

## Escola Superior de Tecnologia de Tomar

## Design e Tecnologia das Artes Gráficas

Licenciatura, 1º Ciclo

Plano: Despacho nº 9182/2020 - 25/09/2020

## Ficha da Unidade Curricular: Orçamentação Gráfica

ECTS: 5; Horas - Totais: 135.0, Contacto e Tipologia, TP:60.0; OT:4.0;

Ano | Semestre: 3 | S2

Tipo: Obrigatória; Interação: Presencial; Código: 964455

Área Científica: Ciências Empresariais

#### Docente Responsavel

Luís Miguel Alves de Oliveira Professor Adjunto

#### Docente(s)

Luís Miguel Alves de Oliveira Professor Adjunto

## Objetivos de Aprendizagem

- Compreender os principais conceitos da orçamentação gráfica.
- Conhecer métodos para a realização de orçamentos para a Indústria Gráfica.
- Determinar os custos de produção de um trabalho gráfico.

#### Conteúdos Programáticos

A orçamentação na Indústria Gráfica.

O conceito do Orçamento e a sua finalidade.

As variáveis que intervêm no processo de orçamentação.

Matérias-primas e subsidiárias ao processo produtivo.

## Conteúdos Programáticos (detalhado)

A orçamentação na Indústria Gráfica

O conceito do Orçamento e a sua finalidade

As variáveis que intervêm no processo de orçamentação: mão-de-obra/máquina; matéria-prima.

Ano letivo: 2020/2021

Matérias primas e subsidiárias ao processo produtivo.

## Metodologias de avaliação

Trabalhos práticos - 20%

Avaliação escrita em época de Frequência e Exame - 80%

Dispensa de exame: Alunos com média final igual, ou superior, a 10 valores.

Exame: Obtêm aprovação os alunos com classificação igual ou superior a 10 valores

#### Software utilizado em aula

Moodle

Microsoft Teams

Microsoft Excel

#### Estágio

Não aplicável

#### Bibliografia recomendada

- Bann, D. (2008). Actualidade en la Producción de Artes Gráficas (Vol. 1).. 1, Blume. Barcelona
- Barbosa, C. (2009). Manual Prático de Produção Gráfica (Vol. 1).. 2, Principia. Lisboa
- Kiphan, H. (2001). Handbook of Print Media (Vol. 1).. 2, Springer. Alemanha
- Baer, L. (1999). Produção Gráfica (Vol. 1).. 1, SENAC. S. Paulo

#### Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

O programa aborda várias temáticas relativas às variáveis intervenientes no processo produtivo de trabalhos gráficos, bem como materiais, matérias subsidiárias e equipamentos a utilizar, possibilitando deste modo, através do seu conhecimento e domínio, realizar um cálculo estimativo do custo de produção de um determinado objeto gráfico.

#### Metodologias de ensino

As sessões TP, na vertente mais teórica - Exposição oral com recurso a meios audio-visuais; e nas sessões de vertente mais prática - desenvolvimento de trabalhos práticos e exercícios de realização de orçamentos.

### Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

O entrosamento entre metodologia teórica e prática, permite aos alunos aplicarem conceitos e técnicas específicas de Orçamentação Gráfica, e em particular, realizarem o cálculo estimativo

dos custos de produção de um determinado objeto gráfico.

Língua de ensino

Português

Pré-requisitos

Não aplicável

Programas Opcionais recomendados

Não aplicável

## Observações

A Unidade Curricular de Orçamentação Gráfica encontra-se alinhada com os ODS n.º 4, 8 e 12 dos Objetivos para um Desenvolvimento Sustentável(ODS) da Organização das Nações Unidas, sendo estes, respetivamente: ODS 4 - Garantir o acesso à educação inclusiva, de qualidade e equitativa, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos; ODS 8 - Promover o crescimento económico inclusivo e sustentável, o emprego pleno e produtivo e o trabalho digno para todos; ODS 12 - Garantir padrões de consumo e de produção sustentáveis.

# Docente responsável

Luís Oliveira

DN: C=PT, S-Portugal, L=Quinta do Contador-Estrada da Serra, O=Instituto Potificacio de Tomar, OU-Area Financeira e Patrimonial-Aprovisionamento, CN=Luis Oliveira, E-luis, o@ipt.pt Razão: Eu sou o autor deste documento Localização: sua localização da assinatura aqu Daia: 2021,03.02 20.51.30200000 Homologado pelo C.T.C.