

## PROGRAMA

### Seminário Europeu Avaliação do Risco Químico - Regulamentos REACH e CLP Auditório do Edifício da Reitoria da Universidade de Aveiro (27 de novembro de 2017)

<b>08h30</b>	<b>Registo dos Participantes</b>
<b>09h00</b>	<p><b>Sessão de Abertura</b> Manuel Assunção // Reitor // Universidade de Aveiro</p> <p>Manuel Maduro Roxo // Sub Inspetor-Geral // Autoridade para as Condições do Trabalho</p> <p>Nuno Lopes // Diretor do Departamento de Engenharia Civil // Universidade de Aveiro</p> <p>Tito Trindade // Diretor do Departamento de Química // Universidade de Aveiro</p>
<b>Painel 1</b>	<p><b>Regulamentação Agentes Químicos- Organismos nacionais e europeus</b> Moderador: Manuel Maduro Roxo // Subinspetor Geral // Autoridade para as Condições do Trabalho</p>
<b>09h15</b>	<p><b>Regulamentação Europeia sobre SST: Desafios no âmbito dos Químicos – Realidade nacional</b></p> <p>Claudino de Oliveira // Diretor de Serviços // Direção-Geral do Emprego e das Relações de Trabalho</p>
<b>09h30</b>	<p><b>Implementation of REACH and CLP: Overview, Status and post 2018 possible actions</b></p> <p>Sylvain BINTEIN // REACH and CLP Team Coordinator // DG Env EU-COM, Belgium</p>
<b>10h00</b>	<p><b>REACH 2018</b></p> <p>Isabel Laginha // Técnica Superior // IAPMEI- Agência para a Competitividade e Inovação I.P.</p>

<b>10h15</b>	<b>Pausa Café</b>
<b>10h45</b>	<b>Implementação dos Cenários de Exposição pelos operadores, no âmbito do Regulamento REACH</b>  Graça Bravo // Inspetora // IGAMAOT - Inspeção-Geral da Agricultura, do Mar, do Ambiente e do Ordenamento do Território
<b>11h00</b>	<b>Químicos e SST: Projetos ACT</b>  Helena Krippahl // Chefe de Divisão DREE // Autoridade para as Condições do Trabalho
<b>11h15</b>	<b>Debate</b>
<b>Painel 2</b>	<b>Investigação e Mercado</b> Moderador: Fernanda Rodrigues // Diretora do Mestrado Integrado em Engenharia Civil // Universidade de Aveiro
<b>11h30</b>	<b>ECHA's and EU strategy to promote substitution and how Portuguese stakeholders (MSCA, industry associations, R&amp;D centres/universities, funding bodies) can contribute to that</b>  Augusto Di Bastiano // Senior Scientific Officer // ECHA
<b>12h00</b>	<b>Soluções sustentáveis para a indústria de cromagem de metais e plásticos.</b>  Catarina Matos // Sales Manager // ATOTECH España, S.A. Suc. Portugal
<b>12h15</b>	<b>Debate</b>
<b>12h30</b>	<b>Almoço (Livre)</b>
<b>Painel 3</b>	<b>Avaliação de Riscos– Ferramentas e Métodos</b> Moderador: Tito Trindade // Diretor do Departamento de Química // Universidade de Aveiro
<b>14:00</b>	<b>Avaliação de Riscos e prática laboratorial em Química: segurança, investigação e ensino</b>  Diana Pinto // Professora Auxiliar do Departamento de Química // Universidade de Aveiro
<b>14h15</b>	<b>REACH e Avaliação do risco químico</b>  Teresa Almeida // Técnica superior (Coordenadora GT REACH/CLP da ACT) // Autoridade para as Condições do Trabalho

<b>14h30</b>	<b>Monitorização Ocupacional na indústria extrativa – Caso Prático</b>  Luísa Matos // Investigadora / Professora Auxiliar Convidada // LNEG/Universidade do Porto
<b>14h45</b>	<b>Avaliação do risco químico– ferramenta Stoffenmanager</b>  Erika Ustailieva // International Business Developer // Cosanta BV, Holanda
<b>15h30</b>	<b>Debate</b>
<b>15h45</b>	<b>Pausa Café</b>
<b>Painel 4</b>	<b>Perspetiva das empresas</b> Moderadora: Margarida Barosa // Técnica superior // Autoridade para as Condições do Trabalho
<b>16h00</b>	<b>GMSub – Ferramenta para gestão de produtos químicos nas empresas</b>  Dionísia Portela // Técnica superior // CITEVE
<b>16h15</b>	<b>Articulação do REACH e CLP com as temáticas de SST</b>  José Barardo Ribeiro // Assessor da Direção // APEQ
<b>16h30</b>	<b>CLP - Desafios da classificação e rotulagem de misturas</b> Ana Maria Couras // Diretora Geral // FIOVDE
<b>17h00</b>	<b>Debate</b>
<b>17h15</b>	<b>Encerramento da Sessão</b>  Fernanda Rodrigues // Diretora do Mestrado Integrado em Engenharia Civil // Universidade de Aveiro Aurélio Paulino Pereira // Diretor do Centro Local do Baixo Vouga // Autoridade para as Condições do Trabalho

## PROGRAMA

### *Workshop*

### Chemical Risk Assessment

***Sala do Senado Edifício da Reitoria da Universidade de Aveiro***

**(28 de novembro de 2017)**

*(workshop 1\* - 9h- 12h // workshop 2\* - 13:30h-16:30h)*

#### **Stoffenmanager® crash course cases Portugal**

(lecionação em inglês e apoio na aplicação da ferramenta *online* em português)

Erika Ustailieva e Koen Verbist // Cosanta BV, Holanda

#### **Apoio na resolução do exercício prático**

Ana Fernandes e Teresa Almeida // Técnica superior // Autoridade para as  
Condições do Trabalho

*\* Inscrições limitadas à capacidade da sala / min. 10 participantes e máx. de 50 participantes por sessão. Os participantes serão selecionados por ordem de inscrição.*

**Importante:** para a participação no workshop cada participante tem de trazer o seu computador pessoal.