

## EDITAL Nº 17/2024

### EDITAL DE ABERTURA DO PROCESSO SELETIVO 2025 DO PROGRAMA DE DOUTORADO ACADÊMICO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS E ADMINISTRAÇÃO

A Coordenação do Programa Acadêmico de Pós-Graduação, no uso de suas atribuições legais, comunica a abertura do processo seletivo para o preenchimento das vagas do curso de **Doutorado Acadêmico em Ciências Contábeis e Administração**, sediados em Vitória/ES, organizado sob forma de Concurso Público, segundo as normas aqui definidas, que os candidatos, ao nele se inscreverem, declaram conhecer e aceitar.

Informações sobre o Programa de Doutorado Acadêmico em Ciências Contábeis e Administração podem ser obtidas na página eletrônica <https://fucape.br/curso/doutorado-academico-em-ciencias-contabeis-e-administracao>

#### 1. DA INSCRIÇÃO:

1.1 As inscrições para o processo de seleção ocorrerão de forma online, por meio do preenchimento de formulário de inscrição [disponível aqui](#), a partir do dia **25/11/2024** sendo encerrada a recepção de novas inscrições em **15/12/2024 (às 17h)**.

1.2 O candidato deverá enviar a documentação relacionada a seguir para a Secretaria Acadêmica pelo e-mail [secretariaacademica@fucape.br](mailto:secretariaacademica@fucape.br) em **até 3 dias úteis após a inscrição, respeitando o limite máximo de 15/12/2024 (às 17h)**:

- a) Cópia de documento oficial de identificação com foto e CPF (RG, CNH ou equivalente);
- b) Currículo Lattes atualizado com menos de 3 (três) meses. **Nota:** Deverão ser anexados comprovantes da produção intelectual listada no currículo, conforme ANEXO I;
- c) Cópia autenticada do Diploma da Graduação ou Declaração de Conclusão da Graduação em qualquer área de formação, com o histórico das disciplinas;
- d) Cópia autenticada do Diploma de Mestrado ou Certificado de Conclusão do Mestrado em qualquer área de formação, com o histórico das disciplinas;
- e) Cópia da certidão de casamento ou de nascimento;
- f) Comprovante da inscrição realizada conforme **Item 1.1** deste Edital;
- g) Documentos comprobatórios referentes ao desempenho nos testes mencionados no **Item 3** deste Edital.

**NOTA:** Todos os documentos devem ser enviados em formato PDF ou imagem legível (JPG/PNG).

1.3 Terão as inscrições homologadas pela Comissão de Seleção apenas os candidatos que apresentarem toda a documentação exigida no **Item 1.2** deste Edital até **15/12/2024 (às 17h)**. O candidato, ao apresentar a documentação requerida, se responsabiliza pela veracidade de todas as informações prestadas.

1.4 As inscrições homologadas serão confirmadas por e-mail até o dia **16/12/2024**.

## 2. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Etapa	Procedimento	Prazo
Período de inscrição		<b>25/11 à 15/12/2024 (até as 17h)</b>
Homologação das inscrições		<b>16/12/2024</b>
Prova de Análise Matemática	Definida pela Coordenação, conforme <b>Item 3</b> deste Edital.	<b>17/12/2024</b>
<b>Resultado – Etapa 1</b>	Divulgação do resultado da Etapa 1 (Análise de Currículo e Prova de Análise Matemática) e convocação para as entrevistas.	<b>03/01/2025</b>
Período recursal	Solicitação de recursos administrativos devem feitas presencialmente na Fucape Vitória/ES.	<b>04/01/2025 (08h às 20h)</b>
Resultado	Divulgação do resultado após a análise recursal, caso haja.	<b>05/01/2025</b>
Etapa 2	Entrevistas com os candidatos classificados na Etapa 1.	<b>A partir de 06/01/2025</b>
<b>Resultado – Etapa 2</b>	Divulgação do resultado classificatório.	<b>14/01/2025</b>
Período recursal	Solicitação de recursos administrativos devem feitas presencialmente na Fucape Vitória/ES.	<b>15/01/2025 (08h às 20h)</b>
<b>Resultado Final</b>	Divulgação do resultado após a análise recursal, caso haja.	<b>17/01/2025</b>
<b>Período de Matrícula</b>	Os candidatos classificados deverão aguardar chamada para matrícula, mediante assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais.	Imediatamente após a divulgação do resultado.

## 3. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

### 3.1 Etapa 1 – Eliminatória e Classificatória:

3.1.1 Análise dos documentos necessários para participação no processo seletivo.

- i. Currículo Lattes atualizado com menos de 3 (três) meses;
- ii. Resultado de **um** dos seguintes exames de conteúdo: Teste **ANPAD** (percentil mínimo de 70%, validade de 3 anos), Teste **ANPEC** (percentil mínimo de 70%, validade de 3 anos), **GMAT** (pontuação mínima: 550, validade de 3 anos) ou **GRE**

(pontuação mínima: 150 no Raciocínio Verbal e 150 no Raciocínio Quantitativo, validade de 3 anos);

- iii. Em substituição a um dos exames de conteúdo do item iii desta 1ª Etapa, o candidato poderá optar por realizar **uma** das opções: prova de **Análise Matemática** da Fucape, a qual cobrirá todo o conteúdo de Análise na Reta conforme **Anexo III**, devendo o mesmo obter pontuação mínima de 60%; **projeto de pesquisa** conforme **Anexo II**, devendo o mesmo obter pontuação mínima de 60%;
- a. o candidato que optar por fazer a prova de **Análise Matemática** deverá indicar explicitamente essa opção no corpo do e-mail a ser encaminhado para [ppgacademico@fucape.br](mailto:ppgacademico@fucape.br), o qual deverá conter toda a documentação exigida e ser enviado dentro do prazo previsto, conforme estabelecidos no **Item 1.2** deste Edital.
  - b. a prova ocorrerá de forma presencial na sede da Fucape (Vitória/ES) no dia **17/12/2024** com horário a ser informado, e terá duração máxima de 3 horas.
  - c. o resultado da Etapa 1 contendo a Análise de Currículo e o resultado da prova de Análise Matemática será divulgado pela Secretaria Acadêmica via e-mail do candidato, informado no formulário de inscrição, no dia **03/01/2024**.
  - d. a interposição de recursos da Etapa 1 poderá ser feita no dia **04/01/2025, das 08h às 20hs**, presencialmente no setor de atendimento na sede da Fucape (Vitória/ES).
  - e. a análise dos recursos será feita pela coordenação do programa e o resultado final da Etapa 1 será divulgado pela Secretaria Acadêmica via e-mail do candidato, informado no formulário de inscrição, no dia **05/01/2024** após a finalização do prazo recursal.

### 3.1.2 Avaliação dos itens:

#### i. Avaliação do Currículo Lattes:

Critérios de avaliação: Pontuação máxima de 100 pontos (pontuação detalhada no **ANEXO I**).

- a) Grupo I – Títulos Acadêmicos (Máximo 30 pontos)
- b) Grupo II – Atividades Ligadas ao Ensino e à Extensão (Máximo 20 pontos)
- c) Grupo III – Produção Científica, Técnica e Experiência Profissional (Máximo 50 pontos)

#### ii. Resultados dos Testes:

Critérios de avaliação: Pontuação máxima de 300 pontos

a) Notas da ANPAD ou ANPEC:

**Percentil mínimo de classificação (eliminatória):** Classificação percentil 70%

**Nota (classificatória):** Pontuação = 300 x Percentil de Classificação

b) Notas do GMAT ou GRE:

**Pontuação Mínima de classificação (eliminatória):** 550 pontos no GMAT; pontuação mínima de 150 no Raciocínio Verbal e 150 no Raciocínio Quantitativo no GRE.

**Nota (classificatória):** Pontuação = 300 x Percentil de Classificação

iii. Avaliação do Projeto de Pesquisa:

Critérios de avaliação: Pontuação máxima de 300 pontos (pontuação detalhada no **ANEXO II**).

a) Problema de Pesquisa (1,5 pontos)

b) Contextualização (1,5 pontos)

c) Justificativa (4,0 pontos)

d) Referencial Teórico (2,0 pontos)

e) Normas FUCAPE (0,5 pontos)

f) Redação (0,5 pontos)

**Nota Mínima de classificação (eliminatória):** 6,0

**Nota (classificatória):** Pontuação = 30 x Nota do Projeto (0 a 10)

iv. Avaliação da Prova de Análise Matemática:

Critérios de avaliação: Pontuação máxima de 300 pontos.

Será atribuída uma nota entre 0 à 10 na Avaliação da Prova de Análise Matemática.

**Nota Mínima de classificação (eliminatória):** 6,0

**Nota (classificatória):** Pontuação = 30 x Nota da Prova (0 à 10)

### 3.2 Etapa 2 – Classificatória

i. Entrevista

### 3.2.1 Avaliação dos itens

#### i. Entrevistas com os candidatos:

Serão chamados para a entrevista os candidatos classificados na Etapa 1. A entrevista será online, terá duração máxima de 30 minutos, e será marcada pela Coordenação do Processo Seletivo da instituição. Com data e horário sendo informados no e-mail informado pelo candidato durante o ato de inscrição. Será atribuída uma nota entre 0 e 100. **O candidato que não comparecer à entrevista será automaticamente eliminado do processo seletivo.**

## 4. PONTUAÇÃO FINAL

4.1 A Pontuação Final do Processo Seletivo será estabelecida pela seguinte equação:

Pontuação Final = [(Avaliação do Currículo Lattes) + (Resultado do Teste ou Avaliação do Projeto de Pesquisa ou Avaliação da Prova de Análise Matemática) + (Nota da Entrevista)] / 5.

## 5. DA ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO

5.1 - A classificação será realizada em ordem decrescente de pontuação obtida na nota final dos candidatos.

5.2 Em caso de empate, terá prioridade o candidato que (nesta ordem):

- i. tiver obtido pontuação mais alta na entrevista;
- ii. tiver obtido pontuação mais alta na avaliação do Currículo Lattes;
- iii. o candidato de idade maior.

## 6. DAS MENSALIDADES DO CURSO

6.1 Os candidatos classificados segundo o **Item 3** deste Edital, **sem vínculo empregatício**, quando da assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais previsto no **Item 2** deste Edital, **terão isenção total do pagamento das mensalidades do curso de Doutorado, enquanto mantiverem a condição de não ter vínculo empregatício.**

6.2 Os candidatos classificados segundo o **Item 3** deste Edital, **com vínculo empregatício**, quando da assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais previsto no **Item 2** deste Edital, assumirão o compromisso financeiro do pagamento das mensalidades do curso de acordo com o valor vigente no momento. Casos especiais poderão ser analisados pela Coordenação do Programa Acadêmico de Pós-Graduação.

## 7. DAS OBRIGAÇÕES DOS CANDIDATOS MATRICULADOS

7.1 Os candidatos classificados segundo o **Item 3** deste Edital, após a assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais previsto no **Item 2**, comprometem-se com os itens abaixo durante a vigência da matrícula:

- a) residir em Vitória/ES;
- b) publicar artigos em periódicos **(ao menos 2 artigos publicados em período qualis A1 ou A2)**;
- c) participar de congressos **(ao menos 1 congresso nacional e 1 congresso internacional)**;
- d) Estágio sanduíche durante 12 meses, anteriores à qualificação, em uma universidade americana ou canadense que esteja entre as Top 200 no QS World University Rankings, Times Higher Education (THE) ou Academic Ranking of World Universities (ARWU);
- e) desenvolver a tese em língua inglesa;
- f) informar à coordenação do PPG sobre modificações no projeto (plano de atividades, cronograma de execução, objetivos etc.), com anuência do orientador;
- g) informar à coordenação do PPG sobre ocorrências em relação ao curso (trancamento e reativação de matrícula, desistência do recebimento de bolsa, desligamento ou abandono do curso, agendamento da data de qualificação e defesa da tese etc.);
- h) cumprir com plano de atividades;
- i) prestar esclarecimentos à Fucape sempre que solicitado.

7.2 Além das obrigações descritas no item 7.1 deste Edital, os candidatos classificados segundo o **Item 3** deste Edital, após a assinatura do contrato de prestação de serviços educacionais previsto no **Item 2**, comprometem-se com os itens abaixo durante a isenção total do pagamento das mensalidades:

- a) atuar na Secretaria de Pesquisa da FUCAPE como revisor de artigos científicos;
- b) apoiar as atividades complementares do curso (monitorias, estágios, coleta de dados etc.);
- c) apoiar a organização de eventos institucionais (workshops, seminários e congressos).

## **8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:**

8.1 A inscrição do candidato implica na aceitação integral das normas e instruções para o processo de seleção contidas neste Edital, não sendo aceitas alegações de desconhecimento ou interpretações divergentes.

8.2 Todos os resultados parciais, comunicados, convocações e orientações necessárias ao processo seletivo serão divulgados oficialmente pela Secretaria de Pesquisa da Fucape. Esses comunicados serão enviados ao e-mail, cadastrado pelo candidato no ato da inscrição, sendo responsabilidade do candidato acompanhar regularmente sua caixa de entrada e a página oficial do programa.

8.3 Casos omissos ou situações não previstas neste Edital serão resolvidos pela Coordenação do Programa Acadêmico de Pós-Graduação da FUCAPE, sendo suas decisões soberanas.

8.4 Quaisquer dúvidas sobre o processo seletivo poderão ser esclarecidas diretamente na Secretaria de Pesquisa da FUCAPE pelos seguintes canais:

- Telefone: (27) 4009-4444;
- E-mail: [ppgacademico@fucape.br](mailto:ppgacademico@fucape.br);
- Atendimento presencial na sede da FUCAPE, em Vitória/ES, durante o horário comercial.

8.5 Este Edital entra em vigor na data de sua publicação, prevalecendo sobre quaisquer disposições anteriores que tratem do mesmo assunto.

8.6 O candidato declara estar ciente de que a veracidade das informações prestadas será verificada durante todo o processo seletivo e, se constatada qualquer irregularidade, poderá ser desclassificado a qualquer momento, mesmo após a homologação do resultado final.

Vitória (ES), **22 de novembro de 2024.**

Coordenação do Programa Acadêmico de Pós-Graduação.

**ANEXO I**

**FICHA DE AVALIAÇÃO DE CURRÍCULO LATTES**

<b>GRUPO I</b>	<b>TÍTULOS ACADÊMICOS</b> <b>Máximo 30 pontos</b>	<b>Nº Pontos</b>
1	Curso de Graduação – <i>por curso</i>	6,0
2	Curso de Pós-Graduação Lato Sensu – <i>por curso</i>	8,0
3	Curso de Pós-Graduação Stricto Sensu – <i>por curso</i>	10,0
4	Curso de Aperfeiçoamento superior a 100h, exceto cursos preparatórios para Concurso Público – <i>por curso</i>	1,0
5	Certificação no CFA level 1	6,0
6	Certificação no CFA level 2	8,0
7	Certificação no CFA level 3	10,0
<b>GRUPO II</b>	<b>ATIVIDADES LIGADAS AO ENSINO E EXTENSÃO</b> <b>Máximo 20 Pontos</b>	<b>Nº Pontos</b>
8	Exercício de Magistério no Ensino Superior – <i>por semestre ou fração superior a três meses</i>	0,5
9	Exercício do Magistério na Educação de 1º e 2º Graus – <i>por ano letivo ou fração superior a seis meses</i>	0,5
10	Ministração de Ensino não Regular (Cursos, Conferências, mesas Redondas – <i>por evento</i>	0,5
11	Orientação de monografia ou trabalho final em curso de graduação – <i>por monografia</i>	1,0
12	Coordenação de curso de extensão/graduação/pós-graduação – <i>por ano e curso.</i>	1,0
<b>GRUPO III</b>	<b>PRODUÇÃO CIENTÍFICA E TÉCNICA</b> <b>Máximo 50 Pontos</b>	<b>Nº Pontos</b>
13	Artigo completo publicado em periódico científico especializado e com corpo de árbitros com classificação qualis A1* – <i>por artigo</i>	5,0
14	Artigo completo publicado em periódico científico especializado e com corpo de árbitros com classificação qualis A2* – <i>por artigo</i>	3,0
15	Artigo completo publicado em periódico científico especializado e com corpo de árbitros com classificação qualis A3* ou inferior – <i>por artigo</i>	1,0
16	Trabalho científico apresentado em congresso e publicado na íntegra em anais – <i>por trabalho</i>	2,0
17	Trabalho científico apresentado em congresso com resumo em revista ou anais – <i>por trabalho</i>	1,0
18	Relatório técnico de pesquisa publicado – <i>por relatório</i>	0,5



19	Participação em congressos, cursos e seminários com carga horária superior a 15 horas – <i>por participação, limitado a 10 pontos.</i>	0,5
<b>TOTAL DE PONTOS (soma dos pontos dividida por 10)</b>		

\* Na Área de Avaliação de Administração Pública e de Empresas, Ciência Contábeis e Turismo, utilizando a classificação mais recente.

**ANEXO II**

**FICHA DE AVALIAÇÃO PROJETO DE PESQUISA**

<b>TÓPICOS DO PROJETO DE PESQUISA</b>		
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Nota</b>
1	<u>Problema de pesquisa</u> : apresentar de forma clara o problema de pesquisa e objetivos do projeto.	1,5
	1.1 - um problema de pesquisa foi apresentado? (60% da nota do item 1)	0 a 10,0
	1.2 - o problema foi apresentado de maneira clara? (40% da nota do item 1)	0 a 10,0
2	<u>Contextualização</u> : contextualizar o problema de pesquisa dentro da literatura mostrando o que já foi feito e qual seria a lacuna a ser preenchida pela pesquisa.	1,5
	2.1 - há contextualização? (30% da nota do item 2)	0 a 10,0
	2.2 - há literatura científica de referência citada? (40% da nota do item 2)	0 a 10,0
	2.3 - houve apresentação de uma lacuna a ser preenchida na literatura? (30% da nota do item 2)	0 a 10,0
3	<u>Justificativa (motivação)</u> : apresentar o motivo que leva o autor a realizar a pesquisa, incluindo as contribuições esperadas	4,0
	3.1 - houve apresentação de motivação com suporte na literatura? (100% da nota do item 3)	0 a 10,0
4	<u>Referencial Teórico</u> : uso de referencial teórico de qualidade, contemplando a literatura nacional e internacional (ao menos duas referências internacionais).	2,0
	4.1 - artigos científicos foram citados? (20% da nota do item 4)	0 a 10,0
	4.2 - ao menos três artigos internacionais foram citados? (30% da nota do item 4)	0 a 10,0
	4.3 - análise da qualidade dos artigos científicos citados (50% da nota do item 4)	0 a 10,0
<b>QUESTÕES TEXTUAIS E DE FORMATAÇÃO</b>		
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Nota</b>
5	<u>Normas Fucape</u> : aplicação das Normas Fucape para formatação do trabalho, inclusive para realização de citações no corpo do texto.	0,5
	6.1 - análise da aplicação das normas estabelecidas para formatação e citações	0 a 10,0
6	<u>Redação</u> : escrita coesa e correta gramaticalmente	0,5
	7.1 - análise da qualidade da redação	0 a 10,0

### **ANEXO III**

#### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DE ANÁLISE NA RETA**

- Indução matemática.
- Conjuntos finitos, enumeráveis e não-enumeráveis.
- Propriedades básicas dos
- números reais. Limite de uma seqüência. Séries de números reais.
- Convergência absoluta e condicional.
- Principais testes de convergência de séries.
- Noções de topologia na reta.
- Funções contínuas; operações.
- Teorema do valor intermediário.
- Teorema de Weierstrass sobre extremos de funções contínuas.
- Continuidade uniforme.
- Derivada num ponto.
- Regra da cadeia.
- Relação entre derivada e crescimento.
- Teorema do valor médio.
- Funções convexas.

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

ÁVILA, Geraldo S. S., Introdução à Análise Matemática, 2ed. rev., São Paulo, Edgard Blucher, 1999.

FIGUEIREDO, D.G., Análise I, LTC, 1996.

SUNDARAM, Rangarajan K. A First Course in Optimization Theory. New York. Cambridge University Press, 2008, 3ª ed.

LIMA, E. L. - Análise Real, Vol. 1, Rio de Janeiro, IMPA. Coleção Matemática Universitária, 1999.

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

BARTLE, R.G. – Introduction to Real Analysis. IE-Wiley. 1999.

RUDIN, W. - Principles of Mathematical Analysis. 2nd ed., New York, McGraw-Hill, 1964.

APOSTOL, T. - Calculus, second edition, John Wiley, 1969.

LIMA, E.L., Curso de Análise, vol II, IMPA, Projeto Euclides, 1989.

LIMA, E. L. - Análise no Espaço  $R_n$ , Rio de Janeiro, IMPA. Coleção Matemática Universitária, 2004.

SPIVAK, M. - Calculus. Berkeley, CA : Publish or Perish, 1980.

SIMON, C. P. ; BLUME, L. Matemática para Economistas, Porto Alegre, Bookman, 2004.