

**PROVA DISCURSIVA**  
**PROFISSIONAL BÁSICO - ECONOMIA**  
**(2ª FASE)**

**LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.**

- 01** - Você recebeu do fiscal o seguinte material:
- a) este Caderno, com o enunciado das 5 questões de Conhecimentos Específicos da Prova Discursiva, valendo 10,0 (dez) pontos cada questão.
  - b) 1 Caderno de Respostas para o desenvolvimento das questões discursivas, grampeado a um **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**.
- 02** - Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.
- 03** - Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do **CARTÃO**, preferivelmente a caneta esferográfica de tinta na cor preta.
- 04** - As questões discursivas deverão ser respondidas, no Caderno de Respostas, utilizando caneta esferográfica de tinta na cor preta.
- 05** - Tenha muito cuidado com o **CARTÃO**, para não o **DOBRAR**, **AMASSAR** ou **MANCHAR**. **O CARTÃO SOMENTE** poderá ser substituído caso esteja danificado em suas margens superior ou inferior - **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓPTICA**.
- 06** - **SERÁ ELIMINADO** do Processo Seletivo Público o candidato que:
- a) se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, *headphones*, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;
  - b) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou o **CARTÃO** grampeado ao Caderno de Respostas.
- Obs.** Por medida de segurança, o candidato só poderá retirar-se da sala após **60 (sessenta) minutos** contados a partir do início da prova e **só** poderá levar o Caderno de Questões da Prova Discursiva faltando 30 (trinta) minutos ou menos para o término da mesma.
- 07** - Quando terminar, entregue ao fiscal o **CADERNO DE QUESTÕES**, ressalvado o disposto na observação do item 06, e o **CARTÃO** grampeado ao Caderno de Respostas das questões discursivas e **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.
- 08** - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTA PROVA É DE 4 (QUATRO) HORAS.**
- 09** - As questões da Prova Discursiva estarão disponíveis, no dia útil seguinte à sua realização, nas páginas da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** ([www.cesgranrio.org.br](http://www.cesgranrio.org.br)) e do **BNDES** ([www.bndes.gov.br](http://www.bndes.gov.br)).





O BANCO DO DESENVOLVIMENTO

## QUESTÕES DISCURSIVAS

### Questão nº 1

A hipótese Schumpeteriana sobre a relação entre a estrutura industrial e as inovações pode ser assim sintetizada: as inovações crescem mais que proporcionalmente ao tamanho da empresa e crescem com a concentração do mercado. Indique quatro fatores que podem estabelecer esta relação entre a estrutura industrial e a inovação e explique sucintamente a sua atuação.

(valor: 10,0 pontos)

RASCUNHO

**Questão nº 2**

Há críticas importantes de alguns economistas à adoção de uma política de metas inflacionárias a serem cumpridas por Bancos Centrais independentes, usando para tal seus instrumentos de política monetária. Apresente sucintamente o argumento crítico utilizado por estes economistas.

**(valor: 10,0 pontos)**

RASCUNHO

**Questão nº 3**

Em consequência da recente crise bancária internacional, há forte pressão da opinião pública mundial para que os governos regulem os ganhos (bônus) dos executivos financeiros. Alguns bancos que iam quebrar foram salvos pelos governos, e seus executivos têm direitos contratuais a bônus elevados. Considerando o risco para o sistema financeiro como um todo e para a economia do país, decorrente da falência de bancos, identifique o agente e o principal nesta situação e justifique a ação reguladora dos governos.

**(valor: 10,0 pontos)**

RASCUNHO

**Questão nº 4**

No debate sobre política industrial no Brasil, alguns economistas defendem o ponto de vista de que tal política complementa e garante os esforços brasileiros de estabilização macroeconômica, ameaçados pela vulnerabilidade externa e pelo alto custo de capital no país. Explique sucintamente este argumento.

**(valor: 10,0 pontos)**

Area for writing the answer, consisting of multiple horizontal lines. A large watermark "RASCUNHO" is visible diagonally across the page.

**Questão nº 5**

Uma pessoa lança aleatoriamente uma moeda. A probabilidade de que o resultado seja cara é  $p$ , e a de que seja coroa é  $(1-p)$ . Ao lançar dez vezes a mesma moeda, de forma independente, o resultado foi um total de 6 caras e 4 coroas. Ache a estimativa de máxima verossimilhança de  $p$ .

**(valor: 10,0 pontos)**

RASCUNHO