

Unidade Curricular	Contabilidade	Área Científica	Contabilidade
Licenciatura em	Engenharia e Gestão Industrial	Escola	Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança
Ano Letivo	2023/2024	Ano Curricular	2
Nível	1-2	Créditos ECTS	6.0
Tipo	Semestral	Semestre	2
Código	9104-754-2201-00-23		
Horas totais de trabalho	162	Horas de Contacto	T - - TP 60 PL - TC - S - E - OT - O -

T - Ensino Teórico; TP - Teórico Prático; PL - Prático e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutórica; O - Outra

Nome(s) do(s) docente(s) Amélia Maria Martins Pires, Paula Adriana Ferreri de Gusmao e Silva

Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Enunciar os propósitos e os princípios da contabilidade e do relato financeiro
2. Compreender a contabilidade como um sistema de informação e conhecer as principais demonstrações financeiras: balanço e demonstração de resultados
3. Apurar custos de produção em diferentes sistemas de custeio
4. Distinguir regimes de fabrico e apurar custos industriais com recurso a técnicas e métodos de Contabilidade de Gestão
5. Utilizar diferentes critérios para determinação dos custos no regime de produção conjunta e medir a produção defeituosa
6. Utilizar o método das secções homogéneas
7. Utilizar o sistema de custos padrão

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:
Utilizar conceitos básicos de métodos quantitativos

Conteúdo da unidade curricular

Conceitos elementares de contabilidade financeira. A informação financeira. Fundamentos da contabilidade de gestão. Apuramento do custo de produção. Apuramento do custo industrial e regime de fabrico. Método das secções homogéneas. O custo padrão.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Conceitos Elementares de Contabilidade Financeira
 - Definição e objetivos da contabilidade
 - Estrutura conceptual da contabilidade
 - Património e inventário
 - Factos patrimoniais
 - A conta e lançamentos
 - Método de registo contabilístico
 - Diário e razão
 - Balancetes
 - Balanço
 - Demonstração dos resultados
2. Informação Financeira
 - Importância e objetivos da informação financeira
 - Pressupostos subjacentes e características qualitativas das demonstrações financeiras
 - A obrigação das empresas na divulgação da informação financeira
 - Componentes das demonstrações financeiras: Análise das classes 1 à 9 do plano de contas
3. Fundamentos da Contabilidade de Gestão
 - Contabilidade de gestão: extensão e metas
 - Contabilidade de gestão e deveres da gestão
 - Condições de custo
 - Contabilidade financeira versus contabilidade de gestão
 - Demonstração dos resultados
 - Contabilidade de gestão e estratégia empresarial
4. Apuramento do custo de produção
 - Custos da produção acabada e da produção em vias de fabrico
 - Os componentes do custo de produção
 - Sistemas de custeio
5. Apuramento do custo industrial e regime de fabrico
 - Regimes de fabrico ou de produção: classificações e definições
 - Método dos custos por ordens de produção (Método direto)
 - Método dos custos por processos (Método indireto)
 - Produção conjunta
 - Produção defeituosa
6. Método das secções homogéneas
 - Centros de custos e centros de responsabilidade
 - Definição de secções homogéneas
 - Caracterização e objetivos
 - Funcionamento
 - Método das Secções Homogéneas e Método ABC (Activity Based Costing)
7. O Custo Padrão
 - Conceito e utilização
 - Vantagens e limitações
 - Distinção entre padrão e orçamentos
 - Tipos de padrões: matérias diretas, mão-de-obra direta e gastos gerais de fabrico
 - Desvios de matérias diretas, mão-de-obra direta e gastos gerais de fabrico

Bibliografia recomendada

1. Borges, A., Rodrigues, A., & Rodrigues, R. (2021). Elementos de Contabilidade Geral (27ª Ed). Áreas Editora.
2. Caiado, A. (2020). Contabilidade Analítica e de Gestão. (9ª Ed). Áreas Editora.
3. Hornegren, C., Ittner, C., Foster, G., Rajan, M., Rajan, M. V. & Datar, S. (2020). Cost Accounting – A Managerial Emphasis (16th Ed.). Pearson
4. Rodrigues, J. (2021). SNC - Sistema de Normalização Contabilística - Explicado (8ª Ed). Porto Editora.

Métodos de ensino e de aprendizagem

As aulas teórico-práticas, com uma componente expositiva e outra de análise e resolução de casos práticos, visam contribuir para a aquisição de saberes e competências de caráter eminentemente prático.

Alternativas de avaliação

1. Alternativa 1 - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
 - Trabalhos Práticos - 50% (Trabalho para aplicação regular e sistemática da matéria lecionada ao longo do semestre)
 - Exame Final Escrito - 50% (Avaliação final sobre todos os conteúdos lecionados na unidade curricular)
2. Alternativa 2 - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
 - Exame Final Escrito - 100% (Avaliação final sobre todos os conteúdos lecionados na unidade curricular)

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Amélia Maria Martins Pires, Paula Adriana Ferreri de Gusmao e Silva	Joaquim Agostinho Mendes Leite	António Jorge da Silva Trindade Duarte	José Carlos Rufino Amaro
12-04-2024	12-04-2024	15-04-2024	15-04-2024