



INSTITUTO FEDERAL
Pará

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO EFETIVO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIODO
ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO
EDITAL 06/2016

ANEXO I

DOS CARGOS E DAS VAGAS, POLO E CAMPI DE LOTAÇÃO

Serão ofertadas 68 (sessenta e oito) vagas, para provimento de cargos do quadro permanente da IFPA. Os cargos disponíveis, as vagas ofertadas e os Polos para as quais as vagas são destinadas constam nos quadros, a seguir:

Quadro 1 (Polo e Campus do Polo)

POLO	CAMPUS DO POLO
BELÉM	ABATETUBA
	BELEM
	BRAGANÇA
	BREVES
	CASTANHAL
	PARAGOMINAS
POLO	CAMPUS DO POLO
MARABÁ	ALTAMIRA
	CAMETÁ
	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA
	MARABÁ INDUSTRIAL
	PARAUPEBAS

	TUCURUÍ
POLO	CAMPUS DO POLO
SANTARÉM	ITAITUBA
	ÓBIDOS

CAMPUS	ÁREA DO CONHECIMENTO	CÓDIGO	Nº DE VAGAS	PCD	COTAS	FORMAÇÃO MÍNIMA
ABAETETUBA	Sociologia	01	1			Licenciatura em Sociologia ou Licenciatura em Ciências Sociais
ALTAMIRA	Artes	02	1			Licenciatura em Artes
	Educação Física	03	1			Licenciatura em Educação Física
	Matemática	04	1			Licenciatura em Matemática
	Biologia	05	1			Licenciatura em Ciências Biologia
	Química	06	1			Licenciatura em Química
	História	07	1			Licenciatura em História
	Geografia	08	1			Licenciatura em Geografia
	Engenharia Civil (Seg. Trabalho)	09	1			Engenheiro de Segurança do Trabalho ou Graduação em Engenharia civil com especialização em Segurança do trabalho
BELÉM	Turismo	10	1			Bacharel em Turismo com formação em Guia de Turismo de Execução Nacional e Internacional
	Direito	11	1			Bacharel em Direito
	Economia	12	1			Bacharel em Economia
	Gestão Hospitalar	13	1			Tecnólogo em Gestão Hospitalar ou Tecnólogo em Gestão de Saúde ou Tecnologia em Saúde Pública.
	Estradas	14	1			Bacharel em Engenharia Civil com pós graduação em rodovias
	Mineração	15	1			Bacharel em Geologia
	Geografia	16	1			Licenciado em Geografia
	Eletrônica	17	1			Bacharel em Engenharia Elétrica com ênfase em eletrônica

	Engenharia de Telecomunicações	18	1		Bacharel em Engenharia de Telecomunicações ou Tecnólogo em Sistemas de Telecomunicações ou Engenharia
	Letras Português	19	1		Licenciatura em Letras com habilitação em Português
	Estatística	20	1		Bacharel em Estatística
BRAGANÇA	Engenharia Agrícola	21	1		Engenheiro Agrônomo ou Licenciatura em Ciências Agrárias ou Engenheiro Agrícola
	Tecnologia em Agroecologia	22	1		Tecnólogo em Agroecologia ou Bacharel em Agroecologia ou Bacharel em Agronomia
BREVES	Educação Física	23	1		Licenciatura em Educação Física
	Matemática	24	1		Licenciatura em Matemática
	História	25	1		Licenciatura em História
	Sociologia	26	1		Licenciatura em Sociologia ou Licenciatura em Ciências Sociais
	Filosofia	27	1		Licenciatura em Filosofia
	Agronomia	28	1		Engenheiro Agrônomo ou Licenciatura em Agronomia ou Graduação em Agronomia
	Engenharia Florestal	29	1		Graduação em Engenharia Florestal
CAMETÁ	Geografia	30	1		Licenciado em Geografia
	Química	31	1		Licenciatura em Química
	Biologia	32	1		Licenciatura em Ciências Biológicas ou Licenciatura em Ciências Naturais com ênfase em Biologia
	Sociologia	33	1		Licenciatura em Sociologia ou Licenciatura em Ciências Sociais
	Educação do Campo	34	1		Licenciado em Educação do Campo ou Pedagogia
	Agronomia	35	1		Engenheiro Agrônomo ou Licenciatura em Agronomia ou Graduação em Agronomia
	Engenharia agrícola	36	1		Engenheiro Agrônomo ou Licenciatura em Ciências Agrárias ou Engenheiro Agrícola
CASTANHAL	Zootecnia	37	1		Graduação em Zootecnia ou Medicina Veterinária ou Licenciatura em Ciências Agrícolas ou Engenheiro Agrônomo
	Geotecnologia	38	1		Engenharia Cartográfica ou Engenharia de Agrimensura ou Engenharia de Geodésia e Topografia ou Engenharia Agronômica ou Engenharia Florestal ou Bacharel em Geografia

	Mecanização Agrícola	39	1			Engenheiro Agrônomo ou Engenharia Agrícola ou Ciências Agrárias
	Engenharia Florestal	40	1			Engenharia Florestal
	Química	41	1			Licenciatura em Química
CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	Topografia	42	1			Engenharia de Agrimensura ou Engenharia Cartográfica
	Agronomia	43	1			Engenheiro Agrônomo
	Engenharia Civil (Seg. Trabalho)	44	1			Engenheiro de Segurança do Trabalho ou Graduação em Engenharia civil com especialização em Segurança do trabalho
ITAITUBA	Biologia	45	1			Licenciatura em Biologia ou Ciências Biológicas
	Zootecnia	46	1			Graduação em Zootecnia ou Medicina Veterinária ou Licenciatura em Ciências Agrícolas
	Engenharia Florestal	47	1			Engenharia Florestal
	Engenharia Agrícola	48	1			Engenheiro Agrônomo ou Licenciatura em Ciências Agrárias ou Engenheiro Agrícola
ÓBIDOS	Artes	49	1			Licenciatura em Artes
	Educação Física	50	1			Licenciatura em Educação Física
	Química	51	1			Licenciatura em Química
	Biologia	52	1			Licenciatura em Biologia
	História	53	1			Licenciatura em História
	Geografia	54	1			Licenciatura em Geografia
	Filosofia	55	1			Licenciatura em Filosofia
	Engenharia Florestal	56	1			Graduação em Engenharia Florestal
MARABÁ INDUSTRIAL	Letras Português	57	1			Licenciatura em Letras com habilitação em Português
	Matemática	58	1			Licenciatura em Matemática
	Metalurgia	59	1			Bacharelado em Engenharia Metalúrgica ou Engenharia de Materiais
PARAGOMINAS	Agronomia	60	1			Graduação em Engenharia Agrônômica

PARAUPEBAS	Engenharia Eletroeletrônica	61	1			Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação
	Engenharia de Minas	62	1			Bacharel em Engenharia de Minas
TUCURUÍ	Geologia	63	1			Bacharel em Geologia
	Letras Português	64	1			Licenciatura em Letras com habilitação em Português
	Química	65	1			Licenciatura em Química
	Sociologia	66	1			Licenciatura em Sociologia ou Licenciatura em Ciências Sociais
	Biologia	67	1			Licenciatura em Ciências Biológicas
	Topografia	68	1			Engenharia de Agrimensura ou Engenharia Cartográfica