



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SERRA

Rodovia ES-010 – Km 6,5 – Bairro Manguinhos – 29173-087 – Serra – ES

27 3348-9200

EDITAL DE SELEÇÃO

TUTORIA EM ESTUDOS ORIENTADOS 2018.2

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. Para os alunos do Ensino Médio Integrado participantes da Tutoria, a coordenação poderá aplicar novas avaliações, a fim de que os alunos que tiveram rendimento abaixo de 30 pontos no primeiro semestre, possam recuperar a nota. Em nenhuma hipótese a nova nota será superior a 30 pontos.

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 | 24/08/2018 a 03/09/2018 | Site do Campus Serra |
| Divulgação de Resultados | 04/09/2018 | Site do Campus Serra |
| Início das Atividades | 05/09/2018 | Local a definir |

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, ou pelo link: <https://bit.ly/2BQORhp>

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 de 30 horas.

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, além de ter disponibilidade de cumprir as atividades.

6.7 O monitor voluntário cumprirá uma jornada de trabalho de no mínimo 2 horas e no máximo 4 horas semanalmente, o voluntário assinará um termo de adesão ao projeto de acordo com a legislação vigente.

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.

7.2. Os casos omissos serão resolvidos pela comissão organizadora.

Serra (ES), 24 de agosto de 2018.

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 | Cálculo I (Orientadores: Prof ^a . Adriana Lovatte, Prof ^a .Graziela Ramos e Prof ^o . Fábio Lima) | Bacharelado em Sistemas de Informação e Engenharia de Controle e Automação | 15 |
| 2 | Cálculo 2 (Orientadores: Prof ^a . Adriana Lovatte, Prof. Bruno Gonzaga e Prof ^o . Fábio Lima) | Bacharelado em Sistemas de Informação e Engenharia de Controle e Automação | 15 |
| 3 | Matemática do 1 ^o ano do Ensino Médio (Orientadores: Prof ^o .Bruno Gonzaga e Prof ^o .Paulo Cezar) | Ensino Médio Integrado | 35 |
| 4 | Matemática do 2 ^o ano do Ensino Médio (Orientadores: Prof ^o .Bruno Gonzaga e Graziela Ramos) | Ensino Médio Integrado | 15 |
| 5 | Circuitos de Corrente Contínua (Orientador: Prof ^o .Wallas Gusmão) | Técnico em Automação Industrial | 10 |
| 6 | Física do 1 ^o do Ensino Médio (Orientador: Prof ^o .Geovane Ceolin) | Ensino Médio Integrado | 15 |
| 7 | Física do 2 ^o do Ensino Médio (Orientador: Prof ^o .Geraldo Belo) | Ensino Médio Integrado | 30 |
| 8 | Eletricidade Aplicada (Orientadora: Prof ^a . Tatiane Policário) | Ensino Médio Integrado | 15 |
| 9 | Programação 1 (Orientadora: Prof ^a . Alessandra Vilarinho) | Ensino Médio Integrado | 15 |
| TOTAL DE VAGAS | | | 165 |

ANEXO 2

TABELA 2. RELAÇÃO DAS VAGAS DE MONITORES VOLUNTÁRIOS

| Disciplina | | Modalidade do Curso | Quantidade de Vagas |
|-----------------------|--|--|---------------------|
| 1 | Cálculo I (Orientadores: Prof ^ª . Adriana Lovatte, Prof ^ª . Graziela Ramos e Prof ^º . Fábio Lima) | Bacharelado em Sistemas de Informação e Engenharia de Controle e Automação | 6 |
| 2 | Cálculo 2 (Orientadores: Prof ^ª . Adriana Lovatte, Prof. Bruno Gonzaga e Prof ^º . Fábio Lima) | Bacharelado em Sistemas de Informação e Engenharia de Controle e Automação | 3 |
| 3 | Matemática do 1º ano do Ensino Médio (Orientadores: Prof ^º . Bruno Gonzaga e Prof ^º . Paulo Cezar) | Ensino Médio Integrado | 3 |
| 4 | Matemática do 2º ano do Ensino Médio (Orientadores: Prof ^º . Bruno Gonzaga e Graziela Ramos) | Ensino Médio Integrado | 3 |
| 5 | Circuitos de Corrente Contínua (Orientador: Prof ^º . Wallas Gusmão) | Técnico em Automação Industrial | 2 |
| 6 | Física do 1º do Ensino Médio (Orientador: Prof ^º . Geovane Ceolin) | Ensino Médio Integrado | 3 |
| 7 | Física do 2º do Ensino Médio (Orientador: Prof ^º . Geraldo Belo) | Ensino Médio Integrado | 3 |
| 8 | Eletricidade Aplicada (Orientadoras: Prof ^ª . Tatiane Policário) | Ensino Médio Integrado | 2 |
| 9 | Programação 1 (Orientadora: Prof ^ª . Alessandra Vilarinho) | Ensino Médio Integrado | 2 |
| TOTAL DE VAGAS | | | 25 |