

Data: 13/10/2023

Veículo: PCI Concursos

Título: IFES anuncia Processo Seletivo no Campus de Ibatiba

Link: <https://www.pciconcursos.com.br/noticias/ifes-anuncia-processo-seletivo-no-campus-de-ibatiba>

## IFES anuncia Processo Seletivo no Campus de Ibatiba

Oportunidade é ofertada para professor substituto da área de Informática; veja como participar

Concursos > Notícias > Sudeste



Sexta-feira, 13 de outubro de 2023 às 08h29



Com o objetivo de realizar a contratação de um professor substituto, o **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES)**, divulga a abertura das inscrições de um novo Processo Seletivo, no **Campus de Ibatiba**.

De acordo com o edital, a vaga é ofertada ao docente da área de **Informática**.

Para se inscrever, é necessário possuir graduação completa em nível superior, com especialização ou mestrado na área pleiteada.

Quando contratado, a remuneração ofertada ao docente varia de **R\$ 3.412,63 a R\$ 6.356,02**, já acrescido de retribuição por titulação, além de auxílio alimentação, auxílio transporte, entre outros benefícios, referente a jornada de trabalho de 40 horas semanais para o exercício das funções estipuladas.

### Como participar

Os interessados devem se inscrever no período de **6 a 15 de outubro de 2023**, exclusivamente via internet, mediante o preenchimento do [formulário de inscrição](#).

Como critérios de seleção, os candidatos inscritos serão avaliados em duas etapas, sendo elas: **análise de títulos e experiência profissional**, além de **prova didática**, prevista para ser aplicada nos dias 26 e 27 de outubro de 2023.

Este Processo Seletivo terá validade de um ano, a partir da publicação da homologação do resultado final no Diário Oficial da União (DOU), podendo ser prorrogado uma única vez, por igual período.

Jornalista: Ana Flávia Martin

Informar Erro

Compartilhe:



IDADE: 35-40	IDADE: 40-45	IDADE: 45-50	IDADE: 50-55	IDADE: 55-60	IDADE: 60-65	IDADE: 65-70	IDADE: 70+
<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>1) Menor risco de sofrer com doenças crônicas.</li><li>2) Maior capacidade de absorção de nutrientes.</li><li>3) Menor risco de desenvolver doenças crônicas.</li><li>4) Melhor controle da pressão arterial e colesterol.</li></ul>

### Links

[EDITAL DE ABERTURA Nº 05/2023](#)

[PROVAS RELACIONADAS](#)

Veja também: