

Editais de monitoria 2020



ATENÇÃO!!!

ALUNOS DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORES

Requisitos para Inscrição no Programa de Monitoria

1. Ter concluído o período da disciplina do curso de graduação no qual esteja matriculado relacionado a monitoria,
2. Ter concluído, com aproveitamento igual ou superior a 7,0 (sete) a disciplina para a qual se candidata.
3. Não ter sido reprovado em nenhuma disciplina do curso que realiza.
4. Comprovar disponibilidade para o exercício da função de monitor, em horários diferentes daquele em que esteja matriculado e no horário de funcionamento do curso (19:00 às 23:00 horas).
5. Os horários de monitoria serão definidos pelos coordenadores e não poderão sofrer alterações ao longo do semestre.

Atribuições da Monitoria

1. Elaborar sumários semanais e relatório final, com vistas à avaliação pelo professor orientador.
2. Auxiliar os docentes na preparação de atividades de laboratório e acompanhamento de provas e trabalhos escolares.
3. Auxiliar os docentes na realização de trabalhos práticos e experimentais.
4. Assistir as aulas dos professores, quando possível, de acordo com a compatibilidade de horários.
5. Organizar e orientar grupos de estudos formados por alunos matriculados na disciplina.
6. Realizar atividades auxiliares de pesquisa e extensão, vinculadas à disciplina, por indicação do respectivo professor responsável.

PERÍODO DE INSCRIÇÃO: 09, 10 e 11/ MARÇO/2020

LOCAL: Protocolo

REALIZAÇÃO DAS PROVAS: 12/03/2020

LOCAL: SALA 101- 04 - BLOCO I

HORÁRIO: 17:00 horas

RESULTADO FINAL: 16/03/2020

Edital de monitoria 2020



LOCAL: Mural das salas de aula e coordenação.

HORÁRIO: 19:00 horas.

Disciplinas	Período	Nº de vagas	Curso
Genética	3º	01	Ciências Biológicas

GENÉTICA

Bibliografia Básica

GRIFFITHS, A.J.F.; WESSLER, S. R.; CARROL, S. B.; DOEBLEY, J. Introdução à Genética. 11 ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan, 2016.

KLUG, W. Conceitos de genética. [recurso eletrônico]. 9. ed. Porto Alegre : Artmed, 2010.

VOGEL, F.; MOTULSKY, A. G. Genética humana: problemas e abordagens. 3. ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan, 2000.

Bibliografia Complementar

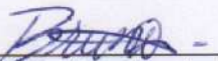
MALUF, S. W. Citogenética humana. [recurso eletrônico]. Porto Alegre: Artmed, 2011.

NUSSBAUM, R.L.; MCINNES, R.R.; WILLARD, H.F. Genética Médica. 6 ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara, 2002.

OSÓRIO, M. R. B.; ROBINSON, WANYCE. Genética humana. [recurso eletrônico]. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.

PIERCE, B.A. Genética: Um enfoque conceitual. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara, 2004.

WATSON, J. D. Biologia molecular do gene. [recurso eletrônico]. 7. ed. – Porto Alegre: Artmed, 2015.


Prof. Me. Bruno Pereira Diniz
Coordenador do Curso


Prof. Dr. Aquiles Junior da Cunha
Diretor de Ensino e Graduação