

FISIOLOGIA VEGETAL

Data _____

Classificação Final:

Nome

_____ Nº _____

-

Antes de iniciar a avaliação, leia atentamente as seguintes instruções

- preencha o seu nome completo e número de aluno e tenha consigo documento de identificação válido, com fotografia
- a avaliação tem a duração de 35 minutos, período esse que decorre em contínuo
- a avaliação é constituída por 2 grupos, com a cotação total de oito valores, e em cada grupo é indicada a cotação por grupo e por questão
- nas questões de escolha múltipla as respostas erradas descontam, tal como é também indicado em cada grupo
- em questões de escolha múltipla, assinale na tabela abaixo a resposta correcta com a letra MAIÚSCULA respectiva. Apenas as respostas aí inscritas serão contabilizadas
- em questões de resposta aberta utilize o espaço disponibilizado para tal. Se necessário, utilize o espaço disponível no fim da prova, indicando devidamente o grupo e número da questão
- em caso de desistência, tal deverá ser assinalado pelo aluno no local previsto para a classificação e o enunciado devolvido
- o teste é estritamente individual, realizado sem qualquer consulta e sem máquina de calcular ou telemóvel; a não observância deste ponto implica o procedimento previsto no Artigo 10º do Regulamento de Avaliação de Conhecimentos da FCUL (ver abaixo).

Regulamento de Avaliação de Conhecimentos da FCUL

Artigo 10.º

Práticas fraudulentas

1 — Qualquer prova de avaliação deve ser realizada em condições que salvaguardem a confirmação da identidade do aluno, a confirmação da entrega da prova e a detecção de prática de fraude.

2 — Entende -se por fraude académica a cópia, o plágio ou qualquer outra prática de onde resulte um benefício ilícito para a classificação do aluno.

3 — A fraude cometida na realização de um elemento de avaliação implica a anulação do mesmo e a comunicação ao Diretor da FCUL, a quem compete a emissão de despacho de instauração do respetivo processo disciplinar.

GRUPO I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			--				--					--	--

GRUPO II

1	2	3	4	5	6
	-		-		-

10. WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW

- A) aaaaaaaaaa
- B) bbbbb bbbbbbbbbbbb bbbbb
- C) ccccccccc
- D) ddddddddddddddd

11. ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ

- A) aaaaaa
- B) bbbbb
- C) ccccc
- D) ddddd

12. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

- A) aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
- B) bbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbb
- C) ccccccccccccccccccccccccccccc
- D) ddddddddddddddddddddddddddd

13. WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW

14. A figura XXX

II

Cotação: 2,4 valores (0,4 valores cada questão).

Nas questões de escolha múltipla as respostas erradas descontam 0,1 valores.

Nestas questões, assinale a hipótese mais correcta, registando a alínea correspondente na grelha da página 1.

Nas questões em aberto, responda no espaço deixado livre para tal.

1. Na aula TP YY:

- A) aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
- B) bbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbb
- C) ccccccccccccccccccccccccccccc
- D) ddddddddddddddddddddddddddd

2. Na aula PL ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ?

3. Nas aulas TP e PL XXX

- A) Aaaaaaaaaaaa aaaaaa aaaaaaaaaaaaaa
- B) Bbbbbbbbbbbb bbbbbbbbbbbbbbbb bbbbbbbbbbbbbbbb
- C) Ccccccccc ccccccccc ccccccccc ccccccccccccccccc
- D) Dddddddddd dddddddddd dddddddddd ddddddddddddddd dddd

4. Calcule Apresente todos os cálculos no espaço abaixo.

5. XXX

- A) Aaaaaaaaaaaaaa aaaaaa aaaaaaaaaaaaaa
- B) Bbbbbbbbbb bbbbbbbbbbbbbbb bbbbbbbbbbbbbbb
- C) Ccccccccc ccccccccc ccccccccc ccccccccccccccccc
- D) Dddddddddd dddddddddd dddddddddd dddddddddddddddd dddd

6. Se..... e, x será aproximadamente

- A) aaaaaaaaaaaaaa aaaaaa aaaaaa
- B) bbbbbbbbbbbbbbb bbbbbbbbbbbbbbb
- C) ccccccccccccc ccccc ccccccccccccc
- D) dddddddddddddddd dddddddd dddddddd