

Processo Simplificado de Seleção de Monitorias Acadêmicas

Seleção nº. 02/2026 - RETIFICADO

A Direção Geral do IFRJ/Campus Duque de Caxias comunica, pelo presente Processo Seletivo, que estarão abertas as inscrições para **Monitores Acadêmicos** (vide o anexo I), conforme as disposições contidas neste documento e com o regulamento interno de Monitoria do Campus Duque de Caxias.

1- DAS DISCIPLINAS/VAGAS

- 1.1 – Vagas, Carga Horária, Pré-requisitos e Turno de atuação: De acordo com o Anexo I.
- 1.2 – Além dos(as) estudantes classificados(as), será formado um cadastro de reserva, para aproveitamento de monitores voluntários(as).
- 1.3 - **IMPORTANTE! As convocações dos monitores bolsistas podem não ser imediatas. Elas serão feitas pelo orientador de acordo com a necessidade de cada monitoria.**
- 1.4 – É vedado ao estudante monitor(a) atuar no mesmo turno em que está matriculado.

2- DAS INSCRIÇÕES

2.1 - Os(as) candidatos(as) à seleção de monitor(a) deverão cumprir os seguintes requisitos:

- a) estar regularmente matriculado(a) no(s) curso(s) conforme pré requisitos;
- b) atender aos pré-requisitos descritos no Anexo I;
- c) ter disponibilidade de tempo para desenvolver a atividade, sem prejuízo à sua frequência escolar, atendendo à carga horária das atividades de monitoria descritas no Anexo I.
- d) atender a todos os itens do regulamento interno de monitoria do Campus Duque de Caxias;

2.2 - Os(as) estudantes interessados em concorrer a uma vaga, deverão realizar a inscrição via formulário eletrônico no *Google Forms* disponível através do *link* <<https://forms.gle/SWtNcF8FRZtuTagk9>>, no período entre **19/03/2026 a 27/03/2026**.

2.3 - O(a) candidato(a) que já tenha atuado como monitor(a) da disciplina não poderá se inscrever.

3. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

3.1 – Critérios de Seleção: De acordo com o Anexo II.

3.2 – Os alunos(as) selecionados(as) atuarão como monitores, com carga horária definida do regulamento de monitoria do campus Duque de Caxias do IFRJ.

4. DAS AVALIAÇÕES

4.1 - As avaliações serão feitas através de prova e/ou entrevista e/ou análise de currículo, de acordo com a disciplina/área, e ocorrerão conforme os cronogramas dispostos no Anexo III.

4.2 - Conteúdo Programático das Áreas / Disciplinas: De acordo com o Anexo II.

5- DOS RESULTADOS

5.1 - Os(as) candidatos(as) poderão entrar com pedido de revisão da prova, junto ao responsável pela seleção, através do e-mail indicado para cada área/disciplina, de acordo com o Anexo III. Os(as) candidatos(as) poderão entrar com recurso contra o resultado final, junto ao responsável pela seleção, de acordo com o cronograma disposto no Anexo III.

5.2 - Os candidatos(as) aprovados(as) serão classificados(as) em ordem decrescente divulgada em listagem oficial emitida pelo responsável pela monitoria, de acordo com o cronograma disposto no Anexo III. A listagem oficial será publicada no mural reservado no campus para a monitoria, também encaminhada para o email indicado no formulário de inscrição.

5.3 - O resultado final será divulgado conforme cronograma de cada área no anexo III, no mural reservado no campus para a monitoria.

5.4 - Os candidatos(as) que forem chamados(as) e não puderem, por questões de disponibilidade de horário ou outros motivos de força maior, assumir satisfatoriamente as atividades da monitoria serão imediatamente substituídos(as), segundo a ordem da listagem oficial.

5.5 - O resultado da seleção terá validade de 1 ano.

5.6 - Na hipótese de não preenchimento de alguma vaga, poderá haver remanejamento de candidato(s) aprovado(s) deste processo seletivo para a respectiva vaga.

5.7 - O(A)s candidatos(as) aprovados(as), mas não classificados(as), poderão ser aproveitados(as) como monitores voluntários e ficarão em lista de espera. Estes poderão ser convocados caso haja aumento do número de monitores ou saída do monitor bolsista.

6-DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

6.1 – Os(as) bolsistas serão contratados(as) mediante análise da capacidade financeira do campus na ocasião.

6.2 – Os(as) bolsistas selecionados(as) serão procurados pelo orientador da monitoria conforme demanda de vagas ao longo do período válido do processo seletivo, para o preenchimento de formulários e orientações.

6.3 - O pagamento da bolsa **será exclusivamente realizado por depósito em conta corrente**, de qualquer banco comercial, desde que **o monitor beneficiário seja o titular da conta, não seja uma conta conjunta e nem conta poupança**.

6.4 - Conforme item 6.1.6 do regulamento da monitoria, o tempo máximo de permanência em cada monitoria é de 1 ano, exceto nos casos previstos no mesmo item.

6.5 - Os casos omissos serão resolvidos pela Direção de Ensino e Coordenação Técnico-Pedagógica.

Monitoria	Responsável (e-mail)	Previsão de vagas	CH semanal / bolsa	Pré-requisitos
Matemática (Diurno)	marcelo.agostinho@ifrj.edu.br	1 monitor + Cadastro de Reserva	12h	Alunos(as) dos Cursos Técnicos (a partir do 4º período) que não tenham sido reprovados(as) ou ficado em dependência em Matemática e ter média acima de 7,0
Matemática (Noturno)	eduardo.braga@ifrj.edu.br	1 monitor + Cadastro de Reserva	12h	Estudantes dos Cursos Técnicos do IFRJ (a partir do 5º período); e estudantes da Licenciatura e do bacharelado (a partir do 2 período).
Matemática (Graduação)	marcelo.agostinho@ifrj.edu.br	1 monitor + Cadastro de Reserva	12h	Estudantes do curso de graduação do IFRJ Duque de Caxias que já tenham cursado Pré-Cálculo e que tenham sido aprovados na disciplina.
Língua Portuguesa	flavio.senra@ifrj.edu.br	1 monitor + Cadastro de Reserva	12h	Alunos(as) a partir do 3º período dos Cursos Técnicos Integrados de Plásticos, Química e Petróleo e Gás; ou alunos(as) do curso de Licenciatura em Química ou Bacharelado em Química aprovados(as) na disciplina de Comunicação e Informação
Química Geral	ordovaldo.silva@ifrj.edu.br	1 voluntário* + 1 cadastro de reserva * Para atuar preferencialmente no turno da tarde.	12h	Estudantes do curso de Licenciatura ou Bacharelado em Química que foram aprovados nas unidades curriculares Química Geral 2 e Química Geral Experimental e estudantes dos Cursos Técnicos Integrados que foram aprovados em Química Geral 2.

Monitoria	Critérios de Seleção e/ou Classificação	Conteúdo Programático (para as avaliações escritas)
Matemática (Diurno)	Prova teórica (caráter eliminatório). Nota de corte 6,0 Entrevista	Funções; Função Afim e Função Quadrática; Análise Combinatória e Probabilidade; Relações métricas e trigonométricas no triângulo retângulo; Geometria Espacial (áreas e volumes).
Matemática (Noturno)	Prova teórica (caráter eliminatório e classificatório) Nota de corte 6,0 Entrevista (caráter eliminatório e classificatório) Nota de corte 6,0	Conjuntos Numéricos; Operações Fundamentais; Bases de Contagem; Representação na reta; Operações com Frações; Razão e Proporção; Regra de Três; Equações e Problemas do 1º grau; Funções. Equações e Problemas do 2º grau; Função do 2º grau; Potenciação e suas propriedades; Função Exponencial; Juros Simples e Compostos; Princípio Fundamental da Contagem; Lógica. Geometria Plana; Unidades de medida de área; Estudo dos Triângulos; Teorema de Pitágoras; Semelhança de triângulos; Trigonometria no Triângulo Retângulo. Estudo dos Gráficos; Introdução à Estatística; Medidas de Posição e de Dispersão; Introdução à Probabilidade.
Matemática (Graduação)	Prova teórica (caráter eliminatório). Nota de corte 6,0 Entrevista	Limites de uma função em um ponto; Cálculo de derivadas; Regras de Derivação; Regra da Cadeia; Derivação Implícita; Máximos e mínimos de uma função; Integrais; Integração por partes; Integrais definidas e o cálculo de áreas.
Língua Portuguesa	Prova teórica (caráter eliminatório). Avaliação escrita dividida em questões objetivas e redação, valendo 5,0 pontos cada. Nota de corte 6,0 Entrevista	<ul style="list-style-type: none"> - Noções de morfologia (classes gramaticais, estrutura e formação de palavras); - Noções de sintaxe do período simples, concordância nominal e verbal; - Figuras de linguagem; - Valores semânticos das conjunções; - Produção textual de acordo com as tipologias narrativa e argumentativa.
Química Geral	Prova teórica (caráter eliminatório e classificatório) Nota de corte 6,0 Entrevista	Modelo Atômico Moderno; Tabela Periódica; Ligações Químicas; Interações Intermoleculares; Funções Inorgânicas; Estequiometria; Soluções; Termoquímica; Equilíbrio Químico e Equilíbrio Iônico; Eletroquímica.

CRONOGRAMA (Matemática Diurno)

ATIVIDADE	DATA	LOCAL
Prova	01/04/2026 10h – 11h30 07/04/2026 10h - 11h30	sala dos professores
Resultado parcial	02/04/2026 a partir das 17:00 h 07/04/2026 a partir das 15h00	e-mail de inscrição
Vista de prova (recurso)	07/04/2026 14h – 15h00 A partir das 17h00	sala dos professores
Entrevista	08/04/2026 14h - 15h00	sala dos professores
Resultado preliminar	08/04/2026 a partir das 17:00 h	e-mail de inscrição
Recurso resultado preliminar	09/04/2026	e-mail: marcelo.agostinho@ifrj.edu.br
Resultado Final	10/04/2026 a partir das 17:00 h	e-mail de inscrição e Mural da monitoria

CRONOGRAMA (Matemática Noturno)

ATIVIDADE	DATA	LOCAL
Prova	01/04/2026 16h30 – 18h 10/04/2026 16h30 - 18h	Laboratório 2 de Informática
Resultado parcial	02/04/2026 – a partir das 17h 13/04/2026 - a partir das 12h	e-mail de inscrição
Vista de prova (recurso)	10/04/2026 (16h às 17h) 17/04/2026 (16h às 17h)	Laboratório 2 de Informática
Entrevista	10/04/2026 (17h às 18h) 17/04/2026 (17h às 18h)	Laboratório 2 de Informática
Resultado preliminar	10/04/2026 – a partir das 20h 18/04/2026 - a partir das 10h	e-mail de inscrição

Recurso resultado preliminar	11/04/2026 20/04/2026	eduardo.braga@ifrj.edu.br
Resultado Final	13/04/2026 – a partir das 12h 21/04/2026 - a partir das 12h	e-mail de inscrição e Mural da monitoria

CRONOGRAMA (Matemática Graduação)

ATIVIDADE	DATA	LOCAL
Prova	01/04/2026 10h – 11h30 07/04/2026 10h - 11h30	sala dos professores
Resultado parcial	02/04/2026 a partir das 17:00 h 07/04/2026 a partir das 15h00	e-mail de inscrição
Vista de prova (recurso)	07/04/2026 14h – 15h00 A partir das 17h00	sala dos professores
Entrevista	08/04/2026 14h - 15h00	sala dos professores
Resultado preliminar	08/04/2026 a partir das 17:00 h	e-mail de inscrição
Recurso resultado preliminar	09/04/2026	e-mail: marcelo.agostinho@ifrj.edu.br
Resultado Final	10/04/2026 a partir das 17:00 h	e-mail de inscrição e Mural da monitoria

CRONOGRAMA (Língua Portuguesa)

ATIVIDADE	DATA	LOCAL
Prova	01/04/2026 15:00 h – 16:30 h 08/04/2026 15:00 h - 16:30 h	sala dos professores
Resultado parcial	06/04/2026 a partir das 12:00 h 13/04/2026 a partir das 12:00 h	e-mail de inscrição
Vista de prova (recurso)	06/04/2026 às 17:00 13/04/2026 16h00 às 17h00	sala dos professores
Entrevista	07/04/2026 15:00 h às 16:00 h	sala dos professores

	14/04/2026 15:00 h às 16:00 h	
Resultado preliminar	08/04/2026 a partir das 12:00 h 15/04/2026 a partir das 12h00	e-mail de inscrição
Recurso resultado preliminar	09/04/2026 16/04/2026	e-mail: flavio.senra@ifrj.edu.br
Resultado Final	10/04/2026 a partir das 12:00 h 10/04/2026 a partir das 12h00	e-mail de inscrição e Mural da monitoria

CRONOGRAMA (Química Geral)

ATIVIDADE	DATA	LOCAL
Prova	06/04/2026 (9:00 - 12:00)	Divulgado através do e-mail de inscrição
Resultado parcial	14/04/2026 a partir das 17 h	Divulgado através do e-mail de inscrição
Vista de prova (recurso)	16/04/2026 (12:00 às 13:00)	Sala de professores
Entrevista	17/04/2026 (12:00 às 13:00)	Divulgado através do e-mail de inscrição
Resultado preliminar	17/04/2026 a partir das 17 h	Divulgado através do e-mail de inscrição
Recurso resultado preliminar	20/04/2026	e-mail: ordovaldo.silva@ifrj.edu.br
Resultado Final	27/04/2026 a partir das 17:00 h	e-mail de inscrição e Mural da monitoria