



COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DA PARAÍBA EDITAL DE SELEÇÃO PARA ESTAGIÁRIOS EDITAL 01/2021

A Companhia de Água e Esgoto da Paraíba e o Centro de Integração Empresa-Escola – CIEE, nos termos da Lei nº 11.788, de 25 de setembro de 2008, torna pública a realização de Processo Seletivo por prova online para formação de cadastro de reserva para estágio não-obrigatório remunerado.

1 –DISPOSIÇÕES GERAIS

1.1. Poderão participar do processo seletivo:

- a) Estudantes regularmente matriculados em instituições de ensino públicas ou privadas, com frequência efetiva nos cursos de ensino superior e ensino técnicos, presenciais ou EaD, reconhecidos pelo Ministério da Educação.
- b) Brasileiro ou estrangeiro com visto de permanência no país;
- c) Que não tenha sido exonerado a bem do serviço público;
- d) Estar em dia com as obrigações eleitorais, quando maior de 18 anos e das obrigações militares, quando do sexo masculino maior de 18 anos.
- e) Não ter feito estágio por período igual ou superior a dois anos na Companhia de Água e Esgoto da Paraíba- CAGEPA, exceto pessoas com deficiência, conforme art. 11 da Lei nº 11.788, de 2008.

1.2. Na data de início do estágio, o estudante deve ter idade mínima de 16 (dezesesseis) anos completos, conforme previsto no § 5º do Art. 7º da Resolução nº 1 do CNE/CEB, de 21 de janeiro de 2004 (Conselho Nacional de Educação).

1.3. O valor da Bolsa Auxílio corresponderá a **R\$ 650,00** (seiscentos e cinquenta reais) por mês.

1.4. O valor do auxílio-transporte corresponderá a **R\$ 90,00** (noventa reais) por mês.

1.5. O estágio não contempla outros benefícios, tais como auxílio-alimentação, auxílio-saúde e similares.

1.6. O regime do estágio será de 20 (vinte) horas semanais, de segunda a sexta-feira, a serem cumpridas em horários e turnos definidos pela Companhia de Água e Esgoto da Paraíba- CAGEPA.

2 - DAS INSCRIÇÕES

2.1. Antes de efetuar a inscrição, o estudante deverá conhecer o Edital e certificar-se de que preenche todos os requisitos exigidos, incluindo os cursos dispostos no **Anexo I**.

2.2. As inscrições e provas online serão recebidas somente via internet, pelo site: www.ciee.org.br, no período de 10/06/2021 até as 12h00min (horário de Brasília) do dia 22/06/2021 incluindo sábados, domingos e feriados. Não serão aceitas outras formas de inscrições.

- a) Para realizar sua inscrição no processo seletivo, o candidato deverá acessar o site do CIEE www.ciee.org.br clicar no acesso para “ESTUDANTES”, clicar em “VEJA MAIS PROCESSOS SELETIVOS”, em seguida em “Consulte os processos públicos” e localizar na lista de “PROCESSOS SELETIVOS” a logotipo da Companhia de Água e Esgoto da Paraíba e clicar neste link;
- b) O candidato deverá, no ato de inscrição, informar a localidade em que deseja exercer suas atividades, o curso, conforme Anexo I deste edital, e o horário de disponibilidade para estágio. A carga horária diária indicada deverá ser compatível com o horário escolar, sob pena de desclassificação no processo seletivo;

2.3. O candidato deverá informar dados pessoais e escolares válidos, caso declare algum dado errado poderá corrigir, desde que exclua a inscrição e refaça dentro do período de inscrição determinado neste edital.

- a) Antes de iniciar a prova online o candidato deverá conferir se os seus dados estão corretos, incluindo o curso, semestre e localidade;
- b) Caso o candidato tenha iniciado a prova online, não será permitida, em hipótese alguma, a correção dos dados declarados na ficha de inscrição.
- c) Será aceita somente uma única inscrição por candidato;
- d) Não será possível alterar o e-mail e CPF indicados no ato da inscrição;
- e) O e-mail declarado deve ser válido, para que toda a comunicação do processo seletivo seja realizada através dele;

2.4. As informações prestadas na ficha de inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato, dispondo o CIEE do direito de excluir do processo seletivo aquele que não preencher os dados de forma completa e correta.

2.5. O candidato que desejar atendimento pelo NOME SOCIAL, conforme Decreto nº 8.727, de 28 de abril de 2016, deverá indicá-lo no ato da inscrição.

- a. Na inscrição, no campo “nome completo”, deverá ser informado o nome civil, conforme documento de identificação oficial.
- b. O nome social será utilizado em toda a comunicação pública do processo seletivo, sendo considerado o nome civil apenas para as etapas internas (formalização do Termo de Compromisso de Estágio), para a devida identificação do candidato, nos termos legais.

2.6. A Companhia de Água e Esgoto da Paraíba e o Centro de Integração Empresa Escola poderão, a qualquer tempo, verificar as informações fornecidas no ato da Inscrição, e tomarão as medidas judiciais cabíveis, podendo o candidato, em caso de informações falsas ou inverídicas, ser desclassificado do presente processo, ser acionado judicialmente e ainda, desligado, caso eventualmente tenha sido aprovado e contratado.

2.7. O Centro de Integração Empresa Escola (CIEE) não se responsabilizará por solicitação de inscrição via internet não recebida por motivos de ordem técnica, tais como: falha dos computadores, do sistema de comunicação de dados, congestionamento das linhas de comunicação e falta de energia.

2.8. Não haverá cobrança de taxa de inscrição.

3 - PROGRAMA DE COTAS:

3.1. Nos termos do art. 17, § 5º, da Lei nº 11.788, de 2008, fica assegurado reserva de 10% (dez por cento) das vagas oferecidas para cada curso às pessoas com deficiência.

- a) O candidato pessoa com deficiência participará do processo seletivo em igualdade de condições com os demais candidatos.

3.2. Serão consideradas pessoas com deficiência aquelas que se enquadrem nas categorias discriminadas no artigo 4º do Decreto nº 3.298, de 20 de dezembro de 1999, com as alterações introduzidas pelo Decreto nº 5.296, de 02 de dezembro de 2004, no § 1º do art. 1º da Lei nº 12.764, de 27 de dezembro de 2012 (Transtorno do Espectro Autista), e as contempladas pelo enunciado da Súmula nº 377 do Superior Tribunal de Justiça (STJ): “O candidato com visão monocular tem direito de concorrer, em concurso público, às vagas reservadas às pessoas com deficiência”.

3.3 O candidato com deficiência deverá se autodeclarar no ato da inscrição e fazer *upload* do laudo médico (documento original ou cópia legível) com emissão no prazo máximo de 12 meses, atestando a espécie e o grau ou ensino da deficiência, com a perda da função e a expressa referência ao código correspondente à Classificação Internacional de Doenças (CID), assinatura e carimbo contendo o CRM do médico responsável por sua emissão, bem como a provável causa da deficiência, informando, também, o nome do candidato.

- a) O candidato com deficiência auditiva, além do laudo médico deverá fazer *upload* exame de audiometria tonal recente (no máximo de 12 meses) nas frequências 500Hz, 1.000Hz, 2.000Hz e 3.000Hz, conforme art. 5º, § 1º, I, alínea "b", do Decreto nº 5.296, de 2004.

3.4 Não sendo comprovada a situação descrita no item 3.2, o candidato perderá o direito a ser admitido para as vagas reservadas aos candidatos com deficiência.

3.5 As pessoas com deficiência que solicitar um recurso de acessibilidade deverão fazer o *upload* do laudo médico, comprovando a condição para atendimento.

- a) O tempo para a realização das provas poderá ser diferente daquele definido para os demais candidatos, desde que requerido justificadamente e descrito em laudo médico oficial.
- b) Em caso de aprovação, o candidato poderá apresentar o laudo médico original ou cópia autenticada, se solicitado pela Companhia de Água e Esgoto da Paraíba - CAGEPA ou pelo Centro de Integração Empresa-Escola (CIEE).

3.6. Ficam reservadas aos candidatos negros ou pardos a reserva de 30% das vagas oferecidas nesta seleção e participarão em igualdade de condições com os demais candidatos, conforme Decreto n.º 9.427, de 28 de junho de 2018.

- a) Só poderão concorrer às vagas reservadas aqueles que se autodeclararem negros ou pardos no ato da inscrição e, conforme o quesito cor ou raça no padrão utilizado pela Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

3.7. Os nomes dos candidatos que se declararem negros serão divulgados em lista específica e em lista de ampla concorrência.

4 - DA PROVA ONLINE

4.1. O processo seletivo destina-se à formação de cadastro reserva para o preenchimento das vagas de estágio, para estudantes regularmente matriculados nos cursos e semestres ou etapa equivalente, conforme **Anexo I**.

4.2. Ao término da inscrição, o candidato estará apto a iniciar a prova online.

4.3. O candidato só poderá acessar a prova com o *login* e senha cadastrados durante a inscrição.

4.4. Ao logar no sistema de acesso a prova, o candidato receberá via SMS ou e-mail o código de confirmação para liberação do acesso à prova online.

4.5. O candidato terá 02 (dois) minutos, (120 segundos), para responder cada questão, caso não responda dentro do tempo determinado, o sistema gravará a resposta em branco e seguirá automaticamente para próxima questão.

- a) Após a conclusão da questão ou término do tempo previsto, esta não poderá mais ser acessada.

4.6. As questões serão selecionadas no banco de dados e apresentadas de forma randômica, questão por questão.

4.7. A desconexão por qualquer outro motivo acarretará na perda de 1 (uma) questão. Ao realizar nova conexão, a questão não será visualizada novamente e sua resposta será nula, sem direito de substituição da questão. A exceção da perda se dará ao clicar no botão “Responder e sair da prova”.

4.8. O candidato é responsável por realizar a prova em conexão estável e segura.

4.9. O candidato que não realizar a prova online será automaticamente eliminado do processo seletivo.

4.10. A prova objetiva online de ensino superior e ensino técnico, de caráter classificatório e eliminatório, será composta de 20 questões, sendo 06 de Língua Portuguesa, 04 de conhecimentos gerais e 10 de conhecimentos específicos, baseadas nos conteúdos programáticos dispostos no **Anexo II**.

4.11. Recomendações antes do início da prova:

- a) Certifique sua disponibilidade de tempo para realizar a prova;
- b) Procure um local tranquilo e silencioso;
- c) Realize a prova individualmente, sem consulta ou apoio de outros materiais ou pessoas;
- d) Procure acessar a prova em um local que ofereça internet banda larga;
- e) Não abra mais de uma janela/aba do navegador ou *print* de tela;
- f) Certifique que o navegador está com o JavaScript ativado.

4.12. Durante a realização da prova o candidato não poderá abrir mais de uma janela/aba do navegador de internet, tirar o cursor do mouse da tela ou utilizar *print* de tela sob pena de ter a questão anulada.

4.13. Acarretará a eliminação do candidato ou anulação da questão, sem prejuízo das sanções penais cabíveis, a burla ou a tentativa de burla a quaisquer das normas mencionadas no item 4.14, para a realização da prova, definidas neste edital ou em outros relativos ao processo seletivo, nos comunicados, nas instruções ao candidato ou naquelas constantes em cada prova.

4.14. Para cada acerto será computado 01 (um) ponto, totalizando 20 pontos.

4.15. Somente será classificado o candidato que tiver nota igual ou superior a 50% no total da prova.

4.16. Em caso de empate na classificação, o desempate será feito pelos seguintes critérios:

- a) Maior nota em conhecimentos específicos;
- b) Maior nota em língua portuguesa;
- c) Maior idade.

5 - DAS DIVULGAÇÕES DE RESULTADOS E RECURSOS

5.1. O gabarito provisório será divulgado no site do CIEE www.ciee.org.br em **23/06/2021**.

5.2. Serão admitidos recursos quanto ao gabarito da prova objetiva, que deverão ser encaminhados eletronicamente no dia **24/06/2021** para o endereço recursos@ciee.org.br, em formulário específico, disponível para download no site do CIEE.

5.3. Não serão aceitos recursos por via postal ou *fac-símile*, ou outro meio não previsto neste Edital.

5.4. Não serão aceitos os recursos enviados fora do prazo indicado no item 5.2, bem como aqueles que não contiverem dados necessários à identificação do candidato ou for redigido de forma ofensiva.

5.5. O recurso deverá ser individual, por questão, com a indicação do eventual prejuízo, devidamente fundamentado, comprovando as alegações com citações de artigos, legislação, páginas de livros, nomes dos autores, etc., com a juntada sempre que possível, de cópia dos comprovantes e, ainda, exposição de motivos e argumentos.

5.6. A decisão do CIEE será irrecorrível, consistindo em última instância para recursos, sendo soberana em suas decisões, não sendo aceita, ainda, revisão de recursos.

5.7. Se do exame de recurso resultar na anulação de questão integrante da prova, a pontuação correspondente a esse item será atribuída a todos os candidatos, independentemente de terem recorrido.

5.8. A publicação da lista de classificação provisória será feita em **08/07/2021**.

5.9. O recurso contra a lista de classificação provisória deverá ser encaminhado ao endereço eletrônico recursos@ciee.org.br, no dia **09/07/2021**

5.10. Em nenhuma hipótese serão aceitos pedidos de recursos de recursos, revisão de recursos e/ou recurso do gabarito oficial e resultado final.

5.11. Serão elaboradas listas de classificação de aprovados para cada curso:

- a) lista geral de ampla concorrência;
- b) lista das pessoas com deficiências;
- c) lista de autodeclarados pretos ou pardos.

5.12. As listas que referem o item 5.11 serão elaboradas em ordem decrescente de classificação das notas obtidas por curso/área de conhecimento e por localidade, nos termos deste edital.

5.13. A publicação da lista de classificação final será feita em **14/07/2021**.

5.14. Do cronograma das etapas:

Etapa	Data
Inscrições e provas online	A partir do dia 10/06/2021 até as 12h00min (horário de Brasília) do dia 22/06/2021
Gabarito provisório;	23/06/2021
Interposição de recurso contra o gabarito provisório;	24/06/2021
Publicação das listas de classificação provisória e gabarito definitivo;	08/07/2021
Interposição de recurso contra a lista de classificação provisória;	09/07/2021
Publicação da lista final definitiva .	14/07/2021

6 - DA CONVOCAÇÃO PARA CONTRATAÇÃO

6.1. A aprovação no processo seletivo gera para o candidato apenas expectativa de ser convocado para preencher vaga de estágio, ficando a concretização desse ato condicionada ao surgimento de vaga durante o período de validade do processo seletivo.

6.2. Não serão convocados estudantes cujo término de curso seja igual ou inferior a 06 (seis) meses da data da contratação;

6.3. O CIEE verificará as oportunidades de estágio encaminhadas pela Companhia de Água e Esgoto da Paraíba e convocará os candidatos observando o curso/área de conhecimento e a localização escolhida, por ordem de classificação, e disponibilidade de estágio informada no ato da inscrição ou quando solicitado;

- a) Poderá ser exigido do candidato aprovado na prova online, como parte do processo seletivo, entrevista e/ou avaliação prática para avaliação de perfil e levantamento de habilidades.
- b) Poderão ser convocados para entrevista os 03 (três) primeiros candidatos classificados e com disponibilidade para realização de estágio. Os candidatos não selecionados na entrevista permanecerão na lista de classificados, aguardando a próxima vaga surgir para nova participação em entrevista ou contratação direta.

6.4. A convocação para o preenchimento das vagas de estágio na Companhia de Água e Esgoto da Paraíba será realizada pelo CIEE, mediante contato por e-mail e/ou telefone;

6.5. Para o preenchimento de cada vaga de estágio serão realizadas, em um mesmo dia, duas tentativas de contato por e-mail e/ou no (s) número (s) telefônico (s) cadastrados, em horários distintos;

6.6. Todas as tentativas de contato por telefone e por e-mail com os candidatos serão registradas pelo CIEE;

6.7. No caso do candidato não ser localizado nas tentativas de contato (telefone e e-mail) realizadas pelo CIEE no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, seu nome figurará na mesma classificação da lista de aprovados aguardando o surgimento de nova oportunidade de vaga e o candidato com classificação imediatamente posterior será convocado;

6.8. Na nova oportunidade de vaga, conforme item 6.7, o candidato terá prazo de 24 (vinte e quatro) horas para responder aos contatos telefônicos ou ao e-mail;

- a) Após 2 (duas) tentativas sem sucesso de contato para vagas distintas e em dias diferentes, o candidato será reclassificado para o final da lista;
- b) Será eliminado do processo seletivo o candidato que, remanejado para o final da lista de classificação, não aceite a vaga quando convocado;

6.9. O candidato pode requerer seu remanejamento para o final da lista de classificação. O requerimento deve ser enviado pelo e-mail convocacoespecial@ciee.org.br.

6.10. O candidato que, ao aceitar a vaga, não iniciar o estágio na data e no local informados no ato da convocação, será eliminado do processo seletivo.

6.11. Durante o período de validade do processo seletivo, o candidato aprovado deverá manter seus dados cadastrais (e-mail, telefone, endereço, horários disponíveis para realização do estágio, etc.) atualizados junto ao CIEE, sob pena de perder a vaga quando da convocação.

6.12. Os aprovados serão convocados para preenchimento das vagas reservadas para os candidatos pessoa com deficiência para preencher as vagas conforme a seguir, considerando a cada grupo de 10 vagas:

- a) 1ª (primeira) vaga aberta;
- b) 11ª (décima primeira) vaga aberta;
- c) 21ª (vigésima primeira) vaga aberta;
- d) 31ª (trigésima primeira) vaga aberta;
- e) e assim, sucessivamente, para cada local e curso, relativamente ao surgimento de novas vagas, durante o prazo de validade do processo seletivo.

6.13. Os aprovados serão convocados para preenchimento das vagas reservadas para os candidatos autodeclarados negros ou pardos para preencher as vagas conforme a seguir, considerando a cada grupo de 10 vagas:

- a) 3ª (terceira) vaga aberta;
- b) 6ª (sexta) vaga aberta;
- c) 9ª (nona) vaga aberta;
- d) 13ª (décima terceira) vaga aberta;
- e) e assim, sucessivamente, para cada local e curso, relativamente ao surgimento de novas vagas, durante o prazo de validade do processo seletivo.

6.14. Caso não existam candidatos selecionados com direito à reserva de vagas e em número suficiente para o preenchimento das vagas que vierem a surgir durante o prazo de validade do processo seletivo, serão convocados candidatos da lista geral de ampla concorrência.

6.15. Caso o candidato não tenha mais interesse no processo seletivo, poderá solicitar a sua desclassificação, mediante formalização para o e-mail convocacaoespecial@ciee.org.br.

7 – DA CELEBRAÇÃO DO ACORDO DE COOPERAÇÃO E TERMO DE COMPROMISSO DE ESTÁGIO

7.1. A celebração do Acordo de Cooperação e Termo de Compromisso de Estágio será com base na Lei nº 11.788, de 25 de setembro de 2008.

7.2. O CIEE orientará, por e-mail e telefone, os prazos e os documentos necessários para a retirada do TCE (Termo de Compromisso de Estágio) sendo o estudante aprovado responsável pelos trâmites das assinaturas junto às partes competentes.

7.3. A contratação está sujeita às normativas da Companhia de Água e Esgoto da Paraíba, bem como às diretrizes da instituição de ensino.

7.4. A vigência do TCE será de acordo com os parâmetros determinados pela Companhia de Água e Esgoto da Paraíba, respeitando o disposto na lei 11.788/2008, bem como as diretrizes da instituição de ensino.

7.5. Somente poderão ser contratados, estudantes de Instituições de Ensino, que declarem ao CIEE, através de Termo de Convênio, devidamente assinado, possuir o estágio no Projeto Pedagógico do Curso (PPC).

7.6. A vigência do contrato de estagiário pessoa com deficiência poderá ser prorrogada até a data de conclusão do respectivo curso.

8 - DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. O processo seletivo terá validade de 12 meses a partir de sua publicação do resultado final definitivo, podendo a critério da Companhia de Água e Esgoto da Paraíba ser renovado por igual período.

8.2. O ato da inscrição implicará no conhecimento das instruções e na aceitação tácita das condições estabelecidas neste Edital.

8.3. Não será fornecido ao candidato comprovante de classificação no processo seletivo, valendo, para esse fim, as listas de classificação divulgadas no site do CIEE.

8.4. O Centro de Integração Empresa-Escola e a Companhia de Água e Esgoto da Paraíba não se responsabilizam por eventuais prejuízos ao estudante decorrentes de e-mail não atualizado e/ou telefone não atualizado.

8.5. Uma vez convocados, os candidatos aprovados que não comparecerem para formalização da assinatura do Termo de Compromisso de Estágio, serão considerados desistentes, seguindo-se à nomeação do próximo classificado.

8.6. O estágio terá por sede física a cidade para a qual o candidato tiver indicado no momento da inscrição, considerando as sedes disponibilizadas neste Edital.

8.7. A simples inscrição no presente Processo Seletivo autoriza o CIEE e a Companhia de Água e Esgoto da Paraíba a utilizar-se dos dados inseridos ou transferi-los, mantendo-se a mesma finalidade para as quais foram fornecidos.

8.8. As dúvidas surgidas no decorrer do processo, bem como os casos omissos, serão resolvidas pelo CIEE em conjunto com a Companhia de Água e Esgoto da Paraíba.

8.9. As dúvidas poderão ser sanadas pela Central de atendimento do CIEE através do número 3003-2433 ou através do e-mail: eucandidato@cicee.org.br.

Publique-se.

João Pessoa - PB, 17 de maio de 2021



**KALLYNE LÍGIA DANTAS E DANTAS
GERENTE DE CAPITAL HUMANO DA CAGEPA**

ANEXO I

RELAÇÃO DAS LOCALIDADES E CURSOS DE GRADUAÇÃO ADMITIDOS

ENSINO SUPERIOR

LOCALIDADES	CURSOS	REGULARMENTE MATRICULADO	VAGAS
João Pessoa	Administração	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Arquivologia	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biologia	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biomedicina	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Ciências Contábeis	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Ciências da Computação	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Comunicação Social - Jornalismo	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Desenvolvimento Web	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Direito	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Enfermagem	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Ambiental	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Civil	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia de Produção	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Elétrica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Mecânica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Geoprocessamento	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Gestão de Recursos Humanos	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Gestão Pública	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Logística	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Psicologia	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Química Industrial	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Serviço Social	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Tecnologia em análise e Desenvolvimento de Sistemas	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
Tecnol. em Sistemas para Internet	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva	
Campina Grande	Administração	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biomedicina	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva

	Ciências Contábeis	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Direito	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Enfermagem	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Civil	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Elétrica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Mecânica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Geoprocessamento	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Química	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Serviço Social	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
Patos	Administração	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biomedicina	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Ciências Contábeis	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Direito	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Ambiental	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Civil	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Geoprocessamento	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Química	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Serviço Social	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
Sousa	Administração	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biomedicina	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Ciências Contábeis	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Ambiental	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Civil	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Elétrica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Mecânica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
Guarabira	Administração	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Direito	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Civil	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Elétrica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Mecânica	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Geoprocessamento	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva

	Química Industrial	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
Cajazeiras	Administração	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biologia	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Biomedicina	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Ciências Contábeis	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Ambiental	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Engenharia Civil	4º até 9º semestre	Cadastro Reserva
	Química	4º até 7º semestre	Cadastro Reserva

ENSINO TÉCNICO

LOCALIDADES	CURSOS TÉCNICOS	SEMESTRE	VAGAS
João Pessoa	Técnico em Edificações /Construção de Edifícios	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Eletrotécnica	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Informática	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Saneamento	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Segurança do Trabalho	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
Campina Grande	Técnico em Edificações /Construção de Edifícios	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Eletrotécnica	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Informática	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
Patos	Técnico em Edificações /Construção de Edifícios	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Eletrotécnica	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Informática	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Meio Ambiente	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
Sousa	Técnico em Edificações /Construção de Edifícios	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Eletrotécnica	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva

	Técnico em Informática	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Meio Ambiente	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
Guarabira	Técnico em Edificações /Construção de Edifícios	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Informática	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Segurança do Trabalho	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
Cajazeiras	Técnico em Edificações /Construção de Edifícios	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Eletrotécnica	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Informática	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Meio Ambiente	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva
	Técnico em Saneamento	2º e 3º semestre	Cadastro Reserva

ANEXO II - DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO ENSINO SUPERIOR

	CURSO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO GERAL
1	LÍNGUA PORTUGUESA	Interpretação de texto. Ortografia. Acentuação. Pontuação. Emprego, classificação e flexão das palavras (substantivo, adjetivo, artigo, numeral, pronome, advérbio, preposição, conjunção, interjeição e verbo). Tempos e modos verbais. Colocação pronominal. Significação das palavras (antônimo, sinônimo, homônimo, parônimo). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Sintaxe. Figuras de linguagem. Crase. Coerência Textual. Plurais.
2	CONHECIMENTOS GERAIS	Meio ambiente e cidadania: problemas, políticas públicas, aspectos locais e globais. História e geografia. Cultura e sociedade: música, literatura, rádio, cinema e televisão. Atualidades, responsabilidade social.

		CONTEÚDO PROGRAMÁTICO ESPECÍFICO – ENSINO SUPERIOR
1	ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS	Clima e Cultura Organizacional. Gestão da Qualidade. Noções de Administração de Recursos Materiais. Noções de Administração Financeira e Orçamentária. Noções de Administração Pública. Noções de Gestão por Processos. Noções de Planejamento Organizacional. Planejamento Estratégico. Planejamento Operacional. Planejamento tático. Princípios fundamentais da Administração. Teorias de Administração.
2	ARQUIVOLOGIA	Diagnóstico. Arquivos correntes e intermediários. Protocolos. Avaliação de documentos. Legislação arquivística brasileira: leis e fundamentos. Gestão de documentos eletrônicos e digitalização de documentos arquivísticos. Preservação, conservação e restauração de documentos arquivísticos: política, planejamento e técnicas.
3	BIOLOGIA	Legislação Ambiental. Sustentabilidade. Descarte de Resíduos, Impactos e Saneamento Ambiental. Recursos energéticos. Poluição ambiental. Riscos ambientais. Sistemas de abastecimento e tratamento de água. Ecologia Básica. Microbiologia Básica. Biologia Molecular. Fauna, Flora e Ambiente. Botânica. Grupos Vegetais. Morfologia. Diversidade e Evolução dos Organismos Fotossintetizantes. Forma e Função no Desenvolvimento Vegetal. Respiração, Circulação e Energética. Fisiologia Animal: Nutrição, Movimento e Osmorregulação. Zoologia de vertebrados e invertebrados. Embriologia. Biologia Tecidual. Ecossistemas aquáticos e terrestres. Imunologia e Parasitologia.

4	BIOMEDICINA	Anatomia Humana. Fisiologia. Bioética e deontologia biomédica. Biologia celular e molecular. Fundamentos da bioquímica. Microbiologia geral. Parasitologia. Epidemiologia. Bioestatística. Imunologia. Hematologia, hemoterapia e banco de sangue. Patologia clínica. Análises clínicas, análises toxicológicas e ambientais. Citologia oncológica.
5	CIÊNCIAS CONTÁBEIS	Contabilidade Pública Básica: conceitos básicos, finalidade, patrimônio, usuários, princípios. Contas: classificação e balancete de verificação. Matemática Financeira. Noções de Estatística; Princípios da Contabilidade. Técnicas Contábeis. Escrituração, Auditoria, Análise de Balanço Patrimonial, Demonstrações Contábeis.
6	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO	Introdução à Ciência de Computação. Teoria da Computação. Algoritmos e Estruturas de Dados. Armazenamento e manipulação de dados. Abstração de dados. Conceitos e Sistema de bancos de dados. Redes de computadores e internet. Sistemas operacionais. Organização e arquitetura de computadores. Engenharia de Software. Linguagens de programação. SQL, MySQL, PL/SQL, Oracle, Java, PHP, Delphi, Javascript. Protocolo TCP/IP e endereçamento IP. Programação orientada a objetos. Metodologia Ágil. Manifesto Ágil. SCRUM. Kanban. XP. Método Cascata. Gerenciamento de Projetos PMBOK.
7	COMUNICAÇÃO SOCIAL – ÊNFASE EM JORNALISMO	Cobertura Jornalística; Código de Ética; Editoração de Textos; Foco Narrativo; Gêneros Jornalísticos: Linguagem Jornalística: conceitos e tipos; Noções básicas de técnicas e práticas em assessoria de imprensa, técnicas de entrevista e apuração e reportagem; Notícia: conceito, barriga, notas, nariz de cera, elementos, classificação, tipos de lead, suíte; Objetividade Jornalística; Processo de construção do texto jornalístico: narração, descrição, exposição e diálogo; Reportagem: pauta, fontes, pesquisa, planejamento, tipos; Títulos.
8	DESENVOLVIMENTO WEB	Redes de computadores e internet. Linguagens de programação. SQL, MySQL, PL/SQL, Oracle, Java, PHP, Delphi, Javascript. Protocolo TCP/IP e endereçamento IP. Segurança da Informação (Princípios, criptografia, assinatura digital e certificados). Programação orientada a objetos. Modelagem de sistemas e banco de dados. Metodologia Ágil. Manifesto Ágil. SCRUM. Kanban. XP. Método Cascata. Gerenciamento de Projetos PMBOK.

9	DIREITO	DIREITO CONSTITUCIONAL: Princípios Fundamentais; Direitos e Garantias Fundamentais; Direitos Sociais; Nacionalidade; Organização do Estado: União Federal; Dos poderes: Poder Judiciário. DIREITO ADMINISTRATIVO: Princípios Gerais; Ato Administrativo; Administração Pública Direta e Indireta; Poderes da administração; Bens Públicos; Controle da Administração Pública. PROCESSUAL CIVIL: Princípios do Processo Civil; Pressupostos processuais; Ação: Conceitos; Elementos; Jurisdição; Competência: Sujeitos processuais; Atos Processuais; Formação, Suspensão e Extinção do Processo; Procedimento Ordinário; Lei n. 10.259/2001 (Juizados Especiais Federais Cíveis). DIREITO PENAL: Aplicação da Lei Penal; Conceito de Crime; Capacidade Penal; ato Típico; Conduta e Resultado; Relação de Causalidade; Tipicidade; Dolo e Culpa; Consumação e Tentativa; Do Erro; Desistência Voluntária, Arrependimento Eficaz e Arrependimento Posterior; Antijuridicidade; Culpabilidade. e DIREITO PROCESSUAL PENAL: Princípios Gerais; Ação Penal; Jurisdição e Competência; Sujeitos Processuais; Atos Processuais; Citações e Intimações.
10	ENFERMAGEM	Código de ética. Anatomia e fisiologia humana. Biologia Celular e Histologia. Microbiologia e Imunologia. Epidemiologia. Parasitologia. Farmacologia. Armazenamento, preparo e administração de medicamentos. Vacinas. Teorias e Focos de Atenção em Enfermagem. Promoção da Saúde. Procedimentos e técnicas de Enfermagem. Cuidados preventivos, intensivos, restauradores e paliativos. Enfermagem em Urgência e Emergência. Enfermagem materno-infantil. Assistência ao adulto, mulher e idoso. Saúde comunitária. Nutrição aplicada à Enfermagem. Biossegurança. Administração e gerenciamento em Enfermagem.
11	ENGENHARIA AMBIENTAL	Legislação Ambiental. Sustentabilidade. Descarte de Resíduos, Impactos e Saneamento Ambiental. Recursos energéticos. Poluição ambiental. Riscos ambientais. Sistemas de abastecimento e tratamento de água. Ecologia Básica. Microbiologia Básica. Geologia. Topografia e Cartografia. Climatologia. Hidrologia. Resistência dos Materiais. Mecânica dos Solos. Eletricidade e Magnetismo. Manejo de Bacias Hidrográficas. Geoprocessamento. Gestão Ambiental. Tratamento de Águas e Efluentes Líquidos. Recuperação de Áreas Degradadas.
12	ENGENHARIA CIVIL	Autocad 2D/3D; Conhecimento nas Normas Técnicas Brasileiras; NBR 14037 - Manutenção predial; NBR 6118 - Noções de estrutura; NBR 6492 - Representação de Projetos de Arquitetura; NBR 9050 – Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos; NBR 9575 - impermeabilização, seleção e projeto; Noções de conforto ambiental; Noções de tecnologia das construções; NR 06 / Ministério do Trabalho - Equipamentos de Proteção Individual (EPI); NR 08 / Ministério do Trabalho -Requisitos que devem ser observados

		nas edificações; NRB 5674 - Manutenção de edificações;
13	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Introdução à Engenharia. Estatística. Fundamentos de Metrologia Científica e Industrial. Fenômenos de Transportes. Termodinâmica e Transmissão de Calor. Mecânica Geral. Ciência e tecnologia dos materiais. Resistência dos Materiais. Elementos de Máquinas e Mecanismos. Usinagem. Automação industrial. Administração, planejamento e controle da produção. Logística. Sistemas Estocásticos e Previsão. Estudo de Tempos e Métodos. Sistema taylorista – fluxograma do Processo. Princípios de Economia de Movimentos. Micromovimentos. Estratégias de produção. Planejamento de Produto. Pesquisa operacional.
14	ENGENHARIA ELÉTRICA	Desenho Técnico; Resistência dos Materiais; Termodinâmica Básica; Eletricidade Básica; Fundamentos das instalações elétricas; Eletromagnetismo; Eletrônica básica; Materiais Elétricos; Resistência dos Materiais; Circuitos digitais; Circuitos Elétricos; Circuitos Eletrônicos; Controle e Automação; Sistema de transmissão de dados; Servomecanismos. NBR 5410 – Instalações elétricas de baixa tensão;
15	ENGENHARIA MECÂNICA	Mecânica Estática; Resistência dos Materiais; Termodinâmica; Mecânica dos Fluidos; Instalações Termomecânicas; Máquinas de elevação e transporte; Conhecimentos em Microsoft Office e BrOffice; Noções de AutoCad.
16	GEOPROCESSAMENTO	Cartografia. Sensoriamento remoto. Topografia. Geoprocessamento. Modelagem de dados espaciais. Sistema de informação geográfica – SIG. Geodésia. Geoestatística. Fotogrametria.
17	GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	Administração Geral: Evolução da Administração – principais abordagens da administração (Clássica até contingencial). Processo Administrativo – funções de administração: planejamento, organização, direção e controle. Gestão Estratégica (Planejamento Estratégico): visão, missão, área de negócio, valores, estratégias de Porter, forças competitivas, análise SWOT, BSC – Balanced Scorecard e mapa estratégico. Recursos Humanos: Conceito, Objeto, O papel da administração de recursos humanos, Principais características, objetivos e dificuldades. Comunicação Interna: Técnicas e Ferramentas de Comunicação; Importância e benefícios da Comunicação Interna; Barreiras de Comunicação. Treinamento e Desenvolvimento: O que é T&D; Processos de Treinamento; Plano de Desenvolvimento; Aprendizagem Corporativa; Resultados e Controle de Treinamento. Cultura e Clima Organizacional: Clima e Cultura Organizacional conceitos; Relação entre clima e cultura organizacional; Fatores que influenciam o clima organizacional; Clima organizacional e produtividade no trabalho. Gestão de Pessoas por Competência: Conceitos de competências; Vantagens da gestão de competências.

18	GESTÃO PÚBLICA	Administração pública. Contabilidade pública. Direito administrativo: Bens Públicos e Contratos Administrativos. Direito constitucional. Direito tributário. Políticas Públicas. Orçamento e finanças. Planejamento estratégico no setor público. Patrimônio, materiais e logística. Eficiência, efetividade e indicadores. Gerenciamento de programas e projetos. Gestão de pessoas no setor público. Marketing.
19	LOGÍSTICA	Fundamentos em logística. Administração da produção e operações. Administração de compras e suprimentos. Expedição, transporte e recebimento de produtos. Armazenagem e estoques. Políticas de aprovisionamento. Transportes e movimentação. Gestão da cadeia de suprimentos. Custos logísticos. Logística internacional. Logística reversa. Gestão de processos e serviços. Pesquisa operacional. Sistemas de informação aplicados à logística. Recursos logísticos.
20	PSICOLOGIA	Aspectos sociais, culturais e históricos presentes no processo de identificação e análise do fenômeno psicológico; Campos de atuação da Psicologia Jurídica; Documentos Psicológicos: conceito, finalidade e estrutura; Funções e atribuições do psicólogo na Psicologia Jurídica; Interface de Psicologia com o Direito, a partir de conceitos teóricos da Psicologia Jurídica; Técnicas de observação, entrevista e registro de dados; Resolução CFP nº 010/2005 - Código de Ética Profissional do Psicólogo; Decreto nº 53.464 de 21/01/64 e Lei nº 4119, de 27/08/1962: A regulamentação do cargo do Psicólogo no Brasil.
21	QUÍMICA	Química Analítica. Erros e Tratamento Estatístico na Análise Química. Conceitos de Solutos e Soluções. Reações e Equações Iônicas. Velocidade de Reações e Equilíbrio Químico em Soluções. Produto Iônico da Água. Forças dos Ácidos e Bases. Dissociação de Ácidos Polipróticos. Análise Qualitativa Através Da Separação E Identificação De Cátions E Ânions. Métodos Gravimétricos e Volumétricos De Análise Quantitativa: Gravimétrico por Precipitação, Volumetria de Neutralização (Ácido – Base), Volumetria de Formação de Composto Pouco Solúvel (Precipitação), Volumetria de Formação de Complexos, Volumetria de Oxidação – Redução.
22	QUÍMICA INDUSTRIAL	Processos Químicos e Bioquímicos. Química analítica, orgânica e inorgânica. Microbiologia Industrial. Bioprocessos industriais. Química Ambiental e gerenciamento de resíduos. Tratamento de Resíduos Industriais. Mineralogia Industrial.

23	SERVIÇO SOCIAL	Código de Ética Profissional do Assistente Social. Defesa e garantia dos direitos do cidadão no processo de inclusão/exclusão social no sistema capitalista. Estatuto da criança e do adolescente. Estatuto do Idoso. Fundamentos Históricos e teóricos do serviço social e a dimensão política da profissão. Instrumentalidade do Serviço Social: estudo de caso, técnicas de entrevista, elaboração de relatório, laudos e pareceres, trabalho com redes sociais; trabalho com a família e com a comunidade; Lei orgânica da Assistência Social – LOAS. Pesquisa, planejamento e gestão de serviços nas diversas áreas sociais. Política de Assistência Social e demais dispositivos que a atualizam. Sistema Único da Assistência Social. Programas e projetos sociais. Trabalho em equipe interdisciplinar e multidisciplinar. Vulnerabilidade social.
24	TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	Fundamentos e princípios de Sistemas de Informação. Hardware. Conceitos e Sistema de bancos de dados. Redes de computadores e internet. Sistemas operacionais. Organização e arquitetura de computadores. Engenharia de Software. Gerenciamento de Projetos de Software. Segurança da informação. Linguagens de programação. Programação orientada a objetos. Conceitos básicos de SOA; MVC; Framework.Net e suas aplicações. Front-end (Angular, Javascript, Knockout). Metodologia Ágil. Manifesto Ágil. SCRUM. Kanban. XP. Método Cascata. Gerenciamento de Projetos PMBOK.
25	TECNOL. EM SISTEMAS PARA INTERNET	Teoria da Computação. Redes de computadores e internet. Sistemas operacionais. Organização e arquitetura de computadores. Engenharia de Software. Protocolo TCP/IP. Segurança da Informação (Princípios, criptografia, assinatura digital, certificados, vírus e segurança na internet). Navegadores web. Domínios, DNS, DHCP. Extensões para navegadores. Redes sociais. Mecanismos de busca na internet.

CURSO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO GERAL ENSINO TÉCNICO
LÍNGUA PORTUGUESA	Ortografia oficial; Acentuação gráfica; Emprego das classes de palavras; Emprego/correlação de tempos e modos verbais; Emprego do sinal indicativo de crase; Pontuação; Concordância nominal e verbal; Regência nominal e verbal; Significação das palavras.
CONHECIMENTOS GERAIS	Meio ambiente e cidadania: problemas, políticas públicas, aspectos locais e globais. História e geografia. Cultura e sociedade: música, literatura, rádio, cinema e televisão. Atualidades, Responsabilidade social.

1	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES /CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS	AutoCad. Desenho técnico. Solo. Materiais na construção. Topografia. Fundação. Infraestrutura. Tecnologia dos materiais de construção civil. Estruturas. Superestrutura, vedação e cobertura. Acabamentos. Projetos de instalações prediais. Noções de elétrica e hidráulica. Gerenciamento de obras. Principais NBRs.
2	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	Eletricidade básica. Circuitos elétricos. Máquinas elétricas. Eletrônica digital. Instalações elétricas residenciais, prediais e industriais. Comandos elétricos. Controle e automação. Segurança no trabalho. NR-10. NR-12. NBR-5410.
3	TÉCNICO EM INFORMÁTICA	Lógica de Programação. Técnicas de Programação para Internet. Linguagens para Banco de Dados. Análise de Sistemas. Gestão de Sistemas Operacionais. Operação de Software Aplicativo. Instalação e Manutenção de Computadores. Técnicas de Orientação a Objetos. Desenvolvimento de Software. Programação para Computadores. Redes de Comunicação de Dados. Tecnologias para Mobilidade. Segurança Digital.
4	TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE	Segurança ambiental. Legislação ambiental. Poluição. Mudanças climáticas. Noções de microbiologia na água, ar e solo. Análises físico-química de águas e efluentes. Recurso hídricos e energéticos. Energia e meio ambiente. Análise biológica da água. Sistema de tratamento de água e resíduos. Uso, ocupação e conservação do solo. Manejo e recuperação vegetal. Riscos e impactos ambientais. Gestão e qualidade ambiental. Poluição ambiental e Saúde pública. Contaminação do solo. Análise espacial de dados geográficos. Tratamento de emissões gasosas. Resíduos sólidos. Sustentabilidade.
5	TÉCNICO EM SANEAMENTO	Saneamento, ambiente e saúde pública. História do saneamento no Brasil. Legislação Ambiental. Princípios de Análise Físico-Química. Análise de Recursos Naturais: Geológicos e Hidrográficos. Procedimentos em Hidrobiologia. Gestão e fiscalização de obras e serviços de saneamento básico. Instalações Hidráulicas. Sistema de bombeamento de água e esgoto. Sistemas de abastecimento de água, esgotamento sanitário e drenagem urbana. Análise e tratamento de água e esgoto. Águas pluviais e resíduos sólidos. Destinação e Disposição de Resíduos.
6	TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	Fundamentos da Saúde e Segurança no Trabalho. Legislação e Normas Regulamentadoras. Meio Ambiente e Segurança do Trabalho. Suporte emergencial à Vida. Representação Digital em Segurança do Trabalho. Gestão em Saúde. Análise Ergonômica do Trabalho. Segurança nos Processos Industriais. Higiene e Segurança do Trabalho. Prevenção e Combate a Sinistros. Análise de Riscos. Doenças Profissionais e do Trabalho. Relações Humanas no Trabalho.