

Edital UFRJ nº 557, de 17 de junho de 2025
Processo Seletivo Simplificado para Professores Substitutos

Centro: Centro de Filosofia e Ciências Humanas

Unidade: Faculdade de Educação

Departamento: Didática

Setor / Área: Didática Especial das Ciências Biológicas e Prática de Ensino e

Estágio Supervisionado em Ensino de Ciências e Biologia

Código da Opção de Vaga: PSS-033

I. Parâmetros de admissibilidade e pontuação de currículos

a) Exame preliminar do currículo documentado

b) Graduação em Licenciatura em Ciências Biológicas

c) O(a) candidato(a) deve atender a um dos seguintes requisitos: especialização ou apresentação de diploma de Mestrado ou Doutorado ou ter concluído os créditos necessários para a apresentação da dissertação de Mestrado ou tese de Doutorado em Educação, Ensino de Ciências ou Biologia ou em Educação em Saúde. No caso de diploma de graduação expedido por instituições estrangeiras, este deve ser revalidado em conformidade com a legislação brasileira aplicável.

II. Cronograma de realização das etapas

Período de inscrições	10 a 17 de julho
Resultado da homologação das inscrições	21 de julho às 14h
Resultado da análise de currículo e divulgação dos horários da prova oral	21 de julho às 17h
Prova oral	22 de julho às 13h às 19h
Resultado da prova oral	23 de julho às 10h
Sorteio do ponto da prova didática	22 de julho às 14h
Prova Didática	23 de julho às 14h às 19h
Resultado da Prova Didática	24 de julho às 11h
Resultado Final	24 de julho às 11h

III. Modalidade do PSS (Presencial ou Remoto)

O processo seletivo simplificado será realizado na modalidade remota pela plataforma Conferência Web. Os links para a realização das provas Oral e Didática serão enviados a todos aos candidatos/as uma hora antes do início das provas. Não será autorizada entrada na sala antes do horário de prova marcado para cada candidato.

a) **Fase 1:** será constituída pela análise de currículo documentado com pontuação aferida conforme Anexo I destas normas complementares. Os

candidatos que obtiverem média inferior a 6 (seis) estarão eliminados do processo seletivo. A documentação comprobatória do currículo deve ser enviada em 2 (dois) arquivos, 1 (um) arquivo claramente nomeado para cada grupo informado acima.

b) **Fase 2:** será constituída pela Prova Oral e Prova Didática

Prova Oral: de caráter eliminatório, é destinada a avaliar o grau de conhecimento do candidato em relação ao conteúdo programático elaborado e aprovado especificamente para a seleção, observado o programa de pontos disposto no item IV destas normas complementares. Será realizada pela plataforma virtual Conferencia Web, a partir de ponto sorteado individualmente com antecedência de 10 minutos à exposição. Neste tempo, o/a candidato/a poderá consultar e preparar sua resposta. Após os 10 minutos iniciais, o/a candidato/a terá até 20 minutos para realizar sua exposição diante da banca responsável pelo processo seletivo. A ordem de realização da Prova Oral respeitará a ordem de inscrição do/a candidato/a no certame. A Prova Oral será gravada.

Prova de Didática: será realizada na plataforma virtual Conferencia Web, a partir do ponto sorteado com antecedência mínima de 24 horas em relação à primeira aula do primeiro candidato. A ordem de realização da prova será definida por sorteio, também com 24 horas de antecedência. A aula terá duração de 20 a 25 minutos. O/a candidato/a poderá utilizar o recurso de compartilhamento da tela, caso opte por fazê-lo. O/a candidato/a deverá enviar para o e-mail t.ranniery@gmail.com o seu plano de aula com duas horas de antecedência em relação ao horário previsto para o início de sua aula.

IV. Programa de pontos a serem cobrados nas provas

1. Tendências e perspectivas do Ensino de Ciências e Biologia em todos os níveis da Educação Básica.
2. Conhecimento e linguagem no Ensino de Ciências e Biologia
3. Planejamento de ensino em Ciências e Biologia
4. Dimensões da avaliação do ensino de Ciências e Biologia: entre o cotidiano escolar e as avaliações nacionais e internacionais.
5. Materiais didáticos, tecnologias de informação e comunicação e o ensino de Ciências e Biologia.
6. Diferença, diversidade e inclusão no ensino de Ciências e Biologia.
7. Currículo, disciplinas e integração curricular no ensino de Ciências e Biologia
8. A experimentação, as coleções e o trabalho de campo no ensino de Ciências e Biologia.
9. Teoria e prática na formação de professores de Ciências e Biologia
10. O estágio supervisionado na formação inicial do professor de Ciências e Biologia.

V. Referências Bibliográficas

Não se aplica

VI. Critério para cálculo da Média, para efeito de classificação no PSS

Os candidatos aprovados serão classificados por média ponderada das notas das provas oral e prova didática, expressa com uma casa decimal, com cada uma das provas possuindo peso 1.

VII. Composição da Banca Examinadora

Prof. Dr. Thiago Ranniery Moreira de Oliveira (EDD/FE/UFRJ)
Prof.^a Dr.^a Cassiana Lopes Stephan (EDD/FE/UFRJ)
Prof.^a Dr.^a Shaula Maíra Vincentini de Sampaio (UFF)

VIII. Observações

As disciplinas Didática Especial das Ciências Biológicas e Prática de Ensino e Estágio Supervisionado em Ensino de Ciências e Biologia são oferecidas regularmente quarta-feira à tarde ou à noite. Os/as candidatos/as também deverão ter disponibilidade para supervisionar estágio de grupos em escolas públicas conveniadas terças, quintas e sextas-feiras manhã e noite. Adicionalmente, o departamento poderá solicitar disponibilidade para outras disciplinas de responsabilidade do Setor Curricular de Didática da Biologia.

ANEXO I

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
FACULDADE DE EDUCAÇÃO
CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO (ANÁLISE DE CURRÍCULO) - APROVADO NA
CONGREGAÇÃO DA FACULDADE DE EDUCAÇÃO EM 13/12/2022**

Os candidatos que, na análise de currículo, obtiverem média inferior a 6 (seis) estarão eliminados do processo seletivo.

A documentação comprobatória do currículo deve ser enviada em 2 (dois) arquivos, 1 (um) arquivo claramente nomeado para cada grupo informado abaixo:

GRUPO 1 - FORMAÇÃO ACADÊMICA

GRUPO 2 - HISTÓRICO PROFISSIONAL/ATIVIDADES DE PESQUISA,
EXTENSÃO ePRODUÇÃO INTELECTUAL

(peso 1 para ambos os grupos)

GRUPO 1 - FORMAÇÃO ACADÊMICA / TÍTULOS

Itens	Pontuação por item	Teto de pontos	Quantidade de itens	Pontos
Doutorado	10,0	10,0		
Mestrado	8,0	8,0		
Créditos concluídos no Mestrado	7,0	7,0		
Especialização lato sensu	7,0	7,0		
NOTA (0 a 10)				

**GRUPO 2. HISTÓRICO PROFISSIONAL/ATIVIDADES DE PESQUISA,
EXTENSÃO ePRODUÇÃO INTELECTUAL**

Itens	Pontuação por item	Teto de pontos	Quantidade de itens	Pontos
Comunicação, palestra ou conferência em eventos científicos (presencial ou	0,5	3,0		

remota)				
Pós-doutorado concluído	2,0	2,0		
Coordenação ou organização de eventos acadêmicos e de extensão	0,5 (por atividade)	2,0		
Membro de comitê editorial de periódico científico	0,5 (por semestre)	2,0		
Parecerista de periódico Científico	0,25 (por parecer)	2,0		
Prêmios acadêmicos	0,25	1,0		
Livro autoral na área do Concurso	4,0	8,0		
Livro autoral em áreas afins	2,0	4,0		
Livro didático / divulgação Científica	3,0	6,0		
Organização de coletânea	2,0	4,0		
Capítulos de livros acadêmicos	1,5	6,0		
Artigos em periódicos acadêmicos com temática na área do concurso	3,0	6,0		
Artigos em periódicos acadêmicos com temática em áreas afins	1,5	6,0		
Resenhas e verbetes	0,5	2,0		
Trabalhos completos em anais de congressos	0,5	4,0		
Textos em jornais de notícias /revistas e/ou entrevistas e/ou pod cast na área do concurso	0,25	1,0		
Resumo em anais de Congressos	0,25	2,0		
Tradução de livro	3,0	6,0		
Tradução de artigos e capítulos	2,0	6,0		
Prêmios acadêmicos	0,25	1,0		
NOTA (0 a 10)				

PONTUAÇÃO FINAL

	Nota (0 a 10)	total
Grupo 1 (Formação acadêmica / títulos)		
Grupo 2 (Atividades de pesquisa / extensão / Produção intelectual)		
NOTA FINAL (/2)		