



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ  
UNIDADE ACADÊMICA ESPECIAL DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Normas Complementares ao Edital PROGRAD nº. 02/2023

Programa de Monitoria da UFJ

**O(A) CHEFE DA UNIDADE ACADÊMICA ESPECIAL DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**, torna pública as Normas Complementares ao Edital PROGRAD nº. 02 de 27 de março de 2023, visando seleção de discentes dos cursos de graduação para o Programa de Monitoria 2023/1, a ser realizado no ano civil de 2023. Este edital e informações relacionadas podem ser acessados em <https://monitoria.jatai.ufg.br/>

## **1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**1.1.** São concebidas duas modalidades de monitoria:

**1.1.1.** Monitoria remunerada, na qual o(a) monitor(a) receberá uma bolsa mensal, de acordo com a legislação vigente e na forma do item 2.1 do Edital PROGRAD nº 02/2023;

**1.1.2.** Monitoria voluntária, na qual o(a) monitor(a) não receberá bolsa e nenhum tipo de compensação financeira, visto que atua de forma voluntária.

**1.2.** A carga horária destinada às atividades de monitoria é de 12 (doze) horas semanais, em horários definidos pelo(a) professor(a) orientador(a) e de acordo as necessidades do Programa de Monitoria.

## **2. DAS VAGAS DE MONITORIA (REMUNERADA E/OU VOLUNTÁRIA)**

**2.1.** O período de vigência deste Edital é de junho de 2023 a outubro de 2023, conforme calendário acadêmico aprovado na Reunião do Consuni.

**2.2.** Os discentes contemplados com a vaga de monitoria remunerada receberão o valor mensal de R\$ 400,00 (quatrocentos reais).

**2.3.** A distribuição de bolsas nos cursos da Unidade Acadêmica Especial de Ciências Biológicas deverá **obrigatoriamente** seguir os seguintes critérios, considerando os pesos atribuídos: número total de discentes atendidos (35%), taxa de reprovação (35%) e carga horária total da disciplina (30%), considerando como base de dados o último ano de oferta presencial da disciplina.

**2.3.1.** Em caso de empate serão utilizados como critérios de desempate:

1. taxa de reprovação,
2. número de discentes atendidos,
3. carga horária total da disciplina e
4. disciplina com maior carga horária prática.

**2.3.2.** A princípio, cada discente poderá ser monitor(a) de apenas uma disciplina. Caso o(a) mesmo(a) seja aprovado(a) em outra disciplina que também deseje assumir, o(a) discente só poderá ser convocado(a) caso não haja outros(as) aprovados(as) aptos(as) a aceitarem a convocação na segunda monitoria pretendida. Ressalta-se que o discente não poderá acumular bolsas, exceção prevista no Edital PROGRAD nº 02/2023.

### **3. DAS INSCRIÇÕES**

**3.1.** Poderá se inscrever o(a) discente devidamente matriculado (a) em curso de Graduação da UFJ e com aprovação no componente curricular pleiteado. Em caso de vagas em áreas o(a) discente deve ter sido(a) aprovado(a) em todos os componentes curriculares que a compõem.

**3.2.** As inscrições serão realizadas exclusivamente via SIGAA, a partir da publicação destas normas complementares até dia **06/06/2023**:

SIGAA → Portal Discente → Monitoria → Inscrever-se em Seleção de Monitoria → Buscar oportunidades → Monitoria

**3.3.** O(a) discente poderá realizar no máximo duas (02) inscrições em duas disciplinas/componentes diferentes neste processo seletivo.

**3.4.** Após a realização da sua inscrição no SIGAA, e dentro do prazo de inscrição, o(a) discente deverá enviar e-mail para [lfgouvea@ufj.edu.br](mailto:lfgouvea@ufj.edu.br) com a ordem de preferência de disciplinas nas quais ele(a) se inscreveu (quando for o caso). Em caso de aprovação em mais de uma disciplina, essa ordem será usada para definir em qual disciplina ele(a) será convocado(a).

**3.5.** Ressalta-se que é de responsabilidade do(a) discente entregar uma cópia, ou enviar para o e-mail informado nas Normas Complementares quando for o caso, seu extrato acadêmico no momento da prova, para comprovar sua aprovação no componente curricular pleiteado. **A NÃO APRESENTAÇÃO** do extrato acadêmico, implicará na desclassificação do processo seletivo.

#### **4. DO PROCESSO SELETIVO**

**4.1.** O exame de seleção será realizado pelo(a) Professor(a) orientador(a) e incluirá um ou mais dos seguintes critérios definidos no Quadro do item 4.3:

1. Prova escrita/prática específica sobre os assuntos do componente curricular;
2. Prova oral ou sinalizada específica sobre os assuntos do componente curricular;
3. Nota final obtida pelo(a) discente no componente curricular;
4. Média relativa do(a) discente;
5. Média global do(a) discente.

**4.2. Caso o(a) discente não esteja devidamente inscrito via SIGAA, em hipótese alguma poderá realizar a prova, bem como não apresente seu extrato acadêmico, sob pena de ser desclassificado caso faça a seleção.**

**4.3.** Os Componentes Curriculares, professor(a) orientador(a), quantidade de vagas, critérios de seleção, datas e locais/horários previstos para realização das provas e modalidade de monitoria deste processo seletivo estão apresentados no quadro a seguir.

**UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

<b>Componente Curricular</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Forma de seleção e assunto da prova</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Data/hora/local</b>	<b>Vagas remuneradas</b>	<b>Vagas voluntárias</b>
<b>VAGAS ESPECÍFICAS PARA DISCENTES MATRICULADOS NO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (LICENCIATURA)</b>						
Zoologia	<p>a) O discente deverá estar <b>matriculado no curso de Ciências Biológicas (Licenciatura)</b>.</p> <p>b) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda do Laboratório de Zoologia.</p> <p>c) Aprovação em Zoologia de Invertebrados I (IBI0134) e II (IBI0182 ou IBI0178)</p>	<p>a) Média das notas das disciplinas na área de zoologia:</p> <p>1 - Resultado = (nota da Zoologia de Invertebrados I + nota da Zoologia de Invertebrados II / 2)</p> <p>b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: <a href="mailto:fdiogo@ufj.edu.br">fdiogo@ufj.edu.br</a></p> <p>c) <b>Prazo</b> final para o <b>envio</b> do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	Francisco Diogo Rocha Sousa	<p>Data: 13/06/2023</p> <p>Horário: 8h</p> <p>Local: remoto – Análise dos extratos acadêmicos</p>	01	00

<p>Herança Genética e Variabilidade</p>	<p>a) O discente deverá estar <b>matriculado no curso de Ciências Biológicas (Licenciatura)</b>.</p> <p>b) Ter disponibilidade de horário para as atividades da monitoria;</p> <p>c) Ter sido aprovado na disciplina Herança Genética e Variabilidade (IBI0266) OU ter sido aprovado nas disciplinas Genética Básica (IBI0181) e Genética Molecular (IBI0188)</p>	<p>a) <b>CRITÉRIOS DE SELEÇÃO</b></p> <p>Média ponderada das notas envolvendo:</p> <p>1 – Nota da Prova escrita (NP) - (peso 5)</p> <p>NC – Nota do(a) discente no(s) componente(s) curricular(es) (NC) - (peso 3).</p> <p>2 – Média global do(a) discente (MG) - (peso 2)</p> <p>3 – Nota final = [(NP*5 + NC*3 + MG*2)] /10.</p> <p><b>OBS:</b> Quando o pré-requisito envolver mais de um componente curricular, NC será a média aritmética das notas dos componentes.</p> <p>b) <b>DOCUMENTAÇÃO:</b> Entregar o EXTRATO ACADÊMICO no momento da prova escrita.</p> <p>c) <b>CONTEÚDO DA PROVA ESCRITA:</b></p> <p>Genomas e cromossomos; Conceito de fenótipo e fluxo da informação</p>	<p>Elaine Cristina Castelhana</p>	<p>PROVA ESCRITA</p> <p>Data: 12/06/2023</p> <p>Horário: 9:30h – 12:00h</p> <p>Local: Laboratório Didático de Genética.</p> <p><b>Entregar extrato acadêmico impresso no momento da prova</b></p>	<p>01</p>	<p>01</p>
---	---	---	-----------------------------------	---	-----------	-----------

		<p>genética: transcrição, processamento do RNA e tradução; Controle da expressão gênica; Replicação e reparo do DNA. Mutações e variabilidade genética; Ciclo celular, mitose, meiose e fecundação; Herança mendeliana; Interações alélicas e extensões do mendelismo; Interações gênicas e tipos de epistasia; Ligação gênica e mapeamento genético; Herança poligênica; Sistemas de determinação sexual e herança ligada ao sexo; Análise de heredogramas; Alterações cromossômicas numéricas e estruturais; Elementos genéticos móveis; Técnicas moleculares básicas.</p> <p>d) <b>BIBLIOGRAFIA:</b></p> <p>PIERCE, B. A. Genética: um enfoque conceitual. 5ª Ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2016.</p> <p>GRIFFITHS, T. A.; WESSLER, S.R.; CARROLL, S.B.; DOBLEY, J. Introdução à genética. 11d. Rio de</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. SNUSTAD, D. P.; SIMMONS M. J. Fundamentos de genética. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.				
Componente Curricular	Pré-requisito	Forma de seleção e assunto da prova	Professor(a)	Data/hora/local	Vagas remuneradas	Vagas voluntárias
VAGAS ESPECÍFICAS PARA DISCENTES MATRICULADOS NO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BACHARELADO)						
Bioquímica experimental	<p>a) O discente deverá estar <b>matriculado no curso de Ciências Biológicas (Bacharelado)</b>.</p> <p>b) Disponibilidade de horário quinta-feira entre 14h e 16h e sexta-feira qualquer horário entre 10h30 e 16h.</p> <p>c) Ter aprovação em: Bioquímica Básica (IBI0041) ou</p>	<p>a) Média das notas envolvendo:</p> <p>1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular.</p> <p>2 – MG - Média global do(a) discente</p> <p>3 – Nota final = <math>(NC + MG) / 2</math></p> <p>b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: mirian_machado_mendes@ufj.edu.br</p> <p>c) <b>Prazo</b> para o envio do extrato acadêmico: até as 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	Mirian Machado Mendes	<p>Data: 12/06/23</p> <p>Horário: 8h</p> <p>Local: remoto - avaliação dos documentos</p>	01	01

	Bioquímica I (IBI0237).					
Diversidade Celular Animal	<p>a) O discente deverá estar <b>matriculado no curso de Ciências Biológicas (Bacharelado).</b></p> <p>b) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>c) Apresentar aprovação nos componentes: Biologia Celular (IBI0150); Histologia Dos Sistemas Orgânicos (IBI0177); Embriologia (IBI0061)</p>	<p>a) Avaliação: Nota final obtida pelo aluno nos componentes curriculares - PESO 7 Média global do aluno - PESO 3</p> <p>b) O Extrato Acadêmico deve ser enviado para o e-mail: daniel_bartoli_sousa@ufj.edu.br</p> <p>c) Data limite do envio: 06 de junho de 2023.</p>	<p>Daniel Bartoli de Sousa</p> <p>Didier Quevedo Cagnini</p>	<p>Data: 13/06/2023 Horário: 14:00 Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	01	01

Componente Curricular	Pré-requisito	Forma de seleção e assunto da prova	Professor(a)	Data/hora/local	Vagas remuneradas	Vagas voluntárias
<b>VAGAS PARA DISCENTES QUE ATENDAM OS PRÉ-REQUISITOS</b>						
Neuroanatomia	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Ter aprovação em: Anatomia do Sistema Nervoso (IBI0004) ou Neuroanatomia Funcional (IBI0130)</p>	<p>a) Média das notas envolvendo:  1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular.  2 – MG - Média global do(a) discente  3 – Nota final = <math>(NC + MG) / 2</math></p> <p>b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: <a href="mailto:lfgouvea@ufj.edu.br">lfgouvea@ufj.edu.br</a></p> <p>c) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	Luiz Fernando Gouvêa e Silva	<p>Data: 12/06/23  Horário: 8h  Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	00	02
Anatomia Humana I	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Aprovação em um dos componentes</p>	<p>a) Média das notas com a média global do aluno (MGA):  1 - Resultado = <math>(\text{nota da Anatomia Humana I} + \text{nota da Anatomia Humana II} + \text{MGA}) / 3</math>  2 - Para os cursos com apenas uma Anatomia: Resultado = <math>(\text{nota da Anatomia Humana} + \text{MGA}) / 2</math></p>	<p>Carolina Ribeiro Noronha de Souza (1)</p> <p>Eduardo Vignoto Fernandes (1)</p>	<p>Data: 12/06/23  Horário: 8h  Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	00	06

	<p>curriculares <i>Anatomia Humana I</i> ou apenas <i>Anatomia Humana</i> para o caso específico de alunos do curso de licenciatura em Ciências Biológicas.</p> <p>c) Componentes: IBI0007 - Anatomia Humana I; IBI0009 - Anatomia Humana I; IBI0149 - Anatomia Humana I; IBI0154 - Anatomia Humana; IBI0010 - Anatomia Humana I</p>	<p>b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: <b>lfgouvea@ufj.edu.br</b></p> <p>c) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	<p>Fabiano Campos Lima (2)</p> <p>Luiz Fernando Gouvêa e Silva (2)</p>			
Bioquímica	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p>	<p>a) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: <b>denisefronteira@ufj.edu.br</b></p>	<p>Denise Silva de Oliveira</p>	<p>Data: 12/06/23 Horário: 8h Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	00	02

	<p>b) O discente deverá ser dos <b> cursos de florestal ou agronomia</b></p> <p>c) Ter aprovação em: Bioquímica (IBI0233)</p>	<p>b) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>				
Bioquímica de biomoléculas	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) O discente poderá ser de <b>qualquer curso</b>, desde que tenha sido aprovado nas disciplinas de Bioquímica de Biomoléculas (IBI0045) ou Bioquímica I (IBI0237).</p>	<p>a) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: denisefronteira@ufj.edu.br</p> <p>b) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	Denise Silva de Oliveira	<p>Data: 12/06/23</p> <p>Horário: 8h</p> <p>Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	00	02

<p>Histologia, Embriologia e Citologia</p>	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina. b) Apresentar aprovação em um dos componentes: Citologia e Embriologia (IBI0050) – Curso – Fisioterapia Embriologia (IBI0061) – Curso – Biomedicina Histologia e Embriologia Geral (IBI0114) – Curso Enfermagem Diversidade Celular</p>	<p>a) <b>Avaliação:</b> Nota final obtida pelo aluno no componente curricular - PESO 7 Média global do aluno - PESO 3 b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: daniel_bartoli_sousa@ufj.edu.br c) <b>Data limite</b> do envio: 06 de junho de 2023.</p>	<p>Daniel Bartoli de Sousa</p>	<p>Data: 13/06/2023 Horário: 14:00 Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	<p>00</p>	<p>02</p>
--	--	--	--------------------------------	---	-----------	-----------

	Animal (IBI0258) - Ciências Biológicas – Licenciatura e Bacharelado					
Biologia dos Tecidos	a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina. b) Ter sido aprovado nas disciplinas: Biologia celular e dos tecidos (IBI0236) Ou Biologia dos Tecidos (IBI0030)	a) <b>Modelo de avaliação:</b> - Prova escrita - peso 3 - Prova prática - peso 3 - Nota final obtida pelo aluno no componente curricular - peso 2,0 - Média global do aluno - peso 2,0 b) <b>Conteúdo:</b> - Tecido epitelial - Tecido conjuntivo propriamente dito. c) Sugestão de <b>referência:</b> JUNQUEIRA, L.C. & CARNEIRO, J. Histologia Básica: Texto e Atlas. 12ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2013. MONTANARI, T. Atlas digital de Biologia celular e tecidual. Porto Alegre: Ed. da autora, 2016.	Didier Quevedo Cagnini	Data: 12/06/2023 Horário: 13h30 Local: Laboratório de microscopia e/ou morfofisiologia, Bloco da Saúde e Ciências Biológicas  <b>É obrigatória a entrega do EXTRATO ACADÊMICO no momento da avaliação</b>	00	02

		Disponível em: <a href="http://www.ufrgs.br/atlasbiocel">http://www.ufrgs.br/atlasbiocel</a>				
Histologia dos Órgãos e Sistemas	a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina. b) Ter sido aprovado na disciplina Histologia dos Órgãos (IBI0113).	a) <b>Modelo de avaliação:</b> - Prova escrita - peso 3 - Prova prática - peso 3 - Nota final obtida pelo aluno no componente curricular - peso 2,0 - Média global do aluno - peso 2,0 b) <b>Conteúdo:</b> - Histofisiologia da pele. - Histofisiologia do sistema endócrino. c) Sugestão de <b>referência:</b> JUNQUEIRA, L.C. & CARNEIRO, J. Histologia Básica: Texto e Atlas. 12 <sup>a</sup> ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2013. MONTANARI, T. Atlas digital de Biologia celular e tecidual. Porto Alegre: Ed. da autora, 2016. Disponível em: <a href="http://www.ufrgs.br/atlasbiocel">http://www.ufrgs.br/atlasbiocel</a>	Didier Quevedo Cagnini	Data: 12/06/2023 Horário: 13h30 Local: Laboratório de microscopia e/ou morfofisiologia, Bloco da Saúde e Ciências Biológicas  <b>É obrigatória a entrega do EXTRATO ACADÊMICO no momento da avaliação</b>	00	02
Morfologia e	a) O discente deverá	a) Média das notas envolvendo:	Raphael Matias	Data: 12/06/23	00	02

<p>Taxonomia Vegetal</p>	<p>ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Ter aprovação em: Morfologia e Taxonomia Vegetal (IBI0230) ou Sistemática de Fanerógamas (IBI0190)</p>	<p>1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular.</p> <p>2 – MG - Média global do(a) discente</p> <p>Nota final = (NC + MG) / 2</p> <p>b) O EXTRATO ACADÊMICO deve ser enviado para o e-mail: raphael.silva@ufj.edu.br</p> <p>c) Prazo final para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 23.</p>	<p>da Silva</p>	<p>Horário: 8h</p> <p>Local: remoto – avaliação dos documentos</p>		
<p>Anatomia Vegetal</p>	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Ter aprovação em: Anatomia Vegetal (IBI0231 e IBI0016)</p>	<p>a) Prova teórico-prático sobre todo o conteúdo da disciplina.</p> <p>b) Bibliografia:  APPEZZATO-DA-GLORIA, B.;  CARMELLO-GUERREIRO, S. M.  Anatomia vegetal. 3 ed. Viçosa: UFV, 2012.404p.</p>	<p>Vinícius Coelho Kuster</p>	<p>Dia: 12/06/2023</p> <p>Local:  Laboratório de Microscopia 1</p> <p>Horário: 17h30</p> <p><b>É obrigatória a entrega do EXTRATO ACADÊMICO</b></p>	<p>00</p>	<p>02</p>

				no momento da avaliação		
Bioquímica II	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Ter aprovação em: Bioquímica II (IBIO238) ou Metabolismo Celular (IBI0119) ou Bioquímica</p>	<p>a) Para a seleção será utilizada a NOTA obtida na disciplina (Bioquímica, Bioquímica II ou Metabolismo Celular) e média global do aluno (MGA).</p> <p>b) O resultado será a média da nota obtida na disciplina (NOTA) com a MGA.</p> <p>c) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: s3oliveirac@ufj.edu.br</p> <p>d) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 23.</p>	Silvio Luiz de Oliveira	<p>Data: 12/06/2023</p> <p>Horário: 8h</p> <p>Local – remoto - Avaliação dos documentos</p>	00	02
Fisiologia	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Ter aprovação em:</p>	<p>a) Média das notas envolvendo:</p> <p>1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular.</p> <p>2 – MG - Média global do(a) discente</p> <p>3 –Nota final = (NC + MG) / 2</p> <p>b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail:</p>	Mônica Rodrigues Ferreira Machado	<p>Data: 12/06/23</p> <p>Horário: 8h</p> <p>Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	00	02

	Fisiologia Animal 1 (IBI0078 e IBI0239) ou Fisiologia Humana 1 (IBI0093)	monica_rodrigues@ufj.edu.br c) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: até as 23h59 do dia 06 de junho de 2023.				
Bioquímica I	a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina. b) Ter aprovação em: Bioquímica Básica (IBI0041) ou Bioquímica I (IBI0237).	a) Média das notas envolvendo: 1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular. 2 – MG - Média global do(a) discente 3 – Nota final = (NC + MG) / 2 b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: mirian_machado_mendes@ufj.edu.br c) <b>Prazo</b> para o <b>envio</b> do extrato acadêmico: até as 23h59 do dia 06 de junho de 2023.	Mirian Machado Mendes	Data: 12/06/23 Horário: 8h Local: remoto – avaliação dos documentos	00	02
Introdução a Zoologia	a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda do Laboratório de Zoologia.	a) Média das notas das disciplinas na área de zoologia: 1 - Resultado = (nota da Zoologia de Invertebrados I + nota da Zoologia de Invertebrados II / 2) 2 - Para os cursos com apenas Introdução a Zoologia:	Francisco Diogo Rocha Sousa	Data: 13/06/2023 Horário: 8h Local: remoto - Análise dos extratos acadêmicos	00	01

	<p>b) Aprovação em Zoologia de Invertebrados I (IBI0134) e II (IBI0182 ou IBI0178) ou Introdução a Zoologia (IBI0232 ou IBI341)</p>	<p>Resultado = (nota da Introdução a Zoologia + MGA) / 2  MGA = Média Global do Aluno  b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: <a href="mailto:fdiogo@ufj.edu.br">fdiogo@ufj.edu.br</a>  c) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>				
Fisiologia Humana	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.  b) Ter sido aprovado nas disciplinas de Fisiologia I e Fisiologia II (IBI0093 e IBI0094), Fisiologia (IBI0075) ou Fisiologia Humana (IBI0092 ou</p>	<p>a) Média das notas envolvendo:  1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular.  2 – MG - Média global do(a) discente  3 – Nota final = (NC + MG) / 2  b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: <a href="mailto:sandrabenite@ufj.edu.br">sandrabenite@ufj.edu.br</a>  c) <b>Prazo final</b> para o envio do EXTRATO ACADÊMICO: 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	<p>Sandra Aparecida Benite Ribeiro</p>	<p>Data: 12/06/23  Horário: 8h  Local: remoto – avaliação documental</p>	00	02

	IBI0091)					
Origem Química da Vida	<p>a) O discente deverá ter disponibilidade de horário para atender a demanda da disciplina.</p> <p>b) Ter aprovação em: Bioquímica Básica (IBI0041) ou Bioquímica I (IBI0237) ou Origem Química da Vida (IBI0280).</p>	<p>a) Média das notas envolvendo: 1 – NC - Nota do(a) discente no componente curricular. 2 – MG - Média global do(a) discente 3 – Nota final = <math>(NC + MG) / 2</math></p> <p>b) O <b>EXTRATO ACADÊMICO</b> deve ser enviado para o e-mail: mirian_machado_mendes@ufj.edu.br</p> <p>c) <b>Prazo</b> para o <b>envio</b> do extrato acadêmico: até as 23h59 do dia 06 de junho de 2023.</p>	Mirian Machado Mendes	<p>Data: 12/06/23</p> <p>Horário: 8h</p> <p>Local: remoto – avaliação dos documentos</p>	00	01
Genética	<p>a) Ter disponibilidade de horário para as atividades da monitoria;</p> <p>b) Ter sido aprovado na disciplina Genética (IBI0235) OU ter sido aprovado nas</p>	<p>a) <b>CRITÉRIOS DE SELEÇÃO</b></p> <p>Média ponderada das notas envolvendo: 1 – Nota da Prova escrita (NP) - (peso 5) NC – Nota do(a) discente no(s) componente(s) curricular(es) (NC) - (peso 3). 2 – Média global do(a) discente (MG) -</p>	Luis Antônio Serrão Contim	<p>PROVA ESCRITA</p> <p>Data: 12/06/2023</p> <p>Horário: 9:30h – 12:00h</p> <p>Local: Laboratório Didático de Genética.</p>	00	01

	<p>disciplinas Genética Básica (IBI0181) e Genética Molecular (IBI0188)</p>	<p>(peso 2)</p> <p>3 – Nota final = [(NP*5 + NC*3 + MG*2)] /10.</p> <p><b>OBS:</b> Quando o pré-requisito envolver mais de um componente curricular, NC será a média aritmética das notas dos componentes.</p> <p>b) <b>DOCUMENTAÇÃO:</b> Entregar o EXTRATO ACADÊMICO no momento da prova escrita.</p> <p>c) <b>CONTEÚDO DA PROVA ESCRITA:</b></p> <p>Genótipo e fenótipo, estrutura de ácidos nucleicos, cromossomos, replicação do DNA, transcrição, tradução, mutação e seus efeitos, bases citológicas da herança, leis de Mendel e suas extensões, determinação sexual e herança ligada ao sexo, ligação e mapeamento gênico, alterações cromossômicas numéricas e estruturais, frequências gênica e alélica, Modelo de Hardy-Weinberg,</p>		<p><b>Entregar extrato acadêmico impresso no momento da prova</b></p>		
--	---	---	--	---	--	--

		<p>endogamia e heterose, caracteres quantitativos, componentes de variância, conceito de herdabilidade e ganho de seleção.</p> <p>d) <b>BIBLIOGRAFIA:</b></p> <p>PIERCE, B. A. Genética: um enfoque conceitual. 5ª Ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2016.</p> <p>GRIFFITHS, T. A.; WESSLER, S.R.; CARROLL, S.B.; DOBLEY, J. Introdução à genética. 11ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.</p> <p>SNUSTAD, D. P.; SIMMONS M. J. Fundamentos de genética. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

**4.4. A aplicação das avaliações e a coleta do extrato acadêmico dos(as) candidatos(as) serão de responsabilidade do(a) professor(a) responsável pela aplicação da prova.**

**4.5.** O(a) candidato(a) poderá concorrer a **no máximo duas disciplinas/componentes diferentes**, desde que possua os requisitos necessários e que as datas e horários de realização da seleção para as diferentes disciplinas/componentes curriculares não coincidam.

**4.6.** Caso o(a) candidato(a) aprovado(a) em mais de uma disciplina não tenha manifestado sua ordem de preferência de disciplinas como definido no item **3.4**, a Coordenação de Monitoria irá escolher em qual disciplina o(a) candidato(a) será convocado(a), usando como critério o objetivo de ter monitores(as) convocados(as) no maior número possível de disciplinas.

**4.7.** Para aprovação na monitoria, o(a) candidato(a) deve obter nota final maior ou igual a 6,0 (seis) pontos. A aprovação no processo seletivo não garante a vaga do(a) discente como monitor(a), mas apenas o(a) possibilita de constar na lista classificatória final.

**4.8.** No cálculo da nota final, após aplicação dos critérios de desempate, o resultado será apresentado até a primeira casa decimal, desprezando-se as frações menores que 0,05 (cinco centésimos), arredondadas para a decimal mais próxima, se os centésimos forem iguais ou superiores a 5 (cinco).

**4.9.** No caso de empate deve-se obedecer à seguinte ordem de prioridade na definição dos(as) candidatos(as) selecionados(as):

1. maior média no(s) componente(s) curricular(es);
2. maior percentual de integralização;
3. maior média relativa.

**4.10.** A classificação dos(as) candidatos(as) aprovados(as) será realizada de acordo com a média final do processo seletivo, sendo este o critério do preenchimento das vagas.

**4.11.** O(a) Professor(a) Orientador(a) da disciplina, após aplicação e correção do exame ou avaliação de outros critérios de seleção, enviará até o dia **14/06/2023**, às 11h, ao(à) representante de monitoria do seu curso o resultado da seleção, especificando:

1. a disciplina (ou área) em que o exame ocorreu;
2. nota final (até 1 casa decimal) obtida considerado conjuntamente com as demais etapas do certame;
3. Status final atribuído a cada candidato(a), dentre as seguintes possibilidades:
  - a) classificado(a);
  - b) não classificado(a);
  - c) ausente.

O(a) representante da monitoria de cada curso deverá enviar os resultados até dia **14/06/2023** à Coordenação de Monitoria da Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas por meio **Processo SEI N° 23854.002311/2023-62**.

## **5. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

**5.1.** O resultado preliminar será divulgado no dia **15/06/2023** no endereço eletrônico da Unidade Acadêmica: <https://cbiologicas.jatai.ufg.br/>

**5.2.** O resultado final, após análise de recursos, será divulgado no dia **20/06/2023**, no mesmo endereço eletrônico mencionado no item 5.1.

**5.3.** A Coordenação de Monitoria Local cadastrará no SIGAA o(s) resultado(s) do processo seletivo no dia **20/06/2023**.

## **6. DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS**

**6.1.** Após a divulgação do resultado preliminar, o(a) candidato(a) que dele discordar poderá interpor recurso ao resultado no dia **16/06/2023**, por meio do preenchimento e envio do formulário “**Solicitação De Recurso Contra os Resultados do Processo Seletivo de Monitoria**” (ANEXO II) via e-mail: [lfgouvea@ufj.edu.br](mailto:lfgouvea@ufj.edu.br)

**6.2.** O resultado final, após análise dos recursos, será divulgado dia **20/06/2023** no endereço eletrônico da Unidade Acadêmica: <https://cbiologicas.jatai.ufg.br/>

## **7. DA CONVOCAÇÃO**

**7.1.** No dia **21/06/2023** a Coordenação de Monitoria Local, via SIGAA, convocará os(as) discentes selecionados(as) no processo seletivo para o início das atividades.

**7.2.** Os(as) convocados(as), a contar da convocação feita pelo SIGAA, deverão aceitar ou recusar a convocação para o início das atividades de monitoria, conforme orientação abaixo:

SIGAA → Portal Discente → Monitoria → Meus projetos de Monitoria → Aceitar ou Recusar Monitoria.

**7.3.** O(a) candidato(a) convocado(a) que não realizar o aceite no prazo de até **48 horas** após a convocação será automaticamente desconvidado(a) pelo sistema, para que o(a) próximo(a) discente aprovado(a) seja convocado(a).

**7.4.** Ao aceitar a monitoria, o(a) convocado(a) estará ativo(a) como monitor(a) e deverá contactar o(a) Professor(a) orientador(a) para início das atividades.

**7.5.** A bolsa de monitoria será concedida mensalmente ao(à) discente selecionado(a) de acordo com a ordem de classificação, de junho de 2023 a outubro de 2023, conforme calendário acadêmico aprovado na Reunião do Consuni.

**7.6.** É vedada a acumulação de bolsa de monitoria com outra modalidade de bolsa acadêmica, com exceção daquelas de Assistência Estudantil.

**7.7.** Caso o(a) monitor(a) seja aprovado(a) na vaga de monitoria remunerada, mas não deseje receber a bolsa, seja em razão de já ser beneficiário(a) de outra modalidade de bolsa ou por qualquer outro motivo, deve manifestar a RECUSA logo após a publicação do resultado final do processo seletivo, via portal SIGAA.

**7.8.** Caso o(a) discente seja selecionado(a) em mais de uma monitoria, ele(a) poderá recusar via portal SIGAA.

**7.9.** Os(as) discentes selecionados(as) para a monitoria remunerada devem OBRIGATORIAMENTE atualizar os dados bancários no SIGAA.

**7.10.** Para as duas modalidades de monitoria os(as) discentes selecionados deverão OBRIGATORIAMENTE atualizar o endereço de e-mail no SIGAA, sendo exclusivamente pelo domínio da UFJ (@discente.ufj.edu.br).

## **8. DA CERTIFICAÇÃO**

**8.1.** Ao(À) discente que houver preenchido todos os requisitos solicitados via sistema e concluir com aproveitamento a monitoria será concedido o Certificado de Monitoria, que será disponibilizado no SIGAA com a respectiva carga horária, após a submissão do Relatório Final pelo(a) monitor(a) e validação do mesmo pelo(a) Orientador(a).

**8.2.** O Certificado de Monitoria fará distinção entre os dois tipos de monitoria – remunerada e voluntária.

**8.3.** As atividades de monitorias são compreendidas como Atividades Complementares, conforme Resolução CEPEC nº 1557R/2017 art. 14, §1º, reeditada com as alterações introduzidas pelas Resoluções CEPEC n. 1612 de 30 de novembro de 2018 e n. 1661 de 29 de novembro de 2019.

## **9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

**9.1.** O(A) professor(a) orientador(a) e monitor(a) contemplado com a BOLSA deverão elaborar o Plano de Trabalho em conjunto. Posteriormente, o(a) professor(a) orientador(a) deverá anexar/disponibilizar o Plano de Trabalho no processo SEI que foi notificado sobre a disponibilidade da bolsa para seu componente curricular. Em hipótese alguma o Plano de Trabalho deverá ser enviado à PROGRAD.

- 9.2.** O envio e a validação do Relatório Final de Monitoria no SIGAA são imprescindíveis para que o(a) mesmo(a) possa concorrer às vagas em editais de monitoria subsequentes.
- 9.3.** O(A) discente, ao se inscrever no Edital PROGRAD nº 02/2023 para concorrer à monitoria remunerada ou voluntária do Programa de Monitoria, concorda, automaticamente, com seus termos e condições.
- 9.4.** Em caso de não preenchimento das vagas contempladas com bolsa de monitoria a redistribuição será feita respeitando os critérios de distribuição de vagas estabelecido no item 2.3
- 9.4.1.** A redistribuição ocorrerá primeiramente dentro do curso ao qual a vaga de monitoria foi disponibilizada, não havendo disciplinas ofertadas pelo curso, a redistribuição ocorrerá dentro da Unidade Acadêmica ou Unidade Acadêmica Especial, sendo destinada ao curso que ofertou mais vagas de monitoria. Caso não haja disciplinas será redistribuída para a Unidade Acadêmica ou Unidade Acadêmica Especial que ofertou mais vagas.
- 9.5.** Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação de Monitoria da UFJ e/ou pela Pró-Reitoria de Graduação da UFJ.

Jataí, 05 de maio de 2023.



---

*Christiano Peres Coelho*  
*Chefe da Unidade Acadêmica Especial de Ciências Biológicas*



---

*Luiz Fernando Gouvêa e Silva*  
*Coordenador de Monitoria*  
*Unidade Acadêmica de Especial de Ciências Biológicas*



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
UNIDADE ACADÊMICA ESPECIAL DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Edital do Processo Seletivo de Monitoria da UFJ nº 02/2023

**ANEXO I – CRONOGRAMA**

<b>DIA</b>	<b>EVENTOS</b>
28/03/2023 (terça-feira)	Publicação do Edital e dos respectivos anexos no site da Prograd.
Até 08/05/2023 (segunda-feira)	Publicação das Normas Complementares pelas Unidades Acadêmicas/Acadêmicas Especiais e Prograd.
A partir da publicação das Normas Complementares até o dia 06/06/2023 (terça-feira)	Período de inscrição via SIGAA, conforme os seguintes passos: <i>SIGAA → Portal Discente → Monitoria → Inscrever-se em Seleção de Monitoria → Buscar oportunidades → Monitoria</i>
07/06/2023 (quarta-feira)	Envio da lista de inscritos no processo seletivo pelos Coordenadores de Monitoria das Unidades Acadêmicas e Acadêmicas Especiais para os docentes orientadores.
12 e 13/06/2023 (segunda e terça-feira)	Período para aplicação das avaliações pelas Unidades Acadêmicas/Acadêmicas Especiais.
15/06/2023 (quinta-feira)	Divulgação do resultado preliminar pelas Unidades Acadêmicas/Acadêmicas Especiais.
16/06/2023 (sexta-feira)	Data para entrar com recurso contra o resultado preliminar, deve ser realizado via e-mail (indicado nas Normas Complementares).
20/06/2023 (terça-feira)	Divulgação do resultado final.
21/06/2023 (quarta-feira)	Início da convocação dos(as) discentes selecionados(as) para o programa de monitoria.
21/06/2023 a 23/06/2023	Prazo para o(a) selecionado(a) aceitar ou recusar a monitoria via SIGAA ( <b>até 48 horas</b> após a convocação) <i>SIGAA → Portal Discente → Monitoria → Meus projetos de Monitoria → Aceitar ou Recusar Monitoria</i>
21/06/2023 (quarta-feira)	Início das atividades.

**ANEXO II**

**SOLICITAÇÃO DE RECURSO CONTRA OS RESULTADOS DO  
PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA**

DATA DA SOLICITAÇÃO: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

DATA DE PUBLICAÇÃO DO RESULTADO: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

NOME DO(A) CANDIDATO(A):

CURSO:

Nº DE MATRÍCULA:

PERÍODO:

TELEFONE RESIDENCIAL:

TELEFONE CELULAR:

E-MAIL:

ARGUMENTAÇÃO:

Jatai, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023

---

Assinatura do (a) candidato (a)