

## A BIOTECNOLOGIA E A PRESERVAÇÃO DO AMBIENTE

14h00	Sessão de Boas-Vindas	16h15	Clara Lopes
	Pedro Ferreira		Instituto Português do Mar e da Atmosfera
	Diretor da Escola Superior de Tecnologia do Barreiro		Microplásticos: uma ameaça emergente
14h15	Ricardo Salgado	16h45	Vanessa Varela
	Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, IPS		<b>SGL Carbon e</b> Alumni da Licenciatura em Biotecnologia
	Biodegradação e transformação de		Título a confirmar
	compostos farmacêuticos e pesticidas em bioreatores	17h15	Sandra Serrano
14h45	Olga Paredes		Amarsul
	Simarsul		Tratamento mecânico e biológico de RSU no Ecoparque de Setúbal –
	Potencialidades da Biotecnologia no tratamento de águas residuais		Perspetiva integrada
15h15	Luís Simões	17h45	Ana Alves e David Sousa
	Soditud		Estudantes finalistas do Mestrado em Engenharia Biológica e Química -
	SODITUD - fazendo parte da solução		ESTBarreiro/IPS
15h45	Coffee Break		E porque não empreender com microalgas?
	Atuação da ESTBarTuna	18h15	Sessão de Encerramento

## **APOIOS**







## **COMISSÃO ORGANIZADORA**

Lurdes Gameiro Sónia Santos Telma Guerra