-MT, 20 de outubro de 2025.

Joyce Laura da Silva Gonçalves  
Coordenadora de Ensino de Graduação de Química Licenciatura

## ANEXO I – FICHA DE INSCRIÇÃO

### 1. DADOS PESSOAIS

Campo	Preenchimento
Nome completo	
RG	
Órgão expedidor	
UF	
CPF	
Data de nascimento	
Naturalidade	
UF	
Nacionalidade	

### 2. ENDEREÇO RESIDENCIAL

Campo	Preenchimento
Logradouro/Rua	
Nº	
Bairro	
Cidade	
UF	
Telefone(s)	
E-mail	

### 3. FORMAÇÃO ACADÊMICA

Campo	Preenchimento
Curso de Graduação	
Instituição de Ensino	
Data de Conclusão	
Local	

### 4. AÇÕES AFIRMATIVAS

( ) Declaro interesse em concorrer por meio de ações afirmativas. Se sim, especifique o tipo (quando aplicável): \_\_\_\_\_

*Exemplos: pessoa negra ou parda, indígena, com deficiência, transgênero.*

Declaro estar ciente de que não será aceita inscrição provisória, condicional ou com documentação incompleta. Qualquer declaração falsa, inexata ou que não atenda às condições estabelecidas neste Edital poderá resultar no **cancelamento imediato da inscrição**, anulando todos os atos dela decorrentes, mesmo que aprovado(a), inclusive se constatado posteriormente a qualquer etapa do processo seletivo.

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2025

Assinatura do(a) candidato(a):

## ANEXO II – Ementário e Formulário de Escolha de Disciplinas

**Instrução:** Defina as disciplinas em que possui interesse e disponibilidade para atuar, caso seja selecionado(a), indicando até **duas opções por semestre**, com a respectiva **ordem de prioridade (1ª ou 2ª opção)**.

<b>Seleção/Prioridade</b>	<b>Disciplina Pretendida</b>	<b>Semestre de Referência</b>	<b>EMENTA</b>
	Didática Geral	4º semestre	Concepções filosóficas, psicológicas e pedagógicas dos estudos de didática e suas implicações na formação docente. As perspectivas históricas da didática e o processo de ensino-aprendizagem. Concepções de planejamento e os elementos da organização do trabalho pedagógico: projeto político-pedagógico, plano de ensino e de aula.
	Física I	4º semestre	Medidas. Cinemática. Vetores. Leis de Newton. Aplicações das leis de Newton. Energia cinética. Trabalho. Energia potencial. Lei da conservação da energia. Centro de massa. Momento linear. Lei da conservação do momento linear. Colisões.
	Instrumentação	4º semestre	Experimentação

	para o Ensino de Química		para o ensino de Química. Abordagens alternativas e 267 tendências da experimentação para o ensino de Química. Tendências para o ensino da química que consideram as relações étnico-raciais e da educação inclusiva. As tecnologias de informação e comunicação (TIC's) como recurso didático para o ensino da Química. Tendências em recursos didáticos para o ensino de Química.
	Química Analítica I	4° semestre	Análise química qualitativa e quantitativa. Amostragem e preparo de amostras. Equilíbrio químico em soluções aquosas. Erros e tratamento de dados analíticos. Introdução aos métodos clássicos de análise.
	Química Inorgânica II	4° semestre	Operações e equipamentos típicos de experimentos de química inorgânica; Perigos toxicológicos e medidas de proteção de saúde e do meio ambiente;

			Classificação e rotulagem de substâncias químicas perigosas e suas misturas. Propriedades, preparação e utilização dos elementos dos grupos elementos representativos e de transição, e seus 272 compostos.
	Optativa II	4º semestre	
	Estágio Supervisionado em Química I	5º semestre	Atividades na Escola Campo em turmas de 9º ano do ensino fundamental, com abordagem de conceitos de química geral: Realizar observação em sala de aula, analisar Projeto Político Pedagógico da escola, avaliação da estrutura física da escola como espaço de ensino-aprendizagem, realizar levantamento estatístico de dados educacionais da escola, realizar caracterização do processo de ensino aprendizagem na disciplina de química, realizar regência em situação real de trabalho, 265 com atendimento individualizado a aluno ou grupo de



			alunos sob supervisão do professor.
	Química Orgânica I	5° semestre	Introdução à química do carbono. Funções orgânicas, propriedades e nomenclatura das substâncias orgânicas. Interações intermoleculares. Ressonância, aromaticidade e compostos aromáticos. Compostos Heterocíclicos. Estereoquímica dos compostos orgânicos: Análise Conformacional, quiralidade, atividade óptica, configuração. Ácidos e bases em Química Orgânica. Introdução às reações orgânicas
	Física II	5° semestre	Oscilações. Ondas Mecânicas. Ondas Sonoras. Temperatura. Leis da Termodinâmica. Teoria Cinética dos Gases.
	Química Analítica II	5° semestre	Técnicas básicas de análise qualitativa e quantitativa. Preparo e padronização de soluções. Volumetria. Gravimetria.
	Metodologia de	5° semestre	Instrumentos

	Pesquisa em Química		básicos da produção acadêmico-científico. Pesquisa científica em Química. Elaboração de projeto de pesquisa. Normatização do Documento Científico.
--	---------------------	--	--

**Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2025

**Assinatura do(a) candidato(a):**

## ANEXO III – MODELO DE AUTODECLARAÇÃO ÉTNICO-RACIAL

Eu, \_\_\_\_\_, portador(a) do CPF nº \_\_\_\_\_ e do documento de identidade nº \_\_\_\_\_, emitido por \_\_\_\_\_ em \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_, candidato(a) à vaga de Professor(a) Formador(a) Bolsista no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil – UAB, da Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT, declaro, para fins do Edital nº xx/2025/xx/XX/XX/UFMT, que me identifico como:

( ) Preto(a)

( ) Pardo(a)

Declaro estar ciente de que a prestação de informações falsas ou inexatas sobre a autodeclaração étnico-racial poderá resultar, além das penalizações previstas em lei, na desclassificação do processo seletivo e no cancelamento da inscrição, a qualquer tempo.

**Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2025

**Assinatura do(a) candidato(a):**

## ANEXO IV – MODELO DE DECLARAÇÃO DA COMUNIDADE INDÍGENA

Nós, abaixo-assinados, da Aldeia Indígena \_\_\_\_\_, certificada pela FUNAI, Processo nº \_\_\_\_\_, para fins específicos do Edital de bolsista UAB/CAPEES, para Professor(a) Formador(a) no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil – UAB, da Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT, declaramos que:

O(A) candidato(a) \_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_, RG nº \_\_\_\_\_, é membro pertencente a esta comunidade indígena, situada no(s) Município(s) de \_\_\_\_\_, Estado \_\_\_\_\_.

Declaramos estar cientes de que, caso seja constatada inveracidade nesta declaração, o(a) candidato(a) estará sujeito(a) às penalidades previstas em lei e no item 15 (DISPOSIÇÕES FINAIS) do referido Edital.

Por ser verdade, assinamos a presente declaração:

### 1 – Cacique da Comunidade

- Nome completo: \_\_\_\_\_
- CPF: \_\_\_\_\_
- Endereço: \_\_\_\_\_
- Telefone(s) para contato: (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_
- Assinatura: \_\_\_\_\_

### 2 – Liderança da Comunidade

- Nome completo: \_\_\_\_\_
- CPF: \_\_\_\_\_
- Endereço: \_\_\_\_\_
- Telefone(s) para contato: (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_
- Assinatura: \_\_\_\_\_

### 3 – Liderança da Comunidade

- Nome completo: \_\_\_\_\_
- CPF: \_\_\_\_\_
- Endereço: \_\_\_\_\_
- Telefone(s) para contato: (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_
- Assinatura: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2025

Assinatura do(a) candidato(a):

## ANEXO V – MODELO DE AUTODECLARAÇÃO DE IDENTIDADE TRANSGÊNERO

Eu, \_\_\_\_\_, portador(a) do CPF nº \_\_\_\_\_ e do documento de identidade nº \_\_\_\_\_, emitido por \_\_\_\_\_ em \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_, candidato(a) à vaga de Professor(a) Formador(a) Bolsista no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil – UAB, da Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT, declaro, para fins do Edital nº XX/2025/XX/XX/XX/UFMT, que:

Declaro minha **identidade transgênero** (travesti ou transexual).

Declaro estar ciente de que a prestação de informações falsas ou inexatas relativas a esta autodeclaração poderá resultar, além das penalidades previstas em lei, na desclassificação do processo seletivo e no cancelamento da inscrição, a qualquer tempo.

Afirmo ainda que o nome utilizado neste formulário e na ficha de inscrição é o que deve ser utilizado no processo seletivo, mesmo que seja distinto do meu registro civil, vedando o uso de outra identificação.

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2025

Assinatura do(a) candidato(a):