

Qualidade do ar interior e saúde pública

Professor Doutor João Cavaleiro Rufo

Quinta-feira, dia 9 de novembro

9:00	Apresentação Introdução à qualidade do ar interior (QAI) Parâmetros da QAI Casos reais
10:30	<i>Coffee break</i>
10:45	Decreto-Lei n.º 101 -D/2020, de 7 de dezembro Portaria n.º 138-G/2021, de 1 de julho Recomendações para parâmetros não regulados e normas da Organização Mundial de Saúde <i>The Alberta Building Code</i> (densidade ocupacional) Exercícios
12:30	Pausa para almoço
14:00	Conceitos e determinantes de exposição Sintomas e patologias associadas à qualidade do ar Qualidade no ar numa perspetiva de saúde pública Ferramentas para identificação de doença ocupacional em estudos epidemiológicos
15:15	Ambiente exterior e local de implementação do edificado Efeito da vegetação na qualidade do ar (interior e exterior)
16:20	Ventilação Fluxograma de intervenção à QAI Controlo de fontes de emissões no edificado
17:00	Fim da primeira sessão

Sexta-feira, dia 10 de novembro

9:00	Despacho n.º 1618/2022, de 9 de fevereiro Métodos de referência e métodos equivalentes Normas e padrões internacionais
10:30	<i>Coffee break</i>
10:45	Ferramentas de avaliação da qualidade do ar exterior Estações de monitorização Boletins polínicos
11:30	Introdução aos instrumentos de medição Introdução aos instrumentos de colheita de bactérias e fungos
12:30	Pausa para almoço
14:00	Anatomia de um relatório da qualidade do ar interior <i>Checklist</i> do ambiente construído
15:00	Preparação de um relatório da qualidade do ar interior
17:00	Fim da segunda sessão