

## TESTE SELETIVO PARA A CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR

---

### **CLASSIFICAÇÃO DE CANDIDATOS PARA PROVA DIDÁTICA NO PROCESSO SELETIVO PARA O CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS (EDITAL Nº 08/2019 - REITORIA)**

No dia vinte e sete de maio de dois mil e dezenove, realizou-se a análise dos documentos de inscrição dos candidatos concernente ao Edital nº. 08/2019 do Centro Universitário Autônomo do Brasil.

A Banca recebeu as inscrições contendo os documentos apresentados pelos candidatos e, após análise e prova de títulos, apresenta-se a seguinte lista por ordem de classificação:

<b>Candidatos</b>	<b>Despacho</b>	<b>Classificação</b>
<b>ROSELAINÉ DA SILVA DIAS</b>	DEFERIDO	1º
<b>JULIANO GARRET GALVÃO</b>	DEFERIDO	2º
<b>ALDENOR FERNANDES DOS SANTOS</b>	DEFERIDO	3º
<b>ROBSON FERNANDES SOARES</b>	DEFERIDO	4º

NÃO Foram **indeferidas** inscrições de candidatos que não cumpriram os pré-requisitos previstos no Edital 08/2019.

#### **DA PROVA DIDÁTICA**

Conforme disposto no item 4.2 do edital do processo seletivo, a prova de títulos é de natureza classificatória. Somente os cinco primeiros colocados na prova de título seguirão para a prova didática e entrevista.

Desta forma estão habilitados a realizar a prova didática os candidatos:

- **ROSELAINÉ DA SILVA DIAS**
- **JULIANO GARRET GALVÃO**
- **ALDENOR FERNANDES DOS SANTOS**
- **ROBSON FERNANDES SOARES**

## TESTE SELETIVO PARA A CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR

---

Ressalta-se que os candidatos habilitados deverão, por meio de e-mail à contabeis@unibrasil.com.br, confirmar a ciência deste edital classificatório, bem como o comparecimento à prova didática, até às 18h do dia 29/05/2019. A desistência da prova didática implicará em habilitação do candidato sequencialmente classificado.

A prova didática acontecerá no dia 30/05/2019, sendo que o tema e as normas de apresentação serão divulgados em edital no dia 29 de maio de 2019, até às 18h00.

Curitiba, 27 de maio de 2019.

**Banca Examinadora:**

Prof. Cesar Augusto Gaertner

Prof. Marcos José Valle

Prof. Odirlei Acir Tedesco