

**PROCESSO SELETIVO PARA VOLUNTÁRIO DE MONITORIA
PARA A DISCIPLINA DE QUÍMICA ORGÂNICA I (1 VAGA) DA 2ª SÉRIE DO
CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA INTEGRADO AO EM COM APLICAÇÃO DE
METODOLOGIA ABP**

O processo seletivo para Voluntário de Monitoria para o 2º semestre/2019 para a disciplina de Química Orgânica I (1 vaga) da 2ª série do curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio está de acordo com o EDITAL Nº 27, de 16 de Agosto de 2019 - Inscrições para PROJETOS DE MONITORIA - PROCESSO Nº 23223.004615/2019-12 do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais (IF Sudeste MG), por meio da Pró-reitoria de Ensino, divulgado e postado no *site*.

Link do EDITAL Nº 27, de 16 de Agosto de 2019:

<file:///C:/Users/Regina/Documents/IF/Projetos/2019/Monitoria/Edital%20de%20Monitoria%20%E2%80%94%20IF%20SUDESTE%20MG.html>

O critério para seleção de monitores está descrito no item 5 (5.1 a 5.9) do EDITAL Nº 27, de 16 de Agosto de 2019, especificando o caso de monitoria voluntária no item 5.1, inciso I. Conforme os itens 5.2 e 5.3, seguem as etapas deste processo seletivo:

1) Prova escrita referente aos conteúdos programáticos da disciplina Química Orgânica I, do curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio, e referente a aspectos da metodologia de ensino ABP - Aprendizagem Baseada em Projetos, a ser realizada no dia 10.09.2019, às 13 h, no Núcleo de Química.

2) Produção do candidato considerando a pontuação indicada na planilha abaixo e apresentação de comprovantes na forma de cópias de certificados, e no caso de monitorias, cópias de certificados ou declaração do professor orientador. **A planilha preenchida e assinada, bem como os comprovantes devem ser entregues no momento da realização da prova escrita.**

Candidato(a):				
Curso: Licenciatura em Química	Nº Matrícula:			
Produção	Pontuação	Quantidade	Limite	Nota
Monitoria na área de Química para cursos superiores	5,0		3,0	
Monitoria na área de Química para curso Técnico em Química	5,0		3,0	
Monitoria na área de Química para outros cursos Técnicos (diferente do curso Técnico em Química)	3,0		3,0	
Trabalho apresentado em eventos na área de Educação Química ou Interdisciplinar que envolva Educação Química	5,0		4,0	
Trabalho apresentado em eventos na área de Química Orgânica	4,0		4,0	
Participação em Programa Institucional/Nacional direcionado à docência e/ou formação de professores	5,0		3,0	
Participação em Programa de Mobilidade Internacional com Plano de Trabalho na área de Educação ou Interdisciplinar ou Química	5,0		2,0	
NOTA TOTAL	VALOR MÁXIMO 100 PONTOS			

Barbacena, 06 de setembro de 2019.

Profª Dra. Regina Lucia Pelachim Lianda - Orientadora da Monitoria