

ENCONTRO **UNIVERSIDADE, CIÊNCIA, CULTURA E CIDADANIA** | EUC3

A MISSÃO DA UNIVERSIDADE E...

10 NOVEMBRO 2015 | UA 18H | DIA MUNDIAL DA CIÊNCIA PELA PAZ E PELO DESENVOLVIMENTO

APOIO: REITORIA DA UNIVERSIDADE DE AVEIRO, AAUAV – ASSOCIAÇÃO ACADÉMICA DA UA, AAAUA – ASSOCIAÇÃO DOS ANTIGOS ALUNOS DA UA

Competências transversais para a cidadania "glocal" (global e local)

SESSÃO DE ABERTURA

Manuel António Assunção | Reitor da Universidade de Aveiro

André Reis | Presidente da Associação Académica da Universidade de Aveiro

Carlos Ferreira | Presidente da Associação dos Antigos Alunos da Universidade de Aveiro

Alexandre Cruz | Provedor do Estudante da Universidade de Aveiro

COMUNICAÇÕES

Adriano Moreira | Academia das Ciências de Lisboa

Joana Pontes | Coordenação Projeto Social Tampinhas – Cidadania ativa

Jorge Regufe | Coordenador do Núcleo de Eng.^a Mecânica da AAUAV

MODERAÇÃO: Gonçalo Paiva Dias | Vice-Reitor da Universidade de Aveiro

ONCIDADANIAUA

PROJETO TAMPINHAS – CIDADANIA ATIVA

NÚCLEO ASSOCIATIVO DE ESTUDANTES DA ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE UA (NAE-ESSUA)

NÚCLEO MÃO ACADÉMICA DA AAUAV

NÚCLEO DE ENGENHARIA DO AMBIENTE DA AAUAV

NÚCLEO DE ENGENHARIA MECÂNICA DA AAUAV

LIGA DOS AMIGOS DO HOSPITAL DE AVEIRO (LAHDA)

ONCIDADANIAUA

Desde o ano 2006 que o *PROJETO TAMPINHAS – CIDADANIA ATIVA* promove em muitas localidades a recolha de tampinhas, transformando-as em ajudas técnicas de material ortopédico para apoio de instituições sociais do município de Ílhavo. A participação cívica gerada nesta dinâmica socialmente inovadora proporcionou, nesta década do projeto, a recolha de mais de 40 toneladas de tampinhas que "*valem cadeiras de rodas!*". Viu a líder fundadora do *Tampinha Solidária*, Joana Pontes, no ano 2013 a sua exemplaridade cívica reconhecida, entre outros, pelo município de Ílhavo e pela presidência da Assembleia da República. À dimensão social alia-se cada vez mais a vertente ambiental e cultural, como um novo desafio que abre a oportunidade da transformação (não só de tampinhas mas) de todo o plástico de garrafas, através de um sistema técnico de prensagem. Associa-se ao projeto o *NÚCLEO DE ENGENHARIA MECÂNICA DA AAUAV*, na procura da criação do sistema tecnológico e mecânico correspondente. Tornam-se parceiros, no ideal solidário e ambiental, o *NÚCLEO MÃO ACADÉMICA DA AAUAV* e o *NÚCLEO DE ENGENHARIA DO AMBIENTE DA AAUAV*. A recolha operacionalizada no *Campus Exemplar* da Universidade de Aveiro e na Cidade pretende que a transformação do plástico resulte em apoios complementares para o *Banco de Ajudas Técnicas do CHBV (Centro Hospitalar do Baixo Vouga)*, coordenado pela sua *LIGA DOS AMIGOS (LAHDA)* em parceria com o *Serviço Social do CHBV* e com o apoio do *NÚCLEO ASSOCIATIVO DE ESTUDANTES DA ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE DA UNIVERSIDADE DE AVEIRO*. No aprofundamento d'*A Missão (de cidadania) da Universidade*, em rede participante e cooperante transferimo-nos para a *sociedade exemplar!*