

## Abertura de Concurso para Contratação de Escola 2020/2021

### Técnico Especializado

(nos termos do artigo 38º e seguintes do Decreto-lei n.º 132/2012, de 27 de junho, na sua versão atual)

### Informações sobre o horário a concurso

<b>Nº horário (SIGHRE)</b>	4
<b>Tipo de Necessidade</b>	Técnico Especializado para Formação
<b>N.º horas</b>	22 horas
<b>Modalidade do Contrato</b>	Contrato de trabalho, em funções públicas, a termo resolutivo certo.
<b>Duração</b>	Anual - até 31 de agosto
<b>Habilitações</b>	Curso Superior em Mecânica, Eletromecânica ou Eletrotecnia
<b>Disciplina(s)</b>	Organização Industrial (1º e 2º anos) Práticas Oficinas (1º ano)
<b>Curso</b>	Curso Profissional de Técnico de Manutenção Industrial
<b>Prazo do concurso</b>	Datas definidas na plataforma disponibilizada para o efeito pela Direção-Geral da Administração Escolar em <a href="http://www.dgae.mec.pt">http://www.dgae.mec.pt</a> .

### Crítérios (e subcrítérios) de seleção e graduação/seriação

1. A **primeira fase de seleção dos candidatos** será concretizada pela análise da classificação obtida após a aplicação dos subcrítérios definidos e respetivos pesos percentuais na Avaliação do Portefólio (que deve ter até 5 páginas e ser remetido, dentro do prazo do concurso, em formato PDF, para o seguinte endereço: [esviriato@mail.telepac.pt](mailto:esviriato@mail.telepac.pt)) e na Ponderação da Experiência Profissional.
2. São motivos de **exclusão do procedimento concursal**:
  - a. Não apresentação do Portefólio dentro do prazo do concurso.
  - b. Apresentação de falsas declarações.
  - c. Ausência de documentos comprovativos das declarações prestadas.
  - d. Falta de comparência à Entrevista, no dia e hora marcados.
3. Os dez candidatos melhor classificados acederão à **segunda fase de seleção** – a Entrevista, sendo os candidatos convocados por ordem decrescente da classificação resultante da primeira fase. Caso haja empate, a ordenação dos candidatos é efetuada em função da valoração obtida no parâmetro da Ponderação da Experiência profissional.
4. Na página eletrónica da Escola – [www.esviriato.pt](http://www.esviriato.pt), serão publicadas:
  - a. A **lista de ordenação intermédia** dos candidatos, terminada a primeira fase de seleção, constituindo-se como **notificação para a realização da Entrevista**.
  - b. A **lista de ordenação final**, terminado o procedimento concursal e homologados os resultados pelo Diretor da Escola.

## **I- Avaliação do Portefólio – 30%**

### **1. (20%) - FORMAÇÃO ACADÉMICA** na área a que se candidata

#### **1.1.(15%) - GRAU ACADÉMICO**

		Pontuação
1.1.1.	Pós-graduação / Mestrado em Mecânica, Eletromecânica ou Eletrotecnia.	20
1.1.2.	Lic. pré-Bolonha / Lic. pós-Bolonha com Mestrado Integrado em Mecânica, Eletromecânica ou Eletrotecnia.	15
1.1.3.	Bacharelato em Mecânica, Eletromecânica ou Eletrotecnia.	10

### **1.2. (5%) - CLASSIFICAÇÃO ACADÉMICA**

### **2. (10%) - FORMAÇÃO PROFISSIONAL** na área a que se candidata

		Pontuação
2.1.	Com duração superior a 75 horas.	20
2.2.	Com duração entre 51 horas e 75 horas.	15
2.3.	Com duração entre 26 horas e 50 horas.	10
2.4.	Com duração até 25 horas.	5

## **II- Ponderação da Experiência Profissional – 35%**

### **3. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL** na área a que se candidata (nº de anos)

		Pontuação
3.1.	Experiência profissional superior a 14 anos.	20
3.2.	Experiência profissional entre 10 e 14 anos.	15
3.3.	Experiência profissional entre 5 e 9 anos.	10
3.4.	Experiência profissional até 4 anos.	5
3.5.	Sem experiência profissional.	0

## **III- Ponderação da Entrevista – 35%**

### **4. (20%) – CONHECIMENTOS E COMPETÊNCIAS NA ÁREA DAS DISCIPLINAS** a que se candidata

		Pontuação
4.1.	Muito Bom	18 a 20
4.2.	Bom	15 a 17
4.3.	Suficiente	10 a 14
4.4.	Insuficiente	1 a 9

### **5. (10%) – MOTIVAÇÃO E CAPACIDADE DE COMUNICAÇÃO**

		Pontuação
5.1.	Muito Bom	18 a 20
5.2.	Bom	15 a 17
5.3.	Suficiente	10 a 14
5.4.	Insuficiente	1 a 9

### **6. (5%) – CAPACIDADE DE GESTÃO DE SITUAÇÕES EMERGENTES**

		Pontuação
6.1.	Muito Bom	18 a 20
6.2.	Bom	15 a 17
6.3.	Suficiente	10 a 14
6.4.	Insuficiente	1 a 9