



ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS – Matrícula 2024.1 COLEGIADO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Seguem algumas recomendações para facilitar o processo de matrícula dos discentes de **Ciências Biológicas 2024.1**.

- Reiteram-se as recomendações da Coordenação Acadêmica. Leia as recomendações no site do planejamento acadêmico 2024.1.
- Para realização das **Orientações Acadêmicas** sugerimos que os discentes agendem, previamente, com o orientador acadêmico uma data e horário dentro do período estipulado pela CAC para ocorrência das mesmas **(06 a 15/12/2023)** e que o discente tenha disponível na orientação o **histórico escolar emitido pelo SIAC**. A comunicação com seu orientador será via e-mail ou outro meio de comunicação que tenha com seu Orientador.
- **RECOMENDAÇÃO PARA TODOS OS ALUNOS:** priorizar sempre o **cumprimento** dos componentes curriculares que os discentes estão **devendo de semestres anteriores**.
- A inscrição em componentes curriculares deve ser realizada via WEB nos prazos determinados pelo Calendário Acadêmico **(01 a 04/02/2024)**. **Leia atentamente o cronograma na última página.**
- **No período de 08/02 a 13/02/2024**, os alunos poderão solicitar, por meio de formulário eletrônico, matrícula em componentes curriculares que não estão disponíveis no **SIAC WEB** devido, principalmente aos seguintes motivos: 1 - Componentes curriculares ofertados por outros cursos do IMS que pertençam a matriz curricular do curso de origem do aluno; 2 - Componentes curriculares ofertados por outros cursos que não pertençam a matriz curricular, geralmente utilizado para fins de carga horária de atividade complementar; 3 - Componentes curriculares da matriz do curso de origem do aluno que não estão listados no SIAC WEB por efeito de ausência de pré-requisito, nesse caso o aluno deverá ter aberto o processo de paralelismo com aprovação pelo Colegiado.
- **AVISO IMPORTANTE:** Nos componentes curriculares com duas turmas práticas, caso haja desequilíbrio no número de matriculados, faremos a realocação de alguns discentes de uma turma para outra seguindo o critério de menor CA e disponibilidade de horário.

ORIENTAÇÕES ESPECÍFICAS POR SEMESTRE:

Discentes que entraram em 2023.2 já no 2º semestre:

- Vocês devem cursar as disciplinas pendentes do **1º semestre (IMSF71 Evolução, IMSF74 Fundamentos em Biologia do Desenvolvimento, IMSF73 Oficina de Redação Científica, IMSF72 Origem, Diversidade e Evolução dos Protistas, IMS020 Bases Químicas e IMS178 Biologia Celular)**.
- Após se matricular nestes componentes escolham um componente do 3º semestre. Preferencialmente um componente de 30h (**IMSF89 - Introdução a Biotecnologia e**



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Instituto Multidisciplinar em Saúde
Campus Anísio Teixeira
Colegiado do Curso de Ciências Biológicas



Empreendedorismo ou IMSB84 Bioquímica Metabólica, sendo que se vocês escolherem o último terão apenas 30 minutos para almoço).

3º semestre:

- É recomendado ao aluno regular desse semestre se matricular em todas as disciplinas ofertadas, com exceção do componente **IMSF84 - Biologia e Sociedade**. No lugar deste componente vocês devem se matricular no componente **IMSF71 Evolução**.

5º semestre:

- É recomendado ao aluno regular desse semestre se matricular em todas as disciplinas ofertadas que faltam do rol desse semestre na matriz.
- Após se matricular nestes componentes escolham os componentes **IMSF71 Evolução** (1º semestre), **IMSF84 - Biologia e Sociedade** (3º semestre) e **IMSF89 - Introdução a Biotecnologia e Empreendedorismo** (3º semestre).

7º Semestre:

- É recomendado ao aluno regular desse semestre se matricular em todas as disciplinas ofertadas que faltam do rol desse semestre na matriz. Para os alunos que se formarão na matriz nova (2024.1) recomenda-se que cursem os componentes **IMSF84 - Biologia e Sociedade** (3º semestre) e **IMSF89 - Introdução a Biotecnologia e Empreendedorismo** (3º semestre).
- Caso o aluno não tenha obtido aprovação no componente IMSB92 Fatores e Processos Evolutivos (6º semestre da matriz 2023.1) é necessário que se matricule também no componente **IMSF71 Evolução** (1º semestre da matriz nova).

8º Semestre: Os alunos que se formarão pela matriz antiga (2023.1) e farão o componente Estágio Supervisionado devem se matricular no componente com o código IMSB98.

Os alunos que estão no penúltimo ou último do semestre pela matriz 2023.1 deverão seguir o plano de componentes curriculares que foi conversado individualmente com a coordenação do colegiado.

COMPONENTES OPTATIVOS:

De acordo com a matriz curricular 2024.1 o discente deve cursar 420 horas de componentes curriculares optativos, o que corresponde a 07 componentes de 60 horas. Nesse semestre serão ofertados os componentes optativos e turma extra a seguir:

Turmas Extras

IMS078 - Bioquímica Estrutural
IMSB97 - Trabalho de Conclusão de Curso
IMSB98 - Estágio Supervisionado
IMSB99 - Origem, Diversidade e Evolução dos Protoctistas
IMSC03 - Oficina de Preparo de Soluções



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Instituto Multidisciplinar em Saúde
Campus Anísio Teixeira
Colegiado do Curso de Ciências Biológicas



Optativas

IMS149 - Desenvolvimento sustentável - Prof.^a Leila

IMS152 - Inovação Tecnológica e Propriedade Intelectual - Prof.^a Amanda

IMS194 - Tópicos Especiais em Imunologia - Prof. Bruno Bastos

IMS220 - Tópicos Especiais em Botânica - Prof.^a Andrea Karla

IMS268 - Libras - Língua Brasileira de Sinais - Prof.^a subst. Nayra

IMSB70 - Animais Peçonhentos - Prof.^a Daiana (Aplicações biotecnológicas das toxinas)

IMSC54 - Etnobotânica e Plantas Medicinais - Prof.^a Ana Carolina

IMSE71 - Introdução a Antropologia Forense - Prof.^a Maise

IMSF10 - Noções de Primeiros Socorros - Prof.^a Patrícia Pires

IMSF66 - Neurobiologia do Aprendizado e da Memória - Prof.^a Patrícia Oliveira

IMSG20 - Animais Peçonhentos - Prof. Márcio Borba

IMS158 - Gerenciamento de Resíduos (cor azul na planilha devido a relação com o percurso da saúde coletiva)

IMS007 - Direitos Humanos e Saúde (cor azul na planilha devido a relação com o percurso da saúde coletiva)

IMSH06 - Osteologia Básica - Prof. Mário Dantas

O que são os percursos formativos?

Os percursos formativos são conjuntos de componentes curriculares que irão direcionar os discentes do curso para áreas específicas de atuação do profissional biólogo. Os percursos formativos podem ser propostos por docentes do IMS, por docentes de outras instituições de ensino superior ou por profissionais que atuam no mercado de trabalho.

Os percursos formativos podem incluir componentes de outros cursos do IMS ou componentes disponíveis em universidades estaduais e federais do Brasil.

O estudante que se interessar deve ficar atento a disponibilidade de vagas e deve entrar em contato com a universidade que inclui os componentes curriculares. O colegiado irá solicitar vagas para os componentes disponíveis no IMS, **mas não se responsabilizará pelas vagas em outras instituições de ensino.**

Para saber mais sobre os percursos formativos leia o material que será disponibilizado na página do curso (<https://ims.ufba.br/ensino/graduacao/ciencias-biologicas/>).

Nenhum estudante é obrigado a fazer um percurso formativo. Eles são sugestões para uma área de atuação específica.

Os estudantes que não se interessem pelos percursos formativos propostos abaixo, não devem se matricular nestes componentes. Nos próximos semestres novos percursos serão propostos.

Nos percursos formativos abaixo os componentes são ofertados por outros cursos do IMS, as vagas são limitadas. Caso você não consiga se matricular nesse semestre, eles serão ofertados novamente nos semestres seguintes.

Optativas nos Percursos formativos:

Percurso formativo para atuação em Análises Clínicas (cor vermelha na planilha)

IMS001 - Anatomia Humana - Prof. Luciano

IMS001 - Anatomia Humana - Prof.^a Maise

IMS002 - Patologia

IMS015 - Parasitologia Humana



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
Instituto Multidisciplinar em Saúde
Campus Anísio Teixeira
Colegiado do Curso de Ciências Biológicas



Percurso formativo para atuação em Saúde Pública/Coletiva (cor azul na planilha)

IMSF91 - Introdução à Saúde Coletiva
IMS090 - Educação e Vigilância em Saúde
IMS040 - Educação em Saúde
IMS070 - Políticas de Saúde
IMSC50 - Sistemas de Informação em Saúde

Percurso formativo para atuação em Processos Biológicos de Fermentação e Transformação e Gestão da Qualidade (cor laranja na planilha)

IMSB78 - Bioquímica de Alimentos
IMS054 - Microbiologia Indust. e Controle de Qualidade
IMS112 - Microbiologia de Alimentos
IMS021 - Bromatologia I
IMS144 - Enzimologia e Tecnologia da Fermentação
IMS147 - Controle de Qualidade de Produtos e Processos

Orientações específicas para Atividades Complementares

Os discentes devem cumprir 100 horas de atividades complementares durante o período disponível para a integralização curricular. Segundo a IN 01/2016, Art. 2º, Parágrafo único, "Os alunos deverão realizar pelo menos uma atividade por grupo de atividades acadêmicas (ensino, pesquisa, extensão). No início do semestre os discentes concluintes serão convocados a apresentarem a documentação pertinente.

CRONOGRAMA

- Orientações acadêmicas - Período 06 a 15/12/2023**
- Matrícula WEB – 01 a 04/02/2024**
- Resultado da Matrícula WEB - 07/02/2024**
- Solicitação de Componentes Curriculares no Formulário Eletrônico: 08/02 a 13/02/2024**
<https://forms.gle/icz5zxNWQU75SGp98>
Você receberá e-mail confirmando solicitações de componentes (Formulário Eletrônico). Caso não receba a confirmação, entrar em contato através do e-mail nusec@ufba.br.
- Matrícula presencial – 15 e 20/02/2024 (9:00-12:00 – 14:00-17:00) – Graduação (SIAC). APENAS PARA QUEM NÃO FEZ MATRÍCULA WEB**
- Ajustes de Matrícula – 27/02/2024 (9:00-12:00 – 14:00-17:00) – Graduação (SIAC).**
- Mais informações disponíveis em “Agenda de Rotinas Acadêmicas 2024” (disponível em https://supac.ufba.br/sites/supac.ufba.br/files/agenda_academica_2024.1_v.20_10.pdf).

Início das aulas – 11/03/2024 Término das aulas – 12/07/2024

Bom recesso! Colegiado de Ciências Biológicas