

## Proposta Época de Exames

### Desenho técnico e maquinação

1.º semestre - 2018/2019

#### Proposta de Exames- Desenho Técnico e Maquinação

##### 1.º ano

|               | 2-feira<br>28/jan  | 3-feira<br>29/jan | 4-feira<br>30/jan  | 5-feira<br>31/jan | 6-feira<br>01/fev  | sábado<br>02/fev | domingo<br>03/fev | 2-feira<br>04/fev | 3-feira<br>05/fev  | 4-feira<br>06/fev | 5-feira<br>07/fev   | 6-feira<br>08/fev | sábado<br>09/fev | domingo<br>10/fev | 2-feira<br>11/fev  |
|---------------|--|-------------------|--|-------------------|--|------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|---|-------------------|------------------|-------------------|--|
| <b>CMP</b>    | Fundamentos de física<br><br><b>Miguel Carvalho</b><br>14h00/16h00           |                   | Fund. de matemática<br><br><b>Liliana Pereira</b><br>16h00/18h00   |                   | Inglês técnico<br><br><b>Liliana Fonte</b><br>16h00/18h00                          |                  |                   |                   | Desenho de Construção Mecânica (CAD)<br><br><b>Karolina Bezerra</b><br>14h00/16h00 |                   | Ciência e tec. dos materiais<br><br><b>António Araújo</b><br>16h00/18h00  |                   |                  |                   | Geo. descritiva e desenho téc.<br><br><b>Karolina Bezerra</b><br>14h00/16h00 |
|               |  |                   |  |                   |  |                  |                   |                   |  |                   |   |                   |                  |                   |  |
|               | 2-feira<br>28/jan  | 3-feira<br>29/jan | 4-feira<br>30/jan  | 5-feira<br>31/jan | 6-feira<br>01/fev  | sábado<br>02/fev | domingo<br>03/fev | 2-feira<br>04/fev | 3-feira<br>05/fev  | 4-feira<br>06/fev | 5-feira<br>07/fev   | 6-feira<br>08/fev | sábado<br>09/fev | domingo<br>10/fev | 2-feira<br>11/fev  |
| <b>CMP_PL</b> | Geo. descritiva e desenho téc.<br><br><b>Karolina Bezerra</b><br>18H30/20H30 |                   | Fundamentos de física<br><br><b>Miguel Carvalho</b><br>18h30/20h30 |                   | Desenho de Construção Mecânica (CAD)<br><br><b>Karolina Bezerra</b><br>21H00/23H00 |                  |                   |                   | Inglês técnico<br><br><b>Liliana Fonte</b><br>18H30/20H30                          |                   | Ciência e tec. dos materiais<br><br><b>Francisco Costa</b><br>21h00/23h00 |                   |                  |                   | Fund. de matemática<br><br><b>Raquel Oliveira</b><br>21h00/23h00             |

##### 2.º ano

|            | 2-feira<br>21/jan  | 3-feira<br>22/jan | 4-feira<br>23/jan  | 5-feira<br>24/jan | 6-feira<br>25/jan  | sábado<br>26/jan | domingo<br>27/jan | 2-feira<br>28/jan | 3-feira<br>29/jan  | 4-feira<br>30/jan | 5-feira<br>31/jan  | 6-feira<br>01/fev | sábado<br>02/fev | domingo<br>03/fev | 2-feira<br>04/fev  |
|------------|--|-------------------|--|-------------------|--|------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|--|-------------------|------------------|-------------------|--|
| <b>CMP</b> | Tec. e op.de torneamento<br><br><b>Isa Santos</b><br>09h00/11h00 |                   | Tec. Ope. de fresagem elet.<br><br><b>José Fecheira</b><br>11h00/13h00 |                   | Metrologia (CMM)<br><br><b>Isa Santos</b><br>09h00/11h00 |                  |                   |                   | Qua. ambiente seg. trabalho<br><br><b>Delfina Ramos</b><br>09h00/11h00 |                   | Prep. da produção industrial<br><br><b>Hélio Castro</b><br>11h00/13h00 |                   |                  |                   | Órgãos de máquinas<br><br><b>António Araújo</b><br>09h00/11h00 |