



NORMAS COMPLEMENTARES PARA ISENÇÃO DO CONCURSO DE ACESSO

1 - CURSO

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – ECOLOGIA - INTEGRAL

2 - DATA DA ETAPA ESPECÍFICA

21 de fevereiro de 2013

3 - LOCAL DA ETAPA ESPECÍFICA

Instituto de Biologia, CCS, Bloco A, Salão Azul

4 - HORÁRIO DA ETAPA ESPECÍFICA

13 horas

5 - DESCRIÇÃO DA ETAPA ESPECÍFICA

Avaliação Eliminatória

1 – Os candidatos à Transferência Externa, Isenção de Vestibular e Mudança de Curso para o Curso de Licenciatura em Ciências serão submetidos a uma prova de questões discursivas.

2 - Será eliminado o candidato que não satisfizer todas as condições especificadas no Edital e não atender às estas Normas Complementares.

6 - PROGRAMAS / ASSUNTOS

ECOLOGIA – PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA

1. História ecológica da Terra;
2. Adaptações, aclimatação, especiação;
3. O ambiente físico: luz, temperatura, água;
4. Solo: constituição, organismos, matéria mineral, matéria orgânica;
5. Ecossistema: histórico, conceito e principais componentes;
6. A energia nos ecossistemas;
7. Ciclagem mineral;
8. Principais ecossistemas;
9. Populações – parâmetros populacionais, estatísticas vitais, crescimento e regulação populacional;
10. Evolução, estratégias bionômicas
11. Interações entre populações: competição, mutualismo, predação e parasitismo;
12. Manejo de populações;



13. Comunidade – conceito, natureza e estrutura;
14. Diversidade. Estabilidade;
15. Desenvolvimento da comunidade no tempo: sucessão ecológica;
16. Conservação;
17. Poluição.

Bibliografia:

- BEGON, M.; TOWNSEND, C.R. & HARPER, J.L. Ecologia: de indivíduos a ecossistemas. 4^aed. Ed. Artmed., 2007.
- FUTUYMA, D.J. Biologia Evolutiva. Ribeirão Preto, 2^a Ed. SBG., 1993.
- ODUM, E.P. *Ecologia*. Ed. Guanabara Koogan. 1988.
- RICKLEFS, R.E., *Economia da Natureza*. 5^a edição. Ed. Guanabara Koogan. 2003.
- TOWNSEND, C.R., BEGON, M. & HARPER, J.L. Fundamentos em Ecologia. 2^a edição, Editora Artmed, Porto Alegre 2006.

7 - OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES

Estará apto a realizar a prova de questões discursivas, o candidato que apresentar no mínimo, com aproveitamento, 70% das disciplinas do Ciclo Básico em equivalência.

O candidato deverá atender as exigências do Edital da UFRJ e a estas Normas Complementares. As situações omissas ou não previstas serão submetidas à Comissão de Orientação e Aconselhamento Acadêmico do Instituto de Biologia/UFRJ e homologadas pela Congregação do IB/UFRJ.