



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR
Covilhã | Portugal

M. Salgado
9.11.2011
[Signature]

Cursos de Extensão - Unidades Curriculares Isoladas - 2011/2012

EDITAL

2.º Ciclo de Estudos em Design Industrial Tecnológico

| Codigo | Unidade Curricular | Ano | Sem. | N.º Entrada | Nome Candidato | N.º BI | Factor A | Factor B | Factor C | Nota de Candidatura | Resultado da Candidatura | Obs. |
|--------|-----------------------------------------------------|-----|------|-------------|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------|--------------------------|-----------------|
| 10455 | CAD/CAM E PROTOTIPAGEM | 1 | 1 | 0013/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10470 | PROJECTO II | 1 | 2 | 0014/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10460 | INOVAÇÃO E GESTÃO TECNOLÓGICA | 1 | 1 | 0015/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10469 | MODELAGEM, MAQUETAS E PROTÓTIPOS | 1 | 2 | 0016/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10472 | SELECÇÃO DE MATERIAIS | 1 | 2 | 0017/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10465 | TECNOLOGIAS DE FABRICAÇÃO | 1 | 1 | 0018/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10468 | MÉTODOS DE INVESTIGAÇÃO EM DESIGN INDUSTRIAL | 1 | 2 | 0019/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10462 | MECÂNICA DOS MATERIAIS | 1 | 1 | 0020/1S | FABIO ANDRE GONCALVES NUNES | 13215161 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10472 | SELECÇÃO DE MATERIAIS | 1 | 2 | 0319/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10469 | MODELAGEM, MAQUETAS E PROTÓTIPOS | 1 | 2 | 0320/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10468 | MÉTODOS DE INVESTIGAÇÃO EM DESIGN INDUSTRIAL | 1 | 2 | 0321/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10467 | FERRAMENTAS AVANÇADAS DE DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO | 1 | 2 | 0322/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10465 | TECNOLOGIAS DE FABRICAÇÃO | 1 | 1 | 0323/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10462 | MECÂNICA DOS MATERIAIS | 1 | 1 | 0324/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10460 | INOVAÇÃO E GESTÃO TECNOLÓGICA | 1 | 1 | 0325/1S | NÁDIA SALGADO D'ALEM | 13090762 | 3 | 12 | 3 | 120 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10460 | INOVAÇÃO E GESTÃO TECNOLÓGICA | 1 | 1 | 0326/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10467 | FERRAMENTAS AVANÇADAS DE DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO | 1 | 2 | 0327/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10465 | TECNOLOGIAS DE FABRICAÇÃO | 1 | 1 | 0328/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10462 | MECÂNICA DOS MATERIAIS | 1 | 1 | 0329/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10455 | CAD/CAM E PROTOTIPAGEM | 1 | 1 | 0330/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10468 | MÉTODOS DE INVESTIGAÇÃO EM DESIGN INDUSTRIAL | 1 | 2 | 0331/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |
| 10469 | MODELAGEM, MAQUETAS E PROTÓTIPOS | 1 | 2 | 0332/1S | LUIS FILIPE SALAS DE SOUSA | 13301817 | 3 | 13 | 3 | 125 | Colocado | e. 1º c. DI UBI |

DENIS ALVES
COELHO
Digitally signed by DENIS ALVES COELHO
Date: 2011.11.09 18:59:14
+00'00
Reason:
Location: UBI

O Director de Curso,

[Signature]

Covilhã e UBI, 09-11-2011