



Universidade Federal
de São João del-Rei

**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS**

ANEXO I

Critérios para de Seleção de Monitores 2022/01 (Edital COBIB 01/2022)

Nº	UNIDADE CURRICULAR	DOCENTE RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA	DATA E HORA DA SELEÇÃO	LOCAL	CRITÉRIOS DE SELEÇÃO
1	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Leandro Mendes	(Será realizada renovação da bolsa de monitoria 2021/02)		
2	Anatomia Vegetal	Cléber Silva	25/03/2 Horário: 10:00	https://meet.google.com/qsax-dxak-cvr	<ul style="list-style-type: none">- Ter cursado a disciplina no DECEB/CSL- Coeficiente de rendimento- Nota na disciplina- Breve arguição oral
3	Bioquímica Geral	Leonardo Lima	24/03/2022 Horário: 13:30h	Laboratório de Modelagem Molecular e Bioinformática (no atual, no N.I.A.).	1) O(a) candidato(a) deve OBRIGATORIAMENTE (caráter eliminatório) contemplar AO MENOS UM dos seguintes três pré-requisitos: i - Haver cursado a disciplina de Bioquímica Geral (OBRIGATORIAMENTE NA UFSJ-CSL) tendo obtido nota maior ou igual a 70/ ii- haver cursado e obtido uma MÉDIA DE NOTA MAIOR OU IGUAL A 70 para PELO AO MENOS DUAS das seguintes três disciplinas: Química Orgânica; Citologia; Fisiologia Vegetal; Química de Alimentos/ iii- Haver realizado previamente a MONITORIA DE BIOQUÍMICA GERAL JUNTO AO PROFESSOR LEONARDO HENRIQUE FRANÇA DE LIMA, tendo obtido avaliação significativamente positiva no relatório final de monitoria;



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

					<p>2) A pontuação do currículo do(a) candidato(a) será realizada obedecendo-se as seguintes proporções: 50 % nota na disciplina; 30 % na média das DUAS MAIORES NOTAS CONSIDERANDO AS QUATRO DISCIPLINAS DE Química Orgânica, Citologia, Fisiologia Vegetal e/ou Química de Alimentos; 20 % o rendimento médio do currículo como um todo;</p> <p>3) A nota final será composta de: a - Nota do currículo obedecendo os critérios do ítem 2 (Peso 50 %); b - Nota na ENTREVISTA (peso 50 %);</p> <p>4) A NOTA DE CORTE para aprovação na seleção de monitoria deverá ser igual ou maior a 80 %.</p> <p>5) O(a) candidato(a) deverá OBRIGATORIAMENTE (PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO), enviar PREVIAMENTE À ENTREVISTA (até 24 horas úteis) uma cópia de seu histórico escolar para o e-mail: leofrancalima@ufsj.edu.br</p>
4	Citologia	Leonardo Dias	25/03/2022 Horário: até às 16:00h	O aluno deve encaminhar o histórico para o e-mail leodias@ufsj.edu.br até o dia 25/03 às 16h.	- CR.(20%) - nota na disciplina (80%) O aluno deverá apresentar nota igual ou superior à 70 para concorrer à monitoria. Atenção: O aluno deve encaminhar o histórico para o e-mail



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

					leodias@ufsj.edu.br até o dia 25/03 às 16h.
5	Delineamento e Análise de Experimentos	Alejandra Albuquerque	23/03/2022. Horário: até às 16:00 horas.	Local: Enviar para Extrato do Histórico Escolar até as 16 horas do dia 23/03/2022, para o e-mail: alejandra@ufsj.edu.br .	- Nota na disciplina e CR como desempate. <i>O aluno deve enviar o Extrato do Histórico Escolar até as 16 horas do dia 23/03/2022, para o e-mail: alejandra@ufsj.edu.br.</i>
6	Estatística Básica	Alejandra Albuquerque	23/03/2022. Horário: até às 16:00 horas.	Local: Enviar para Extrato do Histórico Escolar até as 16 horas do dia 23/03/2022, para o e-mail: alejandra@ufsj.edu.br .	- Nota na disciplina e CR como desempate. <i>O aluno deve enviar o Extrato do Histórico Escolar até as 16 horas do dia 23/03/2022, para o e-mail: alejandra@ufsj.edu.br.</i>
7	Física Aplicada a Biosistemas I	Leandro Mendes	25/03/2022 Horário: 10:00h às 12:00h.	Laboratório de Eletro-Eletrônica Inteligência Computacional e Controle de Processos (sala A11 do NIA).	- Análise de histórico escolar e entrevista. <i>O aluno candidato deve mandar mensagem para o e-mail leandroms@ufsj.edu.br até o dia 22/03/2022 informando que é candidato à monitoria de Física 1. O professor responderá o e-mail até o dia 24/03/2022 informando o horário em que a entrevista será realizada com o aluno. O extrato do histórico escolar deve estar anexo ao e-mail enviado no dia 22/03. O telefone celular com whatsapp para contato também deve ser informado no e-mail;</i>
8	Física Aplicada a Biosistemas II	Kassílio Guedes	24/03/2022 Horário: de 15:30 às 17:30	Sala do docente – Prédio do NIA	- Entrevista; - Nota na disciplina, e, - Coeficiente de Rendimento



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

10	Genética Geral	Alejandra Albuquerque	23/03/2022. Horário: até às 16:00 horas.	Local: Enviar para Extrato do Histórico Escolar até as 16 horas do dia 23/03/2022, para o e-mail: alejandra@ufs.edu.br.	- Nota na disciplina e CR como desempate. <i>O aluno deve enviar o Extrato do Histórico Escolar até as 16 horas do dia 23/03/2022, para o e-mail: alejandra@ufs.edu.br.</i>
11	Melhoramento Vegetal	Nádia Parrela	25/03/2022 Horário: 14:00	Sala da Docente	Análise de Extrato Escolar
12	Metodologia da Pesquisa	Cristiane Alcantara	25/03/2022 Presencial O aluno deverá apresentar documento para comprovar as informações dos itens 1 e 2. O horário da prova será o mesmo para todos os alunos inscritos e encaminhado via email até 24 horas antes do início da seleção. O não aparecimento no horário estabelecido para início da prova acarretará em desclassificação do aluno. A prova será de conhecimentos específicos e terá duração máxima de 40 minutos.	Laboratório de Microbiologia Geral (DECEB).	1 - CR; 2 - Nota na disciplina; 3 - Disponibilidade para acompanhar as aulas eventualmente (quarta de manhã); 4 - Prova de conhecimento. Em caso de empate serão usados os seguintes critérios de desempate: - já ter sido monitor voluntário na disciplina de Metodologia da Pesquisa; - ser aluno regularmente matriculado no curso de Biosistemas. <i>O aluno deverá apresentar documento para comprovar as informações dos itens 1 e 2.</i>
13	Microbiologia de Alimentos	Andreia Marçal	24/03/22 Horário: 13:00	Gabinete da docente (3o andar, prédio principal)	<ul style="list-style-type: none">• Extrato/histórico escolar (contendo CR);• Curriculum Vitae, e;• Entrevista
14	Microbiologia Geral	Cristiane Alcantara	25/03 Presencial O horário da entrevista/prova será	Laboratório de Microbiologia Geral (DECEB).	1 - CR; 2 - Nota na disciplina; 3 - Disponibilidade para acompanhar as aulas práticas (terça e quinta de



PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

	<p>Obs: Será ofertada também uma vaga de monitoria voluntária, a qual será ocupada pelo aluno que ficar na segunda colocação na seleção.</p>		<p>encaminhado via email até 24 horas antes do início da seleção. Será tolerado um atraso máximo de 5 minutos. Após esse tempo o aluno será desclassificado da seleção. O não comparecimento também acarretará em desclassificação do aluno.</p>		<p>manhã); 4 – Prova de conhecimento prático e entrevista.</p> <p>Em caso de empate serão usados os seguintes critérios de desempate:</p> <ul style="list-style-type: none">- já ter sido monitor voluntário na disciplina de Microbiologia Geral;- ter cursado a disciplina presencialmente;- ser aluno regularmente matriculado no curso de Biossistemas. <p>O aluno deverá apresentar documento para comprovar as informações dos itens 1 e 2.</p>
15	Química Geral	Amauri de Souza	<p>24/03/2022 Horário: 14:00h</p>	<p>Sala de reuniões da Coordenação do Curso Interdisciplinar em Biossistemas</p>	<ul style="list-style-type: none">- Entrevista, prova escrita (para mais de um candidato para a mesma vaga),- Coeficiente de Rendimento,- Nota em Química Geral, para o candidato que já cursou a mesma com aprovação! Em caso de aluno inscrito sem ter concluído a disciplina, conforme a RESOLUÇÃO Nº 023, de 20 de outubro de 2021, será considerado apenas o CR. <p><i>Obs: Para aprovação, o candidato deve alcançar a média 6. (será realizado a média das notas: Nota da disciplina, CR e Prova escrita se for o caso).</i></p>
16	Química Orgânica	Júlio Onésio	<p>24/03/2022 Horário: 9:00h</p>	<p>https://meet.google.com/pte-cigx-urs</p>	<p>1) O(a) candidato(a) deve ter obtido, no mínimo, 70 pontos, na disciplina de Química Orgânica.</p>



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

					<p>2) A nota de corte, para aprovação, na seleção de monitoria, deverá ser igual ou superior a 80 pontos.</p> <p>3) Para cada semestre que o(a) discente tiver realizado a monitoria de Química Orgânica receberá 5 pontos na sua média final.</p> <p>A nota final será composta pela média das seguintes notas:</p> <p>a) Nota obtida na disciplina de Química Orgânica, peso 100.</p> <p>b) Nota obtida pelo(a) discente, na entrevista, peso 100.</p> <p>Enviar o histórico para o e-mail: onesio@ufsj.edu.br</p>
--	--	--	--	--	--