

S8

Eficiência energética e recursos energéticos renováveis Moderador – Ana Cláudia Dias

9 maio – 14:00-16:00

Local – Complexo Pedagógico, Anfiteatro 23.1.5

Hora	ID	Título	Autor da apresentação		Instituição
14:00	S8-1	Energias Renováveis em Portugal e Desenvolvimento Local - Uma nova forma de subalternizar os territórios rurais?	Elisabete	Figueiredo	Universidade de Aveiro
14:15	S8-2	Medidas de eficiência energética aplicáveis em ETARs Urbanas - Caso de Estudo	Tiago	Rogado	Caravela Sustentavel
14:30	S8-3	Projetos sociais de utilização de energias renováveis para construção de fogões sustentáveis no Brasil	Maria Cristina	Pegorin	Universidade de Brasília
14:45	S8-4	Panorama de Incentivos e Investimentos em Geração Distribuída Fotovoltaica no Brasil	Juliana	Azevedo	Centro de Desenvolvimento Sustentável - Universidade de Brasília
15:00	S8-5	Uso da biomassa de lemnas produzidas durante o tratamento de esgoto para produção de biocombustível	Ana Maria	Lopes	Universidade Federal de Santa Catarina
15:15	S8-6	Energia renováveis no desenvolvimento de comunidades remotas em Cabo Verde: O caso de Monte Trigo, Ilha de Santo – Antão	Paulino	Monteiro	Universidade de Cabo Verde
15:30	S8-7	Aquecimento Convencional ou Aquecimento Urbano em Edifícios? Estudo Comparativo para o caso do Campus do Politécnico de Bragança	Paula	Remor	Instituto Politécnico de Bragança
15:45	S8-8	Valorização energética de glicerol bruto por digestão anaeróbica, pré tratamento por ultrassons	Larissa	Paulista	Faculdade Engenharia, Universidade do Porto