

BOLETIM ECT



Número 1, dezembro 2021

DIREÇÃO DA ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

O *Boletim ECT* tem como objetivo dar a conhecer o que se faz, no ensino, na investigação e outras atividades promovidas ou participadas pela Escola. Pretende ser um instrumento que promova o envolvimento de Todos e, não menos importante, contribuir para uma maior coesão da Escola.

Este é o primeiro de uma sequência de boletins, que terão uma periodicidade regular, havendo em cada uma das edições uma abordagem temática por departamento. Assumindo a ECT, como parte da sua missão, a informação e a comunicação para e com a comunidade da Instituição e da Região.

Em qualquer momento podem e devem enviar contributos para mh@uevora.pt

MENSAGEM DA DIRETORA DA ESCOLA



Sob a liberdade académica, a busca pela verdade deve basear-se basicamente nos interesses e ideias puros do indivíduo, desde que a importância e o valor académico sejam reconhecidos, mas ao mesmo tempo não podemos deixar de considerar o relacionamento com a nossa sociedade. Tais considerações devem vir de nossa responsabilidade geral por toda a humanidade, e não das modas da época.

Descrição do que Marie Curie considerava essencial quando entrou na Sorbonne Université.

Nos nossos tempos, em que o mundo é cada vez mais de curto prazo, é mais importante do que nunca perseguir o inesperado. Na verdade, é apenas praticando a ciência da descoberta que faremos descobertas verdadeiramente transformadoras e manteremos o nosso lugar na vanguarda.

(...)

E dispostos e empenhados num grande desafio que se coloca para a Escola, a busca de uma educação integral que tem por base a qualidade do ensino, da investigação e da extensão, sob os signos da igualdade, da inclusão, da democracia, da diversidade, da qualidade e da universalidade.

[\(Ler mais\)](#)

Clara Grácio

Equipa da Direção da Escola de Ciências e Tecnologia



Da esquerda para a direita:

Alexandre Araújo (Subdiretor);
Joel Barrenho (Técnico Superior);
Rosário Gonçalves (Técnica Superior);
Hortense Santos (Técnica Superior);
Ludovina Padre (Subdiretora);
Paulo Ramos (Secretário);
Otilia Paulo (Assistente Técnica);
Clara Grácio (Diretora)
Maria José Gomes (Assistente Técnica).

ATIVIDADES REALIZADAS

Receção aos Novos alunos da Escola de Ciências e Tecnologia



No dia **12 de outubro de 2021** realizou-se a receção aos novos alunos nos dois polos da ECT. Este evento foi composto por três momentos: **um momento de encontro** com a equipa da Direção da Escola, a Vice-Reitora Prof. Ausenda Balbino em representação da Reitoria, e os Diretores das Comissões de Curso de **Bioquímica; Biotecnologia; Ecologia e Ambiente, Engenharia das Energias Renováveis; Engenharia de Gestão Industrial; Engenharia Informática; Engenharia Mecatrónica; Geografia e Matemática Aplicada à Gestão** no Anfiteatro 2 do CLAV (Fotografias 1, 2, 3, e 4).



Foto1- Apresentação Diretora da ECT



Foto 2 - Alunos



Foto 3 - Diretores de Comissões de curso



Foto 4- entrega de lembranças no CLAV

Nos mesmos moldes foi realizado um encontro na sala de conferências da Mitra, com a participação dos Diretores das comissões de curso de **Agronomia; Biologia; Biologia Humana; Ciências e Tecnologia Animal; Enologia e Medicina Veterinária** (Fotos 5,6,7,8 e 9). Neste encontro foram dadas as boas-vindas, explicada a estrutura e o funcionamento da Escola, transmitidas algumas informações importantes para a sua vida académica e distribuídas algumas lembranças.

Num outro momento os estudantes foram acompanhados pelas comissões dos respetivos cursos, de forma a conhecerem melhor, quer as instalações onde decorrem as atividades letivas, quer a organização e funcionamento do curso.



Foto 5 – Apresentação na sala de Conferências no Pólo da Mitra



Foto 6 e 7 – Entrega de lembranças no Pólo da Mitra



Foto 8- Atuação do Grupo Académico Seistetos



Foto 9 - Convívio

Por último, os estudantes dos dois Pólos encontraram-se na **Mitra para um momento de convívio, com um almoço volante e a atuação do Grupo Seistetos.**

Para mais informações consultar:

[https://www.ect.uevora.pt/informacoes/agenda/\(item\)/33093](https://www.ect.uevora.pt/informacoes/agenda/(item)/33093)

VISITAS AOS DEPARTAMENTOS E LABORATÓRIOS DA ECT

A equipa da Direção da Escola de Ciências e Tecnologia realizou visitas a todos os Departamentos e Laboratórios dos edifícios do **Colégio Luís António Verney (CLAV)**, do **Pólo da Mitra**, Laboratório da Água, AmbiTerra e ao CIEMAR, durante os meses de junho e julho de 2021. Todas as visitas tiveram um programa comum, que consistiu numa reunião inicial com a direção de cada departamento, seguida de uma reunião plenária e finalmente uma visita às instalações



Foto 1- Laboratório de Geociências

O principal objetivo foi conhecer melhor *in loco* as instalações afetas à Escola, ouvir docentes, investigadores e pessoal técnico, operacional e administrativo. Tratou-se de dar um primeiro passo no sentido de se identificar as preocupações e dificuldades sentidas por cada um. Umas são transversais outras mais específicas. Em todas as visitas foram abordadas questões relativas à distribuição de serviço docente, nomeadamente, as contratações e colaborações; repensar a melhor forma de captação de alunos através de uma planificação integrada dos cursos existentes; identificação de necessidades nos laboratórios e o seu reequipamento direcionado essencialmente para o ensino.



Foto 2- Aulas no HVET de MVT



Foto 2- Aulas Biologia Humana



Foto 4 - Observatório de Ciências da Atmosfera CLAV

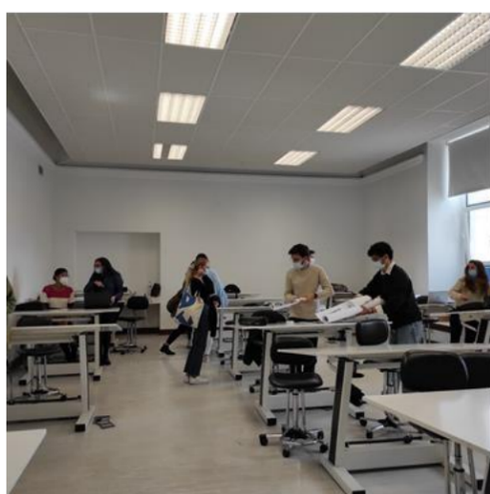
A gestão de espaços a par da escassez de Recursos Humanos foram aspetos que estiveram em discussão em todas as visitas, identificados como grandes problemas que a Escola enfrenta, porque, condiciona a qualidade de ensino e não só.

A Direção da ECT promoveu reuniões com os **funcionários do Colégio Luís António Verney e do Pólo da Mitra** exatamente com o mesmo objetivo. Estão ainda previstas visitas aos Polos de Estremoz e de Alter do Chão que só não se realizaram por dificuldades de agenda.

A Direção da ECT está igualmente interessada em reunir com a associações e núcleos de estudantes e Associação Académica da Universidade de Évora.



Fotos 5 - Edifício do CIEMAR



Fotos 6 e 7 - Sala de aulas de Mestrado de AP

EVENTOS/DEBATES

“Assim como casas são feitas de pedras, a ciência é feita de factos. Mas uma pilha de pedras não é uma casa e uma coleção de factos não é, necessariamente, ciência”.

(Henri Poincaré)

Este ciclo de debates com o título *“Cruzando Saberes com a Escola de Ciências e Tecnologia”* tem por objetivo divulgar o conhecimento produzido na ECT e desmistificar a investigação, através da explicação e partilha de conceitos científicos atuais com o público em geral.

INFORMAÇÕES

Gabinete da ECT no Pólo da Mitra

Foi afeto à Direção da ECT, o gabinete 240 do Edifício Regentes Agrícolas no Pólo da Mitra, com o objetivo de existir uma maior proximidade por forma a acompanhar e resolver algumas das situações que possam acontecer.



Melhorar o Ensino Experimental

Ciente das insuficiências que hoje existem na componente experimental dos ensinos da Universidade de Évora, a Direção da ECT pretende dedicar uma atenção especial a esta vertente da actividade académica, reconhecendo-a como um elemento fundamental para formação dos estudantes, para a consolidação da Universidade de Évora como instituição produtora e difusora de conhecimento e como contributo geral para a construção de uma cidadania consciente e livre. Nesse sentido, foi criada **uma equipa de trabalho pluridisciplinar e multidepartamental** que tem como objectivo fazer um diagnóstico detalhado do actual estado do ensino experimental na ECT, elaborar um levantamento das necessidades e propor um plano de investimentos que permita elevar a qualidade desta componente pedagógica a níveis consentâneos com o nome da Universidade de Évora e com as necessidades de formação dos alunos num contexto global de notáveis avanços tecnológicos. Pretende-se igualmente coligir informação e aprofundar a discussão sobre as possíveis oportunidades de financiamento externo para este tipo de investimento em ensino, bem como constituir uma base documental de carácter técnico de apoio a eventuais candidaturas nesse âmbito.

A equipa tem a seguinte constituição: Luís F. G. Martins (Departamento de Química e Bioquímica, coordenação), Ana Isabel Alexandre (Departamento de Biologia), Maria João Costa (Departamento de Física), Pedro Nogueira (Departamento de Geociências), Paulo Canhoto (Departamento de Engenharia Mecatrónica), Luís M. L. Martins (Departamento de Medicina Veterinária) e Raquel Garcia (Departamento de Fitotecnia).

Reunião de Esclarecimento sobre UÉ-LAB

Realizou-se uma reunião para esclarecimento sobre UÉ-LAB (Unidade de Gestão dos laboratórios da Universidade de Évora), por iniciativa da Direção da ECT, com os responsáveis dos laboratórios dos Departamentos da ECT, no dia 18 de outubro no Colégio Verney.

Estiveram presentes a Sra. Reitora, Prof. Ana Costa Freitas, a Sra. Administradora, Dra. Cesaltina Frade, a Dra. Valentina Castro, chefe da divisão Inovação, Transferência, Empreendedorismo e Cooperação e os coordenadores desta estrutura, o Sr. Pró-Reitor, Prof. Paulo Infante, o Investigador Dr. Carlos Godinho.

Duplicação de Testes

Tal como foi comunicado em reunião do Conselho Coordenador da ECT, a Direção informa o seguinte:

embora, a duplicação de enunciados de testes e exames de avaliação continue a ser feita, na Reprografia do Colégio do Espírito Santo (CES), nos moldes de todos conhecidos, já existe uma alternativa: os trabalhos podem ser feitos nos seguintes locais, nos dias úteis, em regime de

Self-service (deve o docente requisitar no Departamento o papel necessário):

- Colégio Luís António Verney (CLAV) – Gabinete 221 -(9h30 - 12h00 e 14h30 - 16h00)

- Biblioteca da Mitra (Edifício do Anel) -(9h30 - 12h00 e 14h30 - 16h00)

Mobilidade entre a Cidade e o Pólo da Mitra

Os horários dos autocarros, de e, para a Mitra foram revistos e reforçados.

Melhoria das condições de estudo e trabalho

A Direção da Escola está empenhada em afetar mais espaços de lecionação aos existentes no Colégio Luís António Verney. A Sala 136 do Colégio Luís António Verney anteriormente cedida para sala de isolamento *Covid19*, passou novamente a ser uma sala para aulas, e em breve a sala 135 que até ao presente tem estado subaproveitada. Em simultâneo, tanto neste Colégio como no Pólo da Mitra, estão a ser desenvolvidos esforços para se identificarem espaços mais confortáveis para estudo e convívio, equipados com micro-ondas para almoços. Ainda no sentido da melhoria das condições de trabalho, no início do próximo semestre esperamos disponibilizar no edifício da terceira fase do Colégio Verney, um "open space" com vários postos de trabalho para investigadores e bolseiros.

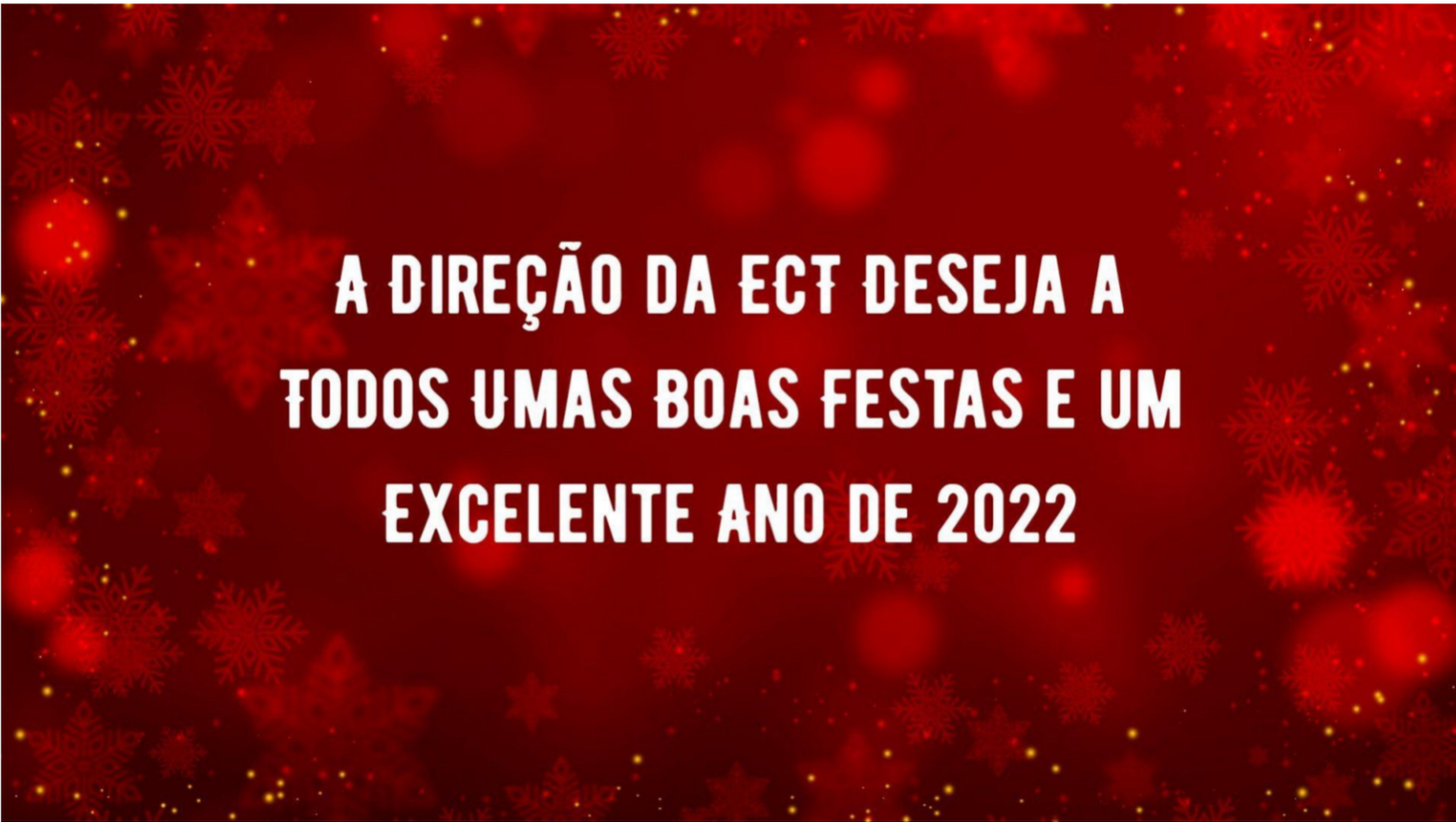
PROVAS ACADÉMICAS NA ECT

- **11 e 12 de setembro**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, o **Prof. Doutor JOSÉ FIRMINO AGUILAR MADEIRA**, no Ramo da Matemática.
- **7 e 8 de setembro**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, o **Prof. Doutor JOSÉ EDUARDO DOS SANTOS FÉLIX CASTANHEIRO**, no Ramo da Química.
- **22 e 23 de julho**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, a **Prof^a. Doutora ELISABETE MARIA DE CASTRO LIMA**, no Ramo da Química.
- **15 e 16 de julho**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, o **Prof^a. Doutora CRISTINA MARIA PINTO DA GAMA DE CASTRO PEREIRA**, Ramo de Ciências da Terra e do Espaço, especialidade em Processos Geológicos.
- **22 e 23 março**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, o **Prof. Doutor ANTÓNIO ALBERTO FERREIRA MIGUEL**, Ramo de Engenharia Mecatrónica e Energia
- **15 e 16 de março**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, o **Prof. Doutor AUGUSTO ANTÓNIO VIEIRA PEIXE**, Ramo de Ciências Ambientais.
- **2 e 3 de março**, prestou Provas de Agregação, com sucesso, o **Prof. Doutor PAULO ALEXANDRE RODRIGUES ROQUE LEGOINHA**, Ramo de Ciências da Terra e do Espaço.

CONCURSOS

A informação referente aos Concursos na ECT que estão a decorrer para docentes, técnicos superiores e administrativos, encontra-se em <https://www.sadm.uevora.pt/documentos/concursos>





**A DIREÇÃO DA ECT DESEJA A
TODOS UMAS BOAS FESTAS E UM
EXCELENTE ANO DE 2022**

NOTA

O Próximo Boletim da ECT, sairá em março de 2022, estando em destaque o **Departamento de Biologia**

*Copyright © *Escola de Ciências e Tecnologia*