

DDE – Diretoria do Desenvolvimento do Ensino
EDITAL Nº. 06/2023
PROCESSO SELETIVO PARA MONITOR ACADÊMICO DE DISCIPLINA DO
PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA (PROMAC)

A Diretoria de Ensino do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ) do Campus Realengo torna público o presente Edital, contendo as normas referentes ao processo seletivo do Programa de Monitoria Acadêmica (PROMAC) 2023.2, com o intuito de realizar a seleção de monitor acadêmico de disciplina.

1- DOS CANDIDATOS:

- a) alunos que estejam regularmente matriculados nos cursos de ensino superior do Campus Realengo do IFRJ;
- b) alunos que atendam aos pré-requisitos da disciplina que pretenda concorrer (Anexo I);
- c) alunos que possuam disponibilidade de 10 horas semanais.

2- DA OFERTA DE MONITORIA ACADÊMICA EM DISCIPLINA:

As vagas ofertadas estão distribuídas de acordo com o ANEXO I deste edital.

3- DAS INSCRIÇÕES

3.1– Documentos necessários aos candidatos à monitoria acadêmica durante o ato de inscrição:

- a) Inscrição Online pelo Formulário Digital.
Link: <https://forms.gle/hMeszTYRed455FEZ7>
QR Code:



b) histórico digitalizado, o qual deverá ser anexado ao formulário de inscrição;

- **Os alunos poderão candidatar-se a vagas de duas disciplinas diferentes. Neste caso, é necessário efetuar duas inscrições. Cada inscrição deve ser efetuada utilizando Inscrições Online distintas, que contenha os documentos exigidos.**

3.2- Período de inscrição online: 23/08/2023 à 06/09/2023 das 9:00 às 23:59.

- **Serão homologadas apenas as submissões cujas inscrições sejam realizadas dentro do prazo previsto neste edital.**
- **É de responsabilidade do aluno o upload adequado dos itens exigidos pelo edital.**

4-DA SELEÇÃO:

4.1- Do critério de seleção do monitor acadêmico da disciplina:

De acordo com o Regulamento do Programa de Monitoria Acadêmica do Ensino de Graduação, no artº 12, do capítulo IV, intitulado por “Da seleção e admissão de monitores”, o processo seletivo de monitores considera o rendimento acadêmico do aluno através do Coeficiente de Rendimento (CR), calculado através do sistema de gestão acadêmica do IFRJ.

Além disso, outros aspectos pedagógicos podem ser considerados no processo seletivo, sendo essa avaliação realizada pelos docentes e detalhada em seu plano pedagógico.

Os pré-requisitos para a candidatura à monitoria acadêmica, que serão definidos pelo professor orientador de cada disciplina em seu plano pedagógico, encontram-se no ANEXO I deste edital.

4.2- Entrevista dos professores orientadores com os candidatos à monitoria acadêmica:

A entrevista com o professor orientador da disciplina para a qual o monitor concorre ocorrerá em período indicado no cronograma indicado no Anexo 1 do presente edital.

5- DA DIVULGAÇÃO FINAL DOS RESULTADOS:

A relação dos selecionados será divulgada no quadro de Seleção de Monitores (<https://portal.ifrj.edu.br/node/2812>) a partir das 19:00 horas.

6- DA DURAÇÃO DA MONITORIA ACADÊMICA EM DISCIPLINA:

A monitoria acadêmica terá duração de 1 (um) semestre, podendo ser renovada por mais 1 (um) em caso de seleção no início do ano.

7- DA INTERRUÇÃO ANTECIPADA DA MONITORIA ACADÊMICA EM DISCIPLINA:

O exercício da monitoria acadêmica será cancelado nas seguintes circunstâncias:

- a) graduação do aluno monitor;
- b) trancamento de matrícula;
- c) impossibilidade de cumprimento do Plano Pedagógico proposto pelo docente;
- d) desistência voluntária do aluno monitor, que deverá assinar o “Termo de desligamento da monitoria acadêmica” na CoTP;
- e) sanção disciplinar, sendo necessário garantir o amplo direito de defesa do aluno;
- d) desistência voluntária do professor orientador na manutenção da monitoria acadêmica em sua disciplina, devendo este solicitar a liberação da vaga através de “Termo de desistência da monitoria acadêmica da disciplina”, a ser assinado na CoTP;
- e) transferência do campus onde a disciplina é ministrada, o que inviabiliza a participação da CoTP no acompanhamento dos monitores;
- f) cancelamento da disciplina em curso.

- **Caso o professor orientador da disciplina seja substituído durante o semestre letivo, o profissional que assumir a função terá a possibilidade de dar continuidade à atividade em curso com o monitor, caso exista interesse e concordância com o Plano Pedagógico submetido ao processo seletivo (ainda que possa realizar adaptações à sua realidade e acrescentar ações não previstas inicialmente).**
- **Para nova convocação de monitor, deverá ser observada a ordem de classificação dos candidatos aprovados no processo seletivo. Será convocado o próximo da lista para exercer a suplência, cumprindo o período restante da atividade da monitoria acadêmica. Ele terá o prazo de 1 mês para assumir a atividade.**

8- DA CARGA HORÁRIA DO MONITOR:

Em consonância com o Regulamento do Programa de Monitoria Acadêmica do Ensino de Graduação, a carga horária do monitor é de 10 (dez) horas semanais.

- **O monitor acadêmico precisará disponibilizar 1 (uma) hora da sua carga horária ao mês, a fim de que possa participar da “Reunião de Acompanhamento de Monitores Acadêmicos”, realizada pela CoTP.**
- **Os objetivos da reunião são: (I) propiciar o encontro mensal do grupo de monitores acadêmicos dos diversos cursos do Campus Realengo, a fim de**

compartilhar experiências e construir coletivamente estratégias de manejo das dificuldades encontradas; (II) estimular a participação do monitor acadêmico no processo de qualificação permanente do PROMAC, que necessita considerar a realidade local no delineamento de suas ações; (III) apresentar e discutir com os monitores acadêmicos o Relatório de Gestão do PROMAC, elaborado com base nos "Relatórios de Atendimentos e Atividades" entregues mensalmente pelos próprios alunos; (IV) Favorecer a reflexão sobre a articulação entre “ensino” e “gestão”, incentivando o uso das informações coletadas pelo PROMAC como instrumentos gerenciais, desburocratizando os processos de trabalho.

9- DO ENCONTRO DE MONITORIA ACADÊMICA DO CAMPUS REALENGO DO IFRJ:

9.1 - Objetivo:

O objetivo do evento anual é compartilhar as experiências dos monitores dos diferentes *campi*, produzir conhecimento coletivamente e valorizar a atividade da monitoria acadêmica.

9.2- Participação e submissão de trabalho acadêmico:

Os envolvidos com a monitoria (servidores e monitores) poderão participar de evento anual, que é aberto para a comunidade interna e externa do Campus Realengo, submetendo trabalho à banca avaliadora e apresentando a sua produção acadêmica, caso seja aprovada.

- As especificações do evento anual serão publicadas em edital específico, na ocasião.
- O evento não poderá ocorrer caso a comissão responsável pelo programa julgue necessário.

10- CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO REFERENTE À VAGA DE MONITORIA ACADÊMICA:

Divulgação do edital através do site institucional	23/08/2023
Inscrição no processo seletivo de monitor acadêmico:	23/08/2023 à 06/09/2023 das 9:00 às 23:59
Divulgação das inscrições on-line deferidas:	11/09/2023

Entrevista com o candidato à monitoria acadêmica:	11/09/2023 a 15/09/2023.
Divulgação do resultado do processo de seleção:	21/09/2023

11- DISPOSIÇÕES FINAIS

- O resultado de cada etapa do processo seletivo será divulgado no mural da CoTP e no site: <https://www.ifrj.edu.br/realengo/coordenacao-tecnico-pedagogica>, de acordo com as datas estabelecidas pelo cronograma.
- Ao realizar a inscrição para a seleção o candidato declara estar ciente e de acordo com os termos do presente edital.
- O presente edital pauta-se no Regulamento do Programa de Monitoria Acadêmica do Ensino de Graduação, instituído pela Resolução nº 36, de 04 de Dezembro de 2008.
- Os casos omissos serão analisados pela Diretoria de Ensino, conjuntamente com a CoTP.

Rio de Janeiro, 21 de agosto de 2023.

Mira Wengert Costa
Diretora de Ensino – Campus Realengo

ANEXO 1

Monitorias, Vagas e Pré-requisitos

	Monitoria	Responsável	Monitores	Pré-requisitos
1-	ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA	Samara Ramalho Matta	Vaga 1 Vaga 2	TER SIDO APROVADO EM ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA
2-	Bases Biológicas	Carla Fagundes Felix	Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4 Vaga 5 Vaga 6	Aprovação em Bases Biológicas ou em Bioquímica I
3-	BASES FARMACOTERAPÊUTICAS 3	MARIANA MARTINS GOMES PINHEIRO	Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4 Vaga 5	BASES FARMACOTERAPÊUTICAS 3
4-	BMF I	Carla Soares de Lima Prieto	Vaga 1 Vaga 2	Ter cursado BMF I com bom rendimento
5-	Cinesioterapia	Mônica Romitelli de Queiroz	Beatriz Capistrano de Sá Oliveira Jion Vieira Ribeiro Vaga 1 Vaga 2	Ter cursado a disciplina presencialmente, com média igual ou superior a 7,0 (sete)
6-	Bases Morfofuncionais dos Sistemas II	Carla Soares de Lima Prieto	Vaga 1 Vaga 2	Ter cursado BMF I e BMF II com bom rendimento
7-	Economia e Administração	Samara Ramalho Matta	Vaga 1 Vaga 2	Ter sido aprovado em economia e administração farmacêutica.
8-	Farmácia Hospitalar	Samara Ramalho Matta	Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4	Ter sido aprovado em farmácia hospitalar
9-	Farmacognosia	Meriane Pires Carvalho Lima	Vaga 1	Cursado com aproveitamento a disciplina Farmacognosia

10-	FARMACOLOGIA	MARIANA MARTINS GOMES PINHEIRO	Vaga 1	FARMACOCINÉTICA e FARMACODINÂMICA (FARMÁCIA); FARMACOLOGIA (FISIOTERAPIA)
			Vaga 2	
			Vaga 3	
11-	Farmacotécnicas I e II	Ana Ferreira Ribeiro e Eduardo Rodrigues da Silva	Yasmim Cabral Marcondes Vaga 1 Vaga 2	Ter sido aprovado nas disciplinas de Farmacotécnica (I e/ou II)
12-	Físico-química 1	Aline Damico de Azevedo	Vaga 1	Estar aprovada em ambas disciplinas (CR do último período igual ou superior a 7,0)
			Vaga 2	
13-	Físico-química 2	Aline Damico de Azevedo	Vaga 1	Estar aprovada em ambas disciplinas (CR do último período igual ou superior a 7,0)
			Vaga 2	
14-	Fisioterapia Aplicada a Disfunções Cardiorpulmonares II	André da Silva Favre	Kamilla Oliveira dos Santos	Fisioterapia Aplicada a Disfunções Cardiorpulmonares I e Fisioterapia Aplicada a Disfunções Neuromusculares léticas
			Yasmim de Andrade Silva Américo	
			Vaga 1	
			Vaga 2	
15-	Fisioterapia Hospitalar	Tiago Batista da Costa Xavier	Vaga 1	Ter cursado a disciplina de Fisioterapia Hospitalar
			Vaga 2	
16-	FISIOTERAPIA NAS DISFUNÇÕES CARDIO-PULMONARES I	Cristiane Sousa Nascimento Baez Garcia & Michele Ramos Lourenço	Vaga 1	Ter cursado e concluído a disciplina a que concorre, anteriormente; Ter nota da disciplina obtida na ocasião superior a oito; Ter disponibilidade de tempo para participar das aulas práticas da disciplina no semestre acadêmico de 2023.2; Ter disponibilidade para dar suporte teórico e prático complementar aos alunos inscritos na disciplina BFI43026 - FISIOTERAPIA NAS DISFUNÇÕES
			Vaga 2	
			Vaga 3	

			Vaga 4	CÁRDIO-PULMONAR ES I; Ter disponibilidade para encontros virtuais semanais com as docentes da disciplina com duração de 1h para a sua formação complementar.
17-	HEMATOLOGIA - FARMÁCIA	Silvana Machareth Santiago	Vaga 1 Vaga 2	Ter cursado a disciplina a que concorre anteriormente a no máximo 2 anos; CR > 7,0; média final disciplina > 7,0.
18-	Métodos e Técnicas de Avaliação em Terapia Ocupacional	Lilian Dias Bernardo	Felipe Gomes Murito Rebeca Pureza Alcantara Alexsandra Cervantes Engracia da Silva Viana de Oliveira	Ter sido aprovado em METATO
19-	Movimento Humano	Vinícius Costa Martins	Gabriella Sienes de Castro Pedro Paulo Teixeira João Victor F. da Costa Marinnah Gomes Palermo Woodyane Martins Vaz Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4 Vaga 5	Média 7,0 ou superior
20-	NEABI	Diana Carla dos Santos Pichinine	Vaga 1 Vaga 2	Nenhum
21-	Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Específicas (NAPNE)	Fátima Cristina Alves de Araujo	Dayane da Silva Cerqueira Isabella Raquel de Sousa Silva Julyana Nunes de Santana de Moraes Andressa Moreira Saraiva Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4 Vaga 5	Ser estudante de qualquer curso de graduação do campus Realengo (3 vagas preferencialmente para alunos de Farmácia, 5 vagas preferencialmente para alunos de Fisioterapia e 3 vagas preferencialmente para alunos de Terapia Ocupacional), de qualquer período,

			Vaga 6 Vaga 7 Vaga 8 Vaga 9 Vaga 10 Vaga 11	com matrícula ativa; Ter disponibilidade de 10 horas semanais para participação em atividades presenciais, síncronas e assíncronas.
22-	Psicomotricidade	Michele Ramos Lourenço	Vaga 1 Vaga 2	Já ter cursado e ter sido aprovado na disciplina de psicomotricidade. Ter disponibilidade de participar das aulas no horário da disciplina (quartas-feiras das 16:30h às 18h) e mais um horário para discussões dos conteúdos com a professora a ser combinado.
23-	Química Geral e Inorgânica I	Paulo Galdino de Lima	Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4	Ter cursado e sido aprovado na Química Geral e Inorgânica I
24-	Química Geral e Inorgânica Experimental	Paulo Galdino de Lima	Thyago Lopes Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3 Vaga 4	Ter cursado e sido aprovado na Química Geral e Inorgânica Experimental
25-	Química Orgânica 1	ANNE CAROLINE CANDIDO GOMES	Aline Maria Muniz Pereira Antônio Ailton Sousa da Silva Junior Marcelo Augusto Pena do Espírito Santo	Ter sido aprovado em Química Orgânica 1 com média igual ou maior que 8,0.
26-	QUÍMICA ORGÂNICA 1 EXPERIMENTAL	Anne Caroline Candido Gomes/ Fernando de Oliveira Bezerra	Vaga 1 Vaga 2 Vaga 3	Ter sido aprovado em Química Orgânica Experimental com média igual ou maior que 8,0.
27-	Química Orgânica II Experimental	Murilo Marinho Carvalho Lima	Vaga 1	Ter cursado com aproveitamento a disciplina.
28-	Recursos Fisioterapêuticos I	Mônica Romitelli de Queiroz	Alana Corrêa Carvalhal Ferreira Bruna Ferreira Assunção	Ter cursado a disciplina presencialmente, com média igual ou superior a 7,0 (sete)

			Lariane Oliveira Costa	
			Rômulo Palmieri da Silva	
			Vaga 1	
			Vaga 2	
29-	Recursos Fisioterapêuticos III	Michelle Guiot Mesquita	VINICIUS GONÇALVES DOS SANTOS	Ter sido aprovado na disciplina com média acima de oito (8,0) pontos; ter disponibilidade para estar presente nos dias e horários da disciplina.
			Vaga 1	
30-	Tecnologia Assistiva I -TO 01	Caciana da Rocha Pinho	Vaga 1	Ter cumprido a disciplina de Tecnologia Assistiva I com êxito, ter a terça-feira de manhã (a partir das 8:00) livre para auxiliar nas práticas do laboratório, além de outro dia e horário para suporte aos alunos que demandarem monitoria
			Vaga 2	
31-	Tecnologia Assistiva I- TO 02	Caciana da Rocha Pinho	Vaga 1	Ter concluído a disciplina de Tecnologia Assistiva I com êxito, ter disponibilidade de horário na quarta-feira, a partir das 13:00 para a auxiliar nas atividades práticas no laboratório, além de outro dia e horário para ofertar a monitoria para os cursantes que demandarem
			Vaga 2	
32-	Tecnologia Assistiva II	Caciana da Rocha Pinho	Vaga 1	Ter concluído com êxito a disciplina de Tecnologia Assistiva II, ter disponibilidade de horário nas quartas de manhã a partir de 9:30, ter disponibilidade de outro dia e horário para ofertar monitoria aos cursantes que necessitarem, ter

				habilidade com as TICs e redes sociais
33-	TOXICOLOGIA	MARIANA MARTINS GOMES PINHEIRO	Vaga 1	Toxicologia; Bases Farmacoterapêuticas 2
			Vaga 2	
			Vaga 3	
34-	Urgência e Emergência	Ana Carolina de Azevedo Carvalho / Ricardo Meneses	Vaga 1	Ter cursado a disciplina.
			Vaga 2	
			Vaga 3	
			Vaga 4	
35-	Urogineco e obstetricia	Luciana Mamede Gomes	Mylena Machado da Costa Ferreira	Já ter cursado a disciplina de Urogineco e obstetrícia e ter sido aprovado , com grau mínimo de 7.5, além de ter disponibilidade para acompanhar a disciplina às segundas à tarde.
			Vaga 1	
			Vaga 2	
			Vaga 3	
			Vaga 4	
Vaga 5				