

## Aviso (ESD) N.º 02/2022

(Datas apresentação publica e entrega planos propostas DTE do mestrado em Design e Desenvolvimento de Produto)

Considerando o artigo 7.º e 8.º do Regulamento da Unidade Curricular de Dissertação/Projeto/Estágio dos Cursos de Mestrado do IPCA, avisam-se os estudantes do Mestrado em Design e Desenvolvimento do Produto que:



- a apresentação publica das propostas de plano dissertação/projeto/estágio para inscrição no atual ano letivo 2021/22 realiza-se no dia 28 de janeiro, a partir das 18h30 na sala 7 da ESD.
- a submissão dos planos de dissertação/projeto/estágio no sistema académico do IPCA (SIGA-Formação Avançada) realiza-se no dia 28 de fevereiro.
- Os planos de dissertação/projeto/estágio, são constituídos por:
  - a) o plano da dissertação/projeto/estágio, de acordo com modelos específicos aprovados e disponibilizados no site dos Serviços Académicos;
  - b) o parecer e declaração de anuência do(s) respetivo(s) orientador(es)/orientadores, acompanhado de Curriculum Vitae, no caso de orientadores externos;
  - c) requerimento de submissão do plano de dissertação/projeto/estágio.

Os **prazos para a matrícula e inscrição** na unidade de dissertação/projeto/estágio encontram-se fixados no despacho (PR) N.º 53/2021.

Nos termos do artigo 5.º do Regulamento Académico do IPCA:

- a inscrição na unidade curricular de dissertação/projeto/estágio é permitida aos estudantes que cumpram as regras de inscrição fixadas no artigo 105.º do Regulamento académico do IPCA.
- a discussão pública do trabalho final (dissertação/projeto/estágio) está condicionada à aprovação a todas as unidades curriculares que integram o plano de estudo do curso de mestrado.



Campus do IPCA Vila Frescaínha S. Martinho 4750-810 Barcelos · Portugal





— a inscrição na unidade curricular de dissertação/projeto/estágio deve ser realizada, nos prazos previstos no despacho (PR) 53/2021.

Barcelos, 24 de janeiro de 2022.

A Diretora do Mestrado em Design e Desenvolvimento do Produto



Prof.ª Doutora Maria João Félix









