



**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA**

## UFSC NA MÍDIA - CLIPPING

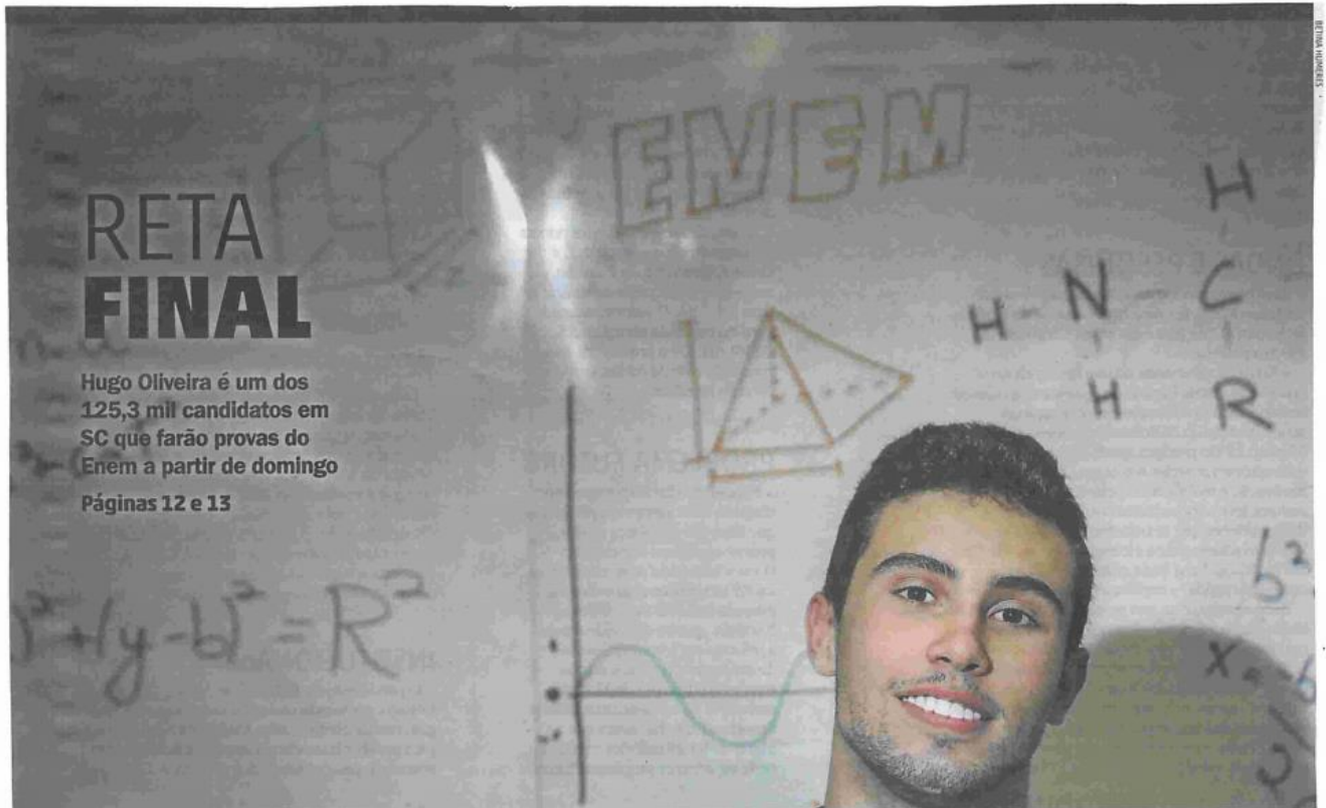


**Agcom**  
Agência de  
Comunicação  
da UFSC

**31 de outubro de 2018**

**Diário Catarinense**  
**Capa e Educação**  
"Na reta final para o Enem"

Na reta final para o Enem / Exame Nacional do Ensino Médio / Vaga /  
Ciências Biológicas / UFSC / Universidade Federal de Santa Catarina



# EDUCAÇÃO



Hugo de Paula Oliveira, morador de Santo Amaro da Imperatriz, encara uma maratona diária rumo a um cursinho em Florianópolis para estudar e tentar uma vaga de Ciências Biológicas da UFSC

## NA RETA FINAL PARA O ENEM

EM SANTA CATARINA, 125,3 mil candidatos irão fazer as provas nos dias 4, próximo domingo, e 11 de novembro

**KARINE WENZEL**  
karine.wenzel@somomsc.com.br

**H**ugo de Paula Oliveira, 18 anos, tem uma rotina intensa de estudos. Morador de Santo Amaro da Imperatriz, na Grande Florianópolis, ele acorda às 5h30min para chegar a tempo no cursinho pré-vestibular na Capital. São nove horas dedicadas às apostilas e classes para tentar uma das vagas na graduação de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Agora, o foco do jovem está no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), que começa no dia 4 de novembro. A quatro dias da primeira das provas, que podem garantir o acesso ao ensino superior, ele diz que diminuiu o ritmo dos estudos e prioriza a revisão de conteúdos.

– Acho importante não estudar matéria nova porque pode acabar aumentado a ansiedade – diz o jovem, que vai prestar o Enem pela terceira vez.

Hugo é um dos mais de 125 mil catarinenses que devem fazer o exame neste ano. Distribuídas em dois domingos – 4 e 11 de novembro –, são 180 questões e uma redação para serem resolvidas em uma maratona que pode chegar

a 10 horas e 30 minutos. O tempo para prestar o Enem é uma das mudanças desta edição: os candidatos terão 30 minutos a mais para fazer a prova do segundo dia, que reúne conteúdos de ciências da natureza e matemática. O tempo apertado era uma reclamação dos participantes.

– Essa meia hora é super importante para ler com muito mais atenção. No segundo dia, são provas que exigem leitura, interpretação e uma análise profunda, e isso cansa muito – reforça o especialista em Enem e vestibular Otávio Auler.

Um alerta aos participantes que vão fazer o Enem em uma das 56 cidades catarinenses é em relação ao início do horário brasileiro de verão. À meia-noite do próximo sábado, 3 de novembro, para domingo, os relógios deverão ser adiantados em uma hora. No país, cerca de 5,5 milhões de estudantes farão o Enem em mais de 1,7 mil municípios.

### DICAS PARA A RETA FINAL DOS ESTUDOS

Aos estudantes, Auler dá algumas dicas nesta reta final de preparação. Uma delas é fazer revisão dos conteúdos, dedicando

### NÃO ESQUEÇA

À meia-noite de sábado, 3 de novembro, para domingo, 4, dia das primeiras provas do Enem, os relógios deverão ser adiantados em uma hora.

do mais tempo para aqueles de maior dificuldade. Além disso, o planejamento do tempo para execução das provas é essencial. A dica é fazer redações de temas dos anos anteriores e cronometrar o tempo que leva para construir a ideia, fazer o rascunho e passar a limpo. Assim, o candidato consegue se programar melhor para responder as questões e elaborar o texto.

– O grande segredo do Enem, além de ter conhecimento dos conteúdos, leitura e interpretação, é o planejamento de tempo. Em média, se leva três minutos para responder uma questão do Enem. Por isso, é legal fazer provas antigas – reforça Auler.

Para manter o foco e também descontraír, outra orientação do professor é estudar em grupo, com colegas, para, assim, aprender e passar conhecimentos.

### DATAS E HORÁRIOS DO ENEM 2018

Confira o cronograma da edição deste ano do Exame Nacional do Ensino Médio:

#### DIA 4 DE NOVEMBRO

Primeiro dia do Enem, com provas de Linguagens, Códigos e suas Tecnologias / Redação / Ciências Humanas e suas Tecnologias  
12h - Abertura dos portões  
13h - Fechamento dos portões (lembrando que começou o Horário de Verão, então relógios devem ser adiantados em uma hora)  
13h a 13h30min - Procedimentos de segurança na sala de prova  
13h30min - Início das provas  
19h - Término das provas

#### DIA 11 DE NOVEMBRO

Segundo dia do Enem, com provas de Ciências da Natureza e suas Tecnologias / Matemática e suas Tecnologias  
12h - Abertura dos portões  
13h - Fechamento dos portões  
13h a 13h30min - Procedimentos de segurança na sala de prova  
13h30min - Início das provas  
18h30min - Término das provas

#### DIA 14 DE NOVEMBRO

Publicação dos gabaritos e dos cadernos de questões no site [www.enem.inep.gov.br](http://www.enem.inep.gov.br)

#### JANEIRO DE 2019

Data ainda a confirmar para divulgação dos resultados individuais. O resultado será divulgado, por área de conhecimento, em janeiro de 2019, na Página do Participante (disponível em <https://enem.inep.gov.br>) e no aplicativo Enem 2018. Tenha seu CPF e senha em mãos. Para os treineiros, que fizeram o Enem para uma autoavaliação dos seus conhecimentos, a divulgação irá ser pelo menos 60 dias depois da divulgação dos resultados finais.

**TIRE SUAS DÚVIDAS**

**Como são as provas**

São quatro provas objetivas, com 45 questões de múltipla escolha cada, sendo as seguintes áreas de conhecimento: Línguas, Códigos e suas Tecnologias; Ciências Humanas e suas Tecnologias; Ciências da Natureza e suas Tecnologias; Matemática e suas Tecnologias. Também tem uma Redação que deve ser um texto dissertativo-argumentativo a partir de uma situação-problema (política, social ou cultural). São sete linhas no mínimo e 30 no máximo.

**O que levar no dia das provas**

Itens obrigatórios:

- Caneta esferográfica de tinta preta e fabricada em material transparente;
- Documento oficial de identificação original com foto, como cédula de identidade, carteira de trabalho, passaporte ou CNH. Não será aceito qualquer documento em formato eletrônico ou cópia. Se o candidato perdeu ou teve o documento roubado precisará apresentar um boletim de ocorrência expedido por órgão policial há, no máximo, 90 dias do primeiro domingo de aplicação.

**Aconselhável levar também**

- Cartão de Confirmação de Inscrição;
- Declaração de Comparecimento impressa para assinatura do chefe de sala (caso precise do documento).

**Itens proibidos**

- Borracha
- Caneta de material não transparente
- Corretivo
- Dispositivos eletrônicos (calculadoras, agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, tablets, gravadores, pen drive, mp3, relógio, alarmes)
- Fones de ouvido ou qualquer transmissor, gravador ou receptor de dados imagens, vídeos e mensagens
- Impressos e anotações
- Lápis ou lapiseira
- Livros ou manuais

**Mais informações**

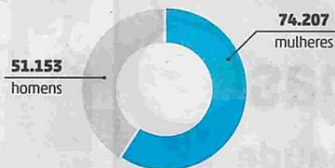
Para saber os locais de realização das provas, datas e horários, opção de língua estrangeira e os atendimentos específicos e/ou especializados, e recursos de acessibilidade, caso tenham sido solicitados durante a inscrição, o participante deve acessar a Página do Participante, em <https://enem.inep.gov.br/participante/#!/inicial>

**Problemas para realização da prova**

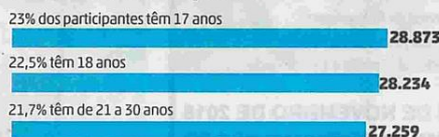
Os candidatos que comprovarem ter tido dificuldades logísticas e de infraestrutura, como corte no fornecimento de energia elétrica na hora do exame, podem pedir a reaplicação da prova pela Página do Participante (<https://enem.inep.gov.br/participante/#!/inicial>). O prazo para a solicitação é 16 de novembro.

**QUEM VAI FAZER O EXAME EM SC**

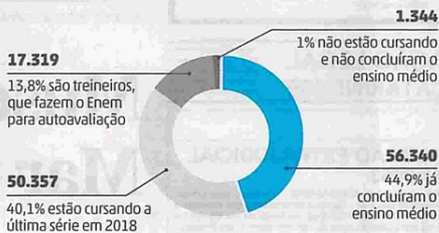
São 125.360 inscritos no Estado



**FAIXAS ETÁRIAS MAIS FREQUENTES**



**ESCOLARIDADE**



**NAS PRINCIPAIS CIDADES**

Onde há mais candidatos:



Fonte: Inep

**Diário Catarinense  
Cacau Menezes  
"Universidades públicas"**

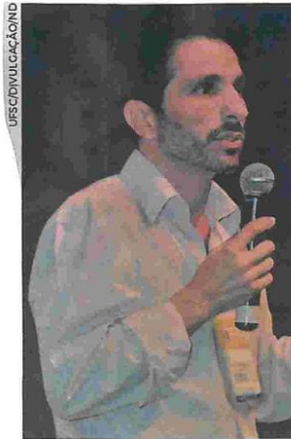
Universidades públicas / Roberto de Oliveira / Ex-Professor / UFSC

*Universidades públicas*

**L**eitor, amigo e assíduo participante da Feijoada do Cacau, Roberto De Oliveira, na qualidade de ex-professor da UFSC, primeiro Pós-Doc da Engenharia Civil, 37 anos de casa, tendo passado por todos os regimes de trabalho de professor e sendo chefe de departamento, coordenador de pós-graduação e coordenador de estágio, e, principalmente, não pertencer à nomenclatura, ou seja, não misturar política com academia, discorda da nota *Universidades Públicas* da edição de ontem. "A universidade pública não foi destinada aos mais pobres, aliás, não são os mais pobres a sua maioria. No entanto, a universidade pública não foi feita para nenhum público especial. Foi e é destinada em qualquer país sério do mundo para os mais capazes. Deve ser por isso que nunca tivemos e nunca teremos um Prêmio Nobel. Não é instituição assistencialista, para quem tem menos ou mais dinheiro; é para quem sabe mais. Portanto, o regime de cotas é uma aberração".

## Notícias do Dia Altair Macagnin "Primeiro nome"

Primeiro nome / Carlos Moisés / Equipe de transição / Luiz Felipe Ferreira /  
Professor / Departamento de Ciências Contábeis / UFSC



• **Primeiro nome.** Paira um mistério sobre os escolhidos por Carlos Moisés para a equipe de transição. Um desses integrantes, que participou da reunião de ontem, é Luiz Felipe Ferreira. Graduado em Ciências Contábeis pela Univali, mestre e doutor pela UFSC, Ferreira é professor-adjunto do Departamento de Ciências Contábeis e do Programa de Pós-graduação em Contabilidade da UFSC, onde ocupou cargos de coordenação. Conforme informações publicadas no Currículo Lattes, Ferreira "tem experiência na área de administração, com ênfase em contabilidade financeira e gerencial" e atuação em "contabilidade da gestão socioambiental, evidênciação ambiental, e governança tributária auditoria ambiental".

## Solução (Informativo do Conselho Regional de Química 13ª Região Santa Catarina) – Ano 22 - Nº 142 – Setembro/Octubro 2018

"Nota de falecimento: Professor Doutor Faruk José Nome Aguilera"

Nota de falecimento: Professor Doutor Faruk José Nome Aguilera / Conselho Regional de Química 13ª Região / Professor / Universidade Federal de Santa Catarina / UFSC / Departamento de Química

### Falecimento

## NOTA DE FALECIMENTO: Professor Doutor Faruk José Nome Aguilera



O Conselho Regional de Química da 13ª região lamenta profundamente o falecimento do professor Faruk José Nome Aguilera no dia 24 de setembro. Faruk nasceu em 29 de maio de 1947 na cidade de Linhares, Chile, e chegou ao Brasil em 21 de junho de 1977 como professor da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) onde trabalhou por mais de 40 anos. Ele deixa quatro filhos.

Depois de sua infância em Linhares, Faruk viajou com 16 anos a Santiago para realizar sua graduação em Bioquímica na Facultad de Química e Farmacia da Universidad de Chile, formando-se em 1971. Logo depois foi pesquisador bolsista do Consejo Nacional para Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICIT) e professor assistente da Universidad de Chile. De 1974 a 1976 Faruk cursou seu Doutorado nos laboratórios de Janos H. Fendler na Texas A&M University. Logo depois, no mesmo ano, foi estagiário de pós-doutorado nos laboratórios da universidade e em 1984 trabalhou na Clarkson College of Technology. Faruk veio ao Brasil em 1977, a convite do Departamento de química da UFSC, onde permaneceu até sua aposentadoria em 2018. Neste período de tempo ele foi coordenador e vice-coordenador dos cursos de pós-graduação em Físio-química e Química e também orientou 56 mestrados, 36 doutorados e 13 pós-doutorados. Ele também foi coordenador de diversos projetos com financiamento Cnpq, CAPES, FIESP, PADCT, FAPESC PRONEX e INCT catalise e assessor de revistas internacionais para divulgação de pesquisas.

Nós do Conselho Regional de Química da 13ª região gostaríamos de demonstrar nossa empatia para a família do Dr. Faruk José Nome Aguilera. Entre os diversos prêmios que recebeu durante sua vida, o CRQXIII teve a oportunidade de premiá-lo em 2000 pela sua contribuição ao desenvolvimento da Tecnologia Química em SC. Ele foi de extrema importância para o avanço científico da área no Brasil e no Mundo e deixa para trás seu legado em todos os profissionais que orientou durante esses anos.

Notícias veiculadas em meios impressos, convertidas para o formato digital, com informações e opiniões de responsabilidade dos veículos.

# CLIPPING DIGITAL

[O jornalismo que estilhaça](#)

[Luiz Felipe Ferreira é nome da Economia na equipe de transição do governador Carlos Moisés](#)

[Epagri desenvolve batata-doce que protege contra doenças](#)

[Indústria 4.0: idade da loba?](#)

[Grupos e entidades serão homenageados por incentivar cultura açoreana](#)

[Educação será uma das áreas mais complicadas do novo governo](#)

[Batata-doce roxa desenvolvida pela Epagri tem alto valor nutricional e antioxidante](#)

[Processo de transição do Governo do Estado mantém agenda de reuniões setoriais](#)

[Trade apoia Vinicius Lummertz para assumir Ministério de Integração Nacional](#)

[Processo de transição do Governo do Estado mantém agenda de reuniões setoriais](#)