



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 2021/02

Nº	UNIDADE CURRICULAR	DOCENTE RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA	DATA E HORA DA SELEÇÃO	LOCAL	CRITÉRIOS DE SELEÇÃO
1	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Leandro Mendes	16/09/2021 Horário: Após as inscrições será agendado com os alunos um horário (à critério do professor) para realização da entrevista. Esse horário será entre 14:00 e 18:00 do dia 16/09. O aluno deverá enviar e-mail para o professor no dia 14/09 solicitando o horário da entrevista. O e-mail do professor é leandroms@ufs.edu.br e o assunto (subject) do e-mail deve ser MONITORIA.	Local (virtual): Serão utilizados e-mail, meet e whatsapp. O aluno deverá possuir computador ou smartphone com câmera e acesso à internet. O aluno deverá informar e-mail e telefone na inscrição.	<ul style="list-style-type: none">• Análise de histórico escolar e entrevista (Poderão ser feitas perguntas sobre o conteúdo programático da disciplina. Tal conteúdo encontra-se no plano de ensino da disciplina divulgado previamente pela coordenação do curso). Será desclassificado o aluno cuja nota no processo seletivo for inferior a 60%.
2	Anatomia Vegetal	Cléber José da Silva	16/09/2021 Horário: Não se aplica O estudante deverá encaminhar até o dia 16/06/2021 o extrato do histórico COM COEFICIENTE DE RENDIMENTO para cleberjs@ufs.edu.br	Local: Não se aplica O estudante deverá encaminhar até o dia 16/06/2021 o extrato do histórico COM COEFICIENTE DE RENDIMENTO para cleberjs@ufs.edu.br	<ul style="list-style-type: none">• Ter cursado a disciplina no CSL oferecida pelo DECEB;• Coeficiente de rendimento; nota na disciplina (sendo a média de todas as vezes que cursou);• Disponibilidade para acompanhar as aulas e disponibilidade de horários para atendimento aos alunos.



Universidade Federal
de São João del-Rei

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

3	Bioquímica Geral	Leonardo Lima	<p>16/09/2021 Horário: 13:30 hs em link da ferramenta GOOGLE MEETS a ser previamente enviado pelo professor responsável em resposta ao e-mail pelo qual o(a) candidato(a) enviar seu histórico escolar.</p>	<p>A entrevista será realizada no dia 16/09/2021 às 13:30 hs em link da ferramenta GOOGLE MEETS a ser previamente enviado pelo professor responsável em resposta ao e-mail pelo qual o(a) candidato(a) enviar seu histórico escolar. CASO O(A) CANDIDATO(A) TENHA INDISPONIBILIDADE PARA UTILIZAR TAL FERRAMENTA, O MESMO DEVERÁ MANIFESTAR E JUSTIFICAR TAL IMPOSSIBILIDADE E SUGERIR UMA ALTERNATIVA DENTRE AS SEGUINTE: WHATSAPP (ENVIAR O NÚMERO); SKYPE (ENVIAR ENDEREÇO), HANGOUT (ENVIAR ENDEREÇO), OU FACEBOOK (ENVIAR O ENDEREÇO); POR E-MAIL E EM ATÉ 24 HORAS ÚTEIS DE ANTECEDÊNCIA.</p>	<p>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 68/ 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 positiva no relatório final de monitoria;</p> <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</p>
---	------------------	---------------	--	---	---



Universidade Federal
de São João del-Rei

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

					na seleção de monitoria deverá ser igual ou maior a 80 %. 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;
4	Cálculo 1	Ana Paula Coelho Madeira Silva	16/09/2021 Horário: 15:00h	Sala virtual: meet.google.com/cre-euun-mnd	<ul style="list-style-type: none">• Rendimento na disciplina (20%);• Prova escrita (80%).
5	Citologia	Paulo Gonella	16/09/2021 Horário: 16:00h	Sala virtual: http://meet.google.com/usm-bsix-cmb (Entrevista)	<ul style="list-style-type: none">• Coeficiente de Rendimento (peso 2);• Nota na disciplina (peso 3; será usada a média das notas em caso de reprovação prévia), e;• Entrevista (peso 5). <p>Enviar currículo comprovando CR e nota na disciplina previamente para pmgonella@ufsj.edu.br</p>
6	Delineamento e Análise de Experimentos	Alejandra Semiramis	16/09/2021 Horário:10:00h	Sala virtual: Não se aplica. Enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail da docente: alejandra@ufsj.edu.br	<ul style="list-style-type: none">• Nota na disciplina e CR como critério de desempate



Universidade Federal
de São João del-Rei

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

7	Desenho Técnico e Digital	Édio Costa	16/09/2021 Horário:08:00h	Sala Virtual: meet.google.com/vxk-icqj-qno	<ul style="list-style-type: none">• Prova Teórica• Prova Prática• Entrevista• CR• Nota na disciplina <p>- Informações adicionais : Para realizar a prova prática, que deverá ser entregue até as 18:00 do dia 16/09, é necessário ter um computador com Auto Cad instalado e a biblioteca utilizada em aula.</p> <p>O extrato escolar deverá ser entregue ao professor antes das 8:00 do dia 16/09, no email edio@ufsj.edu.br.</p>
8	Estatística Básica	Alejandra Semiramis	16/09/2021 Horário:10:00h	Sala virtual: Não se aplica. Enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail do docente: alejandra@ufsj.edu.br	<ul style="list-style-type: none">• Nota na disciplina e CR como critério de desempate
9	Física Aplicada a Biosistemas I	Leandro Mendes	16/09/2021 Horário: Após as inscrições será agendado com os alunos um horário (à critério do professor) para realização da entrevista. Esse horário será entre 14:00 e 18:00 do dia 16/09.O aluno deverá enviar e-mail para o professor no dia 14/09 solicitando o horário da entrevista. O e-mail do professor é	Serão utilizados e-mail, meet e whatsapp. O aluno deverá possuir computador ou smartphone com câmera e acesso à internet. O aluno deverá informar e-mail e telefone na inscrição.	<ul style="list-style-type: none">• Análise de histórico escolar e entrevista (Poderão ser feitas perguntas sobre o conteúdo programático da disciplina. Tal conteúdo encontra-se no plano de ensino da disciplina divulgado previamente pela coordenação do curso). Será desclassificado o aluno cuja nota no processo seletivo for inferior a 60%.



Universidade Federal
de São João del-Rei

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

			leandroms@ufsj.edu.br e o assunto (subject) do e-mail deve ser MONITORIA.		
10	Física Aplicada a Biosistemas II	Kassilio Guedes	17/09/2021 Horário: 14:00h às 15:00h	E-mail, Whatsapp ou Google Meet Para maiores informações entrar em contato com o docente pelo e-mail: kassilio@ufsj.edu.br	<ul style="list-style-type: none">• Entrevista• Análise de Currículo;
11	Fitopatologia Aplicada	Leila de Castro Louback Ferraz	17/09/2021 Horário: 13:00 h às 17:00 h	Google Meet (a docente irá enviar o link, qualquer dúvida entre em contato com a docente através do e-mail: louback@ufsj.edu.br)	<ul style="list-style-type: none">• Análise de histórico escolar (CR, nota na disciplina da área);• Análise de Curriculum vitae atualizado (atuação em ensino, pesquisa e extensão em área relacionada a disciplina)• Entrevista via GOOGLE MEET por 15 min no período da manhã a partir das 10:00 h. O horário desta será enviado por e-mail pela docente diretamente ao/a candidato/a, 24 h antes deste evento.
12	Fitopatologia Geral	Leila de Castro Louback Ferraz	17/09/2021 Horário: 8:00 h às 12:00h	Google Meet (a docente irá enviar o link, qualquer dúvida entre em contato com a docente através do e-mail: louback@ufsj.edu.br)	<ul style="list-style-type: none">• Análise de histórico escolar (CR, nota na disciplina da área);• Análise de Curriculum vitae atualizado (atuação em ensino, pesquisa e extensão em área relacionada a disciplina)• Entrevista via GOOGLE MEET por 15 min no período da manhã a partir das 08:00 h. O horário desta será enviado por e-mail pela docente diretamente ao/a candidato/a, 24 h antes deste evento.
13	Fundamentos de Genética	Alejandra Semiramis	16/09/2021 Horário: 10:00h	Sala virtual: Não se aplica.	<ul style="list-style-type: none">• Nota na disciplina e CR como critério de desempate



Universidade Federal
de São João del-Rei

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

				Enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail da docente: alejandra@ufsj.edu.br	
14	Metodologia da Pesquisa	Cristiane A. dos Santos	Encaminhar a documentação para o e-mail da docente até o dia 16/09/2021 para análise (cristianealcantara@ufsj.edu.br).	Não se aplica Encaminhar a documentação para o e-mail cristianealcantara@ufsj.edu.br	- CR - Nota na disciplina - Carta de apresentação onde conste a trajetória acadêmica e a motivação para ser monitor da disciplina. Obs 1. O extrato acadêmico com o CR e a nota na disciplina, bem como a carta de apresentação devem ser encaminhados por email para a docente (cristianealcantara@ufsj.edu.br) até o dia 16/09. Obs 2. O aluno deverá colocar como assunto do email: "Seleção de monitor Metodologia 2021/2".
15	Química Geral	Amauri Geraldo de Souza	16/09/2021 Horário: 15:00h	Sala virtual: meet.google.com/anp-zzhk-exq	<ul style="list-style-type: none">• CR;• Prova escrita
16	Química Orgânica	Júlio Onésio	16/09/2021 Horário: 9:00h Enviar o histórico para o e-mail: onesio@ufsj.edu.br	Sala virtual: https://meet.google.com/xpx-iyus-wyb	1)O(a) candidato(a) deve ter obtido, no mínimo, 70 pontos, na disciplina de Química Orgânica. 2) A nota de corte, para aprovação, na seleção de monitoria, deverá ser igual ou superior a 80 pontos. 3) Para cada semestre que o(a) discente tiver realizado a monitoria de Química Orgânica receberá 5 pontos na sua média



Universidade Federal
de São João del-Rei

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

					<p>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>
--	--	--	--	--	---