

- 08.30** Entrega da documentação
- 09.45** Sessão de Abertura
- 10.05** Sistema Nacional de Prevenção de Riscos Profissionais – Desenvolvimento
Eng.º Paulino Pereira – IDICT
- 10.25** Uzeclamento – A Prevenção de Riscos na Fase de Projecto
Eng.º Augusto Tarrinho – IDICT
- 10.45** Segurança e Saúde no Trabalho: Quadro Legal
Eng.º José Soares Pina – IDICT
- 11.05** Exposição a Agentes Físicos nos Laboratórios
Prof. Doutor João Paulo Sousa – Academia Militar
- 11.25** Carte
- 12.00** Instalações de Laboratório- Requisitos Básicos
Eng.º José Branco e Eng.º Francisco Ribeiro – LABORIAL
- 12.20** Utilização Segura de Gases no Laboratório
Eng.º Marco Freire – Unde Segas
- 12.40** Equipamentos de Protecção Individual
Eng.º Paulo Mendes – SegPorto
- 13.00** Produtos Químicos e seus Riscos
Eng.º Nelson Castro – SegPorto
- 13.20** Almoco
- 14.30** Substâncias e Preparações Perigosas – Fichas de Segurança
Eng.º Florinda Martins e Eng.º Henri Nouws – ISEP
- 14.50** Boas Práticas de Trabalho, Manual de Higiene e Segurança
Dr.ª Maria da Conceição Azevedo – Instituto Nacional de Saúde
Dr. Ricardo Jorge
- 15.10** Prevenção de Incêndios
Manuel Campos Costa – Segatrab
- 15.30** Planos de Emergência
Eng.º Cristina Pinto Ribeiro – Cerritecna
- 15.50** Accidentes no Trabalho – Atitudes Básicas
Dr.ª Teresa Cardoso – Departamento de Medicina do Hospital Pedro Hispano
- 16.10** Carte
- 16.30** Sessões Práticas
- Primeiros Socorros
- Combate a Incêndios
- Tratamento de Resíduos de Laboratório

- 09.45** Gestão Integrada: Perspectiva da Segurança e Saúde Ocupacional
Eng.º Victor Ribeiro
- 10.05** Auto Avaliação
José Fernando Correia – DOW Portugal
- 10.25** Separação de Equipamentos a RSU – Uma Visão de Segurança
Dr. Nuno Barros – UPOR
- 10.45** No Caminho da Sustentabilidade com Segurança
Eng.º Sérgio Morais – TRELAB
- 11.05** Riscos Biológicos: Higiene e Segurança nos Laboratórios
Prof. Doutor Nelson Lima – Miconca da Universidade do Minho
- 11.25** Carte
- 12.00** Gestão dos Resíduos na Segurança do Laboratório
Eng.º Rosa Leitão – Quimtecnic
- 12.20** Segurança em Laboratório de Investigação
Eng.º Manuela Brás – INEB
- 12.40** Segurança nos Laboratórios de Física – Ensino e Investigação, Radiação Luminosa
Prof. Doutor Manuel Marques – Faculdade de Ciências da Universidade do Porto
- 13.00** Segurança nos Laboratórios de Análises Clínicas – Aplicação
Dr. João Pedro Ramos – Medicina Laboratorial Dr. Carlos Torres
- 13.20** Almoco
- 14.30** A Segurança nos Laboratórios da Indústria Fotográfica
Eng.º Pedro Ferreira – KODAK
- 14.50** A Segurança dos Equipamentos – Enquadramento Legal e Normativo
Eng.º Hildebrando Vasconcelos – CATIM
- 15.10** Identificação e Avaliação de Riscos na Actividade Laboratorial – Eng.º Emídio Maia – CITEVE
- 15.30** Gestão de Resíduos na Indústria Farmacéutica – Mas Segurança melhor Ambiente
Dr.ª Paula Teixeira – BIJAL
- 15.50** A Segurança nos Laboratórios da UNICER
Eng.º António Oliveira – UNICER
- 16.10** Carte
- 16.30** Sessões Práticas
- Primeiros Socorros
- Combate a Incêndios
- Tratamento de Resíduos de Laboratório

O Seminário tem por objectivo divulgar os fundamentos necessários para trabalhar em segurança num laboratório, garantindo a redução simultânea do risco e de impactos ambientais negativos e contribuindo para a implementação das normas OHSAS 18000/NP 4397 ou mesmo da gestão integrada.

DESTINATÁRIOS

- Investigadores
- Técnicos de laboratório
- Docentes
- Mestrandos, Doutorandos e outros estudantes do Ensino Superior

CONDIÇÕES GERAIS

As sessões teóricas serão acompanhadas de documentação apropriada fornecida pelos conferencistas. As sessões práticas consistirão em demonstrações de tratamento de resíduos de laboratório, de primeiros socorros e de combate a incêndios.

INSCRIÇÕES

Pagamentos:

Até 31 de Março	Depois de 31 de Março:
Estudantes:	€ 25
Outros:	€ 125
	€ 37
	€ 150

O preço inclui os almoços e documentação.

LOCAL

Instituto Superior de Engenharia do Porto
Rua Dr. António Bernardino de Almeida, 431
4200-072 Porto

COMISSÃO ORGANIZADORA**ISEP**

Dep. de Engenharia Química
Prof.ª Doutora Cristina Delerue-Martos
Prof.ª Eng.ª Isabel Branco Martins
Eng.ª Henri Nouws
Eng.ª José Tomás Albergaria
Eng.ª Florinda Martins

EQUIBERIUM

Dr.ª Cristina Antão

com o apoio de:

