



FACULDADE DE ARQUITECTURA
UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA

PROVAS ESPECIALMENTE DESTINADAS A AVALIAR
A CAPACIDADE PARA A FREQUÊNCIA DO ENSINO
SUPERIOR DE MAIORES DE 23 ANOS. 2010/2011

DURAÇÃO: 3 HORAS

EXERCÍCIO 1 – DESENHO

Tempo de duração – 1,00h

Considere o pátio exterior contíguo ao edifício 5 da Faculdade de Arquitectura. Represente graficamente em perspectiva linear à mão levantada duas situações espaciais desse pátio: uma em que o observador se encontra posicionado a olhar de frente para um plano vertical e outra em que o observador se encontra de frente para uma esquina e/ou canto. Depois faça um estudo de claro-escuro de um dos casos anteriormente tratados. Use o formato A4. A técnica de representação é à sua escolha.

EXERCÍCIO 2 – GEOMETRIA DESCRITIVA

Tempo de duração – 1,00h

Considere a folha em anexo. Nela estão representadas em Dupla Projeção Ortogonal três segmentos de recta que correspondem a três das arestas de um Cubo. Complete a representação desse Cubo, usando técnicas de desenho rigoroso, sabendo que o mesmo se encontra acima da face que contém os vértices A, B e C.

EXERCÍCIO 3 – EXPRESSÃO ESCRITA

Tempo de duração – 1,00h

O que é a arquitectura? Responda a esta pergunta num pequeno texto de não mais de 500 palavras (o processo empírico para determinar aproximadamente o número de palavras de um texto é o de multiplicar as palavras da primeira linha pelo número de linhas do texto).

A
B
C