



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CAMPUS SERRA
Rodovia ES 010, KM 6,5 - Manguinhos – 29173-087 – Serra – ES
27 3348-9200 / 27 3348-9297
NÚCLEO INCUBADOR CAMPUS SERRA DO IFES

EDITAL DE SELEÇÃO

TUTORIA EM ESTUDOS ORIENTADOS 2019.2

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo-Ifes, faz saber pelo presente edital, que estão abertas as inscrições para o Processo Seletivo de oferta de vagas ao Curso de Tutoria em Estudos Orientados do Ifes Campus Serra.

1. OBJETIVO DO CURSO

1.1 O Curso de Tutoria em Estudos Orientados destina-se a melhorar o desempenho dos alunos em diversas disciplinas nos cursos Técnicos e Superiores do Ifes Campus Serra. Assim, aumentam as chances de reduzir os índices de reprovação e evasão que muitas vezes ocorre pelo baixo rendimento nestas disciplinas.

2. VAGAS

2.1 O total de vagas para alunos regularmente matriculados nas disciplinas dos cursos técnicos e superiores do Ifes Campus Serra se encontram nas tabelas do anexo 1.

3. CRONOGRAMA DO EDITAL

ETAPA	DATA	LOCAL
Divulgação e Inscrição	20/08/2019 a 23/08/2019	Site do Campus Serra
Divulgação de Resultados	27/08/2019	Site do Campus Serra
Início das Atividades	29/08/2019	-

4. INSCRIÇÃO

4.1. Poderão se inscrever para monitores voluntários ou participantes da Tutoria, os estudantes regularmente matriculados nos cursos técnicos e superiores do Ifes Campus Serra.

4.2. A inscrição será com o preenchimento de formulário disponibilizado no site do Campus.

5. CLASSIFICAÇÃO

5.1. O critério de seleção será por análise de histórico e possibilidade de participação por parte do aluno, sendo que na análise de histórico escolar, a prioridade será para o aluno com o maior número de reprovações na disciplina pleiteada, ou notas abaixo da média, seguido pelo maior tempo de permanência no curso, e em caso de empate, o critério de desempate será o candidato com maior idade.

6. O CURSO

6.1. O período das aulas será ofertado pela coordenação da tutoria, de acordo com as possibilidades de atendimento dos Professores e monitores voluntários.

6.2. O curso tem carga horária entre 30 e 60 horas, uma vez que a participação do aluno e do monitor voluntário pode ser uma ou duas vezes por semana, atuando no mínimo 2 horas e no máximo 4 horas por semana em cada disciplina.

6.3. O conteúdo do curso se baseia na ementa e nas competências necessárias para cursar a disciplina pleiteada.

6.4 Terão direito ao certificado de conclusão do curso os alunos que obtiverem frequência superior a 75% da carga horária do curso.

6.5 Terão direito ao certificado de monitor voluntário do curso os monitores que obtiverem frequência superior a 75% da carga horária do curso.

6.6 O monitor voluntário precisa ter sido aprovado na disciplina pleiteada ou mostrar alto nível de conhecimento por meio de entrevista presencial previamente marcada.

6.7 As vagas do curso de ferramentas computacionais serão prioritariamente destinadas aos professores e alunos voluntários que estiverem atuando no Projeto Tutoria de Estudos Orientados no semestre 2019.1

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1. A comissão organizadora poderá alterar o horário das aulas mediante a melhor possibilidade de atendimento aos alunos participantes.

7.2. A comissão organizadora poderá não preencher todas as vagas.

7.3. A comissão organizadora, caso julgue necessário, poderá selecionar um número superior ao número de vagas.

7.4. Os casos omissos serão resolvidos pela comissão organizadora.

Serra (ES), 20 de agosto de 2019.

José Geraldo Orlandi

Diretor-Geral Campus Serra

Portaria nº 1.420 de 05/09/2013. DOU 06/09/2013

ANEXO 1**Tabela 1. Relação Das Vagas De Tutoria**

Disciplina		Modalidade do Curso	Quantidade de Vagas
1	Algoritmos e Estrutura de Dados (Orientador : Hilário Tomaz)	Engenharia de Controle e Automação	10
2	Cálculo I (Orientador: Prof. Fábio Lima)	Engenharia de Controle e Automação	10
3	Cálculo 3 (Orientadora: Prof ^{fa} Graziela Guaitolini)	Engenharia de Controle e Automação	10
4	Circuitos de Corrente Contínua (Orientador: Prof ^{fa} Luiz Tonini)	Ensino Médio Integrado em Mecatrônica e Técnico Concomitante em Automação	20
5	Controle de Processos (Orientadora: Prof ^{fa} Rosiane Ribeiro Rocha)	Ensino Médio Integrado	5
6	Física do Ensino Médio Para Jovens e Adultos. (Orientador: Prof. Geraldo Bello)	Eletricista Instalador Predial de Baixa Tensão	20
7	Introdução ao Cálculo (Orientadores: Prof. Bruno Gonzaga e Prof ^{fa} . Adriana Lovatte)	Bacharelado em Sistemas de Informação	30
8	Lógica Matemática (Orientadora: Prof ^{fa} . Kelly Gazolli)	Bacharelado em Sistemas de Informação	10
9	Matemática do 1º ano do Ensino Médio (Orientador: Prof. Paulo Cezar)	Ensino Médio Integrado	32
10	Matemática do Ensino Médio (Orientador: Prof. Bruno Gonzaga)	Proeja e Concomitantes Noturno	30
11	Programação 1 (Orientadora: Prof ^{fa} Alessandra Vilarinho)	Bacharelado em Sistemas de Informação	10
12	Programação 1 (Orientadora: Prof ^{fa} Alessandra Vilarinho)	1º ano do Ensino Médio Integrado Em Informática	10
13	Programação 2 (Orientadores: Prof. Ernani Ribeiro e Prof. Hilário Seibel)	Bacharelado em Sistemas de Informação	6
14	Programação 2 (Orientador: Prof. Ernani Ribeiro)	Ensino Médio Integrado em Informática	7
15	Ferramentas Tecnológicas e Educacionais (Orientador: Prof. Bruno Gonzaga)	Todos os níveis	20
TOTAL DE VAGAS			230

Tabela 2. Relação Das Vagas De Monitores Voluntários

	Disciplina	Modalidade do Curso	Quantidade de Vagas
1	Algoritmos e Estrutura de Dados (Orientador : Hilário Tomaz)	Engenharia de Controle e Automação	2
2	Cálculo I (Orientador: Prof. Fábio Lima)	Engenharia de Controle e Automação	3
3	Cálculo 3 (Orientadora: Profª Graziela Guaitolini)	Engenharia de Controle e Automação	2
4	Circuitos de Corrente Contínua (Orientador: Profª Luiz Tonini)	Ensino Médio Integrado em Mecatrônica e Técnico Concomitante em Automação	3
5	Controle de Processos (Orientadora: Profª Rosiane Ribeiro Rocha)	Ensino Médio Integrado	2
6	Física do Ensino Médio Para Jovens e Adultos. (Orientador: Prof. Geraldo Bello)	Eletricista Instalador Predial de Baixa Tensão	2
7	Introdução ao Cálculo (Orientadores: Prof. Bruno Gonzaga e Profª. Adriana Lovatte)	Bacharelado em Sistemas de Informação	5
8	Lógica Matemática (Orientadora: Profª. Kelly Gazolli)	Bacharelado em Sistemas de Informação	2
9	Matemática do 1º ano do Ensino Médio (Orientador: Prof. Paulo Cezar)	1º ano do Ensino Médio Integrado	2
10	Matemática do Ensino Médio (Orientador: Prof. Bruno Gonzaga)	Proeja e Concomitantes Noturno	4
11	Programação 1 (Orientadora: Profª Alessandra Vilarinho)	Bacharelado em Sistemas de Informação	2
12	Programação 1 (Orientadora: Profª Alessandra Vilarinho)	1º ano do Ensino Médio Integrado em Informática	2
13	Programação 2 (Orientadores: Prof. Ernani Ribeiro e Prof. Hilário Seibel)	Bacharelado em Sistemas de Informação	2
14	Programação 2 (Orientador: Prof. Ernani Ribeiro)	Ensino Médio Integrado em Informática	2
15	Ferramentas Tecnológicas e Educacionais (Orientador: Prof. Bruno Gonzaga)	Todos os níveis	2
TOTAL DE VAGAS			37