

Unidade Curricular	Contabilidade de Gestão II	Área Científica	Contabilidade e Fiscalidade														
Licenciatura em	Gestão	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	9147-707-2201-00-23												
Horas totais de trabalho	162	Horas de Contacto	T -	TP	50	PL	-	TC	-	S	-	E	-	OT	10	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) Lídia Maria Galvão Rodrigues Praça, Adelia Marlene Teixeira Morais

Resultados da aprendizagem e competências

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

1. Articular a contabilidade de gestão com a contabilidade financeira.
2. Utilizar o método das secções homogéneas para determinar os custos das secções e dos produtos/serviços.
3. Aplicar o custeio baseado nas atividades (método ABC) para determinar os custos das atividades e dos produtos/serviços.
4. Efetuar análises custo-volume-resultados, compreendendo os conceitos de ponto crítico, margem de contribuição e margem de segurança.
5. Utilizar o sistema de custos padrão em controlo de gestão.

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

Conhecer os fundamentos básicos da contabilidade de gestão.

Conteúdo da unidade curricular

Articulação da contabilidade de gestão com a contabilidade financeira. Método das secções homogéneas; Custeio baseado nas atividades (método ABC); Análise Custo-Volume-Resultados; Sistema de custos padrão e controlo de gestão.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Articulação da contabilidade de gestão com a contabilidade financeira
 - Plano de contas da contabilidade analítica ou de gestão
 - Sistema monista radical
 - Sistema monista diviso
 - Sistema duplo contabilístico
 - Sistema duplo misto
2. Método das secções homogéneas
 - Centros de custos e centros de responsabilidade
 - Definição de secções homogéneas
 - Caracterização e objetivos
 - Funcionamento
3. Custeio baseado nas atividades (método ABC)
 - Fundamentos do método ABC: conceitos e características
 - Fases de implementação do método ABC
 - Custeio ABC e custeios tradicionais: análise comparativa
 - Método ABC e Método das Secções Homogéneas: análise crítica
4. Análise Custo-Volume-Resultados
 - Os resultados face às alternativas de custeio
 - A sensibilidade dos resultados face à variação do volume
5. Sistema de custos padrão e controlo de gestão
 - Custos padrão e outros custos pré-determinados
 - Padrões de matérias diretas, de mão de obra direta e de gastos gerais de fabrico
 - Desvios de matérias diretas, de mão de obra direta e de gastos gerais de fabrico
 - O sistema de custos padrão e a gestão orçamental

Bibliografia recomendada

1. Caiado, A. (2020). Contabilidade de gestão (9.ª ed.). Lisboa: Áreas Editora.
2. Datar, S., & Rajan, M. (2018). Horngren's cost accounting - A managerial emphasis (16th ed.). New York City, New York (USA): Pearson Education.
3. Franco, V., Oliveira, A., Morais, A., Oliveira, B., Lourenço, I., Major, M., . . . Serrasqueiro, R. (2010). Temas de contabilidade de gestão (3.ª ed.). Lisboa: Livros Horizonte.
4. Pereira, C. & Franco, V. (2001). Contabilidade analítica (6ª ed.). Lisboa: Rei dos livros.
5. Praça, L. (2024). Contabilidade de gestão II - tópicos teóricos e casos práticos. Bragança: IPB-ESTiG (<https://virtual.ipb.pt>).

Métodos de ensino e de aprendizagem

Exposições teóricas que suportam a resolução de fichas de trabalho e casos práticos; Sessões tutóricas nas horas de contacto.

Alternativas de avaliação

1. Alternativa 1 - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
 - Exame Final Escrito - 50%
 - Exame Final Escrito - 50%
2. Alternativa 2 - (Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
 - Exame Final Escrito - 100%
3. Alternativa 3 - (Ordinário) (Recurso, Especial)
 - Exame Final Escrito - 100%

Língua em que é ministrada

Português, com apoio em inglês para alunos estrangeiros

Validação Eletrónica

Lídia Maria Galvão Rodrigues Praça	Joaquim Agostinho Mendes Leite	António Borges Fernandes	José Carlos Rufino Amaro
22-02-2024	27-02-2024	04-03-2024	09-03-2024