



SEMINÁRIO E WEBINAR **SEMINAR AND WEBINAR**

Design e Prototipagem

Design and Prototyping

17 Fevereiro 2017 | 14h30–17h00

Universidade do Algarve, *Campus de Gambelas*
Faculdade de Ciência e Tecnologia
Edifício 8, Auditório Verde





PROGRAMA

PROGRAM

Sessão de abertura

Opening session

Prof.^a Doutora Maria de Lurdes Cristiano
Diretora da FCT – Universidade do Algarve

ASHRAE Portugal Chapter

Prof. Doutor Miguel Cavique
Presidente da ASHRAE Portugal Chapter

Eco-Design e Ciclo de Vida dos Materiais

Eco-Design and Materials Life Cycle

Prof.s Doutores Luís Nunes e Margarida Teixeira
FCT – Universidade do Algarve

Prototipagem Rápida e Fabrico Digital

Rapid Prototyping and Digital Manufacturing

Eng. Aldric Negrier
RepRap Algarve

Prototipagem nas Ciências e Tecnologias do Ambiente

Prototyping in Environmental Sciences and Technologies

Prof. Doutor Eusébio Conceição
FCT – Universidade do Algarve

Valorização de Conhecimento e Criação de Empresa

Valuation of Knowledge and Creation of Company

Dr. Hugo Barros
Coordenador do CRIA – Divisão de
Empreendedorismo e Transferência de Tecnologia



OBJETIVOS

OBJECTIVES

Apresentação de novas técnicas no desenvolvimento da prototipagem rápida e no fabrico digital, desde o desenvolvimento do produto até à criação da empresa.

Presentation of new techniques in the development of rapid prototyping and digital manufacturing, from the development of the product to the creation of the company.



PÚBLICO ALVO

TARGET AUDIENCE

Estudantes, Engenheiros, Arquitetos, Profissionais de Saúde, Gestores, Economistas, Professores e Outros.

Students, Engineers, Architects, Health Professionals, Managers, Economists, Teachers and Others.



INSCRIÇÃO

REGISTRATION

Inscrição e Endereço gratuito, obrigatório e limitado em:

Free registration and address, required and limited at:
<https://www.ualg.pt/pt/content/design-and-prototyping>



APOIOS

SUPPORT

FCT, Universidade do Algarve, ASHRAE Students, ROLEAR. CRIA



ORGANIZAÇÃO

ORGANIZATION

Prof. Doutor Eusébio Conceição, FCT – Universidade do Algarve, prototyping2017@ualg.pt