





# GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ-UECE UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL – UAB REITORIA – SECRETARIA DE APOIO AS TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS - SATE

#### CHAMADA PÚBLICA nº 45/2019 - UAB/UECE

A presente Chamada Pública destina-se à seleção de Professores Formadores e à criação de cadastro de reserva, na qualidade de bolsista UAB, para atuar nos cursos e polos da modalidade a distância da Universidade Estadual do Ceará, respeitando a legislação estabelecida pela Lei nº 10.741/2003, Lei nº 9.394/1996, Decreto nº 9.057/2017, Decreto nº 5.800/2008, Decreto nº 5.622/2005, Lei nº 11.273/2006, Lei nº 11.947/2009, Portaria CAPES nº 15 de 23/01/2017, Portaria CAPES nº 183 de 21/10/2016, Portaria CAPES nº 139 de 13/07/2017, IN nº 2 de 19/04/2017, Portaria CAPES nº 249 de 08/11/2018 e Portaria nº 102 de 10 de maio de 2019¹, para os seguintes cursos: Bacharelado em Administração Pública, Licenciatura em Artes Visuais, Licenciatura em Ciências Biológicas, Licenciatura em Computação, Licenciatura em Educação Física, Licenciatura em Geografia, Licenciatura em História, Licenciatura em Matemática, Licenciatura em Física, Licenciatura em Pedagogia, Licenciatura em Química, Especialização em Alfabetização e Multiletramentos e Especialização em Ensino de Matemática, referente as turmas ofertadas no escopo dos Editais 75/2014 e 05/2018 da Capes.

#### 1. DO PROCESSO SELETIVO

- 1.1. O processo seletivo desta Chamada Publica é exigência estabelecida pela Portaria Nº 102, de 10 de maio de 2019, que "Regulamenta o Art. 7º da Portaria CAPES nº 183, de 21 de outubro de 2016, que prevê a realização de processo seletivo com vistas à concessão das bolsas UAB criadas pela Lei nº 11.273, de 6 de fevereiro de 2006".
- **1.2.** Para o caso de Professores Formadores, de acordo com o artigo 6º da mesma Portaria, e segundo o "§ 4º "os processos seletivos deverão ser realizados pela instituição de ensino, com participação restrita aos docentes concursados do quadro da instituição, sendo excepcionalmente admitida a participação de professores externos nos casos de não preenchimento das vagas"

#### 2. DO PERFIL E ATRIBUIÇÕES DOS PROFESSORES FORMADORES

- **2.1.** São considerados como exigências de perfil para professores formadores:
- a) Possuir formação em nível superior no curso que pretende atuar ou graduação em áreas afins às disciplinas constantes da matriz curricular do curso;
- b) Possuir facilidade de acesso ao uso de computadores/recursos de conectividade à Internet (e-mail, chat, fórum, etc.);
- c) Possuir conhecimentos de Informática;
- d) Ter experiência com docência no ensino superior de pelo menos 1 (um) ano (vide item 3.1 desta Chamada Pública);
- e) Possuir curso de graduação concluída;
- f) Ter disponibilidade de deslocamento para municípios do interior do Estado do Ceará, conforme demanda do Curso.
- g) Comprovar participação em curso EaD , ou participar do curso que será ofertado pela UECE.
- 2.2.O professor formador é o responsável pela disciplina do curso, e deve estar à disposição para esclarecimento de dúvidas dos estudantes e/ou tutores a partir de cronograma estabelecido junto a cada docente. No que diz respeito à dimensão do acompanhamento e avaliação do processo ensino-aprendizagem, são funções do professor formador:
- a) Participar dos cursos e reuniões para aprofundamento teórico relativo aos conteúdos trabalhados nas diferentes áreas;
- b) Planejar e definir, com a coordenação e tutores, o cronograma das atividades da disciplina de acordo com o calendário geral do curso;
- c) Analisar o material didático da disciplina bem como indicar textos e fontes de pesquisa complementar, quando for o caso;
- d) Organizar a apresentação de slides da disciplina para posterior gravação de vide aula;

\_

Esta Portaria, conforme Art. 1º, regulamentar o art. 7º da Portaria CAPES nº 183, de 21 de outubro de 2016, que prevê a realização de processo seletivo com vistas à concessão das bolsas criadas pela Lei nº 11.273, de 6 de fevereiro de 2006.







- e) Elaborar e corrigir as avaliações a distância, ou auxiliar na correção das mesmas por parte dos tutores, neste caso disponibilizando os gabaritos respectivos;
- f) Elaborar avaliações, que deverão ser compostas por, pelo menos, uma avaliação parcial (NPC) e uma avaliação final (NEF) e suas respectivas segundas chamadas ou de banco de questões para as provas online,
- g) Corrigir ou auxiliar os tutores na correção das avaliações, neste caso disponibilizando os gabaritos respectivos.
- h) Definir as ações de interação a distância (Fórum, Chat, Diário, etc) no AVA, elaborando as problematizações e auxiliando os tutores no seu funcionamento;
- i) Preencher o Diário de Classe da disciplina que é responsável e entregá-lo no prazo estabelecido pela Coordena- ção do Curso:
- j) Selecionar materiais didáticos, em mídias variadas, para a disciplina;
- k) Conhecer e participar das discussões relativas à confecção e uso de material didático;
- Auxiliar os Tutores no processo de orientação aos alunos;
- m) Participar de encontros com os outros professores pesquisadores da disciplina para dar unidade ao conteúdo do semestre;
- n) Preparar aulas de videoconferência e web conference;
- o) Elaborar conteúdos a serem disponibilizados na internet;
- p) Estimular os alunos em momentos de dificuldades para que não desistam do curso;
- q) Participar ativamente do processo de avaliação e recuperação de aprendizagem;
- r) Assumir orientação de Trabalhos de Conclusção de Curso (TCC) de alunos de gradução ou especialização;
- s) Assumir orientações de TCC no caso dos cursos de graduação e especialização.

#### 3. DO VÍNCULO INSTITUCIONAL

- 3.1. O(a) candidato(a) selecionado(a) que for convocado(a) para atuar, receberá bolsa da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de nível superior (Capes) pelo período em que permanecer no projeto, podendo ser no valor de R\$ 1.300,00 para aqueles que comprovem 3 anos ou mais de experiência no ensino superior ou R\$ 1.100,00 para os que comprovem 1 ano até menos de 3 anos no ensino superior.
- **3.2.** A validade do processo seletivo é de 4 anos, conforme disposto no artigo 3º da Portaria CAPES nº 102 de 10 de maio de 2019.
- 3.3. Os professores formadores selecionados não terão nenhum vínculo empregatício com a Universidade Estadual do Ceará (UECE) ou com o governo federal, sendo o pagamento realizado na modalidde de bolsa e em conta corrente pela própria CAPES.
- 3.4. Os professores formadores deverão disponibilizar 20 horas semanais para desenvolver suas atividades de docência, incluindo os sábados, não havendo possibilidade de acumulação de cargo público, desde que seja obedecido o art. 37, inciso XI, da Constituição Federal.

#### 4. DAS INSCRIÇÕES

- 4.1 O preenchimento da ficha de inscrição será feito exclusivamente pela internet no site http://www.uece.br/sate/
- **4.2.** Os candidatos a professores formadores podem se inscrever para um único curso de graduação ou de especialização.
- **4.3.** Só será aceita uma única inscrição por candidato, sendo considerada válida apenas a primeira inscrição completa realizada no sistema.
- **4.4.** A taxa de Inscrição no Processo Seletivo é de R\$ 100,00 (cem reais ) a ser paga no Banco do Brasil, Agência 008-6 Conta Corrente N° 27.447-X em nome do Instituto de Estudos, Pesquisas e Projetos da UECE (IEPRO/SATE).







- 4.5 O comprovante de depósito deve ser escaneado e anexado a ficha de inscrição, conforme orientações do item 4.6.
- a) O valor da taxa de inscrição não será devolvido em hipótese alguma, salvo em caso de cancelamento da Seleção por insuficiência de número de candidatos ou em casos que a administração julgar conveniente.
- **4.6** O candidato, ao preencher a ficha de inscrição, deverá anexar os seguintes documentos em formato pdf, no espaço indicado no formulário online.
  - a) RG
  - b) CPF
  - c) Título de Eleitor com o comprovante de ter votado na ultima eleição.
  - d) Comprovante de experiência no magistério superior de pelo menos 1ano.
  - e) Comprovante de depósito da taxa deinscrição

#### 5. DO PROCESSO SELETIVO

A seleção constará de **análise de curriculo e entrevista**. Para cada uma dessas fases será atribuída uma nota na escala de 0 (zero) a 10 (dez)pontos.

#### 5.1. Análise de Currículo

- a) Nesta análise serão considerados apenas itens do Curriculum Vitae do candidato que sejam efetivamente comprovados e pertinentes ao solicitado na descrição de pontuação do item **5.1.f.**
- A não comprovação dos títulos e outros itens pertinentes na documentação entregue implicam na desclassificação automática do candidato.
- c) O currículo Vitae devidamente comprovado deverá ser entregue no período indicado no cronograma desta Chamada Pública.
- A documentação exigida no currículo também poderá ser postada por SEDEX, conforme cronograma indicado nesta Chamada Pública.

**Assunto:** Seleção de PROFESSOR FORMADOR da Universidade Estadual do Ceará (UECE) - Aos cuidados da SATE. Av. Dr. Silas Munguba, 1700, Campus do Itaperi - CEP 60.714-903 Fortaleza - CE

- e) O envelope, contendo a documentação, deve ter o remetente claramente identificado da seguinte forma: Seleção de PROFESSOR FORMADOR Nome completo do candidato Curso
- f) A análise curricular terá a seguinte pontuação

Descrição	Pontuação	Máximo
* Títulos Acadêmicos		
Diploma/certificado de curso de especialização em área relacionada à EaD ou às Tecnologias	0,5	1,0
Educacionais Digitais, com carga-horária mínima de 360h		
Diploma/certificado de cursos de especialização pós-graduação em outras áreas da educação, com	0,5	1,0
carga horaria de 360h.		
Título de Mestrado	1,0	1,0
Título de Doutorado	2,0	2,0
* Cursos de curta duração		
Certificado ou declaração de cursos de extensão, capacitação, ou treinamento em área relacionada	0,5 por curso	1,5
à EaD ou às Tecnologias Educacionais Digitais		
* Experiência		'
Tempo de experiência no desempenho de atividades profissionais compatíveis com os serviços	0,5 por	3,5
descritos nas Atribuições de cada área (Item 2.2), comprovados por meio de certificados	semestre	
TOTAL		10,0







g) As entrevistas serão realizadas na SATE, conforme cronograma (Anexo 2) e horários apresentados site:http://www.uece.br/sate

#### 5.2. Entrevista

- a) A nota da entrevista técnica será de, no máximo, 10,0 pontos e será composta pelos itens abaixo:
- b) A entrevista se pautará pelas seguintes questões:

Apresentação dos conhecimentos sobre EaD e Tecnologias Educacionais Digitais (metodologias, legislação, programas,	5,0
materiais)	
Relato das contribuições das vivências no desempenho das atividades profissionais compatíveis com os serviços descritos	5,0
nas Atribuições (Item 2.2)	
TOTAL	10,0

#### 5.3. Da classificação final

- a) Os candidatos classificados constituirão Banco de Recursos Humanos, organizado por curso e pontuação de classificação e que terá vigência de 48 meses, para efeitos de chamamento.
- **b)** A SATE/UECE, no entanto, tem a prerrogativa de realizar novas Chamadas Públicas para o mesmo fim, de acordo com necessidades manifestas e sempre que julgar procedente.

#### 6. CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO

- 6.1. A nota final de classificação será a média das notas obtidas na análise de curriculo e na entrevista.
- **6.2.** Ocorrendo igualdade de nota final de classificação, o DESEMPATE será definido considerando-se os critérios na seguinte ordem:
  - 6.2.1. Maior nota no Curriculo
  - 6.2.2. Maior idade.

#### 7. DO RESULTADO

- **7.1.** Os candidatos deverão procurar o resultado final desse processo seletivo no *site*: <a href="http://www.uece.br/sate">http://www.uece.br/sate</a>, conforme indica o **Anexo 2**.
- **7.3.** O chamamento dos candidatos ocorrerá exclusivamente por ordem de classificação quando da necessidade dos polos ou dos Cursos.

#### 8. DISPOSIÇÕES FINAIS

- **8.1.**A inexatidão das declarações, irregularidades de documentos ou outras irregularidades constatadas no decorrer do processo, ou posteriormente, eliminará o candidato, anulando-se todos os atos decorrentes da sua inscrição.
- **8.2.** Todas as convocações e avisos referentes ao processo seletivo de Professor Formador serão divulgados no *site:* http://www.uece.br/sate
- 8.4. Não será admitida a realização da seleção fora dos locais, datas e horários designados previamente.
- 8.5. É de inteira responsabilidade do candidato o fornecimento de informações e a atualização de seu endereço residencial durante o processo de Seleção, não se responsabilizando a SATE por eventuais prejuízos que possa sofrer o candidato, em







decorrência de informações incorretas ou insuficientes. Isto se aplica especialmente ao endereço de correio eletrônico (e-mail) informado.

- 8.6. Os itens deste processo seletivo poderão sofrer eventuais alterações, atualizações ou acréscimos, enquanto não consumada a providência ou evento que lhes disser respeito, ou até a data da realização do correspondente item de seleção, circunstância que será comunicada no site: <a href="http://www.uece.br/sate">http://www.uece.br/sate</a>
- **8.7.** A aprovação do candidato na Seleção não implicará a obrigatoriedade da sua admissão, cabendo à administração da SATE o direito de aproveitar os candidatos de acordo com as suas necessidades, na estrita observância da ordem classificatória.
- **8.8.** Não haverá nenhuma comunicação individual do resultado das etapas do processo seletivo, cabendo a cada candidato procurar os resultados no *site*: <a href="http://www.uece.br/sate">http://www.uece.br/sate</a>
- 8.9. Esta Chamada Pública cancela todas as Chamadas Públicas anteriores em vigência, em decorrência da Portaria nº 102 de 10 de maio de 2019 que no artigo Art. 1º, regulamenta o art. 7º da Portaria CAPES nº 183, de 21 de outubro de 2016, que prevê a realização de processo seletivo com vistas à concessão das bolsas criadas pela Lei nº 11.273, de 6 de fevereiro de 2006.
- 8.10. Os casos omissos referentes à realização da Seleção serão resolvidos pela SATE.
- **8.11.** O processo seletivo será realizado por uma comissão de seleção formada por 3 (três) membros integrantes da equipe multidisciplinar e mais os coordenadores de cada curso, sob coordenação do Coordenador UAB na UAECE.

#### 9. Anexos:

- 1. Realção de cursos e polos de apoio presencial
- 2. Cronogrma de Eventos
- 3. Quadro de cursos e disciplinas
- 4. Informações referentes aos polos de apoio presencial

Fortaleza, 03 de julho de 2019.

Prof. José Jackson Coelho Sampaio Reitor da Universidade Estadual do Ceará - UECE Prof. Francisco Fabio Castelo Branco Coordenador da SATE







Anexo 1 – Relação de cursos e polos de apoio presencial

Cursos	Polo	Vagas
- Curous	Brejo Santo	vagas 1
Administração Pública	Campos Sales	1
	Caucaia - Itambé	1
	Itapipoca	1
	Mauriti	1
		1
	Quixeramobim  Maracanaú	
Artes Visuais		1 1
	Orós A sociales	1
	Aracoiaba	1
	Beberibe	1
Ciâncias Dialásias	Maracanaú	1
Ciências Biológicas	Maranguape	
	Quixeramobim	1
	Jaguaribe	1
	São Gonçalo do Amarante	1
	Fortaleza	1
	Beberibe	1
	Brejo Santo	1
	Itapipoca	1
Computação	Itarema	1
	Limoeiro do Norte	1
	Mauriti	1
	Pedra Branca	1
	Quixeramobim	1
	Caucaia - Itambé	1
Educação Física	Beberibe	1
	Mauriti	1
	Brejo Santo	1
F' :	Camocim	1
Física	Jaguaribe	1
	Maracanaú	1
	Meruoca	1
	Orós	1
	Beberibe	1
	Crateús	1
Geografia	Itarema	1
	Pedra Branca	1
	Quixeramobim	1
	Tauá	1
	Iguatu	1
História	Tauá	1
	Camocim	1
	Canocini  Caucaia Novo Pabussu	
	Fortaleza	1 1
		1
	Itapipoca	1
	Jaguaribe	1
	Meruoca	1
	Quixeramobim	







	Campos Sales	1
	Pedra Branca	1
	Maracanaú	1
	Mauriti	1
	Fortaleza	1
Matemática	Caucaia - Araturi	1
Iwatematica	Itarema	1
	Pedra Branca	1
	Piquet Carneiro	1
	Maranguape	1
	Orós	1
	Campos Sales	1
Pedagogia	Caucaia - Novo Pabussu	1
	Itarema	1
	Mauriti	1
	Quixeramobim	1
	Maracanaú	1
	Mauriti	1
	Jaguaribe	1
	São Gonçalo do Amarante	1
Química	Beberibe	1
	Camocim	1
	Orós	1
	Piquet Carneiro	1
	Caucaia – Novo Pabussu	1
	Fortaleza	1
Especialização em Alfabetização e Multiletramentos	Itapipoca	1
	Maracanaú	1
	Maranguape	1
Especialização em Ensino de Matemática no Ensino Médio	Quixeramobim	1
	Caucaia – Novo Pabussu	1
	Russas	1
	Jaguaribe	1
	Iguatu	1







# Anexo 2 – Cronograma de Eventos da Chamada Pública

Atividades	Data/Período
1. Período de Inscrição (somente pela internet)	23/07/2019 a 29/08/2019 às 23h59min
Data limite para pagamento da taxa de inscrição e envio do comprovante de pagamento por e-mail.	29/08/2019
2. Resultado da análise dos requerimentos de inscrição, indicando os aptos a entregar a Documentação.	02/09/2019
3. Período para interposição de recurso administrativo referente a indeferimento do requerimento de inscrição pelo email: <a href="mailto:cp452019@ead.uece.br">cp452019@ead.uece.br</a>	03/09/2019
<ol> <li>Resultado do julgamento dos recursos contra o indeferimento do requerimento de inscrição Relações com os nomes dos candidatos habilitados após o julgamento para a Fase de Avaliação de Títulos.</li> </ol>	04/09/2019
5. Data limite para entrega da documentação dos candidatos aptos	05/09 a 13/09/2019
6. Divulgação no endereço eletrônico www.uece.br/sate_do Resultado da Avaliação de Títulos.	18/09/2019
7. Período para interposição de recurso administrativo referente ao resultado da Avaliação de Títulos pelo email: cp452019@ead.uece.br	19/09/2019
8. Divulgação no Endereço eletrônico www.uece.br/sate_das Relações com os nomes dos candidatos habilitados após o julgamento dos Recursos da Avaliação de Títulos, para a Fase de Entrevista;	23/09/2019
9. Período de realização das entrevistas	24/09 a 04/10/2019
10. Divulgação do resutado das entrevistas	09/10/2019
11. Período para interposição de recurso administrativo referente as entrevistas pelo email: cp452019@ead.uece.br	10/10/2019
12. Resultado das entrevistas após interposição de recursos	14/10/2019
13. Resultado Final do Processo Seletivo no site www.uece.br/sate	16/10/2019







# Anexo 3 – Quadros de Cursos e Disciplinas

### QUADRO 3.1 - BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Areas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	Introdução a Economia     Macroeconomia     Economia Brasileira     Relações Internacionais	Bacharelado em Economia ou Administração com pós-graduação em Economia e Administração e experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano
2	Informática para Administradores     Tecnologia e Inovação	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós- graduação e experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	<ol> <li>Matemática básica</li> <li>Matemática para administradores</li> <li>Estatística aplicada a Administração</li> <li>Matemática Financeira e Análise de Investimento</li> </ol>	Graduação em Matemática ou áreas afins, com pós-graduação com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a1 ano.
4	Contabilidade     Contabilidade Pública     Orçamento Público     Auditoria e Controladoria	Graduação em Ciências Contábeis ou áreas afins com pós-graduação, experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	1. Metodologia do Estudo e da Pesquisa em Administração	Licenciatura em Pedagogia com pós-graduação em Educação com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Estágio Supervisionado I     Estágio Supervisionado II     Estágio Supervisionado III     Estágio Supervisionado IV	Graduação em Administração, Economia ou áreas correlatas, com pós- graduação na área e experiên- cia de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	Teorias das Finanças Púbicas     Teoria da Administração Pública     Teoria da Administração I     Teoria da Administração II	Graduação em Administração, com pós-graduação em Administração ou áreas afins, experiência em docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
9	Organizações, Processos e Tomadas de Decisão.     Sistema de Informação e Comunicação no Setor Público     Organização dos Métodos e Sistemas (OMS)	Graduação em Administração com pós-graduação em Administração ou áreas afins, com experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
10	<ol> <li>Instituição do Direito Público e Privado</li> <li>Direito Administrativa</li> <li>Direito Legislativo e Tributário</li> <li>Gestão da Regulação</li> <li>Negociação e arbitragem</li> </ol>	Graduação em Direito com pós-graduação na área e experiência comprovada docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
11	<ol> <li>Planejamento e Programação na Administração Pública</li> <li>Gestão e Operações e Logística I</li> <li>Gestão de Pessoas no Setor Público</li> <li>Administração Estratégica</li> <li>Elaboração e Gestão de Projetos</li> <li>Políticas Públicas e Sociedade</li> <li>Gestão Ambiental e Sustentabilidade</li> <li>Marketing Governamental</li> <li>Licitação Contratos e Convênios</li> </ol>	Graduação em Administração, Economia ou áreas correlatas, com pós- graduação na área e experiên- cia de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
12	Ciência e Politica     Filosofia e Ética     Sociologia Organizacional     Psicologia Organizacional	Graduação em Filosofia ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano
	Seminário Integrador	







13	Seminário temático I     Seminário temático II     Seminário temático II	área e experiência de do- cência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
14	Seminário de TCC   na LFE  /LFE   /LFE         Seminário de TCC    na LFE  /LFE   /LFE         Seminário de TCC     na LFE  /LFE   /LFE         Seminário de TCC    na LFE  /LFE   /LFE	Graduação em Administração ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de do- cência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.

# QUADRO 3.2- BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE ARTES VISUAIS

Áreas	Disciplinas	AS PARA A CHAMADA PUBLICA - CURSO DE ARTES VISUAIS
Aleas	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Perfil Mínimo desejado
1	Expressão e Comunicação Artística     Formas de Expressão Artística Integradas     Laboratório de Informática Aplicada a Arte     Poética Digital	Graduação em Artes ou áreas a fins com experiência em docência em ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Psicologia da Aprendizagem     Psicologia do Desenvolvimento	Graduação em Psicologia, com pós-graduação na área ou afim ou experiência com experiência comprovada de do- cência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	1. Introdução a EaD	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Infor- mação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano
4	História da Arte I     História da Arte II     Arte e Cultura Brasileira     Arte Contemporânea     Noções de Museologia	Graduação em Artes ou áreas correlatas, com pós- graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento do Ens. Fundamental e Médio.     História da Educação	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Estágio Supervisionado de Ensino I     Estágio Supervisionado de Ensino II     Estágio Supervisionado de Ensino III     Estágio Supervisionado de Ensino IV	Graduação em Artes ou áreas correlatas, com pós- graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	1. Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	1. Desenho e Pintura I 2. Desenho e Pintura II 3. Desenho e Pintura III 4. Modelagem e Escultura 5. Antropologia da Arte 6. Sociologia da Arte 7. Introdução a Arte Educação 8. Fundamentos das Artes Plásticas 9 Métodos e Técnicas do Ensino de Artes Visuais 10. Modelagem e escultura 11. Estética 12. Gravuras. 13 Laboratório de Fotografia 14. 1. Propostas Metodológicas para o Ensino da Arte	Graduação em Artes ou áreas correlatas, com pós- graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
9	Metodologia do Trabalho Científico     Trabalho de Conclusão do Curso I     Trabalho de Conclusão do Curso I	Curso de Licenciatura com pós-graduação na ou área afim ou experiência de três anos de docência em nível superior comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.3 - BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE CIÊNCIAS BIOLOGICAS

Áreas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	<ol> <li>Biologia Celular</li> <li>Biologia Molecular</li> <li>Biologia Evolutiva</li> <li>Microbiologia</li> <li>Anatomia e Fisiologia Humana</li> <li>Genética</li> <li>Parasitologia</li> <li>Biotecnologia</li> </ol>	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins, com pós-graduação na área ou afim com experiência com- provada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Introdução a Educação a Distância e Informática	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	Psicologia do Desenvolvimento     Psicologia da Aprendizagem	Graduação em Psicologia ou Pedagogia, com pós- graduação na área ou afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	Física para as Ciências Biológicas     Biofísica	Graduação em Ciências Biológicas, Física ou áreas afins, com pós- graduação na área ou afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Química para Ciências Biológicas     Bioquímica	Graduação em Ciências Biológicas, Química ou áreas afins, com pós- graduação na área ou afim com experi- ência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano
5	Metodologia da Pesquisa Educacional em Biolo- gia     Técnicas de Transmissão do Conhecimento Bio- lógico	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins, com pós-graduação na área afim com experiência comprova- da de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Matemática para as Ciências Biológicas     Bioestatística	Graduação em Matemática, ou áreas afins, compós- graduação na área com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	1. Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	Estagio Supervisionado no Ensino Fundamental     Estagio Supervisionado no Ensino Médio I     Estagio Supervisionado no Ensino Médio II     Estagio Supervisionado no Ensino Médio III     Análise e Desenvolvimento dos Recursos Didáticos em Ciências e Biologia	Graduação em licenciatura em Ciências Biológicas, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
9	Ecologia     Educação Ambiental na Escola     Educação e Saúde     Fundamentos das Geociências	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins com pós-graduação na área e experiência de docência com- provada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
10	Fisiologia vegetal     Fisiologia Animal Comparada     Zoologia dos Cordados     Zoologia dos Invertebrados     Histologia e Embriologia Animal Comparada     Morfologia e taxonomia de Criptógamas     Morfologia e Taxonomia de Espermatófitas	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins, com pós-graduação na área afim com experiência comprova- da de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
11	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio	Graduação em licenciatura em Ciências Biológicas ou Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
12	Projeto TCC     Trabalho de Conclusão de Curso	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins, com pós-graduação na área afim com experiência comprova- da de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







QUADRO 3.4 - BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE COMPUTAÇÃO

Áreas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	Licenciatura em Filosofia/Sociologia com pós-graduação em Educação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Psicologia da Aprendizagem     Psicologia do Desenvolvimento	Graduação em Psicologia, com pós-graduação na área ou afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	<ol> <li>Introdução a EaD</li> <li>Fundamentos da Informática Educativa</li> <li>Técnicas da Informação e Comunicação Aplicada á Educação</li> <li>Fundamentos e Análise de Software Educativo</li> <li>Ambientes Virtuais de Aprendizagem</li> <li>Inteligência Aplicada a Educação</li> </ol>	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Metodologia do Trabalho Científico	Curso de graduação com pós-graduação com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Estágio Supervisionado I     Estágio Supervisionado II     Estágio Supervisionado III     Estágio Supervisionado IV	Licenciatura em Pedagogia com pós-graduação em Educação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	1. Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	Probabilidade e Estatística     Matemática Discreta     Fundamento de Calculo	Graduação em Matemática ou em áreas afins, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
9	Português Instrumental     Inglês Instrumental	Graduação em Letras com experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
10	Informática na Sociedade e Ética	Formação em nível superior, com pós-graduação e experiência em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
11	1. Introdução a Computação 2. Laboratório de Informática 3. Algoritmos e Programação 4. Linguagem de Programação I 5. Linguagem de Programação II 6. Noções de Lógica 7. Arquitetura de Computadores 8. Estrutura de dados 9. Banco de Dados 10. Sistemas Operacionais 11. Redes de Computadores 12. Pesquisa e Ordenação de dados 13. Análise e Projetos de Sistemas 14. Fundamentos de Engenharia de Software 15. Interface Homem Computador 16. Desenvolvimento para Web 17. Gestão e tecnologia da Informação 18. Gerência de Projetos	Graduação em Ciências da Computação, sistema de in- formação ou áreas correlatas, com pós-graduação e experiência em docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
12	Projeto TCC     Trabalho de Conclusão de Curso	Curso de graduação com pós-graduação com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.5 - BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA

Áreas	Disciplinas	CHAMADA PUBLICA CURSO DE EDUCAÇAO FISICA  Perfil Mínimo desejado
1	Psicologia Evolutiva     Psicologia da Educação	Graduação em Psicologia com pós-graduação em Psicologia e experiência com docência comprovada de docência no ensino
2	S. Psicologia do Esporte e do Alto Atendimento     I. Informática Instrumental     Introdução a EaD	superior maior ou igual a 1 ano.  Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	Estrutura e Funcionamento do Ens. Fundamental e Médio     Políticas Públicas e Gestão da Educ. e do Sistema Escolar     Planejamento e Políticas de Saúde	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	História, Métodos e Sistemas de Educação Física.     Metodologia do Ensino da Educação Física     Didática da Educação Física	Curso de Licenciatura em Educação Física com pós- graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Metodologia do Trabalho Científico     Métodos Técnicas e Pesquisa     Monografia I     Monografia II	Curso de Licenciatura com pós-graduação na ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano experiência de três anos de docência em nível superior comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Estágio Supervisionado I (Educação Infantil)     Estágio Supervisionado II (Ensino Fundamental)     Estágio Supervisionado III (Ensino Fundamental)     Estágio Supervisionado III (Ensino Médio)	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência com- provada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	<ol> <li>Folclore e Cultura Popular</li> <li>Ensino da Dança</li> <li>Antropologia e Práticas Corporais</li> <li>Recreação Jogos e Lazer</li> <li>Exercícios Físicos para grupos especiais</li> </ol>	Graduação em Artes e ou áreas afins, com pós-graduação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
9	1. Modalidades Esportivas e Alternativas I 2. Modalidades Esportivas e Alternativas II 3. Modalidades Esportiva e Alternativa III 4. Handebol 5. Futebol 6. Futsal 7. Basquetebol 8. Voleibol 9. Yoga 10. Ensino de Atletismo 11. Ensino de Natação 12. Ensino de Lutas 13. Ginastica Esportiva 14. Ginastica de Academia 15. Esportes Coletivos II 16. Esportes Coletivos II 17. Educação Física Adaptada	Graduação em Educação Física ou áreas afins, com pósgraduação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
10	Introdução a Biologia Humana     Histologia/hematologia     Bioestatística     Bioquímica Geral     Anatomia Humana     Farmacologia     Fisiologia do Exercício I     Fisiologia do Exercício II     Fisiologia Humana     Bioquímica da Atividade Motora     Biomecânica do Movimento Humano	Graduação em Biologia ou áreas afins, com pós- graduação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







11	Educação Física Escolar     Organização e Legislação Esportiva     Treinamento Esportivo I     Treinamento Esportivo II	Graduação em Educação Física ou áreas afins, com pós- graduação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
12	Gestão de Negócios e Eventos Esportivos     Marketing Esportivo	Graduação em Administração ou áreas afins com pós- graduação e experiência em docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
13	Nutrição e Desenvolvimento Humano     Nutrição e Exercício Físico	Graduação em Nutrição ou áreas afins com pós-graduação e experiência em docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
14	Motricidade Humana     Rítmica e Movimento     Cineantropometria     Cinesiologia	Graduação em Educação Física ou áreas afins com pós- graduação e experiência em docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
15	Inglês Instrumental     Produção Textual	Graduação em Língua Portuguesa ou áreas afins com pós- graduação e experiência em docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
16	Prevenção de Acidentes e Primeiros Socorros     Avaliação Em educação Física Escolar	Curso de Licenciatura com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada.
17	Educação Ambiental     Seminário	Graduação em Geografia ou áreas correlatas com pós- graduação na área, com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.6 – BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE GEOGRAFIA

Áreas	QUADRO 3.6 – BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	1. Fundamentos de Geografia 2. Geologia Geral 3. Geografia da População 4. Climatologia 5. Recursos Hídricos 6. Geomorfologia 7. Geografia Agrária 8. Teoria Método em Geografia 9. Geografia Urbana 10. Pedologia 11. Geografia Ambiental 12. Geografia Econômica 13. Geografia Politica 14. Geografia do Brasil 15. Geografia do Nordeste	Graduação em Geografia, com pós-graduação em Geo- grafia ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento da Educação Brasileira	Graduação em Pedagogia, com pós-graduação em área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	1. Oficina em Geografia I (PCC- Prática como Componente Curricular) 2. Oficina em Geografia II (PCC- Prática como Componente Curricular) 3. Oficina em Geografia II(PCC- Prática como Componente Curricular) 4. Oficina em Geografia IV (PCC- Prática como Componente Curricular) 5. Metodologia e Prática do Ensino de Geografia I (PCC – Pratica Como Componente Curricular). 6. Metodologia e Prática do Ensino de Geografia II (PCC – Pratica Como Componente Curricular). 7. Estagio Supervisionado I (Ensino Fundamental) 8. Estagio Supervisionado II (Ensino Fundamental) 9. Estagio Supervisionado III (Ensino Fundamental)	Graduação em Geografia, com pós-graduação em na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a1 ano
4	Psicologia Evolutiva II (Adolescência)     Metodologia da Aprendizagem	Graduação em Psicologia, com pós-graduação em área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	1. Introdução a EaD	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	<ol> <li>Cartografia</li> <li>Projeto de Pesquisa em Geografia</li> <li>Trabalho de Conclusão do Curso em Geografia I</li> <li>Trabalho de Conclusão de Curso em geografia II</li> </ol>	Graduação em Geografia, com pós-graduação em Geografia ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	Introdução a Filosofia     Metodologia do Trabalho Cientifica	Graduação em Filosofia, com pós-graduação na área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a1 ano.
8	1. Introdução a Sociologia	Graduação em Sociologia, com pós-graduação na área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a1 ano.
9	História econômica, Social e Política do Brasil	Graduação em História, com pós-graduação na área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
10	1. Libras	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.7 - BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA CURSO DE HISTÓRIA

Áreas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	História Medieval     História Moderna     História Antiga II     História do Brasil III     História do Brasil III     História do Brasil IV     História do Brasil IV     História Contemporânea I     História Contemporânea II     História Contemporânea III     História do Ceará     História da América II     História da África     História da África     Historiografia Brasileira     Historiografia Brasileira     Historia e metodologia do Ensino da História II	Graduação em História, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendiza- gem	Graduação em Psicologia, com pós-graduação na área ou afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	1. Introdução a EaD	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	<ol> <li>Metodologia do Trabalho Científico</li> <li>Trabalho de conclusão do Curso I – Memorial de Formação Docente</li> <li>Trabalho de Conclusão do Curso II</li> <li>Trabalho de Conclusão do Curso III</li> </ol>	Curso de Licenciatura com pós-graduação na ou área afim ou experiência de três anos de docência em nível superior comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Estágio Curricular Supervisionado I – Ensino Fundamental     Estágio Curricular Supervisionado II     Estágio Curricular Supervisionado III –     Ensino Médio     Estágio Curricular Supervisionado IV	Graduação em Psicologia, com pós-graduação na área ou afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	Oficina de História Geral I     Oficina de História Geral II     Oficina de História do Ceará     Oficina do Ensino de História	Graduação em História, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	Organização e Legislação Brasileira     Didática do Ensino de História	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência com- provada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.8- BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE MATEMÁTICA

Áreas	Disciplinas	Perfil Minimo desejado
1	Ānálise Matemática     Matemática Elementar I     Matemática elementar II     Introdução a Teoria dos Números	Licenciatura em Matemática com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Introdução a Educação a Distância     Fundamentos da Computação     Laboratório de matemática	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio.     Prática no Ensino da Matemática I     Prática no Ensino da Matemática II	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendizagem     Psicologia da Aprendizagem	Graduação em Psicologia, com pós-graduação na área ou afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Projeto de Conclusão do Curso I     Trabalho de Conclusão do Curso II	Curso de Licenciatura com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
6	Geometria Analítica     Geometria Euclidiana Plana     Geometria Euclidiana Espacial	Licenciatura em Matemática ou Física com pós- graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	1. Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	Cálculo Diferencial e Integral I     Cálculo Diferencial e Integral II     Cálculo Diferencial e Integral III     Cálculo Numérico	Graduação Matemática ou em áreas afins, com pós-graduação na área e experiência de docência com- provada no ensino superior maior ou igual 1 ano.
9	<ol> <li>Estatística Descritiva</li> <li>Álgebra Linear I</li> <li>Estruturas Algébricas</li> <li>Equações Diferenciadas Ordinárias</li> <li>Análise Combinatória e Probabilidade</li> <li>Física Básica I</li> </ol>	Graduação Matemática ou em áreas afins, com pós-graduação na área e experiência de docência com- provada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
10	Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental I     Estágio Supervisionado no Ensino Fundamental II     S.Estágio Supervisionado no Ensino Médio I     Estagio Supervisionado no Ensino Médio II	Curso de Licenciatura com pós-graduação em áreas afins ou experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.9 - BLOCOS DE DISCIPLINAS PARA A CHAMADA PÚBLICA - CURSO DE PEDAGOGIA

Áreas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
Aleas	<u>, and the state of the state o</u>	<u> </u>
	Filosofia da Educação	Licenciatura em Filosofia, Sociologia, História, Ciências Sociais ou em
1	Sociologia da Educação	Pedagogia com pós-graduação em Educação e experiência de docência
	Educação Étnica Racial (Optativa)	comprovada na área no ensino superior.
	História da Educação	Licenciatura em História e/ou Pedagogia com pós-graduação em História
	História da Educação Brasileira	e/ou em Ensino de História com Educação e experiência de docência
2	3. História I no Ensino Fundamental (EF)	comprovada em ensino superior.
	História II no Ensino Fundamental	
	Psicologia do Desenvolvimento	Graduação em Psicologia e/ou Licenciatura em Pedagogia com pós-
3	Psicologia da Aprendizagem	graduação na área com experiência de docência comprovada no ensino
		superior.
	Introdução a EaD	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação,
4	2. Tecnologias Digitais na Educação	Comunicação Social, Letras ou em Pedagogia com pós-graduação na
		área e experiência de docência comprovada.
	Aquisição da Linguagem	
	2. Saberes e Prática da Educação Infantil II –	
	Linguagens e Códigos	Lineariatus en Latras Casialaria Filantia Antonologia en en
5	Saberes e Prática da Educação Infantil III	Licenciatura em Letras, Sociologia, Filosofia, Antropologia ou em
	•	Pedagogia com pós-graduação em Língua Portuguesa com experiência
	Identidade Cultura e Sociedade	de docência comprovada no ensino superior.
	Lingua Portuguesa I no Ensino Fundamental	
	5. Língua Portuguesa II no Ensino Fundamental	
6	Saberes e Prática da Educação Infantil I -	+
U	Lógica Matemática	Licenciatura em Matemática e/ou Pedagogia com pós-graduação em
	•	Educação e experiência de docência comprovada na área no ensino
	Matemática I no Ensino Fundamental     Matemática II no Ensino Fundamental	superior.
	3. Matemática II no Ensino Fundamental	
7	Geografia I no Ensino Fundamental	Licenciatura em Geografia e/ou Pedagogia com pós-graduação em
	Geografia II no Ensino Fundamental	Educação e experiência de docência comprovada na área no ensino
	4.01	superior.
8	Saberes e Prática da Educação Infantil IV - Vida	Graduação em Ciências Biológicas, Ciências Ambientais, Gestão
	e Natureza	Ambiental ou em Pedagogia com pós-graduação em Educação e
	Ciências Naturais I no Ensino Fundamental	experiência de docência comprovada na área no ensino superior.
	Ciências Naturais II no Ensino Fundamental	experience de decenicia comprevada na drea ne cheme capener.
9	Didática Geral	
	Avaliação Educacional	
	3. Estrutura e Funcionamento da Educação	Licenciatura em Pedagogia com pós-graduação em Educação e
	Básica	experiência de docência comprovada na área no ensino superior.
	4. Política, Planejamento e Gestão Educacional.	
10	•	Craduação História Ciâncias Conicia Antronologia ou em Dodoscaria
10	Introdução à Arte- Educação     Cultura Educação a Diversidada	Graduação História, Ciências Sociais, Antropologia ou em Pedagogia
	2. Cultura, Educação e Diversidade	com pós-graduação em Educação ou em Ensino de Artes e experiência
	3. Arte e Cultura (Optativa)	de docência comprovada na área no ensino superior.
4.4	Fundamentos da Educação Infantil	
11	2. Corpo de Movimento I – Recreação, jogos e	Licenciatura em Educação Física e Pedagogia com pós-graduação em
	brincadeiras.	Educação Infantil e experiência de docência comprovada na área no
		ensino superior.
	3. Corpo e Movimento II - Educação Física	
	PPP I – Metodologia do Trabalho Científico	
	2. PPP II – Enfoques da Pesquisa em Educação	
	3. PPP III – Pesquisa Coletiva	
	4. PPP IV - Projeto de Estágio	
	<ol><li>PPP V – Estágio Supervisionado na Educação</li></ol>	Curso de graduação com pós-graduação com experiência comprovada
12	Infantil	de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
	6. PPP VI – Estágio Supervisionado no Ensino	and an animal superior major ou igual a 1 ano.
	Fundamental	
	7. PPP VII – Sistematização do TCC	
	8. PPP VIII – Socialização do TCC	Civing de maduseão Deleglario e/as Delegrania acres de made
42	Educação Especial     Educação do Jovens o Adultos	Curso de graduação Psicologia e/ou Pedagogia com pós-graduação em
13	2. Educação de Jovens e Adultos	Educação Especial e experiência de docência comprovada na área no ensino superior.
		L ADRING CUNOTION







14	1. Libras	Licenciatura em Libras e Pedagogia ou áreas afins com proficiência em Libras e experiência de docência compro- vada na área no ensino
		superior.







# QUADRO 3.10 - BLOCOS DE DISCIPLINA PARA A CHAMADA PÚBLICA DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA

Áreas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	Introdução à Educação à Distância     Fundamentos de Informática Educativa	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de In- formação, Comunicação Social, Letras ou em Pedagogia com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada.
2	<ol> <li>Física Moderna</li> <li>Introdução à Física</li> <li>Instrumentação para o Ensino de Física</li> <li>Práticas Pedagógicas de Física Moderna</li> <li>Eletricidade e Magnetismo I</li> <li>Eletricidade e Magnetismo II</li> </ol>	Graduação em fisica ou em área afim, com pós-graduação em física ou areas a fins com experência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	Introdução à Química	Graduação em Química, com pós-graduação em Química ou área afim e experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	Sistemas Biológicos     Estágio de Ensino de Ciências	Graduação em Biologia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	Mecânica Básica I     Mecânica Básica II     Mecânica Teórica I	Graduação em matemática e ou físca ou área afim com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou iguall a 1 ano.
6	Cálculo Diferencial e Integral I     Cálculo Diferencial e Integral II     Cálculo Diferencial e Integral III     Geometria Analítica	Graduação em Matemática, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental e Médio	Licenciatura em Pedagogia com pós-graduação em Educação e experiência de docência comprovada na área no ensino superior.
8	Psicologia da Aprendizagem     Psicologia do Desenvolvimento	Graduado em Psicologia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
9	1. Libras	Licenciatura em Libras e ou Pedagogia ou áreas afins com proficiência em Libras e experiência de docência compro- vada na área no ensino superior.
10	Termodinâmica Básica     Laboratório de Mecânica e Termodinâmica     Práticas Pedagógicas de Termodinâmica     Práticas Pedagógicas de Eletricidade e Magnetismo     Práticas Pedagógicas de Mecânica     Estágio Supervisionado de Física I     Estágio de Ensino de Física II     Estágio de Ensino de Física III     Óptica     Práticas Pedagógicas de Óptica     Laboratório de Eletromagnetismo e Óptica	Graduação em Física, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
11	Monografia I     Monografia II	Curso de graduação com pós-graduação com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
12	Optativa I     Optativa II     Optativa III	Licenciatura em física ou em Pedagogia com pós-graduação em Educação e experiência de docência comprovada na área no ensino superior.
13	Fundamentos Históricos, Filosóficos e Sociológicos da Ciência (FHFSC)	Licenciatura em Filosofia/Sociologia com pós-graduação em Educação e experiência de docência comprovada no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.11 - BLOCOS DE DISCIPLINA PARA A CHAMADA PÚBLICA DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

Áreas	Disciplinas	Perfil Mínimo desejado
1	Química Geral I     Química Geral II     Química Orgânica I     Química Orgânica II     Química Inorgânica II     Química Inorgânica II     Metodologia e Prática em Ciências da Natureza     Química Analítica I     Química Analítica II     Físico-Química I     História da Química     Bioquímica     Ambiental	Graduação em Química, com pós-graduação em Química ou área afim e experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
2	Didática Geral     Estrutura e Funcionamento do Ensino Fun- damental e Médio	Curso de Licenciatura em Pedagogia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
3	Cálculo Diferencial e Integral I     Cálculo Diferencial e Integral II     Física Geral     Introdução a Estatística	Graduação em Matemática, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
4	Psicologia do Desenvolvimento     Psicologia da Aprendizagem	Graduado em Psicologia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada em docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
5	1. Introdução a EaD	Graduação em Ciência de Computação, Sistemas de Informação ou áreas correlatas, com pós-graduação na área e experiência de docência comprovada no ensino superior, maior ou igual a 1 ano.
6	Metodologia e Prática da Pesquisa     Estágio Supervisionado I     Estágio Supervisionado II     Estágio Supervisionado III     Estágio Supervisionado IV	Curso de Licenciatura em Química com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
7	1. Biologia Geral	Graduação em Biologia, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.
8	1. Libras	Curso de Graduação, com pós-graduação na área ou área afim com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano
9	Monografia I     Monografia II	Curso de graduação com pós-graduação com experiência comprovada de docência no ensino superior maior ou igual a 1 ano.







# QUADRO 3.12 – CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO

Curso	Disciplina
	TCC 1 – Elaboração de projeto de pesquisa
Especialização em Alfabetização e Multiletramentos	TCC 2 – Desenvolvimento da pesquisa
	TCC 3 – Escrita da monografia
Especialização em Ensino de Matemática no Ensino Médio	Trabalho de Conclusão de Curso







# Anexo 4 – Informações referentes aos polos de apoio presencial

#### 1. Polo de Aracoiaba (Municipal)

Local: CVT

Av. Manoel Batista da Silva - S/N - Bairro: Conjunto Solon

Limaverde

CEP: 62750000 - Aracoiaba - Ceará

Responsável: JOÃO FERREIRA ANTERO NETO

Fone: (85) 3337-5085 - Celular: (85) 9911-2360

e-mail - joaofantero@ig.com.br - jfanteroneto@yahoo.com.br -

jantero0417@hotmail.com - joaofantero@gmail.com

#### 2. Polo de Beberibe (Estadual)

Local: CVT

Endereço: Rua José Bessa, 299- Centro Beberibe – Ceará - CEP: 62840-000

Responsável: MARIA VIRGINIA TAVARES CRUZ

**VITORIANO** 

Fone: (85) 8841.4515 - 9992.0479 ou 3338.2035 - 9920.9760

e-mail - virginia tavares@yahoo.com.br -

virginia@centec.org.br

#### 3. Polo de Brejo Santo (Estadual)

Local: CVT

Endereço: Rua: Manuel Antônio Cabral S/N - Centro

Brejo Santo - Ceará - CEP 63.260-000

Responsável: FRANCISCO HORLEY LUCENA TELES

Fone: (88) 3531.4073 – 99919.4315 e-mail - horleylucena.bs@bol.com.br

#### 4. Polo de Camocim

Endereço: Rua da Independência nº 412 - Centro

Camocim- Ceará - CEP: 62400-000

Responsável: OSMUNDO FRANCISCO FERNANDES DOS

**SANTOS** 

Fone: (88) 3624-1951 - (88) 988644016

Responsável: WELLINGTON ROOSEVELT PAULO SOARES

Fone (88) 3624-1951

e-mail - uabpolocamocim@hotmail.com -

offsquimica@hotmail.com

#### 5. Polo Campos Sales (Municipal)

Local: CVT

Endereço: Rua Emiliano Fortaleza, S/N - Bairro: Alto Alegre

CEP: 63150-000 - Campos Sales-CE

Responsável: MARA LIMA DE ALENCAR RODRIGUES Fone: (88) 3533 12 49 - 3533.1874 (88) 99772.7576

e-mail – <u>alencarmara@yahoo.com.br</u>

#### 6. Polo de Caucaia Jurema - Araturi (Municipal)

Local: Prédio do Projeto Casa Brasil

Pontos de Referência: Esquina com a Av. São Vicente de Paula, em frente ao estabelecimento comercial Mercadinho Preço bom e próximo ao batalhão do Raio.

Rua Santa Marta, nº 35 - Araturi - Caucaia/CE - CEP:

61.654-170

Responsável: MÁRCIA HELEONÍZIA SENA DOS REIS

Fones: (85) 3342-8103 – 98858-2145 E-mai - uabjurema@sct.caucaia.ce.gov.br

#### 7. Polo de Caucaia - Itambé I (Municipal)

Local: ESCOLA FLAVIO PORTELA MARCILIO(SEDE) Rua 05, Conjunto Vicente Arruda, Nº 23 - Itambé I

CEP: 61600000 - Caucaia

Responsável: JOELMA MARIA ROCHA

Fones: (85) 3342-1161, 3342-7937, 3342-7190 (85) 8801-

3453 - 9624-8391

E-mail - caucaia27@hotmail.com - polosedecaucaia@gmail.com - socorroneivasantos@gmail.com

#### 8. Polo de Caucaia Pabussú

Endereço: Rua da Consolação. Nº: 465 CEP: 61600310 - Novo Pabussú - Caucaia-CE Responsável: FRANCISCO DA SILVA MOREIRA (Lúcio) Fone/fax: (85) 3342.1179 − 98418.3800

 $e\text{-mail}-\underline{polouabcaucaia.mariadolores@gmail.com}-\\$ 

fsmoreira2009@gmail.com

#### 9. Polo da FAEC

Local: Faculdade de Educação de Crateús- FAEC Endereço: Rua José Sabóia Livreiro, nº 1489, Bairro Fátima I Crateús-CE CEP: 63700-000

Responsável: LIEZELOTTE REZENDE BOMFIM Fone: (88) 3692-3513 - (88) 3691-0822 - (85) 98200.8293

e-mail -

#### 10. Polo de Fortaleza (Municipal)

Local: Universidade do Parlamento Cearense - UNIPACE Endereço: Rua Barbosa de Freitas, s/n, por trás da

Assembleia Legislativa

Responsável: ĞERMANIA KELLY FURTADO FERREIRA

Fone: 3277.2546 - 99999-6408

E-mail: coordenacao.uabfortaleza@gmail.com -

germaniakelly@gmail.com

#### 11. Polo de IGUATU

Local: Campus Multi-Institucional Humberto Teixeira (UECE) Endereço: Avenida Dário Rabelo, S/N Bairro Santo Antônio

Iguatu-CE CEP: 63000-000

Responsável: GLADESTON COSTA LEITE Fone: (88) 3581-9455 – (85) 99860.6542 e-mail - gladeston.leite@uece.br

#### 12. Polo de Itapipoca (Municipal)

Polo Educ Prof<sup>a</sup> Candida Apolonia R Pinto Endereço: Rua João Cordeiro, S/N, Coqueiro Itapipoca-Ce - CEP: 62.500-000

Responsável: CESÁRIO LAVES LAVOR Fone/fax: (88) 3631-3379 - (88) 9813.5515 e-mail – cesarioalencar@gmail.com

#### 13. Polo de Itarema

Local: Prédio do NIT - vizinho ao INSS Endereço: Av. João Batista Rios, 1880, Centro

Itarema- Ceará - CEP: 72590-000

Responsável: FRANCISCO CLENIO SOUZA MARQUES Fone: (88) 2667-1666 - (88) 99915-7405 - 9 99165822

e-mail - clenio marques@hotmail.com







#### 14. Polo de Jaguaribe (Estadual)

Endereço Avenida Gil Teixeira Bastos, 1420 (Escola Professor Gutenberg Barbosa Silva) - Nova Brasília - CEP: 63 475-000 – Jaguaribe - Ceará

Responsável: TEREZA MARIA PEIXOTO SILVA RUFINO

MOURÃO

Fone/fax: (88) 3522.1373 (88) 99965.2232 - e-mail - <u>- polouabjaguaribe@gmail.com -</u>

tereza jbe@hotmail.com - polouab@jaguaribe.ce.gov.br

#### 15. Polo de Limoeiro (Municipal)

Local: CVT

Endereço: Rua José Hamilton de Oliveira - Nº: 160 CEP: 62.930.000 - Limoeiro do Norte – Centro Responsável: ÂNGELA MARIA EDUARDO BEZERRA

Fone/fax: 88) 99911-8989 - (88) 3423-1485

e-mail - uabpololimoeiro@gmail.com - bezerra@hotmail.com

#### 16. Polo de Maracanaú

Local: Núcleo de Tecnologia Educacional (NUTEM) e Centro de Línguas (CLM)

Endereço: Rua Belém, 91- Bairro: Parque Piratininga

Maracanaú-CE - CEP:61.905-210

Responsável: JAIANE RAMOS BARBOSA Fone: (85) 3383-3883 – 98149-9018 e-mail – uab\_seduc@maracanau.ce.gov.br uabpolomaracanau@gmail.com

# 17. Polo de Maranguape (Estadual)

Local: CVT - Escola Rio Grande do Norte

Endereço: Rua Valter Lopes, 149, Guabiraba - próximo a

pracinha da AABB CEP: 61940-135 Responsável: JULIANA CAMPOS LAGE Fone: (85) 3341.3355 - (85) 8786.3114 e-mail – juliana@centec.org.br

#### 18. Polo de Mauriti (Municipal)

Local: E. E. F. Centro Educacional de Mauriti

Endereço: Rua: Padre Argemiro Rolim de Oliveira, s/n -

Bairro: Serrinha

Polo de Apoio Presencial - CEP: 63210-000 – Mauriti - Ceará Responsável: FRANCISCO JOSÉ MARTINS DANTAS (Kim)

Telefone: (88) 3552-1333 / 99913-4199 e-mail - kimmauriti@gmail.com

#### 19. Polo de Meruoca (Municipal)

Endereço: Rua: Praça Caetano Marques, s/n - Centro -

Próximo a Igreja Matriz CEP:- Mauriti - Ceará

Responsável: DHARLA CAVALCANTE TAVARES

VASCONCELOS

Telefone: (88) 99476.3201 - 3649.1136 (88) 8803.0798

e-mail - <u>uabpolomeruoca@hotmail.com</u> - <u>cavalcantepereir@hotmail.com</u>

## 20. Polo de Orós (Municipal)

Local: Polo Pe. Djalvo Bezerra de Alencar Endereço: Travessa Dr. Rosevaldo S/N Orós – Ceará – CEP: 63.520-000 Vizinho ao Dançódromo Beira Rio

Responsável: FLÁVIO JOSE FERREIRA FEITOSA

Fone: (88) 99668-7444 – 99711-2699 E-mail - polodjalvo2015@gmail.com ou flavioferreira77@gmail.com

#### 21. Polo de Pedra Branca

Escola profissional.

Avenida José Frutuoso da Silva, s/n, bairro Santa Maria, s/n -

Pedra Branca – Ceará CEP: 63630-000 Responsável: Maria Izabel Nery Barros

Fone: (88) 99976.5798

E-mail - bbellbarros@gmail.com

#### 22. Polo de Piquet Carneiro (Estadual)

Local: CVT

Endereço: Rua: Zacarias Pinheiro da Silva, S/N - Centro

Piquet Carneiro- Ceara - CEP: 63605-000 Responsável: PATRICIA BARROS BEZERRA Fone: (88) 3516-1300 – 9921.5818 99612-8217

e-mail - patricia@centec.org.br -

polopiquetcarneiro#gmail.com/ tita.bezerra@hotmail.com

#### 23. Polo de Quixeramobim (Municipal)

Local: Polo UAB Dr. Andrade Furtado Endereço: Av. Dr. Joaquim Fernandes, 382- Bloco -C -

CENTRO

Quixeramobim – Ceará – CEP:63.800-000

Responsável: ANTONIO MARCOS MACHADO DE SOUSA Fone. (88) 3444.2960 (88) 3441.4526 (88) 3441.4415 (88) 8812.6538 /

9735.7864 (Marcos) 8863.6565 (Marcos)

e-mail - uabdequixeramobim@gmail.com

#### 24. Polo de Russas (Municipal)

Endereço: Travessa Pedro Araújo, Nº: S/N - Bairro: Ypiranga

CEP: 62900-000 - Russas - CE

Responsável: FRANCISCO JUNIOR HOLANDA GADELHA

(Júnior)

Fone/fax: (88) 3411.2769 - (88) 99964.3776

e-mail - gadelhacvt@yahoo.com.br

#### 25. Polo de São Gonçalo do Amarante

Endereço: Rua Estrada da Liberdade, s/n - Liberdade Cidade: São Gonçalo do Amarante-Ceará CEP: 62670-000

Responsável: GRASIELA

Fone: (85) 3315-4503/ (85) 992757224 Email: fgquintela@homail.com

#### 26. Polo de Tauá (Municipal)

Local: Campus do IFCE

Endereço: Rua Antônio Benevides nº 1 Bairro Colibris

Tauá- Ceará CEP 63660-000

Responsável: JOSÉ AIRTON PEREIRA NETO Fone: (88) - 3437.4249 - (88) 99988-7723 e-mail - joseairton2000@yahoo.com.br/

uab.taua@gmail.com