



Manifesto Eleitoral O caminho faz-se caminhando

Caros(as) sócios(as) da SUPERA,

Caros(as) colegas,

No próximo dia 11 de maio, a Assembleia Eleitoral da SUPERA conferirá um novo mandato a um conjunto de sócios interessados no desenvolvimento da nossa associação e dos seus objetivos estatutários, no âmbito das competências dos seus Órgãos Sociais. Os eleitores poderão também manifestar esse mesmo interesse com o seu voto e as suas escolhas.

Neste documento apresentamos alguns objetivos que a presente lista de candidatos aos Órgãos Sociais pretende desenvolver com o envolvimento mais alargado possível dos sócios. Temos consciência que somos apenas uma parte da força que nos permitirá desbravar o caminho que queremos para a SUPERA e ainda bem que assim é, pois queremos continuar a caminhar com todos os sócios.

Programa de atividades para o Biénio 2019-2021

Jornadas SUPERA 2021

Daremos continuidade à organização das Jornadas SUPERA como principal evento da associação, com uma periodicidade bianual. Assim, as próximas Jornadas serão realizadas no 1.º semestre de 2021, em local a determinar em janeiro de 2020. Serão abertas candidaturas no 2.º semestre de 2019 a organizações que estejam interessadas em hospedar o evento e colaborar ativamente neste evento.

Evento GeekGirls

Pretende-se envolver a SUPERA num encontro Geek Girls (<http://geekgirlsportugal.pt>) através de palestras e/ou workshops ligados à acessibilidade, tecnologias de apoio e reabilitação dinamizados por sócias da associação. Este evento terá o objetivo de sensibilizar e inspirar jovens mulheres para as áreas tecnológicas da engenharia da reabilitação, da acessibilidade e das tecnologias de apoio.

Cooperação Institucional com a AAATE

Em Março de 2017, a SUPERA tornou-se sócia institucional da **Association for the Advancement of Assistive Technology in Europe (AAATE)**. Através desta ligação institucional, qualquer sócio da SUPERA que pretenda tornar-se também sócio da AAATE poderá fazê-lo através da nossa associação com uma quota reduzida. Atualmente, a SUPERA é a única organização nacional sócia da organização europeia (<http://aaate.net/about-aaate/institutional-members-list/>) e o meio privilegiado de filiação em ambas as associações dos especialistas nacionais.

Na perspetiva de estabelecer futuras colaborações com a AAATE, pela afinidade de objetivos, a SUPERA perspetiva fazer-se representar na Conferência AAATE 2019, que terá lugar em Bolonha, entre 27 e 30 de agosto do presente ano (<http://aaate2019.eu/>).

Grupo de trabalho para a formação em Tecnologias de Apoio e Acessibilidade

Pretendemos criar um grupo de trabalho para a construção de um referencial de formação e certificação em Tecnologias de Apoio e Acessibilidade ajustado às necessidades dos profissionais e instituições nacionais. Para este trabalho serão consideradas formações já existentes, cursos de referência internacionais como o *Fundamentals in Assistive Technology* da RESNA, e a opinião de reconhecidos especialistas da área. Este referencial de formação em Tecnologias de Apoio e Acessibilidade será constituído por um tronco conceptual comum e diversos subtemas orientados quer para áreas específicas, como o acesso ao computador ou a comunicação aumentativa e alternativa, quer para problemáticas específicas como a gerontologia, multideficiência, ou as dificuldades de aprendizagem e do comportamento.

Tirando partido da maleabilidade deste referencial de formação, pretende-se protocolar com os Centros de Recursos TIC uma colaboração com vista ao desenvolvimento de módulos de formação, acreditados pelo Conselho Científico-Pedagógico da Formação Contínua, que sejam direcionados para os professores dos grupos 910, 920 e 930, e permitam a obtenção de créditos para a progressão na carreira docente.

Este referencial poderá constituir a base de desenvolvimento de pequenos cursos presenciais ou a distância, a disponibilizar em plataformas online Moodle, em formatos compatíveis com a maior parte dos sistemas CMS (content management systems) existentes nas principais instituições do ensino superior e organizações de professores. De forma particular, prevê-se a colaboração com instituições do ensino superior (IES) na criação de cursos de técnicos superiores profissionais (ctesps) nesta área, que assim poderiam usufruir deste recurso de formação, assim como a integração de alguns módulos noutros ciclos de estudo (licenciaturas e mestrados).

Projeto Escolas

Tendo como objetivo facilitar o acesso ao conhecimento prático das tecnologias de apoio e acessibilidade aos estudantes das escolas básicas e do secundário será criada de uma página no sítio Web da SUPERA com uma lista de organizações disponíveis para receber visitas escolares relacionadas com a demonstração desta vertente tecnológica. A lista indicará o responsável, o seu contacto e uma descrição sumária da atividade e respetiva duração. Acreditamos que a

Manifesto Eleitoral dos candidatos aos Órgãos Sociais da SUPERA (Lista A) Biénio 2019-2021

centralização desta informação será uma mais-valia para os professores que procuram organizar e incentivar os alunos a participar em ações desta natureza.

Do TOM para a IES e não só....

Pretende-se seguir parte do modelo do TOM para a recolha de desafios de desenvolvimento de tecnologias de apoio e acessibilidade, baseados em casos reais de forma permanente no site da SUPERA e apresentá-los às IES como propostas de projetos semestrais ou anuais. Os desafios serão apresentados no início de cada semestre letivo. No final existirá um evento de apresentação dos resultados e uma eventual atribuição de prémios.

Será também analisada a possibilidade de disponibilização de desafios adequados a alunos do ensino básico e secundário, fomentando nestes o gosto pela área das tecnologias de apoio, através dos novos paradigmas do do-it-yourself (DIY) e dos movimentos Maker. Desta forma poderão existir diferentes categorias de desafios destinados aos alunos dos diferentes níveis de ensino (1º ciclo, 2º ciclo, 3º ciclo).

Será ainda analisada a possibilidade de construção de um portal orientado para a resolução de casos concretos que beneficiem de soluções em baixa (ou alta) tecnologia, através da participação colaborativa de profissionais de diversas áreas. Tal como para os alunos, os "casos" assumem um carácter de "desafio" e estão abertos ao longo de um determinado período, podendo ser objeto de patrocínio por parte de entidades que desejam participar em regime de mecenato. As soluções concluídas pelos profissionais e instituições no ano em causa também poderão ser apresentadas no evento anual de apresentação de resultados.

META – Memória e Mostra Museológica de Tecnologias de Apoio

A primeira apresentação do projeto MeTA acontecerá já nas Jornadas SUPERA 2019. Pretendemos aproveitar este momento como o início da localização de tecnologias de apoio existentes em Portugal, que contribuam para a documentação histórica da engenharia de reabilitação e das tecnologias de apoio no nosso país, e começar a estabelecer acordos com os seus proprietários para facilitar mostras desta tecnologia em exposições ou outros eventos.

Precuraremos também identificar e dar maior visibilidade e acessibilidade pública a espólios documentais relacionados com a criatividade nacional e a difusão científica e técnica do passado, entre as quais merecerão particular atenção as relacionadas com o trabalho do Eng.º Jaime Filipe.

Manifesto Eleitoral dos candidatos aos Órgãos Sociais da SUPERA (Lista A)
Biénio 2019-2021

Neste contexto, iremos colaborar com o CERTIC no desenvolvimento do sítio Web dedicado à vida e obra do Eng.º Jaime Filipe, no endereço (<http://www.jaimefilipe.pt>).

Diretório de Tecnologias de Apoio

No sentido de aumentar a informação disponível no Diretório de Tecnologias de Apoio da SUPERA recorreremos à contratação de um serviço externo, de forma a não ficar dependente apenas dos contributos voluntários dos seus sócios.