



PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA
MODALIDADE TRANSFERÊNCIA DE ALUNOS

Assinatura do candidato

9. PROVA DISSERTATIVA

- ♦ VERIFIQUE SE O SEU NOME E NÚMERO DE INSCRIÇÃO ESTÃO CORRETOS E ASSINE, NESTA CAPA, NO LOCAL RESERVADO.
- ♦ ASSINE SUA PROVA SOMENTE NO LOCAL INDICADO NESTA FOLHA, CASO CONTRÁRIO, ELA SERÁ ANULADA.
- ♦ A PROVA DEVE SER FEITA COM CANETA DE TINTA AZUL OU PRETA.
- ♦ A DURAÇÃO DAS PROVAS OBJETIVA E DISSERTATIVA É DE 4 HORAS E 30 MINUTOS.
- ♦ SOMENTE SERÁ PERMITIDA A SAÍDA APÓS TRANSCORRIDA 1 HORA DO INÍCIO DAS PROVAS.

PARA USO DA VUNESP			
QUESTÃO	NOTA	QUESTÃO	NOTA
1		5	
2		6	
3		7	
4		8	
TOTAL GERAL			



**NÃO
ESCREVA
NESTE
ESPAÇO**

BIOLOGIA CELULAR – QUESTÃO 4

As microvilosidades ou microvilos são componentes celulares que desempenham papel importante no funcionamento celular. Em relação a esse componente celular, responda: o que são microvilosidades, onde podem ser encontradas e qual a sua função?

RASCUNHO

NÃO ASSINE ESTA FOLHA

EMBRIOLOGIA – QUESTÃO 5

Comente como ocorre o transporte do ócito nas vias genitais femininas.

RASCUNHO

NÃO ASSINE ESTA FOLHA

INFORMÁTICA APLICADA À SAÚDE – QUESTÃO 7

O que se entende por Telemedicina e Telessaúde?

RASCUNHO

NÃO ASSINE ESTA FOLHA

