

Nº	FICHA DE INSCRIÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE SELEÇÃO DE MONITORES DO IQ - Programa 2025		
LEIA COM ATENÇÃO Você está se candidatando ao Programa de Bolsas de Monitoria IQ. VALOR DA BOLSA: R\$ 700,00 - DURAÇÃO: 01/03/2025 a 31/12/2025. Avaliação de Seleção: Análise documental e/ou entrevista Inscrição: 10/12/2024 a 07/02/2025 Divulgação dos Resultados: até 24/02/2025			
Requisitos: <ul style="list-style-type: none"> - aprovação na disciplina (ou equivalente) com grau igual ou maior que 7,0; - CRA igual ou maior que 6,0 (2024/2); - disponibilidade de horário semanal para as atividades de monitoria: de 8 a 12 horas; - não ser beneficiário de bolsa de IC, extensão, LIG, ou qualquer outra de caráter acadêmico; e - não estar inscrito em monitoria A ou monitoria N. 			
Alocação: A Comissão de Monitoria aloca o aluno aprovado na disciplina de sua preferência, considerando os critérios a seguir: ordem de classificação na análise documental e/ou entrevista, disponibilidade de horário, grau na disciplina e CRA.			
Assinale o tipo de monitoria desejada: <input type="checkbox"/> Com bolsa <input type="checkbox"/> Sem bolsa (Voluntária)			
DADOS PESSOAIS: (preencha em letra de forma legível)			
Nome:			DRE:
e-mail:			curso:
CPF:	Ident:	fone:	cel.:
Assinale com o número 1 (1ª opção de escolha) a disciplina onde você deseja exercer a monitoria. Caso deseje participar da seleção em mais de um departamento, ou optar por mais de uma disciplina de um mesmo departamento, enumere com 2 (2ª opção de escolha) e 3 (3ª opção de escolha), conforme a ordem de sua preferência para exercer a monitoria. SOMENTE SERÁ PERMITIDO A INSCRIÇÃO EM NO MÁXIMO 2 DEPARTAMENTOS DIFERENTES E NO MÁXIMO EM 3 DISCIPLINAS DIFERENTES (ENUMERE SOMENTE ATÉ O NÚMERO 3) (VEJA ARQUIVO "HORÁRIOS DISCIPLINA MONITORIA 2024" PARA VER OS DIAS/HORÁRIOS DAS DISCIPLINAS DE INTERESSE!)			
Disciplinas do Departamento de BIOQUÍMICA			
<input type="checkbox"/>	Bioquímica Básica I Experimental	<input type="checkbox"/>	Bioquímica I Experimental (Química)
<input type="checkbox"/>	Bioquímica Básica II Experimental	<input type="checkbox"/>	Bioquímica EQ Experimental
<input type="checkbox"/>	Bioquímica EF teórica	<input type="checkbox"/>	Processos Bioquímicos
		<input type="checkbox"/>	Bioquímica Experimental (QAT)
		<input type="checkbox"/>	Bioquímica LQ Experimental
Disciplinas do Departamento de FÍSICO-QUÍMICA			
<input type="checkbox"/>	Introdução a Química Quântica	<input type="checkbox"/>	Termodinâmica Clássica
<input type="checkbox"/>	Espectroscopia e Termodinâmica Estatística	<input type="checkbox"/>	Operações com Transferência de Massa e Calor
		<input type="checkbox"/>	Físico-Química I.F
Disciplinas do Departamento de QUÍMICA ANALÍTICA			
<input type="checkbox"/>	Química Analítica Quantitativa Exp.	<input type="checkbox"/>	Química Analítica Instrumental Experimental
<input type="checkbox"/>	Química Analítica Qualitativa Exp.	<input type="checkbox"/>	Análise Quantitativa Experimental II
		<input type="checkbox"/>	IQA111- Química Analítica
		<input type="checkbox"/>	IQW012 – Inglês técnico para Química
Disciplinas do Departamento de QUÍMICA INORGÂNICA			
<input type="checkbox"/>	Química Geral I	<input type="checkbox"/>	Química Geral Experimental EQ (IQG 128/231)
<input type="checkbox"/>	Química Geral II	<input type="checkbox"/>	Química Geral Experimental (IQG 112 e 118)
<input type="checkbox"/>	Outra oferecida pelo DQI: especificar.	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	Química Inorgânica experimental I
		<input type="checkbox"/>	Química Inorgânica experimental II
Disciplinas do Departamento de QUÍMICA ORGÂNICA			
<input type="checkbox"/>	Introdução ao Lab. de Química - LQ	<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp. I - LN
<input type="checkbox"/>	Química Geral Exp. - Q	<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp. II - FF
<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp. I - FF	<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp. II - EQ
<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp. I - EQ	<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp. II - LN
		<input type="checkbox"/>	Química Orgânica Exp - Q
		<input type="checkbox"/>	Métodos físicos - Q
		<input type="checkbox"/>	Mét. Espectrométricos - FF
Rio de Janeiro, _____ de _____ de 20____.			
Assinatura: _____			