

Pós-Graduação em Sistemas de Gestão Empresarial - SAP

Pós-Graduação, 1º Ciclo

Plano: NI n.º 1831/ESGT/IPT/2018

Ficha da Unidade Curricular: Sistemas Contabilísticos

ECTS: 5; Horas - Totais: 135.0, Contacto e Tipologia, TP:24.0;

Ano | Semestre: 1 | S1

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 20184

Área Científica: Contabilidade

Docente Responsável

Pedro Augusto Nogueira Marques

Professor Adjunto

Docente(s)

Daniel Ferreira de Oliveira

Professor Adjunto

Pedro Augusto Nogueira Marques

Professor Adjunto

Objetivos de Aprendizagem

Após aprovação à u.c. os alunos deverão conhecer a estrutura conceptual; a interligação dos elementos nas demonstrações financeiras; compreender a importância da contabilidade nas organizações e compreender as principais questões inerentes à informação para a tomada de decisão.

Objetivos de Aprendizagem (detalhado)

1. Estrutura conceptual: objetivo das demonstrações financeiras; características qualitativas das demonstrações financeiras; definição, reconhecimento e mensuração dos elementos a partir dos quais se constroem as demonstrações financeiras; e conceitos de capital e manutenção de capital;
2. Interligação dos elementos nas demonstrações financeiras com as contas do Sistema de Normalização Contabilística;
3. Definição, reconhecimento, mensuração no reconhecimento, mensuração após

- reconhecimento e desreconhecimento: ativos fixos tangíveis, inventários, réditos, gastos e instrumentos financeiros;
4. Demonstrações financeiras: balanço, demonstração de resultados por natureza, demonstração de resultados por funções, demonstração do resultado integral, demonstração de fluxos de caixa, demonstração das alterações do capital e anexo – a interligação entre os factos patrimoniais e as demonstrações financeiras;
 5. Reconhecer as limitações da Contabilidade Financeira e identificar a utilidade da Contabilidade de Gestão;
 6. Distinguir custos diretos de custos indiretos, custos fixos de custos variáveis, custos do produto de custos do período, custos reais de custos teóricos e custos relevantes de custos irrelevantes;
 7. Distinguir os sistemas de custeio total, variável, racional e a sua influência no apuramento dos resultados;
 8. Definir e caracterizar um centro de custo;
 9. Classificar os centros de custos de acordo com os utilizadores da sua atividade;
 10. Compreender e aplicar os diferentes métodos utilizados na repartição secundária dos custos.

Conteúdos Programáticos

1. Estrutura Conceptual;
2. Código de Contas;
3. Modelos de Demonstrações Financeiras (DF's);
4. Norma Contabilística e de Relato Financeiro (NCRF) 1 – Estrutura e Conteúdo das DF's
5. NCRF 7 – Ativos Fixos Tangíveis;
6. NCRF 18 – Inventários;
7. NCRF 27 – Instrumentos Financeiros
8. Introdução à Contabilidade de Gestão;
9. Conceitos Básicos de Custos;
10. Sistemas de Custeio;
11. Centros de Custo

Conteúdos Programáticos (detalhado)

1. Estrutura Conceptual:
 - 1.1. Objetivo das demonstrações financeiras (DFs);
 - 1.2. Pressupostos subjacentes e características das DFs
 - 1.3. Elementos das DFs: posição financeira; ativos, passivos; capital próprio; desempenho; rendimentos; gastos; e ajustamentos de manutenção do capital.
 - 1.4. Reconhecimentos dos elementos das DFs;
 - 1.5. Mensuração dos elementos das DFs;
 - 1.6. Conceitos de capital e manutenção de capital.
2. Código de Contas:
 - 2.1. Quadro síntese de contas;
 - 2.2. Código de contas;
 - 2.3. Notas de enquadramento.
3. Modelos de DFs:
 - 3.1. Balanço;

- 3.2. Demonstração dos resultados por natureza;
- 3.3. Demonstração dos resultados por funções;
- 3.4. Demonstração do Resultado Integral;
- 3.5. Demonstração das alterações no capital próprio;
- 3.6. Demonstração dos fluxos de caixa;
- 3.7. Anexo.
- 4. Norma Contabilística e de Relato Financeiro (NCRF) 1 – Estrutura e Conteúdo das DFs:
 - 4.1. Objetivo, âmbito e considerações gerais;
 - 4.2. Identificação das DFs;
 - 4.3. Período de relato;
 - 4.4. Balanço:
 - 4.4.1. Distinção corrente/não corrente;
 - 4.4.2. Ativos correntes;
 - 4.4.3. Passivos correntes;
 - 4.4.4. Informação a ser apresentada no balanço;
 - 4.4.5. Informação a ser apresentada no anexo.
 - 4.5. Demonstração dos resultados:
 - 4.5.1. Resultados do período;
 - 4.5.2. Informação a ser apresentada na demonstração dos resultados;
 - 4.5.3. Informação a ser apresentada no anexo.
 - 4.6. Demonstração das alterações no capital próprio;
 - 4.7. Anexo.
- 5. NCRF 7 – Ativo Fixos Tangíveis:
 - 5.1. Definições;
 - 5.2. Reconhecimento;
 - 5.3. Mensuração no reconhecimento e após reconhecimento.
- 6. NCRF 18 – Inventários:
 - 6.1. Definições;
 - 6.2. Mensuração de inventário;
 - 6.3. Reconhecimento como gasto.
- 7. NCRF 27 – Instrumentos Financeiros:
 - 7.1. Definições;
 - 7.2. Reconhecimento;
 - 7.3. Mensuração;
 - 7.4. Imparidade;
 - 7.5. Desreconhecimento.
- 8. Introdução à Contabilidade de Gestão:
 - 8.1. Definição de Contabilidade de Gestão;
 - 8.2. Âmbito da Contabilidade de Gestão;
 - 8.3. Objetivos da Contabilidade de Gestão;
 - 8.4. Características da Contabilidade de Gestão;
 - 8.5. Limitações da Contabilidade Financeira;
 - 8.6. Principais diferenças entre a Contabilidade Financeira e a Contabilidade de Gestão;
- 9. Conceitos Básicos de Custos:
 - 9.1. Conceito de Custo (Gasto);
 - 9.2. Objeto de Custo;
 - 9.3. Custos Diretos/Custos Indiretos;
 - 9.4. Custos Fixos/Custos Variáveis;

- 9.5. Custos Reais/Custos Teóricos;
- 9.6. Custos Relevantes/Custos Irrelevantes e Custos Diferenciais;
- 9.7. Custos de Oportunidade e Custos Irrecuperáveis (Sunk Costs);
- 9.8. Custos do Produto e Custos do Período.
- 10. Sistemas de Custeio:
 - 10.1. Sistema de Custeio por Absorção (Total);
 - 10.2. Sistema de Custeio Variável;
 - 10.3. Sistema de Custeio Racional;
 - 10.4. Comparação entre os Sistemas de Custeio;
- 11. Centros de Custos:
 - 11.1. Centros de Custos Principais e Centros de Custos Auxiliares;
 - 11.2. Repartição Primária e Repartição Secundária dos Custos;
 - 11.3. Métodos utilizados na Repartição Secundária dos Custos:
 - 11.3.1. Método Direto (Direct Method);
 - 11.3.2. Método de Alocação Sequencial (Step-Down Method);
 - 11.3.3. Método de Alocação Recíproca (Reciprocal Allocation).

Metodologias de avaliação

Prova escrita, realizada no período de avaliação contínua (100%). Os alunos com classificação inferior a 10 valores na avaliação contínua são admitidos a exame, no período indicado no calendário escolar.

Software utilizado em aula

Módulos de Financial Accounting (FI) e Controlling (CO) do ERP SAP S/4 HANA.

Estágio

Não aplicável.

Bibliografia recomendada

- , .(2014). *Contabilidade de Gestão: Estratégia de Custos e de Resultados* . 1.^a, Rei dos Livros. Lisboa
- , .(2015). *Contabilidade Analítica e de Gestão* . 8.^a, Áreas Editora. Lisboa
- , .(2015). *Sistema de Normalização Contabilística – Teoria e Prática* . 5.^a, Edições Vida Económica. Lisboa
- , .(2017). *Novo SNC - Todas as Normas em Casos Práticos* . 1.^a, Objetiva. Lisboa

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

- O conteúdo 1 vai permitir atingir o objetivo 1.
- O conteúdo 2 vai permitir atingir o objetivo 2.
- O conteúdo 3 e 4 vai permitir atingir o objetivo 2 e 4.
- O conteúdo 5, 6 e 7 vai permitir atingir o objetivo 3 e 4.
- O conteúdo 8 vai permitir atingir o objetivo 5.

- O conteúdo 9 vai permitir atingir o objetivo 6.
- O conteúdo 10 vai permitir atingir o objetivo 7.
- O conteúdo 11 vai permitir atingir os objetivos 8, 9 e 10.

Metodologias de ensino

A metodologia de ensino a utilizar será o método expositivo, com recurso à projeção de diapositivos. Será utilizada também a metodologia por simulação pedagógica, isto é, o processo de aprendizagem será realizado em condições próximas da realidade.

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

A adoção das metodologias preconizadas permitirá aos alunos: adquirir conhecimentos; descobrir métodos de trabalho a utilizar; assumir comportamentos profissionais; detetar a importância da atividade desenvolvida no contexto empresarial; aplicar os conhecimentos em situações novas; suscitar uma discussão permanente nas aulas, quer teóricas quer práticas.

Língua de ensino

Português

Pré-requisitos

Não aplicável.

Programas Opcionais recomendados

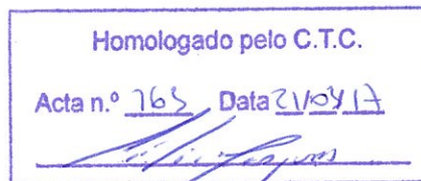
Não aplicável.

Observações

**Pedro Augusto
Nogueira
Marques**

Docente responsável

Assinado de forma digital por
Pedro Augusto Nogueira
Marques
Dados: 2021.03.16 11:59:44 Z



1. O que é um sistema de informação?
2. Qual a importância de um sistema de informação?
3. Como é estruturado um sistema de informação?
4. Quais são os tipos de sistemas de informação?