





Gabinete do ensino profissional

Datas de defesa da PAP

| Curso | Data prevista para defesa da PAP |
|----------------|----------------------------------|
| Contabilidade | 11/5/2023 |
| GPSI | 31/5 – 1/6/2023 |
| Multimédia | 28/3/2023 |
| Mecatrónica | 9/5/2023 |
| Eletromecânica | 4/5/2023 |

Barcelos, 7 de dezembro de 22















Capacidade de argumentação na defesa do

Expressão e clareza na linguagem oral.

Rigor técnico científico.

projeto.





AGRUPAMENTO DE ESCOLAS ALCAIDES DE FARIA Ano Letivo: 2022 / 2023 Ano de escolaridade: 12º Ano Curso Profissional Técnico de Contabilidade CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA PROVA DE APTIDÃO PROFISSIONAL

| Parâmetros/Critérios | Muito Insuficiente (0 a 6) (o aluno consegue com muita dificuldade) | Insuficiente (7 a 9) (O aluno consegue com dificuldade) | Suficiente (10 a 13) (O aluno consegue com alguma facilidade) | Bom (14 a 17) (O aluno consegue com facilidade) | Muito Bom (18 a 20) (O aluno consegue com bastante facilidade) |
|---|---|---|--|--|---|
| Qualidade científica e técnica. | | | | | |
| Capacidade de organização. | | | | | |
| Cumprimento de prazos. | | | | | |
| Grau de empenho e responsabilidade demonstrada. Capacidade de relacionamento com todos os intervenientes no processo. | | | | | |
| Clareza e correcção de linguagem. | | | | | |
| Capacidade do aluno para analisar criticamente o trabalho realizado. | | | | | |
| Apre | esentação e de | efesa oral (50 | %): | | |
| Parâmetros/Critérios | Muito Insuficiente (0 a 6) (o aluno consegue com muita dificuldade) | Insuficiente (7 a 9) (O aluno consegue com dificuldade) | Suficiente (10 a 13) (O aluno consegue com alguma facilidade) | Bom (14 a 17) (O aluno consegue com facilidade) | Muito Bom (18 a 20) (O aluno consegue com bastante facilidade) |
| Fundamentação da escolha do tema do projeto. | | | | | |
| Organização da exposição oral. | | | | | |
| Qualidade e adequação dos recursos utilizados na apresentação. | | | | | |

Elaborado em conformidade com o disposto no capítulo VIII, 3.6, nº 4 alíneas a) e b) do Regulamento Interno da Escola













Curso Profissional Técnico de: GPSI



Grelha de Critérios de avaliação Final da PAP Ano letivo 2022/2023

| Tema do Projeto: | | | | | |
|---|---------------|------------|----------|-----|--------|
| Projet | to + Relatóri | o (50%) | | | |
| Parâmetros/Critérios | M. Fraco | Fraco | Razoável | Bom | M. Bom |
| Qualidade científica e técnica. | | | | | |
| Capacidade de organização. | | | | | |
| Cumprimento de prazos. | | | | | |
| Grau de empenho e responsabilidade demonstrada. | | | | | |
| Capacidade de relacionamento com todos os intervenientes no processo. | | | | | |
| Clareza e correcção de linguagem. | | | | | |
| Capacidade do aluno para analisar criticamente o trabalho realizado. | | | | | |
| Apresenta | ıção e defes | a oral (50 | %) | | |
| Parâmetros/Critérios | M. Fraco | Fraco | Razoável | Bom | M. Bom |
| Fundamentação da escolha do tema do projeto. | | | | | |
| Organização da exposição oral. | | | | | |
| Qualidade e adequação dos recursos utilizados na apresentação. | | | | | |
| Capacidade de argumentação na defesa do projeto. | | | | | |
| Expressão e clareza na linguagem oral. | | | | | |
| Rigor técnico científico. | | | | | |

Cada critério é ponderado qualitativamente pelos Jurí, sendo convertido numa escala de 0 a 5 numa tabela de Excel. Sendo depois convertida para a escala de 0 a 20 valores, obtendo-se assim a classificação final.

Data: 02/12/2022

Turma: 12ºP2

O Diretor do Curso de GPSI,

Virgínia Pereira













PAP – PROVA DE APTIDÃO PROFISSIONAL

CALENDARIZAÇÃO

ANTEPROJETO

1ª fase (10 tempos, 24 de setembro a 25 de outubro)

- a. Definição do projeto;
- b. Escolha e definição do projeto;
- c. Pesquisa;
- Definição das etapas a percorrer e a sua duração.

2. DESENVOLVIMENTO DO PROJETO

2ª fase (10 tempos, 25 de outubro a 29 de novembro)

- Recolha do conteúdo;
- b. Adequação;
- Organização de elementos para o desenvolvimento do projeto;
- d. Seleção e organização dos conteúdos.

3. FINALIZAÇÃO DO PROJETO

3ª etapa (20 tempos, 29 de novembro a 24 de janeiro)

- a. Protótipo;
- b. Montagem da versão experimental do projeto;
- Ponto da situação;
- d. Relatório do projeto feito até à data;
- e. Justificação das opções tomadas;
- f. Redefinição das estratégias e dos conteúdos;
- g. Desenvolvimento do projeto final;
- h. Testes;
- Conclusões finais.

4. APRESENTAÇÃO E DEFESA DO PROJETO FINAL

4ª etapa (12 tempos, 24 de janeiro a 22 de março)

- a. Entrega do projeto na sua versão final;
- b. Entrega do relatório de PAP;
- c. Apresentação e entrega do dossier final;
- d. Autoavaliação do projeto;
- e. Avaliação final.

(FASE A = 50% DA AVALIAÇÃO

1ª AVALIAÇÃO – 10% (Ante-projeto)

2ª AVALIAÇÃO - 10% (Desenvolvimento do projeto)

3ª AVALIAÇÃO - 30% (Finalização do projeto)

(FASE B = 50% DA AVALIAÇÃO)

APRESENTAÇÃO E DEFESA DO PROJETO

28 de março | Entrega final + apresentação + avaliação

Bom trabalho!













Curso Profissional Técnico de: Mecatrónica



Grelha de Critérios de avaliação Final da PAP Ano letivo 2022/2023

| Tema do Projeto: | | | | | |
|--|---------------|------------|----------|-----|--------|
| Projet | to + Relatóri | io (50%) | | | |
| Parâmetros/Critérios | M. Fraco | Fraco | Razoável | Bom | M. Bom |
| Qualidade científica e técnica. | | | | | |
| Capacidade de organização. | | | | | |
| Cumprimento de prazos. | | | | | |
| Grau de empenho e responsabilidade demonstrada. Capacidade de relacionamento com todos os | | | | | |
| intervenientes no processo. | | | + | | |
| Clareza e correcção de linguagem. | | | | | |
| Capacidade do aluno para analisar criticamente o trabalho realizado. | | | | | |
| Apresenta | ıção e defes | a oral (50 | %) | | |
| Parâmetros/Critérios | M. Fraco | Fraco | Razoável | Bom | M. Bom |
| Fundamentação da escolha do tema do projeto. | | | | | |
| Organização da exposição oral. | | | | | |
| Qualidade e adequação dos recursos utilizados na apresentação. | | | | | |
| Capacidade de argumentação na defesa do projeto. | | | | | |
| Expressão e clareza na linguagem oral. | | | | | |
| Rigor técnico científico. | | | | | |

Cada critério é ponderado qualitativamente pelos Jurí, sendo convertido numa escala de 0 a 5 numa tabela de Excel. Sendo depois convertida para a escala de 0 a 20 valores, obtendo-se assim a classificação final.

Data: 02/12/2022

Turma: 12ºP4

O Diretor do Curso de Mecatrónica,

Carlos Martins















Grelha de Avaliação Final da PAP

| Nome do aluno: | | | | N.º | | |
|---|-------------|-----------|----------|-------|--|--|
| Curso Profissional Técnico de Manutenção Industrial-Eletromecânica | | | | | Turma: 12ºP5 | |
| Tema do Projeto: | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Projeto | + Relatór | io (50%) |) | | | |
| Parâmetros/Critérios | M. Fraco | Fraco | Razoável | Bom | M. Bom | |
| Qualidade científica e técnica. | | | | | | |
| Capacidade de organização. | | | | | | |
| Cumprimento de prazos. | | | | | | |
| Grau de empenho e responsabilidade demonstrada. | | | | | | |
| Capacidade de relacionamento com todos os intervenientes no processo. | | | | | | |
| Clareza e correcção de linguagem. | | | | | | |
| Capacidade do aluno para analisar criticamente o trabalho realizado. | | | | | | |
| Apresentaç | ão e defes | a oral (5 | 0%) | | <u>, </u> | |
| Parâmetros/Critérios | M. Fraco | Fraco | Razoável | Bom | M. Bom | |
| Fundamentação da escolha do tema do projeto. | | | | | | |
| Organização da exposição oral. | | | | | | |
| Qualidade e adequação dos recursos utilizados na apresentação. | | | | | | |
| Capacidade de argumentação na defesa do projeto. | | | | | | |
| Expressão e clareza na linguagem oral. | | | | | | |
| Rigor técnico científico. | | | | | | |
| Outras apreciações ou comentários: | | | • | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Classificação Proposta Valores | S | | | | | |
| | | | | Data: | // | |
| | O Júri da P | AP, | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

















FASES DE IMPLEMENTAÇÃO DA PAP

Plano de entregas

| 1. | Anteprojeto (suporte digital) | 17 de outubro |
|----|--|----------------|
| 2. | Projeto (suporte digital) | 12 de dezembro |
| 3. | Relatório final (e eventual protótipo) | 24 de abril |
| 4. | Apresentação da PAP | 4 de maio |

3 de outubro de 2022