



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 2021/01***

<b>Nº</b>	<b>UNIDADE CURRICULAR</b>	<b>DOCENTE RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA</b>	<b>DATA E HORA DA SELEÇÃO</b>	<b>LOCAL</b>	<b>CRITÉRIOS DE SELEÇÃO</b>
1	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Leandro Mendes	<b>20/05/2021</b> <b>Horário:</b> 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 20/05. O aluno deverá enviar e-mail para o professor no dia 18/05 solicitando o horário da entrevista. O e-mail do professor é leandroms@ufsj.edu.br e o assunto (subject) do e-mail deve ser MONITORIA.	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.	Análise de histórico escolar e entrevista (poderá ser solicitado ao aluno que resolva exercícios referentes ao conteúdo da disciplina. Tal conteúdo encontra-se no plano de ensino da disciplina divulgado previamente pela coordenação do curso).  Atenção: O primeiro colocado será o aluno contemplado com a bolsa de monitoria. O segundo e terceiro colocado poderão ser monitores voluntários, desde que possuam nota final superior a 60% no processo seletivo.
2	Anatomia Vegetal	Cléber José da Silva	<b>20/05/2021</b> <b>Horário: Não se aplica</b>  O Aluno deverá enviar a documentação até o dia 19/05/2021 para <a href="mailto:cleberjs@ufsj.edu.br">cleberjs@ufsj.edu.br</a>	Local: Não se aplica  O Aluno deverá enviar a documentação até o dia 19/05/2021 para <a href="mailto:cleberjs@ufsj.edu.br">cleberjs@ufsj.edu.br</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• O aluno deve ter cursado a disciplina no DECEB/CSL;</li><li>• Nota na disciplina, e;</li><li>• Coeficiente de Rendimento</li></ul>
3	Bioquímica Geral	Leonardo Lima	<b>20/05/2021</b> Horário: 14:00 hs em	GOOGLE MEETS <i>O link da ferramenta</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Análise de currículo;</li><li>• Entrevista.</li></ul>



Universidade Federal  
de São João del-Rei

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

				<p><i>GOOGLE MEETS a ser previamente enviado pelo professor responsável em resposta ao e-mail pelo qual o(a) candidato(a) enviar seu histórico escolar.</i> <i>E-mail do docente:</i> <a href="mailto:leofrancalima@ufs.br">leofrancalima@ufs.br</a>.</p> <p>ATENÇÃO: 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>DETALHAMENTO:</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 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;</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</p>
--	--	--	--	--	--



Universidade Federal  
de São João del-Rei

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

					ENTREVISTA (peso 50 %);  4) A NOTA DE CORTE para aprovação 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	Citologia	Leonardo Dias	<b>20/05/2021</b> Horário: 13:00h	Sala virtual: <a href="https://meet.google.com/hay-ptww-pmi">https://meet.google.com/hay-ptww-pmi</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CR.(10%)</li><li>• Nota na disciplina (40%)</li><li>• Prova escrita a ser realizada no dia 20/05 via Google Meet (<a href="https://meet.google.com/hay-ptww-pmi">https://meet.google.com/hay-ptww-pmi</a>) às 13h (50%)</li></ul>
5	Delineamento e Análise de Experimentos	Alejandra Semiramis	<b>20/05/2021</b> Horário:10:00h	Sala virtual: Não se aplica. Enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail da docente: <a href="mailto:alejandra@ufsj.edu.br">alejandra@ufsj.edu.br</a>	Nota na disciplina e CR como critério de desempate (enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail da docente: <a href="mailto:alejandra@ufsj.edu.br">alejandra@ufsj.edu.br</a> ) Observação: não há entrevista.
6	Desenho Técnico e Digital	Édio Costa	<b>20/05/2021</b> Horário:08:00h	Sala Virtual: <a href="https://meet.google.com/akf-mept-mdi">meet.google.com/akf-mept-mdi</a>	Prova teórica, entrevista, análise de CR, análise de nota na disciplina e prova prática.  <i>Obs: A prova prática deverá ser realizada utilizando o Software Auto cad e terá início logo após a prova teórica e deverá ser entregue até às 18:00 do mesmo dia.</i>



Universidade Federal  
de São João del-Rei

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

7	Ecologia Geral	Anderson Latini	<b>20/05/2021</b> Horário:14:00h	Sala Virtual: <a href="https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/anderson-oliveira-latini">https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/anderson-oliveira-latini</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nota na disciplina de Ecologia Geral e coeficiente de rendimento (apresentar comprovantes);</li><li>• Disponibilidade para atendimento on-line aos alunos;</li><li>• Apresentar-se a uma entrevista on-line com avaliação de conteúdos da disciplina.</li></ul>
8	Estatística Básica	Alejandra Semiramis	<b>20/05/2021</b> Horário:10:00h	Sala virtual: Não se aplica. Enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail do docente: alejandra@ufsj.edu.br	Nota na disciplina e CR como critério de desempate (enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail do docente: alejandra@ufsj.edu.br) Observação: não há entrevista.
9	Física Aplicada a Biosistemas I	Leandro Mendes	<b>20/05/2021</b> <b>Horário:</b> 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 20/05. O aluno deverá enviar e-mail para o professor no dia 18/05 solicitando o horário da entrevista. O e-mail do professor é leandroms@ufsj.edu.br e o assunto (subject) do e-mail deve ser MONITORIA.	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.	Análise de histórico escolar e entrevista (poderá ser solicitado ao aluno que resolva exercícios referentes ao conteúdo da disciplina. Tal conteúdo encontra-se no plano de ensino da disciplina divulgado previamente pela coordenação do curso).  Atenção: O primeiro colocado será o aluno contemplado com a bolsa de monitoria. O segundo e terceiro colocado poderão ser monitores voluntários, desde que possuam nota final superior a 60% no processo seletivo.



Universidade Federal  
de São João del-Rei

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

10	Física Aplicada a Biosistemas II	Kassilio Guedes	<b>21/05/2021</b> Horário: 15:00h a 16:00h	E-mail, Whatsapp ou Google Meet Para maiores informações entrar em contato com o docente pelo e-mail: <a href="mailto:kassilio@ufsj.edu.br">kassilio@ufsj.edu.br</a>	Entrevista e Análise de Currículo
11	Fitopatologia Aplicada	Leila de Castro Louback Ferraz	<b>21/05/2021</b> Horário: 13:00 h às 17:00 h	Google Meet (a docente irá enviar o link, com data e horário da entrevista de duração 30 min para cada candidato/a individualmente. E-mail: <a href="mailto:louback@ufsj.edu.br">louback@ufsj.edu.br</a> )	- Análise de histórico escolar; - Análise de Curriculum vitae atualizado, e; - Entrevista individual com a docente responsável através do Google Meet.
12	Fitopatologia Geral	Leila de Castro Louback Ferraz	<b>21/05/2021</b> Horário: 8:00 h às 12:00h	Google Meet (a docente irá enviar o link, com data e horário da entrevista de duração 30 min para cada candidato/a individualmente. E-mail: <a href="mailto:louback@ufsj.edu.br">louback@ufsj.edu.br</a> )	- Análise de histórico escolar; - Análise de Curriculum vitae atualizado, e; - Entrevista individual com a docente responsável através do Google Meet.
13	Fundamentos de Genética	Alejandra Semiramis	<b>20/05/2021</b> Horário: 10:00h	Sala virtual: Não se aplica. Enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail da docente: <a href="mailto:alejandra@ufsj.edu.br">alejandra@ufsj.edu.br</a>	Nota na disciplina e CR como critério de desempate (enviar histórico no momento da inscrição para o e-mail da docente: <a href="mailto:alejandra@ufsj.edu.br">alejandra@ufsj.edu.br</a> ) Observação: não há entrevista.
14	Metodologia da Pesquisa	Cristiane A. dos Santos	<b>21/05/2021</b> Horário: será informado pela docente no dia anterior a seleção  ATENÇÃO: Será tolerado um atraso de 5 minutos no horário marcado. O não	Google Meet <i>O link será enviado por e-mail no dia anterior pela docente</i> E-mail da docente: <a href="mailto:cris.agro2003@gmail.com">cris.agro2003@gmail.com</a> ou <a href="mailto:cristianealcantara@ufsj.edu.br">cristianealcantara@ufsj.edu.br</a>	•Nota na disciplina •CR •Entrevista (prova oral)*  *Durante a entrevista haverá uma arguição em relação ao conteúdo da disciplina e sobre a experiência do aluno (currículo).



Universidade Federal  
de São João del-Rei

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

			comparecimento na entrevista desclassifica o candidato.		
15	Microbiologia Geral	Cristiane A. dos Santos	<b>21/05/2021</b> Horário: será informado pela docente no dia anterior a seleção  <b>ATENÇÃO:</b> Será tolerado um atraso de 5 minutos no horário marcado. O não comparecimento na entrevista desclassifica o candidato.	Google Meet <i>O link será enviado por e-mail no dia anterior pela docente</i> E-mail da docente: <a href="mailto:cris.agro2003@gmail.com">cris.agro2003@gmail.com</a> ou <a href="mailto:cristianealcantara@ufsj.edu.br">cristianealcantara@ufsj.edu.br</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Nota na disciplina</li><li>•CR</li><li>•Monitorias</li><li>•Entrevista</li><li>•Disponibilidade</li></ul>
16	Química Orgânica	Júlio Onésio	<b>20/05/2021</b> Horário: 9:00h Enviar o histórico para o e-mail e o contato do WhatsApp: <a href="mailto:onesio@ufsj.edu.br">onesio@ufsj.edu.br</a>	Sala virtual: <a href="https://meet.google.com/cxa-seob-bwz">https://meet.google.com/cxa-seob-bwz</a>	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.  A nota final será composta pela média das seguintes notas:  a) Nota obtida na disciplina de Química Orgânica, peso 100. b) Nota obtida pelo(a) discente, na entrevista, peso 100.