

Data: 19/06/2023

Veículo: Tribuna Online

Título: Últimos dias para se inscrever em curso superior de Ciências Econômicas no Ifes

Link: <https://tribunaonline.com.br/educacao/ultimos-dias-para-se-inscrever-em-curso-superior-de-ciencias-economicas-no-ifes-142828?home=esp%C3%ADrito+santo>

EDUCAÇÃO

Últimos dias para se inscrever em curso superior de Ciências Econômicas no Ifes

O curso é gratuito e tem a duração de oito períodos



Redação Tribuna Online
19/06/2023 - 19:16



Ifes campus de Cariacica: últimos dias de inscrições para curso superior em Ciências Econômicas | Foto: Divulgação / Ifes

Termina no domingo (25) o prazo de inscrições para o curso superior em Ciências Econômicas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (Ifes) Campus Cariacica.

Para participar do processo seletivo, o candidato deve ter feito o Enem entre os anos de 2018 e 2022, e a seleção levará em conta apenas a pontuação. Os interessados devem se inscrever no [site do Ifes](#).

PUBLICIDADE

UNIDADE	CURSO	PERÍODO	MODALIDADE
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE
CAMPUS DE BOM JESUÍTA	ENFERMAGEM	10	ON-LINE

Conferir vagas

[Leia mais notícias de Educação aqui](#)

O curso é gratuito e tem a duração de oito períodos, totalizando uma média quatro anos. Ao todo, serão oferecidas 40 vagas e as aulas da primeira turma começam em agosto deste ano, no período da noite. Serão abertas novas turmas anualmente.

Atualmente, o curso superior de Economia é oferecido apenas pela Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes) e por outras duas faculdades particulares.

“É o único curso superior de Ciências Econômicas gratuito no período noturno, o que irá oportunizar estudantes que trabalham durante o dia. Conta com uma matriz curricular que privilegia o pensamento computacional, e uma grade inovadora, alinhada às necessidades de mercado e comprometida com o desenvolvimento regional”, destacou a coordenadora do curso, professora Érika Leal.