



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS VITÓRIA

Avenida Vitória, 1729 – Jucutuquara – 29040-780 – Vitória – ES

27 3331-2110

EDITAL MONITORIA 002/2020

ANEXO I – QUADRO DE VAGAS

Coordenadoria	Total vagas	Disciplinas contempladas	Vagas	Professor Supervisor	Curso/Nível	Local de Atuação	Turno de Atuação	Instrumento Avaliativo	Conteúdo Programático/ Pré-requisito	Local Prova/ Entrevista
Técnico em Mecânica	09	Fabricação - Tornearia	01	Rogério	Tec. Mecânica	Lab. de Tornearia	Vespertino	Entrevista	Fabricação Mecânica	Lab. de Tornearia
		Fabricação - Fresagem	01	Flávio Poças	Tec. Mecânica	Lab. Fresagem	Vespertino	Entrevista	Fabricação Mecânica	Lab. de Fresagem
		Tecnologia da Soldagem	01	Evando Armini de Pauli	Tec. Mecânica	Lab. Soldagem	Vespertino	Entrevista	Tecnologia da Soldagem	Lab. Soldagem
		Metrologia	01	Lyudmila dos Santos Martins	Tec. Mecânica	Lab. Metrologia	Vespertino	Entrevista	Metrologia	Lab. Metrologia
		Manutenção Mecânica	01	Jorge Luiz Barbarioli	Tec. Mecânica	Lab. de Manutenção	Vespertino	Entrevista	Disc. Manutenção I e II	Lab. de Manutenção
		Ferramentaria	01	Armando Marques	Tec. Mecânica	Lab. Ferramentaria	Vespertino	Entrevista	Fabricação Mecânica	Lab. Ferramentaria
		Maquinas Térmicas	01	Humberto Barroncas	Tec. Mecânica	Lab. Maquinas Térmicas	Matutino	Entrevista	Maquinas Térmicas	Lab. Maquinas Térmicas
		CAD/Desenho	01	Lyudmila dos Santos Martins	Tec. Mecânica	Lab. CAD/Desenho	Vespertino	Entrevista	CAD/Desenho	Lab. CAD/Desenho
		Caldeiraria e Tubulação	01	Antonio Soeiro	Tec. Mecânica	Lab. de Caldeiraria. a e Tubulação	vespertino	Entrevista	Caldeiraria e Tubulação	Lab. de Caldeiraria e Tubulação
Engenharia Mecânica	02	Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica	1	Luis Roberto Castro	Eng. Mecânica	Biblioteca / Laboratórios	Vespertino	Prova e ou Entrevista	Mecânica dos Fluidos I e II e Termodinâmica I e II	Laboratório de Pneumática

		Mecânica e Resistência dos Materiais	1	Rogério Bolzan Mathias	Eng. Mecânica	Biblioteca / Laboratórios	Vespertino	Prova e ou Entrevista	Mecânica I e II e Resistência dos Materiais I e II	Laboratório de Pneumática
Geoprocessamento	02	Topografia	01	Prof Salomão	Geoprocessamento / Subsequente	Coordenadoria de Geoprocessamento	Vespertino	Entrevista	Topografia I	Coordenadoria de Geoprocessamento
		Geoprocessamento	01	Prof Mosar	Geoprocessamento / Subsequente	Coordenadoria de Geoprocessamento	Vespertino	Entrevista	Topografia / Programação / Geodésia	Coordenadoria de Geoprocessamento
Segurança do Trabalho	02	Fundamentos de Segurança do Trabalho	1	Wanderson Lyrio Bermudes	Técnico de Segurança do Trabalho Integrado ao PROEJA/ Subsequente	Biblioteca	Vespertino/ Noturno	Análise curricular e entrevista	Ter sido aprovado na disciplina contemplada pela vaga	Coordenadoria de Segurança do Trabalho
		Riscos Químicos I	1	Alexandre Rodrigues Machado	Técnico de Segurança do Trabalho Integrado ao PROEJA/ Subsequente	Biblioteca	Vespertino	Análise curricular e entrevista	Ter sido aprovado na disciplina contemplada pela vaga	Coordenadoria de Segurança do Trabalho
Química e Biologia	07	Química I, II e III	01	Cristiano Caliman	Médio integrado	Biblioteca	matutino	Prova e entrevista	Química I, II e III	Coordenadoria de Química e Biologia
		Química I, II e III	01	Cristiano Caliman	Médio integrado	Biblioteca	vespertino	Prova e entrevista	Química I, II e III	Coordenadoria de Química e Biologia
		Química I, II e III	01	Cristiano Caliman	Médio integrado	Biblioteca	noturno	Prova e entrevista	Química I, II e III	Coordenadoria de Química e Biologia
		Química Geral e Experimental I	01	Cristiano Caliman	Engenharias	Biblioteca	vespertino	Prova e entrevista	Química I, II e III	Coordenadoria de Química e Biologia
		Biologia I, II e III	01	Fernanda Magri	Médio integrado	Biblioteca	matutino	Prova e entrevista	Biologia I, II e III	Coordenadoria de Química e Biologia
		Biologia I, II e III	01	Fernanda Magri	Médio integrado	Biblioteca	vespertino	Prova e entrevista	Biologia I, II e III	Coordenadoria de Química e Biologia
		Biologia I, II e III	01	Fernanda Magri	Médio integrado	Biblioteca	noturno	Prova e entrevista	Biologia I, II e III	Coordenadoria de Quím. e Biologia

Construção Civil	09	Mecânica dos Solos	01	Carla Borjaille	Técnico	Laboratório de Betume, solos e concreto	Tarde e noite	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	Ter sido aprovado(a) em Mecânica dos Solos do Curso de Edificações	Sala anexa do Laboratório de betume, solos e concreto
		Desenho Assistido por Computador/Informática Aplicada	01	Saulo Vieira de Oliveira Silva	Técnico	Laboratório de Informática da Casa Modelo e sala de aula	Tarde e Noite	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	Ter sido aprovado(a) em Desenho Assistido por Computador do Subsequente ou Desenho Arquitetônico I do Integrado	Laboratório de Informática da casa modelo
		Desenho Arquitetônico	02	Karolyna Costa Aguiar	Técnico	Laboratório de Informática da Casa Modelo	Tarde e Noite	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	Ter sido aprovado em Desenho Arquitetônico I com nota final acima de 70,0 pontos do Integrado ou Ter sido aprovado em Desenho Assistido por Computador do Subsequente com nota final acima de 70,0 pontos.	Coordenadoria de Edificações
		Topografia	01	Mauro da Silva	Edificações / Técnico Integrado ao Médio	Sala de aula e campo	Tarde e Noite	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	Todo o Conteúdo Programático da Disciplina de Topografia do Curso de Edificações. Ter sido aprovado na Disciplina de Topografia do Integrado ou Subsequente	Coordenadoria de Geoprocessamento
		Desenho Técnico e Arquitetônico	01	Ana Carolina Alves Bernabé de Almeida	Técnico	Sala Desenho e Lab. CAD	Tarde e Noite	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	O Candidato deverá ser aluno a partir do 3º ano do Curso Técnico em Edificações / 3º. Módulo do Subsequente	Coordenadoria de Edificações
		Informática Aplicada (CAD)	01	Ana Carolina Alves Bernabé de Almeida	Técnico	Sala Desenho e Lab. CAD	Tarde e Noite	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	O Candidato deverá ser aluno a partir do 3º ano do Curso Técnico em Edificações / 3º Módulo do Subsequente	Coordenadoria de Edificações

		Informática Básica	01	Fábio Uliana	Técnico	Laboratório de Informática – Casa Modelo	Tarde	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	Sistemas Operacionais / Internet / Processadores de Texto / Planilhas Eletrônicas / Diapositivos / AutoCAD (Introdução). Ser aluno do curso técnico em Edificações e ter sido aprovado na disciplina Informática Básica do Integrado ou Subsequente	Coordenadoria de Edificações
		Estruturas Isostáticas	01	Fábio Uliana	Técnico	Laboratório de Informática – Casa Modelo	Tarde	Análise Curricular e Entrevista e/ou Prova	Cálculo das Reações de apoio em vigas isostáticas/ Determinação dos esforços internos solicitantes / Diagramas de Esforços solicitantes / Treliças. Ter sido aprovado na disciplina Estruturas Isostáticas do Integrado ou Subsequente	Coordenadoria de Edificações
Licenciatura em Português	02	Leitura e produção de texto; Teoria da Literatura I e II	01	Lucas dos Passos e Silva	Licenciatura em Letras – a partir do 3º período	Coordenadoria da Licenciatura em Letras	vespertino	Prova e entrevista	A ser disponibilizado na coordenadoria	Coordenadoria da Licenciatura em Letras
		LPLB para o PROEJA	01	Maria Madalena Covre da Silva	Licenciatura em Letras – a partir do 3º período	Biblioteca	vespertino	Prova e entrevista	A ser disponibilizado na coordenadoria	Coordenadoria da Licenciatura em Letras
Matemática	09	Ensino Médio Ensino Médio – EJA Fundamentos de Matemática Elementar I	2	Diogo Oliveira	Licenciatura em Matemática, terceiro período em diante	Biblioteca /LEM	M/V	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2: Entrevista	Ter sido aprovado em Fundamentos de Matemática Elementar I	Coordenadoria de Matemática
		Cálculo 1	1	Michel Guerra	Engenharia ou Licenciatura	Biblioteca	M /V	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2: Entrevista	Ter sido aprovado em Cálculo 1	Coordenadoria de Matemática
		Cálculo 2	1	Ygor Franzotti	Engenharia ou Licenciatura	Biblioteca	M/V	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2:Entrevista	Ter sido aprovado em Cálculo 2	Coordenadoria de Matemática
		Cálculo 3	1	Maria Clara Ferreira	Engenharia ou Licenciatura	Biblioteca	M/V	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2: Entrevista	Ter sido aprovado em Cálculo 3	Coordenadoria de Matemática
		Geometria Analítica e Álgebra Linear	1	Luana Justo	Engenharia ou Licenciatura	Biblioteca	M/V	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2: Entrevista	Ter sido aprovado em Geometria Analítica e em Álgebra Linear	Coordenadoria de Matemática

		Ensino Médio EJA	1	André Salazar	Ensino Médio	Biblioteca	V/N	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2: Entrevista	Aluno a partir do 2º Ano do Ensino Médio Integrado Regular ou a partir do 4º período do Ensino Médio Integrado ao Proeja ou do Subsequente ou de Curso Superior	Coordenadoria de Matemática
		Ensino Médio	2	Claudia Araujo Lorenzoni	Ensino Médio	Biblioteca	M/V	Fase1: Histórico Escolar e Fase 2: Entrevista	Aluno a partir do 3º Ano do Ensino Médio Integrado Regular ou de Curso Superior	Coordenadoria de Matemática
Física	06	Fundamentos da Mecânica	01	Aline Gama	Superior e Proeja	Biblioteca	Mat. e/ou Vesp.	Teste (5 questões) e Entrevista	Fundamentos da Mecânica	Lab. 3 - Física
		Física I	02	Reginaldo de Paula	Médio e Proeja	Biblioteca	1 matutino e 1 Vespertino	Teste (10 questões) e Entrevista	Física I	Lab. 3 - Física
		Física II	02	Sandro Silva	Médio e Proeja	Biblioteca	1 matutino e 1 Vespertino	Teste (10 questões) e Entrevista	Física II	Lab. 3 - Física
		Física III	01	Cesar Turkzin	Médio e Proeja	Biblioteca	Mat. e/ou Vesp	Teste (10 questões) e Entrevista	Física III	Lab. 3 - Física
Proeja	02	Informática	1	Juliana	proeja	Lab	Noite	entrevista	entrevista	Lab. 1
		Informática	1	Juliana	Proeja	Lab.	Tarde	entrevista	entrevista	Lab.1
Guia de Turismo/ Proeja	02	Teoria e Técnica de Guiamento; Legislação aplicada ao turismo; Fundamentos do Guiamento I, II e III; Fundamentos do Turismo e Hospitalidade I, II e III.	1	Bruno Moura	Guia de Turismo	Biblioteca	Vespertino	Entrevista	Lei nº 8.623, de 28 de janeiro de 1993; Conceitos básicos do turismo; Sistor.	Biblioteca
		Informática	1	Juliana	Guia de Turismo	Laboratório	Noturno	Entrevista	Entrevista	Laboratório 1
Engenharia Metalúrgica	03	Físico-Química	1	Kinglston	Eng. Metalúrgica	A combinar com o orientador	Diurno	Entrevista (análise de histórico)	Físico-Química	Coordenadoria do curso
		Caracterização dos Materiais	1	Estéfano	Eng. Metalúrgica	A combinar com o orientador	Diurno	Entrevista (análise de histórico)	Caracterização dos Materiais	Coordenadoria do curso
		Soldagem	1	José Aniceto	Eng. Metalúrgica	A combinar com o orientador	Diurno	Entrevista (análise de histórico)	Soldagem	Coordenadoria do curso

Engenharia Sanitária e Ambiental	02	Geoprocessamento/SIG	1	Dejanyne Zamprogno	Eng. ^a Sanit. E Amb. ./ Superior	Laboratorio de Informatica	Depende do horário do monitor	Avaliação de desempenho (observação)	Todo o conteúdo da disciplina	Coordenadoria da Eng ^a Sanit. E Amb.
		Microbiologia Aplicada	1	Adriana Marcia Nicolau Korres	Eng. ^a Sanit. E Amb./ Superior	Biblioteca e Laboratório de Microbiologia	Matutino	Entrevista	Todo o conteúdo da disciplina	Laboratório de Microbiologia
Técnico em Metalurgia	04	Caracterização Microestrutural	1	Flávio Antônio de Morais Pinto	Técnico em Metalurgia/Médio	Laboratório de Metalografia	Vespertino/ Noturno	Análise Currículo/Histórico Escolar e Entrevista	Conclusão do Segundo Período do Curso Técnico em Metalurgia	Laboratório de Metalografia
		Caracterização Microestrutural	1	Flávio Antônio de Morais Pinto	Técnico em Metalurgia/Médio	Laboratório de Metalografia	Vespertino/ Noturno	Análise Currículo/Histórico Escolar e Entrevista	Conclusão do Segundo Período do Curso Técnico em Metalurgia	Laboratório de Metalografia
		Físico-Química	1	Eernando Cesar Loss Passagem	Técnico em Metalurgia/Médio	Laboratório Informática da Metalurgia	Vespertino	Análise Currículo/Histórico Escolar e Entrevista	Conclusão do Segundo Período do Curso Técnico em Metalurgia	Sala do Professor
		Química Geral	1	Rodrigo Otávio Festa Perdigão	Técnico em Metalurgia/Médio	Laboratório de Análise Química	Vespertino	Análise Currículo/Histórico Escolar e Entrevista	Conclusão do Primeiro Período do Curso Técnico em Metalurgia	Laboratório de Análise Química
Eletrotécnica	06	Circuitos de Corrente Contínua (CCC) e Eletricidade I; Circuitos de Corrente Alternada (CCA) e Eletricidade II;	1	Arnaldo e Vinícius	Eletrotécnica/ Técnico Integrado Técnico Concomitante	Biblioteca	Vespertino	Prova de conhecimentos e didática; Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	Sala M 108
		Circuitos de Corrente Contínua (CCC) e Eletricidade I; Circuitos de Corrente Alternada (CCA) e Eletricidade II;	1	Arnaldo e Douglas	Eletrotécnica/ Técnico Integrado Técnico Concomitante	Biblioteca	Matutino	Prova de conhecimentos e didática; Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	Sala M 108
		Instalações Elétrica; Comandos Elétricos.	1	Paulo Henrique	Eletrotécnica/ Técnico Integrado Técnico Concomitante	Biblioteca e/ou Sala M 104	Vespertino	Entrevista e Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	Sala M 104
		Eletrônica Analógica; Eletrônica de Potência.	1	Alexandre Secchin e Ricardo Brioschi	Eletrotécnica/ Técnico Integrado Técnico Concomitante	Biblioteca e/ou Sala M 105	Vespertino	Entrevista e Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	Sala M 105

		Eletrônica Analógica; Eletrônica de Potência	1	Alexandre Secchin e Ricardo Brioschi	Eletrotécnica/ Técnico Integrado Técnico Concomitante	Biblioteca e/ou Sala M 105	Matutino	Entrevista e Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	Sala M 105
		Projetos Elétricos Residenciais; Projetos Elétricos Industriais; CAD.	1	Ralf e Rogério	Eletrotécnica/ Técnico Integrado Técnico Concomitante	Biblioteca e/ou Sala M 102	Vespertino	Entrevista e Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento a disciplina Projetos Elétricos Residenciais.	Sala M 102
Engenharia Elétrica	03	Algoritmos e Estrutura de Dados Linguagens de programação	1	Mario	Engenharia Elétrica/ Superior	Biblioteca e/ou Sala M 204	Diurno (Matutino e/ou Vespertino)	Entrevista e Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento, no curso de Eng. Elétrica do Ifes/ <i>Campus</i> Vitória, as disciplinas contempladas.	NGP
		Circuitos Elétricos I; Circuitos Elétricos II.	1	Sandra	Engenharia Elétrica/ Superior	Biblioteca	Diurno (Matutino e/ou Vespertino)	Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	N/A
		Eletrônica Analógica; Sistemas Digitais I; Sistemas Digitais II; Sistema Embarcados.	1	Sandra e Leandro	Engenharia Elétrica/ Superior	Biblioteca e/ou Sala M 205 e/ou Sala M 203	Diurno (Matutino e/ou Vespertino)	Análise do histórico acadêmico.	Ter cursado com aproveitamento as disciplinas contempladas.	N/A
Estradas	02	Topografia/ Geoprocessamento	1	Silvia Fernandes Rocha	*	Em Campo e nos Laboratórios de desenho com computadores	Matutino e/ou Vespertino e/ou Noturno	Prova e Entrevista	Planimetria, Altimetria, Planialtimetria Geoprocessamento	Coordenadoria de Estradas
		Solos/ Laboratório de Solo e Materiais	1	Ronaldo Feu Rosa Pacheco	**	Laboratório de solos e Concreto	Matutino e/ou Vespertino e/ou Noturno	Histórico Escolar / e Entrevista	Aluno do Curso de Estradas	Coordenadoria de Estradas

* **Topografia:** podem fazer a prova alunos do Curso Técnico em Geoprocessamento e Estradas que cursaram Topografia básica ou Topografia II;

** **Solos:** podem fazer a prova alunos do Curso Técnico em Estradas a partir do 2º ano ou 2º período ou qualquer aluno matriculado no IFES que já tenha cursado o Curso Técnico de Estradas.