



# SCIPACK

Todos os membros, publicações projetos e páginas dos grupos do seu centro num único painel de controlo!

## SOFTWARE PARA A CIÊNCIA

- Gestão fácil e independente das páginas dos grupos de investigação
- Todas as publicações científicas são indexadas e associadas aos autores/membros
- Permite importar em série bibliotecas de artigos da *web of science* para a sua *página/sub página*
- Todos os grupos, membros, projetos e publicações estão integrados, pesquisáveis e indexados
- Inclui uma área pessoal para cada membro, na qual pode editar ou inserir conteúdos e publicações

Com base na experiência de uma década a criar software de gestão em ciência, com e para grupos de investigação, apresentamos o nosso novo *software*, desenvolvido com o intuito de gerir todos os membros, publicações e projetos do seu centro de investigação.

Com o *SciPack* cada membro pode ser associado a um grupo, área temática, cargo que desempenha, habilitação, fotografia de perfil, etc.

Quanto às publicações, estas podem ser inseridas manualmente, quer pelo autor (na área de membro), quer em série pelo administrador do sistema e podem ter várias tipologias. O *software* permite atribuir áreas temáticas ao grupos e criar subpáginas para cada grupo, garantindo que a informação se mantém integrada. O design da sua página ficará á responsabilidade da nossa equipa técnica, garantindo um design responsivo, que se adapte na perfeição a todos os dispositivos (computadores, *tablets* e telemóveis). Da mesma forma, garantimos a instalação do *software* e a migração de todos os conteúdos\*.



### Membros e Grupos

Agrupe os membros por grupos, áreas temáticas e cargos



### Publicações

Indexação de publicações aos membros e importação em série



### Projetos

Relacione os projetos a grupos de investigação e a membros

**1**

#### PÁGINA PRINCIPAL

página do centro com integração de sub páginas, publicações, membros e projetos

**2**

#### SUB PÁGINAS

cada grupo pode ter um sub página que partilhe a mesma identidade e informação base

**3**

#### ÁREA DE MEMBRO

os membros podem atualizar as suas publicações e os seus dados pessoais

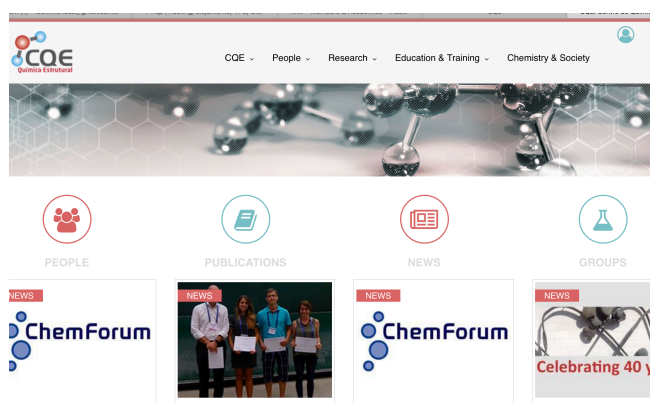
# Página e sub páginas para os centros de investigação

Toda a identidade do centro numa página corporativa, ou portal, onde coabitam sub páginas dos grupos e/ou projetos associados

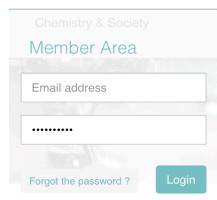
Uma das dificuldades que as entidades científicas mais nos referem é a de manter a sua imagem corporativa online de forma coesa, englobando num só local os diversos grupos, divisões ou delegações que as compõem.

Com o Members, Publications, Projects & Pages - *SciPack* todas as sub páginas herdam a identidade base da página principal, podendo contudo mudar cabeçalhos e estilos css. Os conteúdos são independentes, embora partilhem membros, projetos e publicações.

Com este *software*, é possível criar um editor com acesso restrito para cada sub página. Este editor para além da gestão da sua sub página, pode editar ou inserir membros, publicações e projetos. A gestão todas as páginas, a principal e a dos grupos (sub páginas), assim como os recursos dos membros, publicações e projetos ficará a cargo do Administrador.



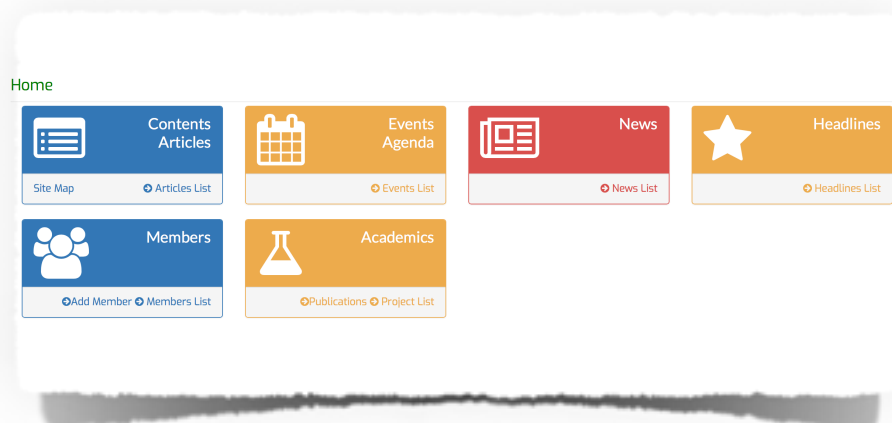
## Os membros podem atualizar as suas publicações na área pessoal



Outra *feature* do *SciPack* é a possibilidade dos membros, através de uma área pessoal, atualizarem os seus dados pessoais, inserirem publicações novas - é especialmente útil para submissão de trabalhos, apresentações em congressos científicos - e promover publicações em destaque na sua ficha pessoal.

## Painel de controlo bem organizado

As funcionalidades estão agrupadas em seções que se relacionam naturalmente



O painel de controlo do *SciPack* tem um design *clean* e intuitivo que lhe permite aceder de forma instantânea às funcionalidades mais importantes de cada módulo.

# Os membros e grupos

Com o *software SciPack* é possível criar, adicionar e editar grupos de investigação, assim como associá-los a categorias temáticas definidas pelo utilizador. Através do painel de controlo, o utilizador poderá também filtrar os grupos existentes por áreas e/ou por estado.

No que respeita aos membros, o *software* permite efetuar filtragem por grupos, cargo, estado e áreas temáticas. No painel de controlo é ainda possível inserir novos membros, inverter ordenação e exportar as listagens para um ficheiro csv.

A gestão de cargos dos membros também é passível de ser editada e manipulada. Este aspecto é relevante, pois influenciará a apresentação e ordenação das tipologias dos membros na página.

É ainda possível detectar, editar e associar membros que sejam autores com nomes semelhantes ao nome científico do membro.

The image displays four screenshots of the SciPack web application interface, specifically the management sections for groups, themes, positions, and members.

- Research Group List:** Shows a table with columns for Group Name, Thematic Line, Status, and Sort By. The table lists 10 groups, including 'Coordination Chemistry and Catalysis', 'Organometallics, Reactivity and Catalysis', and 'Heterogeneous Catalysis and Catalysis Processes'.
- Thematics Lines List:** Shows a table with columns for Thematic Line, Status, and Sort By. The table lists 4 thematic lines, including 'Synthesis and Catalysis', 'Biological, Medicinal and Environmental Chemistry', and 'Materials Chemistry and Protective Processes'.
- Position List:** Shows a table with columns for Position Name, Status, and Sort By. The table lists 12 positions, including 'Full Professor', 'Associate Professor', 'Principal Researcher', and 'Research Graduate'.
- Members List:** Shows a table with columns for Name, Scientific Name, Email, Position, Group, Status, and Sort By. The table lists 10 members, including 'Fernando José Henriques de Sá', 'Carlos Roberto Henriques de Sá', and 'Mário Vitorino Duarte'.

# As publicações e o web of science

As publicações são filtradas por área temática, grupo, tipologia e autor. Podem ser editadas e inseridas novas tipologias.

É possível inserir publicações a avulso e em série, através de ficheiros *bibtex* da web of science. Desenvolvemos *software* de importação de alto desempenho que impede a duplicação de artigos, reconhece os autor das publicações e associa-o a membros que estejam em sistema.

Em caso de dúvida cria membros novos como autores que depois podem ser editados e associados aos membros efetivos. Todas as publicações inseridas em série passam por um sub estado de aprovação, simples e intuitivo, para que sejam validadas e confirmadas antes da passagem à listagem definitiva.

The image shows a screenshot of the 'Publication Types' section in the SciPack interface. It displays a table with columns for Publication Type, Status, and Sort By. The table lists 8 publication types, including 'Journal Article', 'Book', 'Book Chapter', 'Proceedings Article', 'Thesis', 'Oral Communication', 'Poster Communication', and 'Flash Communication'.

The image shows a screenshot of the 'Paper List' interface in the SciPack application. It includes a header with navigation links like 'Add Individual Paper', 'Add Papers in bulk', and 'Manage Papers pending approval'. Below the header is a search and filter section with fields for Title, Author, Project Ref, Thematic, Type, Group, Status, Start Year, End Year, Sort By, and Descending. The main part of the interface is a table with columns for #, REFERENCE, # TYPE, # STATUS, and #. The table lists 2 papers, including 'Bifunctional ligands: synthesis, characterization and application in catalysis' and 'Bifunctional ligands: synthesis, characterization and application in catalysis'.

The image shows a screenshot of the 'Import file' dialog box in the SciPack application. It contains a message: 'Please select a bibtex file to import. Please use only bibtex files exported from Web of Science as these are the only ones with ORCID and Researcher-ID references that are vital for the correct automatic assignment of authors.' Below the message is a 'SELECT FILE' button and a text field showing 'Selecioneir ficheiro nenhum ficheiro selecionado'. There are also 'Close' and 'Import' buttons.

The image shows a screenshot of the 'Paper List for Approval' interface in the SciPack application. It includes a header with navigation links like 'Add Individual Paper', 'Add Papers in bulk', and 'Manage Papers pending approval'. Below the header is a search and filter section with fields for Title, Author, Thematic, Group, Type, Status, Start Year, End Year, Sort By, and Descending. The main part of the interface is a table with columns for #, REFERENCE, # TYPE, # STATUS, and #. The table lists 2 papers, including 'Bifunctional ligands: synthesis, characterization and application in catalysis' and 'Bifunctional ligands: synthesis, characterization and application in catalysis'.

# Os conteúdos das páginas e sub páginas (dos grupos)

A gestão das páginas permite adicionar e associar diversos tipos de conteúdos - artigos, notícias, eventos da agenda, membros ou publicações. O módulo agenda permite inserir eventos, que poderão ser visualizados tanto em forma de listagem, como de calendário. É possível categorizar estes eventos utilizando etiquetas temáticas. O módulo notícias permite inserir notícias e associar etiquetas para melhor segmentar a informação. Na página é possível exportar um *feed* rss. Os destaques permitem promover conteúdos, eventos, notícias ou ligações externas/internas à página inicial da entidade ou do grupo de investigação. Esta promoção pode ser calendarizada para que apareça e desapareça automaticamente. Cada sub página - dos grupos de investigação - tem eventos, notícias e destaques autónomos. Além das funcionalidades acima descritas, o *SciPack* permite a gestão de projetos (entidades e membros envolvidos, descrição, etc), utilizadores credenciados, visualização do histórico de ações em cada módulo, edição de metadados de cada página/sub página e acesso ao gestor de ficheiros. Site demonstrativo em [SciPack.bitok.pt](http://SciPack.bitok.pt)

Version English

#	NAME	URL	
1.1	Estrutura	#	
1.1.1	Rodapé - Contactos	rodape_contactos	
1.1.2	Rodapé - Copyrights	rodape_copy	
1.2	News	news	
1.3		#	
1.3.1	Presentation	presentation	
1.3.1.1	Message from the coordinator	message	
1.3.1.2	Mission	mission	
1.3.1.3	Research Thematic Lines	thematics	
1.3.2	Organization	organization	
1.3.2.1	Key Documents	key_documents	
1.3.3	History	history	
1.4	People	members/fat	

## Events List

New Event

Event Beginning date End Date Sort by Descendente Filter

#	EVENT (NOV)	BEGINNING DATE	END DATE	LOCAL	ORGANISER	HEADLINE	
5	Dr. Jamal Moussa will be the first Chairperson speaker of the Autumn Edition ()	27/09/2017	27/09/2017	167 - 1000	1000		
4	Dr. Jannifer Jannifer Jannifer will be the next Chairperson speaker ()	07/07/2017	07/07/2017	Autism News Fans	Chairperson		
3	Dr. Gang Sheng will be the next Chairperson speaker ()	20/05/2017	20/05/2017	1000			
2	Dr. José Luis Capelo will be the next Chairperson speaker ()	07/06/2017	07/06/2017	1000			
1	Dr. Anthony Burke will be the next Chairperson speaker ()	01/06/2017	01/06/2017				

## News List

Add News

Title Date Sort by Descendente Filter

#	TITLE	CREATED BY	CHANGED AT	PUBLICATION DATE	HEADLINE	
122	Info Martins was awarded a poster prize in the Small molecule NMR conference	25/09/2017	25/09/2017	25/09/2017		
121	Nuno Martins was awarded a poster prize in the Small molecule NMR conference	19/09/2017	19/09/2017	19/09/2017		
120	Filipe Martins Gomes won a poster prize at SPAC-ASAC 2017	05/09/2017	05/09/2017	05/09/2017		
119	Members of IISG recently holding interest with prizes	19/06/2017	19/06/2017	19/06/2017		
118	Dr. Anthony Burke will be the next Chairperson speaker	22/05/2017	22/05/2017	22/05/2017		
117	Prof. Teresa Duarte was awarded a poster prize at IISG, Bologna	15/05/2017	09/05/2017	09/05/2017		
116	Dr. Ana Ribeiro will be the next Chairperson speaker	20/05/2017	22/05/2017	02/05/2017		
115	Dr. Victor Bonifácio will be the next Chairperson speaker	15/05/2017	31/03/2017	31/03/2017		
114	Next Chairperson will be given by Dr. Maria João Pereira	15/05/2017	22/03/2017	22/03/2017		

## Headlines

Add headline

Name Beginning date End Date Sort by Descendente Filter

#	NAME	HEADLINES TYPE	BEGINNING DATE	END DATE	RESUME	
2	Dr. Jamal Moussa will be the first Chairperson speaker of the Autumn Edition	Evento/Event 5	25/09/2017	31/12/2017	On September 27 the 2017 Autumn Chairperson Edition will start with a talk from Dr. Jamal Moussa from Université Pierre et Marie Curie (UPMC), in Paris, France.	
13	Filipe Martins Gomes won a poster prize at SPAC-ASAC 2017	Noticia/News 120	05/09/2017	14/01/2018	Filipe Martins Gomes, a IISG PhD student, won one of the 10 poster prizes, among 200 participants, at SPAC-ASAC 2017.	
12	Dr. Jannifer Jannifer Jannifer will be the next Chairperson speaker	Evento/Event 4	07/07/2017	23/07/2017	Dr. Jannifer Jannifer Jannifer, an associate Professor from the Department of Chemistry and the Tulum Cancer Center & Tulum Water Biomimetic Chemicals Research Center, from Tulum University will be the next Chairperson speaker.	

## INVESTIMENTO & GARANTIAS

O investimento varia consoante o tamanho do grupo. Temos as seguintes tipologias:

**< 50 membros; entre 50-100 membros; entre 101-300 membros; > 300 membros**

Dado tratar-se de um *software* feito à medida, garantiremos a manutenção e assistência, na correção de bugs e para que este se mantenha sempre em funcionamento mesmo com o passar dos anos.

sobre nós: [www.bitok.pt](http://www.bitok.pt)

consulte a nossa cozinha: [cozinha@bitok.pt](mailto:cozinha@bitok.pt)

