

## Curso Profissional Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos

| Disciplinas                             | Domínios  | Ponderações |      |      |
|---|---|-------------|------|------|
|   |   | 10.º        | 11.º | 12.º |
| Português                               | D1. Oralidade   | 20%         | 20%  |      |
|   | D2. Leitura   | 15%         | 15%  |      |
|   | D3. Educação Literária  | 30%         | 30%  |      |
|   | D4. Gramática   | 15%         | 15%  |      |
|   | D5. Escrita   | 20%         | 20%  |      |
| PLNM (A1, A2 e B1)                      | D1. Compreensão Oral  | 15%         | 15%  |      |
|   | D2. Produção Oral   | 15%         | 15%  |      |
|   | D3. Interação Oral  | 15%         | 15%  |      |
|   | D4. Leitura   | 15%         | 15%  |      |
|   | D5. Escrita   | 15%         | 15%  |      |
|   | D6. Gramática   | 15%         | 15%  |      |
|   | D7. Interação Cultural  | 10%         | 10%  |      |
| Inglês (continuação)                    | D1. Competência Comunicativa  | 75%         | 75%  |      |
|   | D2. Competência Intercultural   | 10%         | 10%  |      |
|   | D3. Competência Estratégica   | 15%         | 15%  |      |
| Espanhol (iniciação)                    | D1. Competência Comunicativa  | 80%         | 80%  |      |
|   | D2. Competência Intercultural   | 10%         | 10%  |      |
|   | D3. Competência Estratégica   | 10%         | 10%  |      |
| Francês (continuação)                   | D1. Competência Comunicativa  | 80%         | 80%  |      |
|   | D2. Competência Intercultural   | 10%         | 10%  |      |
|   | D3. Competência Estratégica   | 10%         | 10%  |      |
| Área de Integração                      | D1. Rigor conceptual e teórico  | 55%         | 55%  |      |
|   | D2. Problematização e pensamento escrito                                  | 20%         | 20%  |      |
|   | D3. Análise, interpretação e capacidade comunicativa                      | 25%         | 25%  |      |
| Educação Física                         | D1. Capacidades   | 70%         | 70%  |      |
|   | D2. Conhecimentos   | 30%         | 30%  |      |
| Tecnologias da Informação e Comunicação | D1. Conceitos e Aplicação de Aplicação de Procedimentos e Métodos         | 50%         |      |      |
|   | D2. Capacidade de Comunicação e Resolução de Problemas                    | 50%         |      |      |
| Matemática                              | D1. Conceitos, Procedimentos e Métodos                                    | 55%         | 55%  |      |
|   | D2. Capacidades matemáticas transversais                                  | 45%         | 45%  |      |
| Física e Química                        | D1. Conhecimento, compreensão e aplicação de conceitos, modelos e teorias | 60%         | 60%  |      |
|   | D2. Experimentação, Observação e Comunicação Científica                   | 40%         | 40%  |      |
| Sistemas Operativos                     | D1. Conceitos e Aplicação de Aplicação de Procedimentos e Métodos         | 50%         | 50%  |      |
|   | D2. Capacidade de Comunicação e Resolução de Problemas                    | 50%         | 50%  |      |
| Arquitetura de Computadores             | D1. Conceitos e Aplicação de Aplicação de Procedimentos e Métodos         | 50%         | 50%  |      |
|   | D2. Capacidade de Comunicação e Resolução de Problemas                    | 50%         | 50%  |      |
| Redes de Comunicação                    | D1. Conceitos e Aplicação de Aplicação de Procedimentos e Métodos         | 50%         | 50%  |      |
|   | D2. Capacidade de Comunicação e Resolução de Problemas                    | 50%         | 50%  |      |
| Programação e Sistemas de Informação    | D1. Conceitos e Aplicação de Aplicação de Procedimentos e Métodos         | 50%         | 50%  |      |
|   | D2. Capacidade de Comunicação e Resolução de Problemas                    | 50%         | 50%  |      |