

NOTA DE IMPRENSA

IPS divulga potencialidades da biorrefinaria em mais um Ciência à Conversa

Centro Interdisciplinar de Ciências Químicas e Biológicas em destaque na sessão de 2 de junho

Setúbal, 28 de maio de 2021 – Como pode a biorrefinaria produzir ingredientes sustentáveis a baixo custo? É esta a questão que os investigadores do **Instituto Politécnico de Setúbal (IPS)** vão esclarecer na próxima sessão do ciclo **Ciência à Conversa**, agendada para quarta-feira, **02 de junho**, e dedicada ao **Centro Interdisciplinar de Ciências Químicas e Biológicas (CIQuiBio-IPS)**, um dos seus nove centros de investigação em destaque nesta nova temporada *online*.

Constituído em 2017, o centro de Investigação e Desenvolvimento (I&D) conta com 13 membros efetivos e dois membros associados, que trabalham com a missão de promover a investigação fundamental e aplicada no domínio das Ciências Químicas e Biológicas.

Na sessão, as **docentes Catarina Paz e Carla Santos** falarão dos vários projetos de natureza interdisciplinar em curso, nas áreas da Engenharia Química e Biotecnologia, como são os casos do **OLIVESIM** - Gestão dos serviços de ecossistema no olival utilizando modelos espaciais avançados e **REDWINE** - Increasing microalgae biomass feedstock by valorising wine gaseous and liquid residue.

A iniciativa, com **início pelas 13h00**, dirige-se à **comunidade académica e também à comunidade local interessada**, prevendo também pequenas apresentações a cargo de outros dois centros de investigação do IPS, nomeadamente a **NURSE'IN - Unidade de Investigação em Enfermagem do Sul e Ilhas**, e o **CiEF-Centro de Investigação em Educação e Formação**. A docente Andreia Cerqueira (NURSE'IN) fará uma apresentação dos projetos existentes na temática do Bem-Estar, enquanto que Carla Cibebe, coordenadora do CiEF, dará conta do desenvolvimento do projeto idoSOS - Intertwined Voices, que investiga estratégias eficazes para quebrar o isolamento social da população idosa em contexto de pandemia.

O **Ciência à Conversa** acontece sempre na primeira quarta-feira do mês, às 13h00, tendo como finalidade a divulgação dos novos conhecimentos produzidos no IPS, num registo informal e acessível a todos. Com este ciclo mensal de encontros, o IPS, através da sua Unidade de Apoio à Inovação, Investigação & Desenvolvimento e Empreendedorismo (UAIIDE-IPS), pretende **demonstrar que a ciência está presente em tudo o que fazemos e nas várias dimensões da vida em sociedade, podendo ser tema de conversa numa pausa para almoço**.

O encontro está marcado na plataforma Zoom, através do link:

<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/87070017554>

(ID da reunião: 870 7001 7554)

--

Carla Ferreira

Gabinete de Imagem e Comunicação | Imprensa



Instituto Politécnico de Setúbal
Campus do IPS, Estefanilha
2910-761 Setúbal, Portugal
Tel. +351 265 710 814 | E. imprensa@ips.pt
www.ips.pt

Siga-nos nas redes sociais:



--

Sobre o IPS:

Há 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) integra cinco Escolas Superiores – Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, Escola Superior de Educação, Escola Superior de Ciências Empresariais, Escola Superior de Saúde (campus de Setúbal) e Escola Superior de Tecnologia do Barreiro (campus do Barreiro). Atualmente dispõe de uma vasta oferta formativa, entre cursos técnicos superiores profissionais, licenciaturas, pós-graduações e mestrados, que abarca importantes áreas do conhecimento: engenharias, tecnologias, ciências sociais, educação, desporto, ciências empresariais e saúde. A forte componente prática do ensino, bem como a formação em contexto de trabalho e o estímulo de competências nas áreas da inovação e do empreendedorismo, são traços distintivos do seu ADN. É considerada uma referência não só nas metodologias pedagógicas adotadas, com foco principal no estudante, como também na estreita ligação que mantém com as empresas e organizações da região. Destas duas grandes apostas resulta o seu desempenho no que toca à empregabilidade, com a segunda taxa mais elevada de todo o ensino politécnico (www.ips.pt).