

DOCUMENTOS A APRESENTAR DOCUMENTS REQUIRED

Certificados de habilitações;
Curriculum vitae;
Cópia dos documentos de identidade;
Portfólio;
Carta de fundamentação da candidatura;
Emolumentos de candidatura (55 €).

*Qualification certificates;
Curriculum vitae;
Copy of identity documents;
Portfolio;
Letter justifying the application;
Application fees (55 €).*

CANDIDATURAS APPLICATIONS

1ª FASE / 1st CALL
18.05 — 19.06.15

2ª Fase / 2nd Call — 10.07 - 24.07.15
(vagas sobranes / available positions)

3ª Fase / 3rd Call — 24.08 - 15.09.15
(vagas sobranes / available positions)

CANDIDATURAS ONLINE / APPLY ONLINE
www.fba.up.pt / posgraduacao@fba.up.pt

CONDIÇÕES DE INGRESSO REQUIREMENTS

Titulares do grau de licenciado ou equivalente legal;
Titulares de um grau académico superior estrangeiro conferido na sequência de um 1.º Ciclo de Estudos organizado de acordo com os princípios do Processo de Bolonha ou por um Estado aderente a este processo;
Titulares de um grau académico superior estrangeiro que seja reconhecido como satisfazendo os objetivos do grau de licenciado pelo órgão estatuariamente competente da Faculdade de Belas Artes;
Detentores de um currículo escolar, científico ou profissional que seja reconhecido como atestando capacidade para realização deste Ciclo de Estudos pelo órgão científico estatuariamente competente da Faculdade de Belas Artes.

*Holders of a degree conferred by a Portuguese university or legal equivalent;
Holders of a foreign academic degree conferred following a 1st cycle of studies organized according to the principles of the Bologna Process by an acceding State to this process;
Holders of a foreign academic degree that is recognized as satisfying the objectives of Bachelor degree by the competent scientific board of the Faculty;
Holders of an academic curriculum, scientific or professional that is recognized as attesting the capacity to carry out this cycle of studies by the competent scientific board of the Faculty.*



MDIP

Mestrado em Design Industrial e de Produto

2º CICLO DE ESTUDOS

Master in Product and Industrial Design

2ND CYCLE OF STUDIES

CANDIDATURAS ONLINE / APPLY ONLINE
www.fba.up.pt / posgraduacao@fba.up.pt

MESTRADO EM DESIGN INDUSTRIAL E DE PRODUTO

Objetivos Programáticos

Desenvolver os conhecimentos e competências na área do design industrial e de produto, designadamente no referente a setores transversais do tecido produtivo em que é manifestamente importante aumentar a exportação de produtos e consolidar a internacionalização no domínio dos “bens físicos transacionáveis”. Nesse sentido, procura-se que os estudantes ampliem a sua compreensão sobre a prática do design em determinados contextos selecionados, envolvendo-os num conjunto de atividades educativas que visam aprofundar os seus conhecimentos em matérias estruturantes da sua posterior intervenção profissional bem como fomentar as suas capacidades para trabalhar de forma autónoma e em colaboração com equipas de trabalho multidisciplinares.

No final do ciclo de estudos os estudantes estarão aptos a desenvolver as suas atividades integrados em empresas industriais, em ateliers de design, em empresas de consultoria, ou ainda como profissionais por conta própria ou no ensino e na investigação.

MASTER IN PRODUCT AND INDUSTRIAL DESIGN

Aims and Objectives

Develop knowledge and skills in the area of industrial design and product, particularly regarding transversal sectors of the productive context in which it is clearly important increase exports and consolidate the internationalization in the field of “physical goods tradable”.

Thus, it is intended that students expand their understanding of design practice in certain contexts selected by involving them in a set of educational activities which aimed deepen their knowledge in structural materials of their subsequent professional intervention as well as foster their ability to work autonomously and in collaboration with multidisciplinary work teams.

At the end of the course, students will be able to develop their activities integrated in industrial companies, design ateliers, consultancy companies or as professionals on their own or in teaching and research.

DIPLOMAS / CERTIFICATES

Mestrado em Design Industrial e de Produto - Ramo de Design Industrial / Master in Product and Industrial Design - Industrial Design Area (120 créditos ECTS)

Curso de Mestrado em Design Industrial e de Produto - Ramo de Design Industrial / Product and Industrial Design Specialization - Industrial Design Area (72 créditos ECTS)

PLANO DE ESTUDO / STUDY PLAN

DESPACHO Nº 6035/2013 DR, Nº 89 - 9 DE MAIO DE 2013

Projeto Design / Project Design (15 15ECTS)
Sustentabilidade e Eco-design / Eco-Design and Sustainability (15 3 ECTS)
Semântica do Produto / Product Semantic (15 3 ECTS)
Materiais e Processos Tecnológicos / Materials and technologies (15 3 ECTS)
Ergonomia no Design de Interação / Ergonomics in Interaction Design (15 3 ECTS)
Desenho e Processo Criativo / Drawing and Creative Process (15 3 ECTS)
Modelação Computacional e Prototipagem / Computational Modelation and Prototyping (25 6 ECTS)
Design Estratégico e Empreendedorismo / Strategic Design and Entrepreneurship (25 6 ECTS)
Comunicação do Produto / Product Communication (25 3 ECTS)
RDI: Projeto Design Industrial / Industrial Design Project (25 12ECTS)
Conceção de Soluções Construtivas / Design of Constructive Solutions (25 3 ECTS)
Gestão de Desenvolvimento do Produto / Product Development Management (35 6 ECTS)
RDP: Projeto Design do Produto / Product Design Project (25 12 ECTS)
Inteligência Construtiva e Pormenorizada / Constructive Intelligence and Detail (25 3 ECTS)
Temas Contemporâneos / Contemporary issues (35 6 ECTS)
Metodologia de Projeto e de Investigação / Project Methodology and Research (35 3 ECTS)
Optativa / Optional (35 3ECTS)
Projeto / Dissertação / Estágio / Project / Dissertation / Internship (A 48 ECTS)

ORGANIZAÇÃO / ORGANIZATION

4 semestres (120 ECTS) confere grau de mestre
4 semesters (120 ECTS) confers master's degree

1º ano - unidades curriculares, total 60 ECTS
1 year - subjects in total of 60 ECTS

2º ano - unidades curriculares num total de 12 ECTS e dissertação original de trabalho projeto ou de um relatório de estágio (48 ECTS)
2nd year — subjects in total of 12 ECTS and original dissertation project work or an internship report (48 ECTS);

COMISSÕES / COMISSIONS

Diretor / Head of Program
Rui Mendonça

Comissão Científica / Scientific Committee
Rui Mendonça, Augusto Fernandes, Bruno Giesteira, Jorge Lino, Francisco Carvalho e Susana Barreto

Comissão de Acompanhamento / Monitoring Committee
Bruno Giesteira e Susana Barreto

Parcerias / Partners
i2ADS e ID+

Corpo Docente / Teaching Staff
Augusto Fernandes, Bárbara Rangel, Bruno Giesteira, Carlos Costa, Fernando Almeida, Jorge Lino, Isabel Brandão, João Cunha e Silva, João Tavares, Joaquim Fonseca, José Luis Ferreira, Lígia Lopes, Luís Mendonça, Luís Cardia, Teresa Morais Sarmento, Rui Neto, Rui Mendonça, Susana Barreto e Teresa Duarte