



INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA
CAMPUS GUARABIRA
DIREÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO

EDITAL Nº 21/2024, DE 17 DE AGOSTO DE 2024


A Diretoria de Desenvolvimento do Ensino do IFPB – Campus Guarabira, de acordo com as disposições da legislação em vigor faz saber através deste Edital as **retificações do Edital Nº 19/2024, de 15 de agosto de 2024:**

Onde se lê: item 3:

3. DAS VAGAS PARA MONITORIA

Serão oferecidas 28 (vinte e oito) vagas para os/as alunos/as que atendam aos critérios deste Edital, sendo 18 (dezoito) vagas para monitores bolsistas e 10 (dez) vagas para monitores voluntários, conforme especificado no Quadro 1.

Área	Componente Curricular	Vagas	Especificações das vagas
Edificações	Desenho arquitetônico	01	Bolsa
	Introdução ao projeto arquitetônico	01	Voluntário
	Desenho técnico	01	Bolsa
Contabilidade	Psicologia do Trabalho	01	Bolsa
	Contabilidade básica	01	Bolsa
Formação Geral	Biologia I	01	Bolsa
	Biologia II	01	Voluntário
	Biologia III	01	Voluntário
	Filosofia I	01	Bolsa
	Física I	01	Bolsa
	Física II	01	Voluntário
	História I	01	Bolsa
	Língua portuguesa II	01	Bolsa
	Língua portuguesa III	01	Voluntário
	Língua inglesa I	01	Bolsa

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática. 

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

www.ifpb.edu.br



	Matemática I (a)	01	Bolsa
	Matemática I (b)	01	Bolsa
	Matemática II	01	Voluntário
	Matemática III (a)	01	Voluntário
	Matemática III (b)	01	Voluntário
	Química I	01	Bolsa
	Química II	01	Voluntário
	Química III	01	Bolsa
	Sociologia I	01	Bolsa
	Sociologia II	01	Voluntário
TSI	Matemática Aplicada a TSI	01	Bolsa
Gestão Comercial	Comportamento organizacional	01	Bolsa
	Gestão de Pessoas	01	Bolsa

Leia-se:

3. DAS VAGAS PARA MONITORIA

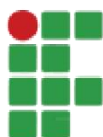
Serão oferecidas 28 (vinte e oito) vagas para os/as alunos/as que atendam aos critérios deste Edital, sendo 19 (dezenove) vagas para monitores bolsistas e 09 (nove) vagas para monitores voluntários, conforme especificado no Quadro 1.

Área	Componente Curricular	Vagas	Especificações das vagas
Edificações	Desenho arquitetônico	01	Bolsa
	Introdução ao projeto arquitetônico	01	Voluntário
	Desenho técnico	01	Bolsa
Contabilidade	Psicologia do Trabalho	01	Bolsa
	Contabilidade básica	01	Bolsa
Formação Geral	Biologia I	01	Bolsa
	Biologia II	01	Voluntário
	Biologia III	01	Voluntário
	Filosofia II	01	Bolsa
	Física I	01	Bolsa

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.





	Física II	01	Voluntário
	História I	01	Bolsa
	Língua portuguesa II	01	Bolsa
	Língua portuguesa III	01	Voluntário
	Língua inglesa I	01	Bolsa
	Matemática I (a)	01	Bolsa
	Matemática I (b)	01	Bolsa
	Matemática II	01	Voluntário
	Matemática III (a)	01	Voluntário
	Matemática III (b)	01	Voluntário
	Química I	01	Bolsa
	Química II	01	Voluntário
	Química III	01	Bolsa
	Sociologia I (a)	01	Bolsa
	Sociologia I (b)	01	Bolsa
TSI	Matemática Aplicada a TSI	01	Bolsa
Gestão Comercial	Comportamento organizacional	01	Bolsa
	Gestão de Pessoas	01	Bolsa

Onde se lê: item 10:


10. DAS BOLSAS

Serão oferecidas 28 (vinte e oito) vagas para os/as alunos/as que atendam aos critérios deste Edital, sendo 18 (dezoito) vagas para monitores bolsistas e 10 (dez) vagas para monitores voluntários, conforme item 3.1.

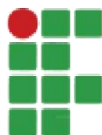
A bolsa será no valor de R\$200,00 (Duzentos reais) para os cursos técnicos integrados e R\$400,00 (Quatrocentos reais) para os cursos superiores, cumprindo as exigências do edital, depositados na conta bancária do monitor bolsista.

Leia-se:

Serão oferecidas 28 (vinte e oito) vagas para os/as alunos/as que atendam aos critérios deste Edital, sendo **19 (dezenove)** vagas para monitores bolsistas e **09 (nove)** vagas para monitores voluntários, conforme item 3.1.

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática. 

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



A bolsa será no valor de R\$250,00 (Duzentos e cinquenta reais) para os cursos técnicos integrados e R\$500,00 (Quinhentos reais) para os cursos superiores, cumprindo as exigências do edital, depositados na conta bancária do monitor bolsista.

Onde se lê: item 15:

15. DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA ASSUMIR A MONITORIA

Cópias dos seguintes documentos:

- RG;
- CPF;
- Comprovante de residência;
- Informação de dados bancários;
- Declaração do (a) aluno(a) candidato(a) de não possuir vínculo empregatício, não receber bolsa em outro programa e nem possuir mais de uma matrícula na instituição - ANEXO II.
- Os documentos deverão ser encaminhados por processo, via SUAP, dirigidos à coordenação referente à área do componente curricular, no prazo previsto neste edital.

A não apresentação de um ou mais documentos no prazo estabelecido implicará na desclassificação do candidato. Os documentos listados acima deverão ser apresentados apenas pelos candidatos aprovados e entregues à coordenação referente à área do componente curricular.

Leia-se:

15. DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA ASSUMIR A MONITORIA

Cópias dos seguintes documentos:

- RG;
- CPF;
- Comprovante de residência;
- Informação de dados bancários;
- Declaração do (a) aluno(a) candidato(a) de não possuir vínculo empregatício, não receber bolsa em outro programa e nem possuir mais de uma matrícula na instituição - ANEXO II (Exceto do Programa de Assistência Estudantil – PAPE)
- Os documentos deverão ser encaminhados por processo, via SUAP, dirigidos à coordenação referente à área do componente curricular, no prazo previsto neste edital.

A não apresentação de um ou mais documentos no prazo estabelecido implicará na desclassificação do candidato. Os documentos listados acima deverão ser apresentados apenas pelos candidatos aprovados e entregues à coordenação referente à área do componente curricular.

Onde se lê: Anexo III, disciplinas de Filosofia I e Sociologia II:

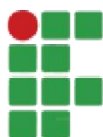
ANEXO III – EDITAL Nº 19, DE 15 DE AGOSTO DE 2024 Conteúdo Programático

Área	Componente Curricular	Conteúdo programático
------	-----------------------	-----------------------

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



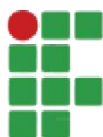


Edificações	Desenho Arquitetônico	Leitura do projeto arquitetônico: Plantas, Cortes, Fachadas, Planta de Cobertura e Planta de locação. NBR 6492/2021 – Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos. NBR 9050/2020 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
	Introdução ao projeto arquitetônico	Leitura do projeto arquitetônico: Plantas, Cortes, Fachadas, Planta de Cobertura e Planta de locação. NBR 6492/2021 – Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos. NBR 9050/2020 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
	Desenho técnico	NBR 6492/2021 – Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos. Vistas ortogonais Per spectivas
Contabilidade	Psicologia do trabalho	Fundamentos do comportamento humano, liderança e comunicação.
	Contabilidade Básica	Contabilidade: conceitos introdutórios e finalidade; O patrimônio: conceito, estrutura e variações; Origens e aplicações de recursos; Atos e fatos administrativos; Escrituração; Débito e Crédito; Contas: conceitos e classificação; Plano de contas; Noções das operações típicas de uma empresa; Registros contábeis; Princípios de contabilidade; Noções de demonstrações contábeis; Balanço Patrimonial e Demonstração de Resultado do Exercício
Formação Geral	Biologia I	Biomoléculas; Membrana celular e citoplasma; Núcleo, mitose e síntese de proteínas; Fotossíntese e metabolismo; Fermentação e respiração aeróbica.
	Biologia II	Classificações biológica e sistemática filogenética;

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.



VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

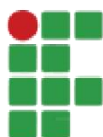


		Características gerais dos reinos biológicos; Vírus; Bactérias e Arqueas; Protozoários e algas; Fungos; Plantas; Animais; Anatomia e fisiologia humana.
	Biologia III	Ecologia, Genética e Evolução
	Filosofia I	Introdução ao pensamento filosófico; Mitologia Grega; Mito e Logos; O nascimento da Filosofia.
	Física I	MRU; MRUV; Leis de Newton; Conservação da Energia Mecânica.
	Física II	Escalas Termométricas; Calorimetria; Termodinâmica; Ondulatória.
	História I	Pré-História; Antiguidade Oriental; Grécia; Roma; Feudalismo;
	Língua portuguesa II	Leitura e interpretação de textos; Literatura brasileira;



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

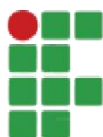


		Redação; Conectivos; Coesão e coerência; Tipos e gêneros textuais.
	Língua Portuguesa III	Leitura e interpretação de textos; Literatura brasileira; Redação; Conectivos; Coesão e coerência; Tipos e gêneros textuais.
	Língua Inglesa I	Reading Comprehension; Greeting and Introductions, personal information, routines and habits, describing people and objects; Personal pronouns, possessive adjectives, possessive pronouns, interrogative pronouns; Simple present, present continuous, simple past, past continuous, simple future; Wh questions and answers, yes/no questions and answers.
	Matemática I (a)	Intervalos da Reta; Composição de Função; Funções Inversas; Função Afim; Função Quadrática; Função Exponencial; Função Logarítmica.
	Matemática I (b)	Conjuntos; Função afim;



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

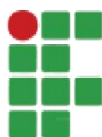


		Função quadrática; Função exponencial; Função logarítmica.
	Matemática II	Trigonometria nos triângulos retângulo e qualquer;Ciclo trigonométrico; Relações trigonométricas; Funções trigonométricas (seno, cosseno, tangente);Números Complexos; Matrizes; Determinantes; Sistemas lineares.
	Matemática III (a)	Números Complexos Análise Combinatória; Probabilidade.
	Matemática III (b)	Análise Combinatória; Probabilidade; Estatística; Geometria (plana, analítica e espacial); Polinômios; Equações polinomiais.
	Química I	Substâncias puras e misturas; Separação de misturas; Estrutura atômica; Tabela periódica; Ligações químicas.
	Química II	Propriedades do carbono;



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



		Cadeias carbônicas; Radicais orgânicos; Hidrocarbonetos.
	Química III	Radioatividade; Soluções; Eletroquímica.
	Sociologia I	Contexto histórico do surgimento da Sociologia; Sociologia Clássica.
	Sociologia II	A imaginação sociológica; O contexto histórico do surgimento da Sociologia; Conceitos básicos de Auguste Comte, Émile Durkheim, Karl Marx e Max Weber
TSI	Matemática Aplicada a TSI	Limites, derivadas e integrais de funções de uma variável real
Gestão Comercial	Comportamento Organizacional	Cultura Organizacional; Grupos e Equipes; Liderança; Comunicação.
	Gestão de Pessoas	Recrutamento, seleção e desenvolvimento de pessoas.

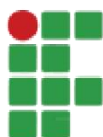
Leia-se:

Área	Componente Curricular	Conteúdo programático
Edificações	Desenho Arquitetônico	Leitura do projeto arquitetônico: Plantas, Cortes, Fachadas, Planta de Cobertura e Planta de locação. NBR 6492/2021 – Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos. NBR 9050/2020 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.



VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

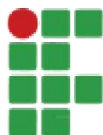


	Introdução ao projeto arquitetônico	Leitura do projeto arquitetônico: Plantas, Cortes, Fachadas, Planta de Cobertura e Planta de locação. NBR 6492/2021 – Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos. NBR 9050/2020 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
	Desenho técnico	NBR 6492/2021 – Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos. Vistas ortogonais Perspectivas
Contabilidade	Psicologia do trabalho	Fundamentos do comportamento humano, liderança e comunicação.
	Contabilidade Básica	Contabilidade: conceitos introdutórios e finalidade; O patrimônio: conceito, estrutura e variações; Origens e aplicações de recursos; Atos e fatos administrativos; Escrituração; Débito e Crédito; Contas: conceitos e classificação; Plano de contas; Noções das operações típicas de uma empresa; Registros contábeis; Princípios de contabilidade; Noções de demonstrações contábeis; Balanço Patrimonial e Demonstração de Resultado do Exercício
Formação Geral	Biologia I	Biomoléculas; Membrana celular e citoplasma; Núcleo, mitose e síntese de proteínas; Fotossíntese e metabolismo; Fermentação e respiração aeróbica.
	Biologia II	Classificações biológica e sistemática filogenética; Características gerais dos reinos biológicos; Vírus; Bactérias e Arqueas; Protozoários e algas; Fungos; Plantas;

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.



VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

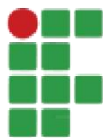


		Animais; Anatomia e fisiologia humana.
	Biologia III	Ecologia, Genética e Evolução
	Filosofia II	Noções de psicanálise: A Consciência Freud e a descoberta do inconsciente Jung e o inconsciente coletivo Filosofia Primordial: O princípio substancial Pensadores primordiais de Mileto Pensadores primordiais de Eleia Filosofia Clássica: Sócrates e o método dialético. A doutrina da realidade em Platão. A doutrina da realidade em Aristóteles. Filosofia política: O Estado e o poder político Política na história: principais reflexões filosóficas.
	Física I	MRU; MRUV; Leis de Newton; Conservação da Energia Mecânica.
	Física II	Escalas Termométricas; Calorimetria; Termodinâmica; Ondulatória.
	História I	Pré-História; Antiguidade Oriental; Grécia; Roma; Feudalismo;
	Língua portuguesa II	Leitura e interpretação de textos; Literatura brasileira; Redação;

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.



VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

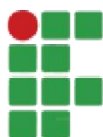


		Conectivos; Coesão e coerência; Tipos e gêneros textuais.
	Língua Portuguesa III	Leitura e interpretação de textos; Literatura brasileira; Redação; Conectivos; Coesão e coerência; Tipos e gêneros textuais.
	Língua Inglesa I	Reading Comprehension; Greeting and Introductions, personal information, routines and habits, describing people and objects; Personal pronouns, possessive adjectives, possessive pronouns, interrogative pronouns; Simple present, present continuous, simple past, past continuous, simple future; Wh questions and answers, yes/no questions and answers.
	Matemática I (a)	Intervalos da Reta; Composição de Função; Funções Inversas; Função Afim; Função Quadrática; Função Exponencial; Função Logarítmica.
	Matemática I (b)	Conjuntos; Função afim; Função quadrática;



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

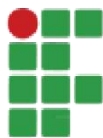


		Função exponencial; Função logarítmica.
	Matemática II	Trigonometria nos triângulos retângulo e qualquer;Ciclo trigonométrico; Relações trigonométricas; Funções trigonométricas (seno, cosseno, tangente);Números Complexos; Matrizes; Determinantes; Sistemas lineares.
	Matemática III (a)	Números Complexos Análise Combinatória; Probabilidade.
	Matemática III (b)	Análise Combinatória; Probabilidade; Estatística; Geometria (plana, analítica e espacial); Polinômios; Equações polinomiais.
	Química I	Substâncias puras e misturas; Separação de misturas; Estrutura atômica; Tabela periódica; Ligações químicas.
	Química II	Propriedades do carbono; Cadeias carbônicas;



NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.

VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.



		Radicais orgânicos; Hidrocarbonetos.
	Química III	Radioatividade; Soluções; Eletroquímica.
	Sociologia I (a)	Contexto histórico do surgimento da Sociologia; Sociologia Clássica.
	Sociologia I (b)	Desnaturalização; Imaginação sociológica; Socialização As quatro formas de conhecimento
TSI	Matemática Aplicada a TSI	Limites, derivadas e integrais de funções de uma variável real
Gestão Comercial	Comportamento Organizacional	Cultura Organizacional; Grupos e Equipes; Liderança; Comunicação.
	Gestão de Pessoas	Recrutamento, seleção e desenvolvimento de pessoas.

Guarabira, 17 de agosto de 2024



Documento assinado digitalmente
LUSIA MARY ROLEMBERG MENACHO
Data: 17/08/2024 11:35:18-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Lusia Mary Rolemberg Menacho
Diretora de Desenvolvimento do Ensino

NOSSA MISSÃO: Ofertar a educação profissional, tecnológica e humanística em todos os seus níveis e modalidades por meio do Ensino, da Pesquisa e da Extensão, na perspectiva de contribuir na formação de cidadãos para atuarem no mundo do trabalho e na construção de uma sociedade inclusiva, justa, sustentável e democrática.



VALORES E PRINCÍPIOS: Ética, Desenvolvimento Humano, Inovação, Qualidade e Excelência, Transparência, Respeito, Compromisso Social e Ambiental.

www.ifpb.edu.br