No	ETAPA	LOCAL	DATA/PERÍODO
14	Interposição de Recurso à Fase da Análise do Plano de Aula	https://pss.se- duc.pa.gov.br	24/06/2025
15	Consulta Pública do Resul- tado da Fase da Análise do Plano de Aula	https://pss.se- duc.pa.gov.br	26/06/2025
16	Publicação do Resultado da Fase do da Análise do Plano de Aula	www.seduc. pa.gov.br www. sectet.pa.gov.br	26/06/2025
17	Convocação dos candidatos para apresentação da docu- mentação probatória	www.seduc. pa.gov.br www. sectet.pa.gov.br	A partir de 27/06/2025

ANEXO III ESCOLARIDADE - MÁXIMO DE 17 PONTOS

FORMAÇÃO	REQUISITO	PONTUAÇÃO
Graduação	Diploma do curso de graduação de nível superior em Licenciatura Plena ou Bacharelado expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação.	2,5 ponto
Especialização	Certificado de curso de pós graduação em nível de especialização com carga horária igual ou superior a 360 horas, expedido por instituição de ensino re- conhecida pelo Ministério da Educação.	3,5 pontos
Mestrado	Diploma de curso de pós graduação em nível de mestrado, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação.	4,5 pontos
Doutorado	Diploma de curso de pós graduação em nível de doutorado, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação.	6,5 pontos

ANEXO IV EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL - MÁXIMO DE 3 PONTOS

CRITÉRIO	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO
Tempo de serviço	Documento que comprove a experi- ência profissional na área ou função a que concorre.	0,3 pontos por ano completo, até o máximo de 3 pontos.

ANEXO V QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL - MÁXIMO DE 10 PONTOS

CRITÉRIO	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO	
Cursos de capacitação profissional	Certificados de cursos de capacitação, devidamente registrados pela institui- ção formadora, legalmente autorizada, contendo carga horária e conteúdos ministrados, cuja realização do mesmo tenha sido até 5 anos anteriores à data deste edital.	01 (um) ponto para cada curso inerente a ÁREA que concorre de 40 (quarenta) horas, apresentadas e com- provadas, até o máximo de 10 pontos	

ANEXO VI PLANO DE AULA DO EIXO TECNOLÓGICO DE ENQUADRAMENTO DA FORMAÇÃO DO CANDIDATO MÁXIMO DE 10 PONTOS

CRITÉRIO	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO Até 2,5 (dois e meio) pontos para cada critério	
Tema	Definição do objeto do conhecimento que será abordado no plano da aula da disciplina, as competências que os alunos deverão desenvolver e os resultados esperados após a conclusão da aula. Este plano de aula deverá servir como um guia claro tanto para professores quanto para alunos, delineando as expectativas da aula e orientando o desenvolvimento das atividades pedagógicas.	Não atende (0,0) Atende parcialmente (1,0) Atende (1,5) Atende plenamente (2,5)	
Objetivo Geral	Descrição da competência ampla a ser adquirida ao final da disciplina (mais ampla e abrangente).	Não atende (0,0) Atende parcialmente (1,0) Atende (1,5) Atende plenamente (2,5)	
Objetivos Específicos	Descrição das competências mais de- senvolvidas e mensuráveis que o aluno deverá atingir ao longo do curso (mais focado e objetivo).	Não atende (0,0) Atende parcialmente (1,0) Atende (1,5) Atende plenamente (2,5)	

CRITÉRIO	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO Até 2,5 (dois e meio) pontos para cada critério
Conteúdo a ser desenvolvido em disci- plina de área afim a formação	Descrição detalhada dos tópicos que serão abordados na disciplina, com base nos conhecimentos e habili- dades exigidas para o desempenho profissional.	Não atende (0,0) Atende parcialmente (1,0) Atende (1,5) Atende plenamente (2,5)

ANEXO VII QUADRO DE VAGAS PROFESSOR

MUNICÍPIO	FORMAÇÃO	TIPO DE FORMAÇÃO	CADASTRO RESERVA
	ADMINISTRAÇÃO	BACHARELADO	SIM
	AGRIMENSURA	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	AGROECOLOGIA	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	AGROINDUSTRIAL	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	AGRONEGÓCIO	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	AGRONOMIA	BACHARELADO	SIM
	ALIMENTOS	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	ANÁLISES E DESENVOLVI- MENTO DE SISTEMAS	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	ARQUITETURA	BACHARELADO	SIM
	BIBLIOTECONOMIA	BACHARELADO	SIM
	BIOMEDICINA	BACHARELADO	SIM
ALTAMIRA ANANINDEUA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO COM ESPECIALIZAÇÃO EM ELETRÔNICA	BACHARELADO	SIM
BARCARENA BELÉM	CIÊNCIAS CONTÁBEIS	BACHARELADO	SIM
BELÉM - ICOARACI BENEVIDES	CONSTRUCAO DE EDIFICIOS	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
BRAGANÇA BREVES CAMETÁ	DESIGN	BACHARELADO/CURSO SU- PERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
CAPANEMA CASTANHAL	DESIGN DE ANIMAÇÃO	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
Curuçá Itaituba	DESIGN DE INTERIORES	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
JURUTI MARABÁ MADITURA	DESIGN GRÁFICO	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
MARITUBA MOCAJUBA	DIREITO	BACHARELADO	SIM
MONTE ALEGRE	ECONOMIA	BACHARELADO	SIM
NOVO PROGRESSO ORIXIMINÁ PARAGOMINAS	ELETRÔNICA INDUSTRIAL	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
PARAUAPEBAS REDENÇÃO	ENERGIAS RENOVÁVEIS	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
SALVATERRA	ENFERMAGEM	BACHARELADO	SIM
SANTA IZABEL DO PARÁ	ENGENHARIA AGRÍCOLA	BACHARELADO	SIM
SANTANA DO ARAGUAIA SANTARÉM SOURE	ENGENHARIA DE AGRI- MENSURA	BACHARELADO	SIM
TAILÂNDIA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	BACHARELADO	SIM
Tomé -açu	ENGENHARIA CIVIL	BACHARELADO	SIM
TUCURUÍ VIGIA	ENGENHARIA DE MINAS	BACHARELADO	SIM
XINGUARA	ENGENHARIA DE PRODUCAO	BACHARELADO	SIM
	ENGENHARIA ELETRICA	BACHARELADO	SIM
	ENGENHARIA FLORESTAL	BACHARELADO	SIM
	ENGENHARIA MECÂNICA ENGENHARIA SANITÁRIA E	BACHARELADO BACHARELADO	SIM
	AMBIENTAL		
	ENGENHARIA DE SOFTWARE	BACHARELADO	SIM
	ENGENHARIA QUÍMICA	BACHARELADO	SIM
	ESTATÍSTICA	BACHARELADO	SIM
	ESTÉTICA E COSMÉTICA	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	EVENTOS	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	FARMÁCIA	BACHARELADO	SIM
	FISIOTERAPIA	BACHARELADO	SIM
	GASTRONOMIA	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM
	GESTÃO AMBIENTAL	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA	SIM