



Conselho Diretor ICB/UFG

Data: 05/09/2025

Horário: 9:00 às 12:00

Presencial: ICB 2

Processo SEI: 23070.041043/2025-83



0. Apreciação da Pauta

CONVOCAÇÃO

O DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS, usando de suas atribuições regimentais e estatutárias, convoca os membros do Conselho Diretor para reunião ORDINÁRIA no dia 05/09/2025 (sexta-feira) das 9h00 às 12h00, a ser realizada de forma presencial no auditório do Instituto de Ciências Biológicas **2**.

Pauta:

1. Apreciação da pauta
2. Apreciação das atas
3. Processos e Projetos;
4. Remoção do Servidor João Paulo;
5. Informes;
6. Outros Assuntos



1. Apreciação das Atas



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

ATA DE REUNIÃO DO CD ORDINÁRIA - 04 DE JULHO DE 2025 - ICB

Ata de reunião ordinária do Conselho Diretor (CD) do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás (ICB/UFG), realizada no dia quatro do mês de julho do ano de dois mil e vinte e cinco, às 09h00min, de forma presencial no auditório do ICB 2, tendo sido devidamente constatado o quórum e assinada a lista de presença (documento nº: 5437839, processo SEI/UFG nº: 23070.031011/2025-70, o Presidente, Prof. Dr. Gustavo Rodrigues Pedrino deu início à reunião para tratar dos seguintes pontos de pauta: **1.** Apreciação da ata; **2.** Processos e Projetos; **3.** Apreciação dos nomes das coordenações dos Cursos de Graduação do ICB/UFG; **4.** Indicações de professores Eméritos; **5.** Informes; **6.** Outros assuntos.

A pauta foi apreciada e aprovada por unanimidade, sem questionamentos.

1. Apreciação da ata do dia 06/06/2025: Na sequência, procedeu à apreciação da ata referente à reunião realizada em 06 de junho de 2025. Colocada em discussão, a referida ata não gerou questionamentos por parte dos membros presentes. Em subsequente votação, a ata foi **aprovada por unanimidade**.

2. Processos e projetos:

ASSINATURA: 23070.031011/2025-70



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

ATA DE REUNIÃO DO CD ORDINÁRIA - 10 DE JULHO DE 2025 - ICB

Ata de reunião extraordinária do Conselho Diretor (CD) do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás (ICB/UFG), realizada no dia dez do mês de julho do ano de dois mil e vinte e cinco, às 10h00min, de forma remota, na sala de reunião virtual, pelo link meet.google.com/uwy-ovhc-mfb, tendo sido devidamente constatado o quórum e assinada a lista de presença (documento nº: 5490196, processo SEI/UFG nº: 23070.035387/2025-53, o Vice-Presidente, Prof. Dr. Ronés de Deus Paranhos deu início à reunião para tratar do seguinte ponto de pauta: **1.** Deliberação sobre recurso administrativo em razão da decisão proferida no âmbito do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular - DBBM, pela abertura de novo concurso público para professor efetivo.

1. Deliberação sobre recurso administrativo em razão da decisão proferida no âmbito do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular - DBBM, pela abertura de novo concurso público para professor efetivo.

A reunião teve como foco a deliberação do recurso apresentado pela servidora Dayane Moraes, que atua no Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular (DBBM). O recurso contesta a decisão do Departamento de não aproveitar um concurso público vigente da Faculdade de Medicina/UFG, no qual a candidata foi aprovada. Em vez disso, o Departamento optou pela abertura de um novo

ASSINATURA: 23070.035387/2025-53



2. Processos e Projetos

REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
PROCESSO SEI: 23070.041043/2025-83/ DATA: 05/09/2025

3. PROCESSOS

3.1. Processos a Serem Avaliados em Bloco

3.1.1. Processos de Estágio Probatório, Progressão ou Promoção por Avaliação de Desempenho

#	Processo	Interessado(a)	Status	Relator
1	23070.033674/2025-29	Prof. Dr. Sinji Borges Ferreira Tauhata	Progressão nível III para o nível IV da Classe C (Adjunto) - Parecer: Favorável	Renan Nunes Leles
2	23070.033674/2025-29	Prof. Dr. Sinji Borges Ferreira Tauhata	Promoção nível IV da classe C (Adjunto) para o nível I da Classe D (Associado) - Parecer: Favorável	Renan Nunes Leles
3	23070.033674/2025-29	Prof. Dr. Sinji Borges Ferreira Tauhata	Progressão nível I para o nível II da Classe D (Associado) - Parecer: Favorável	Renan Nunes Leles
4	23070.037422/2025-79	Prof. Dra. Mariana Pires de Campos Telles	Progressão do nível III para o nível IV da Classe D (Associado) - Parecer: Favorável	André Henrique Freiria de Oliveira
5	23070.036351/2025-97	Prof. Dra. Lucilene Arilho Ribeiro Bicudo	Promoção Nível IV do Nível C (Associado) para o Nível I da Classe D (Associado) - Parecer: Favorável	Mara Rúbia Marques
6	23070.003584/2025-11	Prof. Dr. Pedro Vale de Azevedo Brito	Progressão Nível II para o Nível III da Classe D (Associado) - Parecer: Favorável	Rodrigo Damasco Daud
7	23070.040641/2025-35	Francis Julio Fagundes Lopes	Progressão nível III para o nível IV da Classe D (Associado) - Parecer: Favorável	Paulo Cesar Ghedini
8	23070.040704/2025-53	Prof. Dra. Nilza Nascimento Guimarães	Promoção Nível III da Classe C (Adjunto) para Nível IV da Classe C (Adjunto) - Parecer: Favorável	Mara Rúbia Marques
9	23070.042920/2025-33	Profa. Dra. Daniela de Melo e Silva	Progressão do nível III para o nível IV da Classe C (Associado) - Parecer: Favorável	André Henrique Freiria de Oliveira
10	23070.041587/2025-45	Prof. Dr. Diego Basile Colugnati	Promoção Nível IV da Classe D (Associado) para Nível 1 da Classe E (Titular) - Parecer: Favorável	Mara Rúbia Marques
11	23070.005824/2025-12	Prof. Dr. Clever Gomes Cardoso	<i>Ad referendum</i> : homologação do parecer da Comissão Especial de Avaliação, que declarou o Prof. Dr. Clever Gomes Cardoso apto à promoção para a classe E - Titular.	Comissão Especial de Avaliação



2. Processos e Projetos

3.1. Processos a Serem Avaliados em Bloco

3.1.2. Outros Processos

#	Processo	Interessado(a)	Assunto
1	23070.036351/2025-97	Prof. Dra. Lucilene Arilho Ribeiro Bicudo	<i>Ad referendum</i> : Relatório de Atividades Docente parcial - RADOc 2025 da docente Lucilene Arilho Ribeiro Bicudo, Professora do Magistério Superior matrícula SIAPE 2124794 vinculada ao Departamento de Genética do ICB/UFG.
2	23070.003584/2025-11	Prof. Dr. Pedro Vale de Azevedo Brito	<i>Ad referendum</i> : Relatório de Atividades Docente (parcial) - RADOc 2025 do docente Pedro Vale de Azevedo Brito, Professor do Magistério Superior matrícula SIAPE 1942018 vinculado ao Departamento de Histologia e Embriologia do ICB/UFG.
3	23070.040641/2025-35	Prof. Dr. Francis Julio Fagundes Lopes	<i>Ad referendum</i> : Relatório de Atividades Docente - RADOc 2024 do docente Francis Julio Fagundes Lopes, Professor do Magistério Superior matrícula SIAPE 1805533 vinculado ao Departamento de Botânica do ICB/UFG.
4	23070.040704/2025-53	Prof. Dra. Nilza Nascimento Guimarães	<i>Ad referendum</i> : Relatório de Atividades Docente - RADOc 2024 da docente Nilza Nascimento Guimarães, Professora do Magistério Superior matrícula SIAPE 2624544, vinculada ao Departamento de Morfologia do ICB/UFG.
5	23070.042920/2025-33	Profa. Dra. Daniela de Melo e Silva	<i>Ad referendum</i> : Relatório de Atividades Docente - RADOc 2024 da docente Daniela de Melo e Silva, Professora do Magistério Superior matrícula SIAPE 2328556 vinculada ao Departamento de Genética do ICB/UFG.
6	23070.041587/2025-45	Prof. Dr. Diego Basile Colugnati	<i>Ad referendum</i> : Relatório de Atividades Docente - RADOc 2024 do docente Diego Basile Colugnati, Professor do Magistério Superior matrícula SIAPE 1733635 vinculado ao Departamento de Ciências Fisiológicas do ICB/UFG.
7	23070.040641/2025-35	Prof. Dr. Francis Julio Fagundes Lopes	Resultado da avaliação feita pela Chefia Prof. Alexandre Antônio Alonso do Departamento de Botânica do ICB/UFG.
8	23070.040704/2025-53	Prof. Dra. Nilza Nascimento Guimarães	Resultado da avaliação feita pela Chefia Prof. Daniel Barbosa da Silva do Departamento de Morfologia
9	23070.042920/2025-33	Profa. Dra. Daniela de Melo e Silva	Resultado da avaliação feita pela Chefia Prof. Renan Nunes Leles do Departamento de Genética do ICB/UFG.



2. Processos e Projetos

3.1. Processos a Serem Avaliados em Bloco

3.1.2. Outros Processos

#	Processo	Interessado(a)	Assunto
10	23070.044814/2025-94	Programa de pós - graduação em Ciências Biológicas	Solicitação de aprovação da participação do pesquisador visitante e do plano de trabalho específico do pós-doutorando João Batista Rodrigues Dutra , para atuação como pesquisador visitante no ICB/UFG na prestação de serviços voluntários, desenvolvendo o projeto de pesquisa de pós-doutorado apresentado ao Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas: MECANISMOS ENVOLVIDOS NOS EFEITOS DO TRATAMENTO GESTACIONAL COM PARA-AMINOBENZAMIDINA NO CORAÇÃO MATERNO E NA PROLE DE RATAS HIPERTENSAS, atuando no Laboratório integrado de fisiopatologia cardiovascular e neurológica (LIFCaN), localizado no Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás - ICB/UFG no período de 15/08/2025 a 15/08/2027.
11	23070.046685/2025-79	Programa de pós - graduação em Ciências Biológicas	Solicitação de aprovação da participação do pesquisador visitante e do plano de trabalho específico da pós-doutoranda Liana da Silva Gomes , para atuação como pesquisadora visitante no ICB/UFG na prestação de serviços voluntários, desenvolvendo o projeto de pesquisa de pós-doutorado apresentado ao Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas: ALUMÍNIO COMO GATILHO INFLAMATÓRIO: NOVOS INSIGHTS A PARTIR DA PRÓSTATA DE GERBILOS E LINHAGENS PROSTÁTICAS HUMANAS, atuando no Laboratório de Microscopia Aplicada à Reprodução (LAMARE), localizado no Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás - ICB/UFG no período de 03/11/2025 a 30/10/2027.



2. Processos e Projetos

REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

PROCESSO SEI: 23070.035594/2025-16 / DATA: 08/08/2025

3. Projetos a Serem Apreciados em Bloco

3.3. Projetos de Pesquisa

#	Título	Coordenador (a)	Duração
1	Projeto de pesquisa intitulado: GENES RELACIONADOS A VIA OCITOCINA E ARGININA-VASOPRESSINA: ASSOCIAÇÃO ENTRE POLIMORFISMO, EXPRESSÃO GENICA E QUADRO CLINICO DO ESPECTRO AUTISTA(Código: PI08948-2025). Coordenado pela Professora Lucilene Arilho Ribeiro Bicudo. Período de a 01/09/2025 a 28/09/2028.	LUCILENE ARILHO RIBEIRO BICUDO	01/09/2025 a 28/09/2028
2	Projeto de pesquisa intitulado: ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DO DIABETES MELLITUS E RETINOPATIA DIABÉTICA NO ESTADO DE GOIÁS(Código: PI08351-2025). Coordenado pelo Professor Thiago Fernando Lopes Valle De Britto Rangel. Período de a 01/01/2025 a 31/12/2028.	THIAGO FERNANDO LOPES VALLE DE BRITTO RANGEL	01/01/2025 a 31/12/2028

3.4. Projetos de Extensão, eventos, cursos e prestação de serviços

#	Título	Coordenador (a)	Duração
1	Diálogos sobre a docência: desafios e oportunidades	MICHEL MENDES	21/07/2025 a 21/07/2025
2	Dia Nacional do Cerrado: ciência e sociedade unidos pela conservação da flora	ANA CAROLINA MEZZONATO PIRES	11/09/2025 a 12/09/2025



2. Processos e Projetos

REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

PROCESSO SEI: 23070.035594/2025-16 / DATA: 08/08/2025

3. Projetos a Serem Apreciados em Bloco

3.3. Projetos de Pesquisa

#	Título	Coordenador (a)	Duração
1	Projeto de pesquisa intitulado: GENES RELACIONADOS A VIA OCITOCINA E ARGININA-VASOPRESSINA: ASSOCIAÇÃO ENTRE POLIMORFISMO, EXPRESSÃO GENICA E QUADRO CLINICO DO ESPECTRO AUTISTA(Código: PI08948-2025). Coordenado pela Professora Lucilene Arilho Ribeiro Bicudo. Período de a 01/09/2025 a 28/09/2028.	LUCILENE ARILHO RIBEIRO BICUDO	01/09/2025 a 28/09/2028
2	Projeto de pesquisa intitulado: ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DO DIABETES MELLITUS E RETINOPATIA DIABÉTICA NO ESTADO DE GOIÁS(Código: PI08351-2025). Coordenado pelo Professor Thiago Fernando Lopes Valle De Britto Rangel. Período de a 01/01/2025 a 31/12/2028.	THIAGO FERNANDO LOPES VALLE DE BRITTO RANGEL	01/01/2025 a 31/12/2028



2. Processos e Projetos

3.2. Processos a serem avaliados de forma individual

3.2.1. Outros Processos

#	Processo	Interessado(a)	Assunto	Relator
1	23070.043507/2025-96	Curso de Ciências Biológicas Licenciatura	<i>Ad referendum:</i> sugestão e análise dos nomes dos professores doutores Lucilene Arilho Ribeiro Bicudo e Francis Julio Fagundes Lopes , respectivamente, à função de Coordenadora e e encargo de Vice-Coordenador do Curso de Ciências Biológicas Licenciatura do Instituto de Ciências Biológicas, para o biênio com início a partir da data de publicação no DOU.	
2		Curso de Ecologia e Análise Ambiental	Sugestão e apreciação do nome da Vitoria Vitoria Dornelas Tome como presidente do CA do curso de Ecologia e Análise Ambiental.	
3	23070.043352/2025-98	Departamento de Ciências Fisiológicas e Centro de aulas Práticas	remoção do servidor João Paulo da Silva Spíndola, que atualmente ocupa o cargo de Técnico de Laboratório/Biologia na Escola de Agronomia (EA/UFG). O processo de remoção (nº 23070.043352/2025-98) foi iniciado pelo próprio servidor. A Escola de Agronomia já expressou seu consentimento para a remoção, desde que seja disponibilizado um código de vaga para um cargo compatível. O acordo é que o código de vaga da servidora Larissa seja transferido para a Escola de Agronomia como contrapartida.	



2. Processos e Projetos

Resultado da consulta
discente da licenciatura

**87,5% dos votos foram favoráveis à
chapa apresentada. O C.A.C.Bio
levará o resultado para a direção do
ICB.**



3. Remoção do Servidor João Paulo

Contextualização

1. A TAE Larissa Matuta foi contratada com docente no IQ/UFG;
2. O CD/ICB deliberou o retorno da vaga da TAE Larissa para o DCIF-ICB/UFG;
3. A TAE Dienny Rodrigues de Souza lotada no CAP-ICB/UFG solicitou a chefia do DCFI-ICB/UFG a mudança de sua localização;
4. O DCIF-ICB/UFG aprovou a solicitação da TAE Dienny, e como contrapartida ao CAP-ICB/UFG, disponibilizou o código de vaga;
5. O TAE João Paulo da Silva Spindola, lotado na EA/UFG, contatou o CAP-ICB/UFG e pediu sua remoção.
6. O CAP-ICB/UFG aceitou a remoção do Servidor João Paulo.



4. Informes

SERVIDORES ENCONTRADOS(12)

Siape	Nome	Dia
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS		
INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLOGICAS		
1198655	LIDIA ANDREU GUILLO	09/09
2315572	MAURO CUNHA XAVIER PINTO	09/09
1815550	CLAYTON LUIZ BORGES	10/09
1127084	GUILHERMINO PEREIRA NUNES JUNIOR	10/09
6302345	LEANDRO GONCALVES OLIVEIRA	11/09
6302263	REGINALDO NASSAR FERREIRA	13/09
3294770	BRUNNO ANDRE RUELA	18/09
1803268	KARINA SIMOES	18/09
3219023	BRUNO OLIVEIRA DA SILVA DURAN	19/09
1750243	ALEXANDRE ANTONIO ALONSO	26/09
1217695	LUIS MAURICIO BINI	27/09
1805533	FRANCIS JULIO FAGUNDES LOPES	28/09

Happy Birthday
to youuuu!





6. Informes - Regimento

Calendário de Regimento ICB/UFG	
Socialização da minuta recebimento de sugestões	12/8/2025 até 8/9/2025
Reunião Extraordinária do CD/ICB	19/9/2025
Reunião Ordinária CD/ICB	3/10/25
Reunião Extraordinária do CD/ICB	17/10/2025
Reunião Ordinária CD/ICB	14/11/2025
Reunião Extraordinária do CD/ICB	21/11/2025
Reunião Ordinária CD/ICB	5/12/25



4. Informes - Reformas

Reforma do ICB I

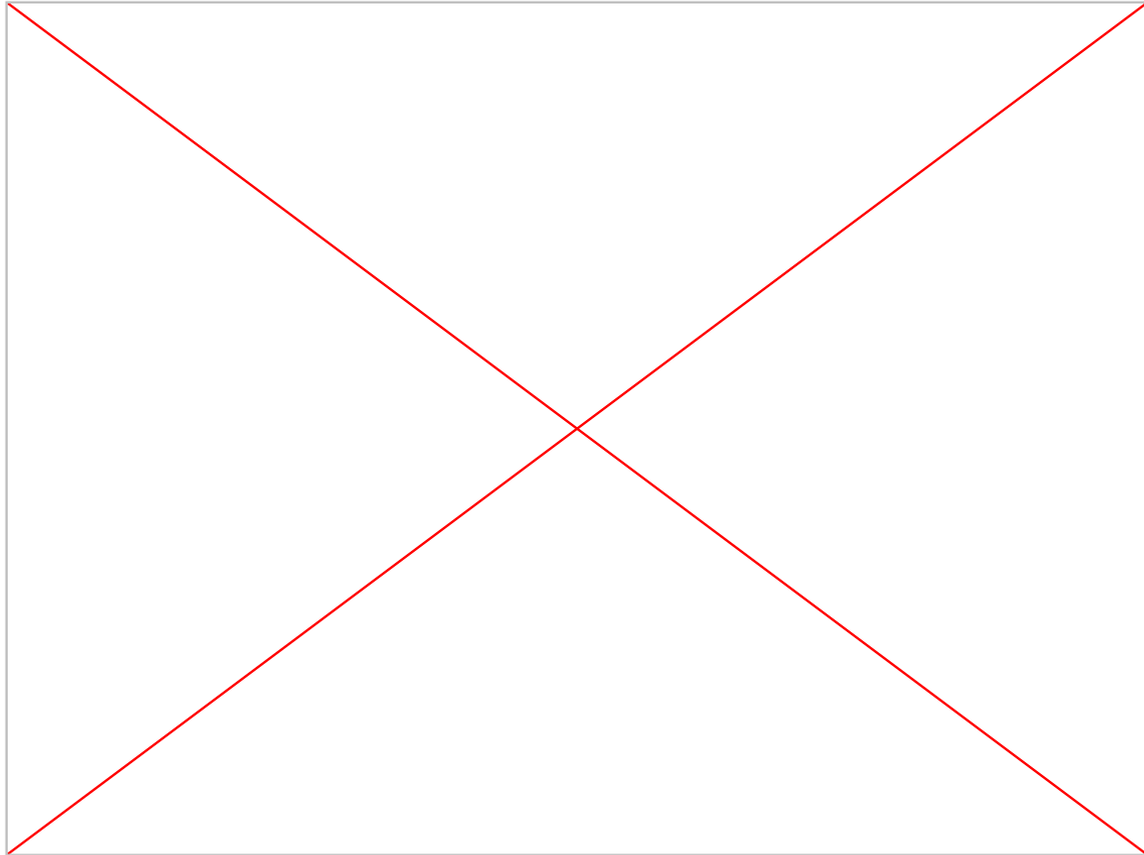
- Entrega do Térreo.
- Cronograma de finalização da obra:
 - térreo e piso superior - Final de Setembro?

Reforma ICB III -

- Previsão início no final de 2025



6. Informes - Reformas





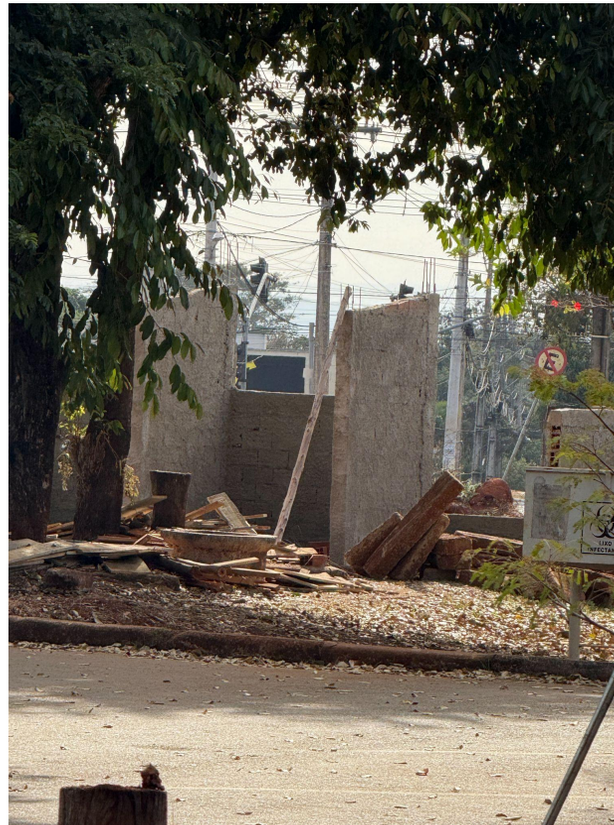
4. Informes - Reformas





4. Informes - Reformas

Construção Depósito de Resíduos do LACES/UFG





4. Informes - Atividades Docentes

<https://icb.ufg.br/p/corpo-docente-icb-ufg>

Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular - DBBM

Nome e Currículo Lattes			
 Dr. Alexandre Melo Bailão	ambailao@ufg.br	(62) 3521-1110	Agenda
 Dra. Ângela Adamski da Silva	angela@ufg.br	(62) 3521-1431	-
 Dr. Armando Garcia Rodriguez	armandogr@ufg.br	(62) 3521-2028	-



HORÁRIO SEMANAL - DOCENTE
Docente: GUSTAVO RODRIGUES PEDRINO
Área: FISILOGIA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
CH Semanal: 40 DE Semestre: 2025/02

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
Manhã (08:00 - 12:00)	Aula Farmácia	Aula Farmácia Laboratório	Laboratório	Laboratório	Laboratório
Tarde (14:00 -16:30)	Gestão administrativa Reunião Fesbe	Aula Biomedicina	Aula Biomedicina	Gestão administrativa	Aula Biomedicina
Tarde (16:30 - 18:00)	Laboratório	Aula Biomedicina	Aula Biomedicina	Gestão administrativa	Aula Biomedicina
Noite (18:30 - 20:30)					
Noite (20:30 - 22:00)					



4. Informes - Pró-Campo

PROCAMPO

Tutorial para abertura de processo - auxílio discente -

1 Ao acessar o SEI e Iniciar Processo, escolha o tipo de processo “Assistência Estudantil: Auxílio Financeiro para Viagens de Discentes - PROCAMPO”.



Planejamento das Atividades Práticas de Campo - 2026

Este formulário visa mapear as atividades práticas de campo a serem realizadas no ano letivo de 2026, com o objetivo de fundamentar o planejamento e organizar a logística para transporte e auxílio financeiro discente. Os dados coletados aqui servirão para o Comitê de Atividades Práticas de Campo (CAPC) identificar as demandas e os desafios para a realização dessas atividades.

Leia com atenção:

- cada curso deverá preencher este mesmo formulário por componente curricular, com atividade de campo prevista no PPC.
- é importante que os dados informados neste formulário tenham sido apreciados e aprovados pelo Conselho Diretor da UA ou UAE.
- o preenchimento deste formulário não garante a reserva de transporte e nem o auxílio discente, pois serve apenas para o planejamento do CAPC.
- o pré-agendamento do transporte é realizado após o planejamento do CAPC, mas os trâmites processuais da UA ou UAE, para solicitação de transporte e de auxílio discente, devem ser realizados via SEI.



Planejamento das Atividades Práticas de Campo - 2026

pedrino@ufg.br [Mudar de conta](#)



O nome, a foto e o e-mail associados à sua Conta do Google serão registrados quando você fizer upload de arquivos e enviar este formulário.

Certidão de Ata do Conselho Diretor

Por favor, antes de dar sequência, suba o PDF da certidão de ata do Conselho Diretor da sua UA ou UAE, aprovando a atividade prática de campo do componente curricular.

Faça upload de 1 arquivo aceito: PDF. O tamanho máximo é de 10 MB.

[Adicionar arquivo](#)



4. Informes



**57 ANOS DE ICB/UFG - A FESTA
05 DE DEZEMBRO DE 2025**