

Caros estudantes,

Estão lançadas as notas da Época de Recurso. Foram realizados 2 e-fólios globais e 1 exame, tendo tido todos aprovação, com notas de 16 a 19 valores.

Podem ver as cotações a cada pergunta, no recurso P-fólio e Exame regulares. No entanto, as notas de exame da época de recurso, apenas são lançadas no Portal Académico, estando no entanto visível a nota no feedback.

Anexo o enunciado, parte das perguntas todos os três estudantes tiveram 100% correto, mas seguem em todo o caso aqui os critérios de correção, idêntico à época normal:

Pergunta 1: (2 valores) Defina por palavras suas o que é a gestão de projetos.

<https://elearning.uab.pt/mod/book/view.php?id=493522&chapterid=162270>

1 valor para definição de gestão

1 valor para definição de projeto

Pergunta 2 (1 valor)

1 Correto

Não há necessidade de mais critérios, porque todas as provas estão corretas com calculos detalhados. Se chegarem mais provas, logo serão criados critérios de penalização se necessário.

Pergunta 3 (2 valores) Explique por palavras suas como se processa o método de calendarização em paralelo, para um projeto com restrições de recursos renováveis

<https://elearning.uab.pt/mod/book/view.php?id=493532&chapterid=162290>

Pergunta 4 Exame (2 valores), construir AoA e AoN

1 valor para AoA

1 valor para AoN

-0,5 por existência de precedências adicionadas na AoA

Pergunta 4 (3 valores)

- 0 Perdoado um erro nas colunas EST/LFT/Folga
- 0,5 Erros nas colunas EST/LFT/Folga (0,5 por cada coluna com erros)
- 1 Erro na Folga que tenha um número negativo, em vez de 0,5 passa a valer 1 valor
- 1 Erro no caminho crítico (considerando o obtido na tabela), por exemplo dar um caminho que não é uma sequência de atividades (tem actividades críticas paralelas), ou caminho que não percorre todo o projeto da atividade inicial à final.

Pergunta 6 Exame (3 valores), calendarização sem série

-0,5 se a informação de disponibiildades de recursos, é incompleta

Pergunta 5 (2 valores) Explique por palavras suas quais os problemas na colocação de buffers pelo método da cadeia crítica. Dê dois exemplos de problemas que possam ocorrer

<https://elearning.uab.pt/mod/book/view.php?id=493543&chapterid=162299>

1 valor explicação dos problemas

1 valor exemplos

Pergunta 8 Exame (3 valores), PERT

-1 valor por não aplicar o CPM novamente (utilizar as atividades críticas de outra pergunta)

Pergunta 6 (2 valores) Explique por palavras suas, do que depende a produtividade de um recurso humano, e qual a relevância para a gestão de projetos

<https://elearning.uab.pt/mod/book/view.php?id=493549&chapterid=162308>

1 valor para produtividade RH (motivação; meios; clareza dos objetivos)

1 valor para relevância na GP (influencia fortemente os tempos de realização de quase todas as atividades)

Alguma questão ou erro encontrado na aplicação dos critérios de correção, podem colocar, em alternativa ou no caso de passar mais algum tempo, podem também recorrer a um pedido de revisão de provas.

Cumprimentos,
José Coelho