

## Nome da disciplina

Eletivas Segundas Fases - Biologia

## Departamento

Biologia

## Professor Responsável

Aymar Macedo Diniz Filho

## Número de vagas

40

## Resumo da disciplina

Nesta eletiva, trabalharemos os conteúdos cobrados pelos vestibulares das universidades públicas de São Paulo, bem como discutiremos a melhor relação entre pergunta e resposta. Para selecionar estes conteúdos, levamos em consideração a frequência de ocorrência, o grau de dificuldade e os resultados dos simulados realizados pelos alunos (Poliedro).

## Ementa

- ✓ Fisiologia Animal e Humana
- ✓ Genética
- ✓ Ecologia
- ✓ Reino Vegetal/*Fungi*/Algas/Monera
- ✓ Reino Animal/Protozoário
- ✓ Citologia

## Descrição por aulas

<b>Aula 01</b>	Revisão dos conteúdos, resolução de exercícios, análise de pré-requisitos, habilidades e composição para questões discursivas. Conteúdos: <i>Fisiologia Animal e Humana</i>
<b>Aula 02</b>	Revisão dos conteúdos, resolução de exercícios, análise de pré-requisitos, habilidades e composição para questões discursivas. Conteúdos: <i>Reino Animal/Protozoário</i>
<b>Aula 03</b>	Revisão dos conteúdos, resolução de exercícios, análise de pré-requisitos, habilidades e composição para questões discursivas. Conteúdos: <i>Citologia</i>
<b>Aula 04</b>	Revisão dos conteúdos, resolução de exercícios, análise de pré-requisitos, habilidades e composição para questões discursivas. Conteúdos: <i>Ecologia</i>
<b>Aula 05</b>	Revisão dos conteúdos, resolução de exercícios, análise de pré-requisitos, habilidades e composição para questões discursivas. Conteúdos: <i>Reino Vegetal/Fungi/Algas/Monera</i>
<b>Aula 06</b>	Revisão dos conteúdos, resolução de exercícios, análise de pré-requisitos, habilidades e composição para questões discursivas. Conteúdos: <i>Genética</i>

## Foco da Eletiva

- ✓ Revisão de conteúdos

## Eletivas Sabin 2018

- ✓ Aprofundamento de conteúdos
- ✓ Discussão de atualidades
- ✓ Estabelecimento de relações entre diferentes conteúdos
- ✓ Resolução de exercícios desafiadores