



## Atividade: e-fólio B

A segunda atividade obrigatória desta disciplina (e-fólio B) implica que o estudante tenha estudado e realizado os exercícios dos temas 1, 2 e 3 (HTML, CSS e Javascript) do programa, e consiste na realização de um questionário online que constitui a "entrega" do e-fólio B; O questionário é constituído por um conjunto de perguntas (sobre HTML, CSS e Javascript) a que os estudantes responderão **entre os dias 20 e 22 de Maio**. A sua realização entrega decorrerá no ambiente da plataforma de ensino (Moodle).

### **Informações sobre o questionário online e-fólio B:**

**Dias de realização possíveis:** **entre 20 e 22 de maio**

**Hora:** O acesso ao questionário será possível **das 14.30 do dia 20 às 23.55** do dia **22**.

**Duração:** O questionário terá a duração de **1 hora** contada a partir do momento em que o estudante o inicia e deverá ser finalizado e enviado dentro desse intervalo de tempo.

**Por outras palavras:** *Entre as 14.30 horas do dia 20 e as 22h55 do dia 22 pode-se iniciar a realização do questionário, em qualquer altura. A partir desse momento tem-se 60 minutos para concluir. Uma ressalva: o estudante pode tecnicamente iniciar depois das 22h55 do dia 22, mas não deve! Porque às 23h55 o sistema fecha o acesso à prova e se o estudante começar depois das 22h55 terá menos de 60 minutos para concluir.*

**Matéria a avaliar:** Será objeto de avaliação os temas 1, 2 e 3 (HTML, CSS e Javascript) do programa:

**Classificação:** O efólio, de acordo com o PUC, é classificado para 4 valores.

**Tipo de perguntas:** É constituído fundamentalmente por *perguntas de resposta fechada* (tipo perguntas de resposta múltipla, verdadeiro-falso, etc.) e, *eventualmente*, uma ou outra pergunta de resposta aberta (onde o estudante escreve a resposta). As perguntas são semelhantes às questões dos testes formativos (já disponíveis na página de entrada da cadeira, no espaço imediatamente anterior ao Tema 1)

### **Preparação:**

Os estudantes que escolhem a avaliação contínua assumem à partida a sua *disponibilidade* para participar nas atividades formativas e obrigatórias das disciplinas. Assim, no sentido de se prepararem devidamente para esta atividade obrigatória, devem:

1- **Estudar** os capítulos respetivos da matéria, trocar impressões com os colegas no fórum moderado, ver e discutir os outros materiais e realizar os exercícios indicados no tema.

2- Consultar as **questões dos testes formativos**, relativas ao tema, para terem uma ideia dos formatos e tipos de perguntas que sairão no questionário do e-fólio.

3-Organizar a vida pessoal e profissional para que no dia e hora indicados estejam disponíveis para realizar online esta atividade. Lembramos que o questionário online pode ser realizado em qualquer local (do nosso país ou fora) onde haja acesso à Internet e se possa dispor do tempo necessário (**60 minutos**). Embora seja certamente mais confortável e o recomendemos, não é "obrigatório" que o estudante realize o questionário em sua casa.

#### **Outros aspectos a ter em conta:**

1. Se for mostrado um relógio na página durante o teste é meramente indicativo (em alguns PCs pode atrasar ou adiantar, pelo que não é de fiar) e o estudante deve regular-se pelo seu próprio relógio de pulso ou outro, porque o tempo é controlado e verificado pelo servidor na Universidade.

2. Sem consulta. O questionário (no tempo e na forma) está previsto para ser respondido sem consulta.

3. Só pode responder uma vez (uma tentativa) e não deve interromper nem clicar em "Começar Novamente". Quando o estudante inicia o questionário deve verificar se foram descarregadas as perguntas (indo até ao final da folha) e só depois responder às perguntas até ao fim, não interrompendo (saindo por exemplo) e voltando depois. O tempo de início e de término é registado pelo servidor e as situações que não cumprirem os tempos sofrem penalização.

4. Antes de iniciar prepare-se. Atendendo ao ponto anterior, antes de iniciar o questionário deve assegurar-se de que o computador que usa está a funcionar perfeitamente e em condições de realizar a tarefa sem problemas.

5. Porque é uma avaliação os resultados não são comunicados imediatamente. Serão analisados primeiro pelos docentes e informados dentro dos prazos definidos no PUC."

[Clique aqui para ver uma imagem exemplificativa](#) de um teste semelhante, em outra disciplina.

#### **Situações especiais:**

Os estudantes que tenham impedimentos justificados deverão contactar o docente, por mensagem privada da plataforma, no prazo de 3 dias a partir da publicação destas indicações expondo a situação.