



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS MINISTRO PETRÔNIO PORTELA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA - CCN  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA - DBIO**

*Whatsapp: (86) 3215-5830 – E-mail: [chefiabio@ufpi.edu.br](mailto:chefiabio@ufpi.edu.br)  
CEP: 64.049-550 – Teresina – Piauí – Brasil*



**EDITAL DBIO Nº 01/2024, DE 08 DE FEVEREIRO DE 2024**

**EDITAL PARA SELEÇÃO DE MONITORES REMUNERADOS  
E NÃO REMUNERADOS DO DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA  
PARA O PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DE 2024**

O Departamento de Biologia (DBIO) do Centro de Ciências da Natureza (CCN) da Universidade Federal do Piauí (UFPI), torna público aos discentes dos cursos de graduação presencial regularmente matriculados no Período Letivo 2024.1 e estabelece neste Edital, conforme disposto na Resolução nº 076/2015-CEPEX de 09/06/2015 e no Edital Nº 18/2023-CAAC/PREG/UFPI, de 12 de dezembro de 2023, a distribuição das vagas, as normas para o processo seletivo e o acompanhamento de Monitores Remunerados e de Monitores Não Remunerados, a integrarem o Programa de Monitoria, com a finalidade de desenvolverem atividades didático-pedagógicas e de apoio tecnológico às disciplinas ofertadas nesta Unidade de Ensino para o Período Letivo de 2024.1.

**1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

A Resolução 076/2015-CEPEX, que regulamenta o Programa de Monitoria da UFPI, sob a Coordenação Institucional da Coordenadoria de Administração Acadêmica Complementar (CAAC) da Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PREG), caracteriza a monitoria como uma atividade de ensino e aprendizagem que contribui para a formação do aluno e tem por finalidade despertar o interesse pela carreira docente integrada às atividades de ensino dos cursos de graduação.

**2. OBJETIVOS DA MONITORIA**

- 2.1. Contribuir para a melhoria do desempenho acadêmico nos cursos de graduação:
  - 2.1.1. Fortalecer a organização e execução das práticas em disciplinas que envolvem atividades de práticas de campo, laboratoriais ou em ambientes virtuais;
  - 2.1.2. Contribuir para redução de taxas de reprovação acadêmica em disciplinas curriculares obrigatórias ou optativas que sejam frequentemente ofertadas;
- 2.2. Criar condições para que os alunos possam contribuir no desenvolvimento de atividades didáticas, agindo como colaboradores da produção acadêmica;
- 2.3. Incentivar a carreira docente;
- 2.4. Promover a cooperação acadêmica entre discentes e docentes.

**3. DAS CONDIÇÕES PARA A PARTICIPAÇÃO DO DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA  
E DOS DISCENTES DE GRADUAÇÃO NO PROGRAMA DE MONITORIA**

### 3.1 Das Vagas

3.1.1. Cada Professor poderá orientar no **máximo 5 (cinco) monitores**, remunerados ou não-remunerados.

3.1.2. Serão ofertadas **7 (sete)** vagas para monitoria remunerada conforme distribuição no **Anexo I** do Edital Nº 18/2023-CAAC/PREG/UFPI, de 12 de dezembro de 2023.

Parágrafo único. Para as disciplinas com carga horária ou crédito exclusivamente teórico, serão disponibilizadas apenas vagas para monitoria não-remunerada.

3.1.3. As monitorias remuneradas estão disponíveis exclusivamente para disciplinas ofertadas pelo DBIO para o curso de Ciências Biológicas (Licenciatura ou Bacharelado) do CCN.

3.1.4. Não serão conferidos monitorias para:

- a) Estágio Supervisionado;
- b) Trabalho de Conclusão de Curso;
- c) Seminário de Introdução ao Curso.

3.1.5. A distribuição semestral das vagas para monitoria remunerada e não-remunerada será realizada em consonância com o que determina o § 2º e o § 3º do Art. 13 da Resolução CEPEX nº 76/15 e o Relatório de projetos que estão ativos e inativos das Monitorias por Departamento ou Coordenação de curso, disponibilizado no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA).

### 3.2. Redistribuição de Vagas

A redistribuição das vagas de monitoria não preenchidas por um Departamento ou Coordenação de Curso e o remanejamento de aluno classificável para a condição de monitor (remunerado ou não remunerado) será feita somente para monitores inscritos no processo seletivo do período e poderá ocorrer para a mesma disciplina em que surgir a vacância por desligamento de outro monitor, ou para outra disciplina que atenda aos requisitos para inscrição do processo seletivo, e que esteja no status "EM ESPERA", devendo ser observados os critérios estabelecidos na Resolução CEPEX/UFPI nº 76/15, de 09/06/2015, no Edital Nº 18/2023-CAAC/PREG/UFPI, de 12 de dezembro de 2023 e no presente Edital, especialmente a pontuação obtida por cada aluno no processo seletivo. A vigência da monitoria se dará a partir do primeiro mês de exercício da monitoria.

### 3.3. Participação de Alunos

3.3.1. Poderá participar do Programa de Monitoria o discente que preencher os seguintes requisitos:

- a) Ser aluno(a) da UFPI, regularmente matriculado;
- b) Ter cursado, no mínimo, **dois períodos letivos** em curso de graduação da UFPI;
- c) Ter sido aprovado(a) com a **nota igual ou superior a 7,0 (sete)** na disciplina objeto da monitoria ou em disciplina equivalente;
- d) Inscrever-se no processo seletivo diretamente no SIGAA conforme cronograma disposto no Anexo II do Edital Nº 18/2023-CAAC/PREG/UFPI, de 12 de dezembro de 2023 (disponível em: <https://ufpi.br/editais-ufpi/54425-edital-de-monitoria-para-cursos-presenciais-da-ufpi-no-ano-letivo-de-2024>).
- e) Ter declarado, no ato da inscrição no SIGAA, não possuir nenhum outro tipo de bolsa meritória da UFPI ou de órgãos conveniados (**exclusivamente para**

### **discente candidato à monitoria remunerada).**

3.3.2. Para participar do processo seletivo os alunos deverão se inscrever no SIGAA, via portal do discente, no período de **15 a 20/03/2024**.

3.3.3. No ato da inscrição, o discente deverá fazer a opção para monitoria remunerada ou não remunerada, bem como cadastrar as informações pessoais, os dados bancários completos e corretos (banco, N° da agência, N° da conta corrente - a conta deve estar desbloqueada), anexando comprovante da conta corrente. **Não será permitida conta de terceiros.**

Parágrafo único. A conta do discente deverá ser corrente. Conta poupança não será aceita.

3.3.4 O SIGAA processará as inscrições e elaborará a relação dos discentes classificados e dos classificáveis, utilizando o somatório da nota obtida na disciplina objeto de monitoria e o Índice de Rendimento Acadêmico (IRA), a exigência da disciplina objeto da monitoria e as vagas ofertadas.

3.3.5 O resultado do processo seletivo será publicado no SIGAA até o dia **22/03/2024**.

3.3.6. Após a publicação do resultado, o discente classificado deverá confirmar a monitoria no período de **25 a 28/03/2024** diretamente no SIGAA, aceitando o **TERMO DE COMPROMISSO** e, portanto, iniciar suas atividades como monitor. Neste termo constam as responsabilidades do monitor frente ao Programa de Monitoria.

Parágrafo único. Após confirmação da monitoria no SIGAA pelo discente, este deverá obrigatoriamente se apresentar ao professor supervisor vinculado à disciplina objeto da monitoria. O contato pode ser estabelecido presencialmente, via “*sistemas SIG de mensagens*” ou por intermédio da Chefia de Departamento (Telefone e Whatsapp: 86 3215-5830).

3.3.7 O Discente selecionado para monitoria e que participa de outros programas deverá anexar no SIGAA os termos de concordância dos dois professores (orientador e professor supervisor da monitoria) (formulários disponíveis em <https://ufpi.br/monitoria-caap>), em cumprimento ao item 4.5 e ao anexo IV do Edital N° 18/2023-CAAC/PREG/UFPI, de 12 de dezembro de 2023.

## **4. DISCIPLINAS COM VAGAS PARA MONITORIA NO PERÍODO LETIVO 2024.1**

4.1 Serão ofertadas **07 (sete) vagas** para monitoria remunerada, não podendo haver acúmulo de mais do que 01 (uma) vaga remunerada por professor;

4.2 As vagas destinadas à **monitoria remunerada** serão exclusivas para as disciplinas com carga horária ou crédito teórico-prático ofertadas aos cursos de Ciências Biológicas (Bacharelado e/ou Licenciatura) do CCN, enquanto que as vagas para **monitoria não-remunerada** poderão ser destinadas às disciplinas com carga horária ou crédito teórico e teórico-prático dos cursos de Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura) do CCN e demais cursos da UFPI que possuam disciplinas ofertadas pelo DBIO conforme disposto abaixo, nos itens 4.2.1 e 4.2.2 deste edital.

4.2.1 Quadro de vagas para as disciplinas com monitoria **REMUNERADA** (sete bolsas para turmas ofertadas apenas para o curso de Ciências Biológicas):

DISCIPLINA	HORÁRIO	DOCENTE	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE	VAGAS
DBIO125 - BIOLOGIA CELULAR	24M56	SÉRGIO EMILIO DOS SANTOS VALENTE	SIM	1
DBIO131 – GENÉTICA	46M34	FABIO BARROS BRITTO	SIM	1
DBIO138 – MORFOLOGIA E FISILOGIA DE INVERTEBRADOS II	3N34 5N12	LUCIA DA SILVA FONTES	SIM	1
DBIO165 – SISTEMÁTICA ANIMAL	35T34	BRUNO GABRIEL NUNES PRALON	SIM	1
DBIO17 - CITOGENÉTICA	4M56 6M3456	SANDRA MARIA MENDES DE MOURA DANTAS	SIM	1
DBIO/CCN024 – FISILOGIA VEGETAL	24N12	RAFAEL DE OLIVEIRA XAVIER	SIM	1
DBIO/CCN026 – ECOLOGIA DE ORGANISMOS E POPULAÇÕES	6N1234	MURILO GUIMARÃES RODRIGUES	SIM	1

4.2.2 Quadro de vagas para as disciplinas com monitoria **não-remunerada** (quadro organizado por curso e, em seguida, pelo código da disciplina).

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
DBIO125 - BIOLOGIA CELULAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	46M56	Turma 4	JARDEL OLIVEIRA SANTOS	2	SIM
DBIO125 – BIOLOGIA CELULAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24M56	Turma 1	SÉRGIO EMILIO DOS SANTOS VALENTE	1	SIM
DBIO125 – BIOLOGIA	CIÊNCIAS	24T34	Turma 2	SÉRGIO EMILIO DOS	2	SIM

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
CELULAR	BIOLÓGICAS			SANTOS VALENTE		
DBIO125 – BIOLOGIA CELULAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T34	Turma 3	FABIO BARROS BRITTO	2	SIM
DBIO126 – BIOLOGIA DAS CRIPTÓGAMAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	5T3456	Turma 1	DIEGO KNOP HENRIQUES	2	SIM
DBIO127 - MICOLOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	3T3456	Turma 1	DIEGO KNOP HENRIQUES	1	SIM
DBIO131 – GENETICA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	46M34	Turma 1	FABIO BARROS BRITTO	1	SIM
DBIO132 – MORFOLOGIA E FISILOGIA DE INVERTEBRADOS I	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35T34	Turma 1	LUCIA DA SILVA FONTES	2	SIM
DBIO133 – BIOLOGIA MOLECULAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	46M34	Turma 1	ADALBERTO SOCORRO DA SILVA	2	SIM
DBIO135 – BIOLOGIA MOLECULAR	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T34	Turma 1	ADALBERTO SOCORRO DA SILVA	2	SIM
DBIO136 – MORFOLOGIA E FISILOGIA DE INVERTEBRADOS II	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24M56	Turma 1	LUCIA DA SILVA FONTES	2	SIM
DBIO137 – MORFOLOGIA VEGETAL DAS FANERÓGAMAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	3T56 5M56	Turma 1	GARDENE MARIA DE SOUSA	2	SIM
DBIO139 - EVOLUÇÃO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	4N1234	Turma 1	SANDRA MARIA MENDES DE MOURA DANTAS	2	SIM
DBIO143 - MORFOLOGIA E FISILOGIA DE	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T56	Turma 1	ROMILDO RIBEIRO SOARES	2	SIM

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
VETEBRADOS I						
DBI0146 - MORFOLOGIA E FISILOGIA DE VERTEBRADOS II	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35M56	Turma 1	ROMILDO RIBEIRO SOARES	1	SIM
DBI0147 - GEOLOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	6T3456	Turma 1	MARCO ANTONIO FONSECA FERREIRA	1	SIM
DBI0150 - SISTEMÁTICA ANIMAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35N12	Turma 1	BRUNO GABRIEL NUNES PRALON	1	SIM
DBI0151 - PALEONTOLOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	6N1234	Turma 1	WILLIAN MIKIO KURITA MATSUMURA	2	SIM
DBIO153 – ECOLOGIA 1	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24M56	Turma 1	JEREMIAS PEREIRA DA SILVA FILHO	1	NÃO
DBI0154 - GEOLOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	6M3456	Turma 1	MARCO ANTONIO FONSECA FERREIRA	1	SIM
DBIO159 – FISILOGIA VEGETAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	6T3456	Turma 1	NELSON LEAL ALENCAR	1	SIM
DBIO160 – MORFOLOGIA E FISILOGIA DE VERTEBRADOS II	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35M56 3T1	Turma 1	ROMILDO RIBEIRO SOARES	2	SIM
DBIO162 – SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	6T3456	Turma 1	JARDEL OLIVEIRA SANTOS	1	SIM
DBI0164 – TAXONOMIA DAS FANEROGAMAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24M56	Turma 1	MARIA CAROLINA DE ABREU	1	SIM
DBIO166 - LIMNOLOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35M34	Turma 1	JEREMIAS PEREIRA DA SILVA FILHO	1	SIM

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
DBI0169 - IMPACTO AMBIENTAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	3M34 5M345	Turma 1	MARLETE MOREIRA MENDES IVANOV	1	NÃO
DBI0173 - FLORA REGIONAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24M56	Turma 1	ROSELI FARIAS MELO DE BARROS	2	SIM
DBIO177 – GENÉTICA HUMANA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35M34	Turma 1	DANIEL BARBOSA LIARTE	2	NÃO
DBIO179 - CITOGENÉTICA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	4M56 6M3456	Turma 1	SANDRA MARIA MENDES DE MOURA DANTAS	1	SIM
DBI0185 – ECOLOGIA MARINHA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T56	Turma 1	JEREMIAS PEREIRA DA SILVA FILHO	1	NÃO
DBIO/CCN03 – PRINCÍPIOS DE GENÉTICA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T56	Turma 1	FABIO BARROS BRITTO	1	SIM
DBIO/CCN012 – BIOLOGIA VEGETAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	3M56 5M3456	Turma 1	DIEGO KNOP HENRIQUES	2	SIM
DBIO/CCN013 – ÉTICA PROFISSIONAL, BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	6T3456	Turma 1	RAFAEL DE OLIVEIRA XAVIER	1	NÃO
DBIO/CCN015 – EDUCAÇÃO AMBIENTAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	3T56	Turma 1	DAVI LIMA PANTOJA LEITE	1	NÃO
DBIO/CCN015 – EDUCAÇÃO AMBIENTAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	2T56	Turma 2	DAVI LIMA PANTOJA LEITE	1	NÃO
DBIO/CCN016 – BOTÂNICA ESTRUTURAL	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	3N12 5N1234	Turma 1	GARDENE MARIA DE SOUSA	2	SIM
DBIO164 – TAXONOMIA DAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T56	Turma 1	ROSELI FARIAS MELO	1	SIM

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
FANERÓGAMAS				DE BARROS		
DBIO/CCN027 – ECOLOGIA DE COMUNIDADES E ECOSSISTEMAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24T34	Turma 1	DAVI LIMA PANTOJA LEITE	2	NÃO
DBIO/CCN029 – BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35N12	Turma 1	RAFAEL DE OLIVEIRA XAVIER	1	NÃO
DBIO/CCN032 – ENGENHARIA GENÉTICA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	35N12	Turma 1	DANIEL BARBOSA LIARTE	2	NÃO
DBIO/CCN036 – MINERALOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	24N12	Turma 1	MARCO ANTONIO FONSECA FERREIRA	1	SIM
DBIO057 – EDUCAÇÃO AMBIENTAL, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO	4T56	Turma 1	DAVI LIMA PANTOJA LEITE	1	NÃO
DBIO/CCN014 – BIOLOGIA GERAL	CIÊNCIAS DA NATUREZA	24N34	Turma 1	DANIEL BARBOSA LIARTE	1	NÃO
DBIO/CCN020 - GEOCIÊNCIAS	CIÊNCIAS DA NATUREZA	2T3456	Turma 01	WILLIAN MIKIO KURITA MATSUMURA	2	SIM
DBI0005 - ANATOMIA VEGETAL P/ AGRONOMIA	ENGENHARIA AGRONÔMICA	2M34 5T56	Turma 1	MARIA CAROLINA DE ABREU	1	SIM
DBI0007 - MORFOLOGIA E SISTEMAT VEG - AGRON	ENGENHARIA AGRONÔMICA	3M56 6M3456	Turma 1	GARDENE MARIA DE SOUSA	1	NÃO
DBI0029 - BIOLOGIA ANIMAL-AGRONOMIA	ENGENHARIA AGRONÔMICA	35M56	Turma 1	WEDSON DE MEDEIROS SILVA SOUTO	1	SIM
DBI0031 - FISILOGIA VEGETAL- AGRONOMIA	ENGENHARIA AGRONÔMICA	34M456	Turma 1	AURENIVIA BONIFACIO	2	SIM

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
				DE LIMA		
DBIO031 – FISIOLOGIA VEEGETAL	ENEGENHARIA AGRONÔMICA	3T56 4M3456	Turma 2	RAFAEL DE SOUZA MIRANDA	1	SIM
DBI0032 - BIOLOGIA CELULAR	ENGENHARIA AGRONÔMICA	24M56	Turma 1	GLEICE RIBEIRO ORASMO	2	SIM
DBI0032 - BIOLOGIA CELULAR	ENGENHARIA AGRONÔMICA	2M56 4M34	Turma 2	GLEICE RIBEIRO ORASMO	2	SIM
DBI0093 - ELEMENTOS DE GENÉTICA E EVOLUÇÃO	FARMÁCIA	35M34	Turma 1	LIDIANE DE LIMA FEITOZA	2	SIM
DBI0094 - BOTANICA APLICADA A FARMACIA	FARMÁCIA	35T34	Turma 1	MARIA CAROLINA DE ABREU	1	SIM
DBIO214 - MEIO AMBIENTE	MEDICINA	2M34	Turma 1	JEREMIAS PEREIRA DA SILVA FILHO	1	NÃO
DBI0040 - BIO CELULAR APLIC A MED VETER	MEDICINA VETERINÁRIA	2M34 6M56	Turma 1	GLEICE RIBEIRO ORASMO	1	SIM
DBI0041 - ECOLOGIA E MANEJO AMBIENTAL	MEDICINA VETERINÁRIA	3M6 6M34 3T1	Turma 1	MARLETE MOREIRA MENDES IVANOV	1	NÃO
DBI0045 - BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	NUTRIÇÃO	5M345	Turma 1	ADALBERTO SOCORRO DA SILVA	1	SIM
DBI0046 - GENETICA HUMANA	NUTRIÇÃO	4M345	Turma 1	LIDIANE DE LIMA FEITOSA	2	SIM
DBI0043 - MINERALOGIA	QUÍMICA	35M56	Turma 1	MARCO ANTONIO FONSECA FERREIRA	1	SIM

DISCIPLINA	CURSO	HORÁRIO	TURMA	DOCENTE	VAGAS	VERIFICAÇÃO DE CHOQUE
DBIO/CCN007 - BIOLOGIA CELULAR	ZOOTECNIA	2M56 6M34	Turma 1	JARDEL OLIVEIRA SANTOS	2	SIM
DBIO/CCN008 - BIOLOGIA ANIMAL	ZOOTECNIA	35T56	Turma 1	BRUNO GABRIEL NUNES PRALON	1	SIM
DBIO/CCN009 - MORFOLOGIA E ANATOMIA VEGETAL	ZOOTECNIA	2T34 4T56	Turma 1	MARIA CAROLINA DE ABREU	1	SIM
DBIO/CCN010 - FISIOLOGIA VEGETAL	ZOOTECNIA	24T34	Turma 1	NELSON LEAL ALENCAR	1	SIM

4.3. Os casos omissos deverão ser reportados à CAAC para providências.

Teresina, 08 de fevereiro de 2024.

Profa. Marlete Moreira Mendes Ivanov  
*Chefe do Departamento de Biologia*  
*Centro de Ciências da Natureza - UFPI*