



IPCB CAMPUS

Revista do Instituto Politécnico de Castelo Branco

26

ano 15
abril 2025
ISSN 1647-9335
distribuição gratuita

Primeiro-Ministro Luís Montenegro inaugura obras de requalificação no Instituto Politécnico de Castelo Branco

IPCB apresenta Projeto Europeu BAUHAUS4EU Rumo a um Campus Mais Inclusivo, Sustentável e Internacional

Doutoramento em Sustentabilidade Agroalimentar e Ambiental do IPCB lançado oficialmente



Ficha técnica

título

IPCB CAMPUS, revista do Instituto Politécnico de Castelo Branco

edição e propriedade

Instituto Politécnico de Castelo Branco

direção

António Marques Fernandes

edição

António Marques Fernandes

edição gráfica

Rui Filipe Soares Salgueiro

redação

Ana Lourenço
Maria Roque

capa

Rui Filipe Soares Salgueiro

produção

Serviços Editoriais e de Publicação do IPCB

impressão

Serviços Editoriais e de Publicação do IPCB

ISSN

1647-9335

depósito legal
322600/11

tiragem:

1.000 exemplares

periodicidade

Semestral

Editorial



António Marques Fernandes
Presidente do Instituto Politécnico de Castelo Branco

Conhecimento com impacto e compromisso territorial

O IPCB afirma-se, hoje, como uma instituição de ensino superior com uma forte ligação ao território e uma clara vocação para a transformação social, económica e cultural da região. A sua atuação tem sido marcada por um compromisso contínuo com a qualificação das pessoas, a valorização do conhecimento e a cooperação com os diferentes agentes locais, regionais e internacionais. Iniciativas como a Rede Politécnica A23, o primeiro doutoramento em Sustentabilidade Agroalimentar e Ambiental ou a presença na Universidade Europeia BAUHAUS4EU, demonstram a capacidade do IPCB de liderar projetos estruturantes e inovadores, com impacto real no desenvolvimento do território e na criação de oportunidades para os seus estudantes, docentes, investigadores e parceiros.

Esta missão transformadora é já reconhecida e sustentada pela comunidade. Valorizar o IPCB significa também valorizar o interior, o ensino superior politécnico e o seu papel no reforço da coesão territorial e social. Repensar os modelos de financiamento, de forma a refletirem o verdadeiro impacto económico, social e educativo das instituições no contexto em que atuam, é também essencial para a valorização académica das regiões.

É essencial continuarmos a construir uma instituição que se destaca pela excelência, pela proximidade e pela capacidade de gerar valor onde ele é mais necessário.

03 EDITORIAL
António Marques Fernandes

06-10 DESTAQUE
Primeiro-Ministro Luís Montenegro inaugura obras de requalificação no Instituto Politécnico de Castelo Branco

IPCB assina auto de consignação para a construção de nova Residência de Estudantes, no valor de 3.9 milhões de euros

IPCB apresenta Projeto Europeu BAUHAUS4EU Rumo a um Campus Mais Inclusivo, Sustentável e Internacional

...

11 - 15 DISTINÇÕES
Politécnico de Castelo Branco conquista Selo Estudante-Alela do Ensino Superior 2024-2026
Docentes da ESECB-IPCB recebem Medalha de Ouro da cidade

Docentes da ESECB-IPCB recebem Medalha de Ouro da cidade

...

16 - 23 INVESTIGAÇÃO
Doutoramento em Sustentabilidade Agroalimentar e Ambiental do IPCB lançado oficialmente
IPCB organizou Encontro de Inovação Pedagógica dedicado ao tema da Inteligência Artificial
IPCB lança Laboratório de Inovação Pedagógica

...

24 - 31 ACADEMIA
Conselho Geral do IPCB aprova por unanimidade Plano de Atividades 2025
IPCB comemorou 44.º aniversário
StartUp.cb: Inaugurados os espaços das Incubadoras de Empresas do IPCB

...

38 - 43 COOPERAÇÃO
Protocolo com E-NOVATION cria laboratório de eletrónica no IPCB
IPCB dinamiza I9Tech Inspiring & Creating
Estudantes da América Latina e Timor-Leste nos Cursos Pré-Universitários do IPCB

...

32 - 37 COMUNIDADE
I Feira de Emprego “IPCB Career Summit” supera expectativas
IPCB apresenta 21.ª edição do Poliemprende
IPCB com programa de mentorias no âmbito do RevUP

...

44 - 50 ACONTECEU NO IPCB
VII Jornadas de Secretariado na Escola Superior de Educação
Escola Superior Agrária do IPCB, comemorou o Dia Mundial do Animal com um dia aberto a toda a comunidade
Concerto da Orquestra Sinfónica da ESART no Cineteatro Avenida

...

Primeiro-Ministro Luís Montenegro inaugura obras de requalificação no Instituto Politécnico de Castelo Branco



O Primeiro-Ministro Luís Montenegro visitou o Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) para inaugurar os espaços requalificados das Escolas Superiores Agrária (ESA) e de Educação (ESECB).

A visita teve início na ESACB, onde foram inaugurados o Auditório 2, o Refeitório, uma nova sala de aula e o Laboratório de Sistemas de Informação Geográfica. Seguiu-se a ESECB, com o descerramento da placa inaugural, uma atuação musical de Custódio Castelo e intervenções institucionais.

O Presidente do IPCB, António Fernandes, destacou o impacto da instituição no desenvolvimento socioeconómico da região, através da criação de emprego, promoção da ciência, inovação e cultura. Sublinhou também os resultados recentes alcançados pelo IPCB, fruto de uma estratégia assente na visão, no rigor orçamental e na captação de financiamento público e privado.

Na sua intervenção, Luís Montenegro realçou

a importância do IPCB para o território, enaltecendo o trabalho da instituição na formação e fixação de pessoas. “As oportunidades que podemos construir amanhã dependem da capacidade de gerar conhecimento e inovação hoje”, afirmou, reconhecendo o papel dos institutos superiores em zonas menos povoadas como motores de desenvolvimento e coesão territorial.

O Primeiro-Ministro abordou ainda a necessidade urgente de formação de professores, dada a aposentação prevista de milhares nos próximos anos e a saída de profissionais da educação para outras áreas. Destacou, por isso, a relevância da oferta formativa do IPCB nas áreas da Agrária e da Educação como alinhada com as necessidades do país.

As requalificações foram realizadas no âmbito do projeto Rede Politécnica A23, liderado pelo IPCB, com um investimento de cerca de um milhão de euros.

IPCB assina auto de consignação para a construção de nova Residência de Estudantes, no valor de 3.9 milhões de euros



O Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) assinou o auto de consignação da nova Residência de Estudantes a construir no Campus da Talagueira, marcando o arranque oficial da obra. O investimento é de 3.915.525,28 euros (acrescido de IVA), com um prazo de execução de 360 dias consecutivos. A empreitada foi adjudicada à empresa Eliseu & Farinha – Sociedade de Construções, Lda., após concurso público, contemplando garantias de 10 anos para elementos estruturais, 5 anos para componentes não estruturais ou instalações, e 2 anos para equipamentos.

A nova residência vai disponibilizar 152 camas, distribuídas por 78 quartos (74 duplos e 4 individuais adaptados a estudantes com mobilidade reduzida). As instalações incluem ainda cozinha, lavandaria, sala de estudo, salas de convívio, copa para refeições, ginásio e balneários, visando oferecer melhores condições de alojamento e bem-estar aos estudantes.

Implantada no Campus da Talagueira, onde funcionam as Escolas Superiores de Tecnologia, Artes e Saúde, a nova infraestrutura reforça a capacidade de acolhimento do IPCB e promove a coesão da comunidade académica.

O Presidente do IPCB, António Fernandes, sublinhou a importância estratégica da obra: “A assinatura deste auto representa o arranque de um projeto há muito ambicionado, possível graças ao apoio do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR). Trata-se do culminar de um processo exigente, que começou com a aprovação da candidatura e envolveu um forte empenho de toda a academia”.

A cerimónia contou com a presença de António Fernandes (Presidente do IPCB), Ana Vaz Ferreira e Nuno Castela (Vice-Presidentes), Ricardo Batista (Administrador do IPCB/SAS), Eliseu Farinha (representante da empresa construtora) e Francisco Roboredo (responsável pela fiscalização da obra).

IPCB apresenta Projeto Europeu BAUHAUS4EU Rumo a um Campus Mais Inclusivo, Sustentável e Internacional



O Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) apresentou oficialmente o projeto BAUHAUS4EU – Universidade Europeia para Regiões Resilientes, Sustentáveis, Inclusivas e Bonitas, uma iniciativa internacional que visa transformar o ensino superior com base na sustentabilidade, inclusão e estética. Na sessão intervieram António Fernandes, Presidente do IPCB, e José Augusto Alves, Presidente do Conselho Geral. O projeto foi apresentado por Ana Vaz Ferreira, Vice-Presidente do IPCB e Coordenadora do BAUHAUS4EU.

A equipa do projeto integra Ana Ribeiro (diversidade e inclusão), Roberto Monteiro (gestor de projeto), Daniel Raposo (estratégia para campus inclusivo e sustentável), Luís Quinta-Nova, Nuno Caseiro e João Neves, responsáveis pelas áreas de sustentabilidade, qualidade e comunicação, respetivamente.

A aliança BAUHAUS4EU reúne dez instituições de ensino superior europeias, incluindo a Bauhaus-Universität Weimar (Alemanha), Blekinge Institute of Technology (Suécia) e Polis University (Albânia), entre outras, representando um total de 124.000 estudantes e 10.000 colaboradores.

Esta colaboração transnacional visa criar formatos inovadores de ensino, aprendizagem, investigação e inovação, potenciando a mobilidade de estudantes, docentes e técnicos. A adesão do IPCB reforça a sua internacionalização e o seu papel na construção de um verdadeiro campus europeu. O projeto permitirá a criação de cursos com diplomas conjuntos, exigindo percursos formativos em diferentes instituições parceiras. Serão também desenvolvidos hubs regionais que apoiarão a definição de soluções para desafios locais e promoverão a ligação entre academia, estudantes, diplomados e stakeholders.

Inspirado na iniciativa New European Bauhaus da Comissão Europeia, o BAUHAUS4EU procura criar respostas educativas e científicas que aliem o Pacto Ecológico Europeu à criação de espaços de vida e aprendizagem sustentáveis, inclusivos e esteticamente apelativos.

A apresentação foi aberta à comunidade, reforçando o compromisso do IPCB com uma educação inovadora e alinhada com os grandes desafios do futuro.

IPCB continua a reforçar a sustentabilidade e eficiência energética com obras nas Escolas Superiores Agrária e de Tecnologia



Prosseguem a bom ritmo as obras de melhoria da eficiência energética e hídrica nas unidades orgânicas do Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB), agora centradas na Escola Superior Agrária (ESACB) e na Escola Superior de Tecnologia (ESTCB).

Na ESACB-IPCB, os trabalhos incluem a aplicação de isolamento térmico nas fachadas, substituição de tetos falsos em salas e laboratórios, instalação de bombas de calor, substituição de sistemas de ar condicionado e iluminação LED, bem como a implementação de painéis solares fotovoltaicos para produção de energia.

Já na ESTCB-IPCB, decorre a instalação de novas coberturas com telha tipo sanduiche, isolamento térmico nas paredes, substituição dos sistemas de ventilação e renovação do ar, e instalação de painéis solares bifaciais para autoconsumo. Toda a iluminação será substituída por tecnologia LED, garantindo maior eficiência energética.

Segundo António Fernandes, Presidente do IPCB, “o compromisso com a sustentabilidade

e a eficiência energética é uma prioridade estratégica. Estas intervenções melhoram as condições de ensino e investigação, ao mesmo tempo que reforçam a responsabilidade ambiental da instituição.”

As intervenções integram o Programa de Eficiência Energética em Edifícios da Administração Pública Central, financiado pelo Fundo Ambiental e pelo Plano de Recuperação e Resiliência (PRR). O projeto abrange as unidades do IPCB nos campi da Talagueira (incluindo também a Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias) e da Senhora de Mércules.

Estas obras resultam de candidaturas apresentadas pelo IPCB, que garantiram um financiamento superior a 4 milhões de euros, incluindo IVA.

Com estas ações, o IPCB dá mais um passo no reforço da sua estratégia ambiental e na modernização das suas infraestruturas, tornando os seus edifícios mais sustentáveis, confortáveis e energeticamente eficientes para toda a comunidade académica.

Politécnico de Castelo Branco conquista Selo Estudante-A atleta do Ensino Superior 2024-2026



O Instituto Português do Desporto e Juventude (IPDJ) atribuiu ao Politécnico de Castelo Branco (IPCB) o Selo Estudante-A atleta do Ensino Superior para o triénio 2024-2026. Na segunda edição da iniciativa, o IPCB foi uma das sete instituições distinguidas, obtendo a classificação mais elevada: 77 pontos.

A distinção reconhece o compromisso do IPCB em conciliar a carreira académica com a prática desportiva, proporcionando condições para que os estudantes-atletas alcancem desempenhos de excelência tanto nos estudos como nas

competições.

O selo valoriza instituições que promovem a integração do desporto no ensino superior, avaliando critérios como tutoria personalizada, flexibilização do plano de estudos, apoios logísticos e académicos, acesso a infraestruturas, promoção de estilos de vida saudáveis e atribuição de bolsas ou incentivos.

Com este reconhecimento, o IPCB reforça o seu papel como promotor do desporto universitário e de um ambiente académico equilibrado e saudável.

Denisa Grecu, Judoca do IPCB conquista medalha de bronze no Campeonato Nacional Universitário de Judo 2024



Denisa Grecu, estudante-atleta do IPCB, conquistou a medalha de bronze na categoria -52 kg no Campeonato Nacional Universitário de Judo 2024, realizado em Aveiro. A competição foi organizada pela Federação Académica do Desporto Universitário (FADU) em parceria com a Federação Portuguesa de Judo. Cinco judocas representaram o IPCB, destacando-se Denisa, aluna da Escola Superior de Educação, que alcançou a meia-final, perdendo apenas para a olímpica Catarina Costa, da Académica de Coimbra, futura vencedora.

Após um combate difícil, assegurou o 3º lugar e foi a única medalha para o IPCB. Os outros atletas foram Rui Brito (-100 kg) e Luís Domingos (-73 kg), da Escola Superior de Tecnologia, e Mariana Dias (-52 kg) e Jenovi Afonso (-66 kg), da Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias. A participação destes estudantes destaca a capacidade de conciliar o ensino superior com o desporto de alto nível, demonstrando disciplina e compromisso.

Docentes da ESECB-IPCB recebem Medalha de Ouro da cidade



No âmbito das comemorações dos 254 anos da elevação de Castelo Branco a cidade, Maria Adelaide Salvado e Valter Lemos, docentes da Escola Superior de Educação do IPCB, foram distinguidos com a Medalha de Ouro do

Município, pelo seu contributo excecional para o ensino e para a comunidade local. Maria Adelaide Salvado, professora e geógrafa já aposentada, é uma referência nas áreas da educação, cultura e história regional. Autora de

19 livros, foi distinguida em 2023 pela UNESCO como Tesouro Humano Vivo. Com uma carreira marcada pela investigação e pela publicação, colaborou com várias instituições académicas e culturais. Valter Lemos, antigo deputado e secretário de Estado, desempenhou papel decisivo no desenvolvimento do IPCB. Foi presidente eleito da ESE entre 1996 e 2005, liderando a criação de várias escolas e a expansão do Campus da Talagueira, deixando um legado marcante na consolidação da instituição.

IPCB e Altice Labs lançam Prémio para Excelência Académica nas áreas TICE



O Presidente do IPCB, António Fernandes, esteve presente na cerimónia dos Altice International Innovation Awards 2024 para a entrega do prémio “Reconhecimento

Alcino Lavrador”, que distingue os melhores estudantes nacionais nas áreas de Tecnologia de Informação, Comunicação e Eletrónica (TICE).

O evento decorreu no âmbito do protocolo de cooperação entre o IPCB e a Altice Labs, que instituiu o Prémio Altice Labs, destinado ao melhor estudante das áreas TICE da instituição. Miguel Magueijo, mestre pela Escola Superior de Tecnologia do IPCB, foi o primeiro galardoado, com uma média igual ou superior a 15 valores. O prémio incluiu diploma e um valor pecuniário de 2.500€. António Fernandes destacou a importância do prémio para valorizar o mérito académico e fortalecer a relação entre o ensino superior e o setor empresarial, promovendo competências para a economia digital. O protocolo prevê ainda ampliar a colaboração com iniciativas conjuntas de inovação.

Prémio de melhor demonstração na Conferência Internacional do IEEE sobre Realidade Inteligente para equipa do IPCB



O docente Paulo Gonçalves e o bolseiro de investigação

António Alves, do IPCB, receberam o prémio de Melhor Demonstração na conferência IEEE ICIR 2024, realizada em Coimbra. O reconhecimento destaca o trabalho desenvolvido no âmbito do projeto EUROAGE+, focado na interação entre robôs e idosos para estimulação cognitiva. A demonstração incluiu uma plataforma de jogos cognitivos, um robô para manipulação de objetos e uma interface áudio para interação com os utilizadores. O projeto envolveu alunos e bolseiros

do Laboratório de Robótica e Equipamentos Inteligentes do IPCB, com parcerias da Santa Casa da Misericórdia (Castelo Branco e Vila Velha de Ródão) e do CCMIJU, em Cáceres (Espanha). Selecionado entre 16 demonstradores, o projeto destacou-se pela inovação na área da Realidade Inteligente, que integra tecnologias como AR/VR/MR, IA e robótica. O EUROAGE+ é cofinanciado pelo FEDER, no âmbito do INTERREG VI-A POCTEP 2021-2027, e visa promover o envelhecimento ativo.

Auditoria da APCER reafirma compromisso do IPCB com a qualidade e melhoria contínua



A segunda auditoria de acompanhamento da APCER ao IPCB confirmou

a conformidade do Sistema de Gestão da Qualidade com a norma ISO 9001:2015. A auditoria concluiu que a instituição cumpre os requisitos normativos e legais, demonstra capacidade para atingir os objetivos estabelecidos e garante a qualidade dos serviços prestados. O IPCB mostrou ainda eficácia na monitorização

e avaliação dos resultados, bem como na satisfação de alunos e funcionários. Para o Presidente António Fernandes, os resultados refletem o compromisso com a excelência, a inovação e o desenvolvimento regional, destacando o envolvimento de toda a comunidade académica como essencial para a melhoria contínua e qualidade dos serviços.

Docente do IPCB recebe Medalha de Mérito Social | Grau Ouro



Maria João Guardado Moreira, docente da Escola Superior de Educação do IPCB, foi

agraciada com a Medalha de Mérito Social | Grau Ouro, a mais alta distinção da ANGES – Associação Nacional de Gerontologia Social. A cerimónia decorreu no Centro de Cultura Contemporânea de Castelo Branco e reconheceu o seu trabalho exemplar na área da gerontologia social. Criada em 2020, a medalha homenageia pessoas que, pela dedicação profissional, promovem transformações sociais significativas. Maria

João foi distinguida pelo impacto positivo dos seus projetos focados na melhoria da qualidade de vida dos idosos, promovendo o envelhecimento ativo e a inclusão social. Este prémio destaca não só a competência da docente, mas também o seu compromisso em construir uma sociedade mais justa e inclusiva, inspirando outros profissionais no campo da gerontologia social.

Carlos Sampaio premiado por estudo sobre ODS na educação



Carlos Sampaio, docente do Politécnico de Castelo Branco, em co-autoria com docentes da Universidad de Extremadura (Espanha), apresentou o trabalho "Percepción Y Actitudes De Estudiantes Universitarios Hacia Los Objetivos De Desarrollo Sostenible: Implicaciones Para La Educación Superior Y El Desarrollo Profesional nas XXXIV Jornadas Luso-Espanholas de Gestão Científica, tendo-lhe sido atribuído o prémio "Melhor Paper de Metodologias e Expe-

riências de Ensino". O estudo sublinha a importância de integrar os ODS nos currículos universitários como uma ferramenta fundamental para promover comportamentos sustentáveis e competências profissionais alinhadas com os desafios globais atuais. Os restantes autores são Sergio López-Salas, Elide Di-Clemente e Ana María Campón-Cerro. As jornadas decorreram na Universidade da Beira Interior.

Fernanda Delgado integra Direção da Associação Portuguesa de Horticultura



Fernanda Delgado, docente da Escola Superior Agrária do IPCB, foi eleita Vice-pre-

sidente para a Horticultura Ornamental da Associação Portuguesa de Horticultura (APH) para o triénio 2025-2027. A cerimónia de posse decorreu em Oeiras e contou com a presença de diversos profissionais do setor. Investigadora no CERNAS e no CBPBI, Fernanda Delgado destaca o papel do IPCB na investigação e desenvolvimento nas áreas da horticultura e ambiente. A nova direção da APH pretende continuar a impulsionar a

horticultura em Portugal, com ênfase na sustentabilidade e na sua importância económica e social. Fundada em 1976, a APH é uma associação técnico-científica que promove o avanço da horticultura no país. Em 2026, celebra o seu 50º aniversário com vários eventos, incluindo congressos nacionais e ibéricos sobre horticultura biológica, maturação, pós-colheita, vitivinicultura e olivicultura, realizados em Portugal e Espanha.

Diretor da Escola Superior de Educação do IPCB eleito para a equipa diretiva da ARIPESE



Paulo Silveira, diretor da Escola Superior de Educação do IPCB, foi eleito para o Conselho Diretivo da ARIPESE — Associação de Reflexão e Intervenção Educativa na Política das Escolas Superiores de Educação, que reúne as 14 Escolas Superiores de Educação do país. A eleição decorreu na Assembleia Geral da ARIPESE, realizada em Bragança, antes do encontro anual da

associação com o tema "Caminhos de Transformação: Cooperação entre as Escolas Superiores de Educação e as Entidades subscritoras do Plano de Ação da Estratégia Nacional de Educação para o Desenvolvimento". Paulo Silveira assumirá funções em janeiro de 2025 como Tesoureiro, juntando-se a João Pires (Presidente), Carla Rocha (Secretário) e Pedro Morouço (Vogal).

Doutoramento em Sustentabilidade Agroalimentar e Ambiental do IPCB lançado oficialmente



O Politécnico de Castelo Branco inaugurou oficialmente o seu primeiro Doutoramento, numa cerimónia realizada no auditório da Escola Superior Agrária de Coimbra, com a presença das instituições do consórcio envolvido. O IPCB esteve representado por Paulo Fernandez, diretor da Escola Superior Agrária. O Doutoramento em Sustentabilidade Agroalimentar e Ambiental resulta de uma parceria com os Politécnicos de Coimbra, Viseu e Santarém, envolvendo diversas Escolas Superiores Agrárias e o CERNAS - Centro de Estudos em Recursos Naturais, Ambiente e

Sociedade.

Como complemento à formação, está a ser promovido um ciclo de seminários, focado nos desafios e oportunidades do desenvolvimento sustentável e da competitividade dos setores agroalimentar, florestal e ambiental. O próximo decorre a 7 de março, às 16h30, no auditório da ESACB-IPCB, com inscrições gratuitas. O evento contará com palestras de Nuno Pedro e Maria Ataíde Ribeiro, docentes da ESACB-IPCB, reforçando o compromisso institucional com a investigação e a inovação.

IPCB organizou Encontro de Inovação Pedagógica dedicado ao tema da Inteligência Artificial



O Politécnico de Castelo Branco acolheu o Encontro de Inovação Pedagógica no âmbito do projeto INOV3P, reunindo mais de 100 participantes no auditório da Escola Superior de Educação. O evento teve como tema central a Inteligência Artificial (IA) no ensino superior e destacou a importância da inovação pedagógica e da capacitação digital dos docentes. A Vice-presidente do IPCB, Ana Vaz Ferreira, reforçou o papel estratégico do projeto INOV3P com a organização de

um programa com palestras e partilhas de boas práticas por especialistas nacionais e internacionais, um workshop sobre "Smart Media Production", por Bob Joziassse (Universidade de Roterdão), e uma mesa-redonda sobre os desafios da IA na educação. O encontro refletiu o empenho do IPCB em preparar o ensino superior para a transformação digital, promovendo metodologias pedagógicas inovadoras e centradas nas tecnologias emergentes.

IPCB lança Laboratório de Inovação Pedagógica



O Politécnico de Castelo Branco vai criar o LIP. IPCB – Laboratório de Inovação Pedagógica, uma estrutura integrada no projeto INOV3P – Centro de Excelência em Inovação Pedagógica. Este laboratório visa modernizar o ensino superior, promovendo a inovação pedagógica, especialmente em áreas não-tecnológicas, através da criação de boas práticas e recursos digitais inovadores. Segundo Ana Vaz Ferreira, Vice-presidente do IPCB e coordenadora do projeto, o LIP.IPCB será um pilar estratégico para transformar a prática educativa, aliando tecnologia

e colaboração. A nova estrutura será implementada na Escola Superior de Educação do IPCB, após requalificação de espaços, e contará com uma zona colaborativa e uma área multimédia para produção de conteúdos educativos.

A iniciativa complementa outros projetos institucionais como o REVUP, de promoção do sucesso escolar. O IPCB integra o consórcio INOV3P com 11 instituições, liderado pela Universidade de Coimbra e financiado pelo PRR, no âmbito do programa Impulso Mais Digital.

IPCB consolida estratégia de investigação com quatro UID apoiadas pela FCT



Os resultados provisórios da FCT para 2025-2029 revelaram um crescimento significativo do IPCB na área da investigação, passando de uma para quatro Unidades de Investigação e Desenvolvimento (UID) financiadas. O destaque foi para o SPRINT – Centro de Investigação & Inovação em Desporto, Atividade Física e Saúde, com gestão sediada no IPCB e classificação de “Muito Bom”. O CERNAS, anteriormente avaliado como “Muito Bom”, foi agora classificado como “Bom”. Também com a classificação de “Muito Bom” estiveram

o TECHN&ART e o CIAUD, ambos com polos no IPCB. Este reforço consolida o posicionamento científico do IPCB e sustenta a submissão de novos programas de doutoramento, três dos quais já submetidos à A3ES. O Presidente do IPCB, António Fernandes, destacou o empenho dos docentes e o papel das parcerias institucionais. Foi ainda anunciado o reforço do apoio interno à investigação, com majorações para docentes integrados em UID e revisão do modelo de financiamento complementar.

Docentes da ESART lançam obra de referência internacional sobre Design, Música e Artes



A Escola Superior de Artes Aplicadas do IPCB lançou a obra “Advances in Design, Music and Arts III: 9th International Meeting of Research in Music, Arts and Design”, publicada sob a chancela da prestigiada editora Springer, que tem como editores os docentes Daniel Raposo, João Neves, Ricardo J. Nunes da Silva, Luísa Correia Castilho e Rui Dias.

Com 1.450 páginas e 105 artigos organizados em dois volumes, “Advances in Design, Music and Arts III”, o trabalho resulta das contribuições científicas apresentadas durante a 9.ª edição do EIMAD – Encontro Internacional de Investigação em Música, Artes e Design e reflete a diversidade e

profundidade dos temas debatidos ao longo do evento.

Cada volume aborda áreas específicas, propondo análises inovadoras e soluções para desafios contemporâneos. O primeiro volume aborda o Design de Comunicação, Design de Interiores e Produto, Música e o Património como agentes dinamizadores da educação, a qualidade de vida, da inovação da sustentabilidade e da cultura. Já volume II explora o impacto do Design de Moda, Educação em Design, Educação Musical e Artística na promoção da cultura, da inovação e da sustentabilidade, tendo os vários artigos organizados em três temáticas: Moda e Design Têxtil, Sustentabilidade e Identidade; Educação em Design e Abordagens Inovadoras; Educação Musical e Artística, Cultura e Sociedade. Os diversos artigos que compõem os dois volumes encontram-se alinhados com as Agendas Globais e seus respetivos desafios: como sejam os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), definidos na Agenda 2030 das Nações Unidas, que abordam as dimensões sociais, económicas e ambientais do desenvolvimento sustentável. Além disso, o livro Advances in Design, Music and Arts III incorpora os princípios da New European Bauhaus, iniciativa concebida pela Comissão Europeia.

Posto de Cobrição e Laboratório de Reprodução Equina inaugurados na ESACB-IPCB



A Associação de Criadores do Cavalo Lusitano da Beira Interior (ACCLBI) inaugurou, a 13 de dezembro, nas instalações da Escola Superior Agrária do

IPCB, o novo Posto de Cobrição e o Laboratório de Reprodução Equina. Este novo espaço permitirá um acompanhamento reprodutivo mais rigoroso das éguas, alargando os serviços da associação e proporcionando aos estudantes da ESACB-IPCB experiências práticas em reprodução equina.

A infraestrutura resulta de uma parceria estratégica com o IPCB, que disponibilizou instalações e apoio técnico essenciais à concretização do projeto. A inaugu-

ração contou com a presença de várias entidades, incluindo o Presidente do IPCB, António Fernandes, o Diretor da ESACB, Paulo Fernandez, autarcas de Castelo Branco e Idanha-a-Nova, e o Presidente da ACCLBI, Carlos Andrade. A ACCLBI destaca o esforço coletivo envolvido e sublinha a importância do novo laboratório para o setor equino regional e para a formação prática de futuros profissionais na área.

Laboratório de Processamento de Imagem Médica e Dosimetria Clínica com novos equipamentos



O Laboratório de Processamento de Imagem Médica e Dosimetria Clínica do IPCB foi equipado com seis estações de trabalho com o sistema Xeleris

IV, uma plataforma de ponta para Medicina Nuclear. A visita ao espaço contou com a presença do Presidente do IPCB, António Fernandes, e de docentes da área científica de Imagem Médica e Radioterapia. Com um investimento de 140.000€, suportado por receitas próprias, esta atualização permite aos estudantes o processamento e fusão de imagens SPECT/CT, PET/CT e PET/RM, bem como segmentações e cálculos dosimétricos essenciais ao diagnóstico e terapias em

diversas patologias. Está ainda prevista a instalação de mais sete estações, permitindo alargar a formação à área da Radioterapia, incluindo cálculos de doses com eletrões, fótons e prótons, e a utilização de ferramentas de controlo de qualidade e gestão de dados clínicos. Este investimento representa um avanço significativo na formação técnica dos estudantes e na capacidade do IPCB de realizar investigação de ponta em Medicina Nuclear e Radioterapia.

Projeto Interior+ dinamizou workshop “Medronheiro: Transformação, Potencial e Valor”



O projeto Interior+, que envolve os Institutos Politécnicos de Castelo Branco, Guarda (líder), Viana do Castelo e outras onze entidades, promoveu um workshop sobre “Medronheiro: Transformação, Potencial e Valor” no CATAA, em Castelo Branco. O evento visou apresentar

as propriedades bioativas do medronheiro, suas aplicações gastronómicas e oportunidades para o setor agroalimentar. O Interior+ é um projeto do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR) focado na revitalização das zonas rurais.

Ensino e investigação na era da Inteligência Artificial em palestra da EST



O auditório da Escola Superior de Tecnologia do Politécnico de Castelo Branco (IPCB) acolheu a 5 de março a palestra "Ensinar e Investigar na Era da Inteligência Artificial",

ministrada por Ernesto Costa, professor catedrático emérito da Universidade de Coimbra.

Na iniciativa, promovida pelo IPCB e que contou com a participação de aproximadamente 150 pessoas, entre estudante e professores, o orador convidado abordou os desafios e oportunidades da Inteligência Artificial (IA) no contexto da educação e da investigação científica, destacando a necessidade de adaptação às novas tecnologias e o impacto da

IA no ensino superior. Durante o encontro discutiu-se como a IA pode ser utilizada para otimizar processos de ensino e aprendizagem, tendo Ernesto Costa incentivado os presentes a explorarem novas abordagens pedagógicas e científicas. Já o período alargado de questões e discussão permitiu aos presentes debater as ideias apresentadas e explorar diferentes perspetivas sobre o tema.

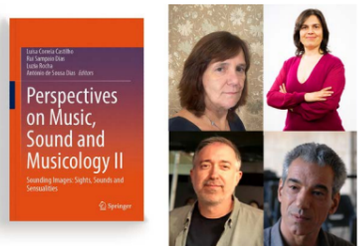
IPCB presente na Lisbon Food Affair, no âmbito do projeto INOVC+



O Politécnico de Castelo Branco (IPCB) participou na Lisbon Food Affair, evento agroalimentar, integrado no stand do projeto INOVC+. O IPCB destaca-se na área da inovação alimentar, alinhado com a licenciatura em Biotecnologia Alimentar, apresentando trabalhos de investigação. Estiveram presentes docentes e

técnicas do IPCB, que aproveitam para promover a colaboração entre empresas, investigadores e empreendedores. O INOVC+ é um programa estratégico regional que valoriza a transferência de conhecimento e inovação, impulsionando o desenvolvimento sustentável da Região Centro.

Docentes do IPCB editam livro sobre investigação em música, som e musicologia

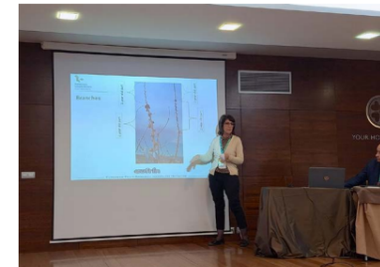


Os docentes da ESART-IPCB, Luísa Correia Castilho e Rui Dias,

são coeditores do novo livro Perspectives on Music, Sound and Musicology II – Sounding Images: Sights, Sounds and Sensualities, publicado este mês pela prestigiada editora suíça Springer. A obra, inédita nas temáticas da investigação em música, som e musicologia, reúne 21 capítulos distribuídos por 345 páginas. Resultante do ecossistema científico do EIMAD – Encontro Internacional de Investigação em Música, Artes e Design – o

livro explora as interseções entre música, som e imagem, com contributos de investigadores de várias áreas, como musicologia, cinema, artes digitais, composição e sonificação de dados. A publicação reforça o papel da ESART/IPCB como referência na investigação interdisciplinar e na internacionalização científica, e destaca-se como uma importante contribuição académica para os estudos sonoros e visuais contemporâneos.

IPCB em encontro da rede europeia de investigação na área da fruta



O grupo de Monda de Frutos promoveu em Alcobaça, entre 27 de fevereiro e 1 de março, o mais recente encontro anual deste grupo de trabalho da EUFRIN, a Rede Europeia de Centros de Investigação na Área da Fruta.

Empresas, investigadores e professores universitários de Espanha, França, Bélgica, Itália, Alemanha, Eslovénia, Polónia, Chéquia, Israel, África do Sul, Chile e Reino Unido apresentaram os estudos e discutiram os resultados obtidos, com especial incidência na cultura da maçã

e pera, material a publicar na revista Acta Horticulturae, da Sociedade Internacional de Ciências Hortícolas. Oportunidade para reforçar o trabalho em rede e estabelecer novas parcerias para futuros trabalhos de investigação e experimentação no âmbito da monda, através da qual são retirados das árvores, de forma precoce e metódica, os frutos defeituosos, técnica fundamental para incrementar a qualidade dos frutos e, por conseguinte, para o rendimento da atividade frutícola.

A representar Portugal estiveram Carla Fernandes, coordenadora da iniciativa, Miguel Leão e Rui de Sousa, da Estação Nacional de Fruticultura Vieira da Natividade, Carmo Martins, do Centro Operacional e Tecnológico Hortofrutícola Nacional, Cristina Rosa da

Granfer, empresa de produção e comercialização de fruta, e Maria Paula Simões, do Politécnico de Castelo Branco. Fundada em 1993, a EUFRIN é uma organização informal e voluntária de departamentos universitários e centros de pesquisa centrados no reforço da investigação, bem como no desenvolvimento e extensão em culturas frutíferas temperadas baseadas em países da União Europeia, Suíça e Europa Oriental. Facilitando a colaboração e a troca de conhecimento, os grupos de trabalho desta rede centram-se em áreas-chave como o teste e a avaliação de novas variedades, porta-enxertos e cultivares, a adaptação às alterações climáticas, a produção sustentável, a melhoria da qualidade da fruta, ou o recurso à biotecnologia.

IPCB presente no evento Dare2Change – Portugal Foods



O IPCB marcou presença no Dare2Change, iniciativa organizada pela Portugal Foods e que tem por objetivo o debate a a partilha de conhecimento, procurando fortalecer sinergias entre o sistema

científico e tecnológico e o setor empresarial por via da promoção da inovação e da competitividade. Durante o encontro, realizado no Centro de Congressos Super Bock Arena – Pavilhão Rosa Mota, no Porto, discutiram-se os desafios, bem como as oportunidades geradas pelas mudanças no setor agroalimentar, sendo abordados temas como a inovação tecnológica e os novos modelos de negócio aplicados ao que é produzido no país.

Representando o IPCB e a sua unidade de investigação CERNAS, estiveram presentes a docente da ESACB-IPCB Ofélia Anjos e as alunas Soraia Pedro (doutoranda), Beatriz Azinheira (mestranda) e Daniela Dias (licenciatura), com a apresentação de trabalhos na área da biotecnologia alimentar sobre mel (Projecto BeeLand), azeite (Projecto Olivotec) e envelhecimento de aguardente (Projecto INOVC+).

Conselho Geral do IPCB aprova por unanimidade Plano de Atividades 2025



O Conselho Geral do Instituto Politécnico de Castelo Branco aprovou por unanimidade o Plano de Atividades para 2025, apresentado pelo Presidente António Fernandes. Inserido na estratégia 2023/26, o plano define ações, metas e responsáveis nas áreas de Ensino, Investigação, Comunidade, Governança e Instalações. Com um orçamento de 29,1 milhões de euros, pretende consolidar o IPCB

como uma instituição moderna, sustentável e relevante para o desenvolvimento regional. O documento estrutura medidas concretas para reforçar a excelência académica e científica, sendo um reflexo do compromisso com o futuro. A aprovação unânime reforça a confiança na liderança institucional. O plano está disponível para consulta no site do IPCB.

IPCB comemorou 44.º aniversário



O Politécnico de Castelo Branco assinalou a 28 de outubro o seu 44.º aniversário, numa cerimónia que decorreu no auditório Virgílio Pinto de Andrade da Escola Superior Agrária. Adalberto Campos Fernandes, Ministro da Saúde no XXI Governo Constitucional (2015-2018) e especialista em Saúde Pública, foi o orador convidado da sessão apresentando a comunicação “Os desafios para a Universalidade. A Equidade e a Sustentabilidade na Saúde” perante uma sala repleta de convidados da comunidade académica, sociedade civil, empresas e poder local.

A sessão solene contou com as intervenções do Presidente do Politécnico de Castelo Branco, António Fernandes, do Presidente do Conselho

Geral, Coronel José Augusto Alves, do Presidente da Câmara Municipal de Castelo Branco, Leopoldo Rodrigues e do Presidente da Associação Académica, Alexandre Pinto Lobo.

Foram atribuídos prémios de mérito aos estudantes do IPCB com aproveitamento escolar excecional aos estudantes com as melhores classificações de cada uma das escolas superiores do IPCB, estudante bolseiro, estudante natural de Castelo Branco, trabalhador-estudante, estudante atleta e estudante das áreas TICE, pelas empresas parceiras da instituição: Pedro Agapito Seguros, Ensino Magazine, Altice Labs, Comunidade Intermunicipal da Beira Baixa, Câmara Municipal de Castelo Branco, Câmara Municipal de Idanha-a-Nova e Junta de Freguesia de Castelo Branco. Num momento de reconhecimento institucional, foram ainda atribuídos os prémios do repositório científico, de mérito profissional, de mérito científico e atribuídas as medalhas aos colaboradores que completaram 25 anos ao serviço do IPCB.

Os momentos musicais ficaram a cargo do Quinteto de Saxofones da ESART “Lusitânia Sax Quintet” constituída pelos alunos David Felgueiras, Gonçalo Carvalho, Diogo Pombares, Paulo Pires e Beatriz Pena, e pela atuação da ESARTUNA.



StartUp.cb: Inaugurados os espaços das Incubadoras de Empresas do IPCB



O Politécnico de Castelo Branco inaugurou oficialmente os espaços das incubadoras de empresas StartUp.cb, localizados na Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova (ESGIN) e na Escola Superior Agrária (ESACB). A cerimónia contou com a presença do Presidente do IPCB, António Fernandes, e outras autoridades locais. Para o Presidente, estes espaços reforçam o compromisso da instituição com estudantes, investigadores e a sociedade, ao fomentar a inovação e o empreendedorismo. As incubadoras funcionam como laboratórios de criatividade, oferecendo apoio a startups e projetos para transformar ideias em negócios de sucesso, contribuindo para o desenvolvimento económico e social dos territórios onde estão inseridas.



Politécnico de Castelo Branco aprova oferta formativa e vagas para 2025/2026



O Politécnico de Castelo Branco (IPCB) aprovou a sua oferta formativa para o ano letivo de 2025/2026. A oferta de cursos contempla uma vasta gama de formações académicas, distribuídas pelas escolas superiores do IPCB, incluindo 19 Cursos Técnicos Superiores Profissionais (CTeSP), 28 licenciaturas, 35 mestrados e pós-graduações, algumas destas disponíveis em regime de ensino a distância, e um Doutoramento em Sustentabilidade AgroAlimentar e Ambiental, ministrado em consórcio. A oferta formativa distribui-se pelas áreas de engenharia, música, saúde, gestão, desporto, ciências agrárias e veterinárias, informática, educação, ciências sociais, turismo e design e abrangem diferentes níveis de formação, em variadíssimas áreas do saber, com modalidades flexíveis como o ensino a distância. A descentralização de alguns cursos, promove o acesso à educação superior a populações inseridas em territórios desfavorecidos e de baixa densidade populacional, tornando o ensino no IPCB

mais inclusivo e adaptado à realidade atual. A proposta de fixação de vagas, para os vários regimes de acesso aos ciclos de estudo conducentes ao grau de licenciatura, e a proposta de fixação do calendário de candidaturas para Mestrados, Pós-graduações, CTeSP e Concursos Especiais foram também aprovadas sendo a informação disponibilizada em breve em www.ipcb.pt.

Politécnico de Castelo Branco adota sistema digital de refeições e reforça compromisso com a sustentabilidade



O Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) implementou um sistema digital para as senhas de refeição atribuídas no âmbito do Apoio Social Extraordinário, substituindo o anterior formato em papel. A medida, já em vigor, visa reduzir o desperdício de recursos, otimizar processos e reforçar o compromisso da instituição com a sustentabilidade. Em 2023/2024, foram entregues mais de 4000

senhas, agora eliminadas em formato físico. A iniciativa contribui para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, especialmente os ODS 12 (Consumo Sustentável) e ODS 13 (Ação Climática), ao reduzir o uso de papel e a pegada ecológica. O IPCB reforça assim a sua aposta na modernização e na responsabilidade ambiental.

Politécnico de Castelo Branco adere ao cheque-psicólogo e ao cheque-nutricionista

O Politécnico de Castelo Branco aderiu à iniciativa do Governo “cheque-psicólogo” e “cheque-nutricionista”, permitindo aos estudantes o acesso gratuito a cuidados de saúde mental e física. Os alunos podem escolher profissionais de uma lista nacional da respetiva ordem profissional, através do Portal de Serviços Públicos (www.gov.pt). São atribuídos 2 cheques iniciais para avaliação, podendo ser concedidos até mais 10 (psicologia) ou 5 (nutrição), conforme necessidade clínica. Para mais informações, os estudantes podem contactar o IPCB via cheque.aluno@ipcb.pt. A medida reforça os serviços de saúde e bem-estar do IPCB, promovendo a integração e o sucesso académico.

Estudantes e docentes de Enfermagem Veterinária no Congresso Montenegro



Mais de 20 alunos do 3.º ano da Licenciatura em Enfermagem Veterinária do IPCB, acompanhados por docentes, marcaram presença no XX Congresso Internacional Veterinário Montenegro, realizado no Europarque, em Santa Maria da Feira. Este evento, o maior da Península Ibérica na área, celebrou 20 anos de excelência com o tema “20 Years Without Secrets”, e contou com figuras de renome como a cirurgiã veterinária Theresa Fossum e o Ministro da Agricultura e Pescas, Eng. José Manuel Fernandes. Com mais de 3500 participantes e 50 oradores nacionais e internacionais, o Congresso incluiu uma Sala de Enfermagem Veterinária, com mais de 800 participantes, onde a Prof.ª Ana Matos do IPCB moderou uma mesa como membro da Comissão Científica. Além das sessões científicas, alunos e docentes participaram em concursos de posters. A Prof.ª Ana Matos apresentou um trabalho sobre a presença de *Coxiella burnetii*

em aves selvagens no norte de Portugal. A aluna finalista Bianca Oliveira e a Enfermeira Veterinária Inês Cabaça foram primeiras autoras de dois posters na área dos cuidados a animais selvagens. Esta participação reforça a formação dos estudantes, proporcionando contacto com profissionais do setor, partilha de conhecimentos e uma preparação mais sólida para o futuro profissional.

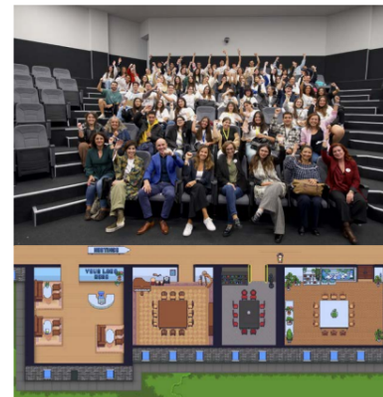
IPCB acolhe estudantes internacionais com sessões de integração



O Politécnico de Castelo Branco realizou duas sessões de integração para novos estudantes internacionais nas Escolas Superiores de Educação e de Gestão de Idanha-a-Nova. Com centenas de participantes, as sessões apresentaram a estrutura do IPCB e os apoios disponíveis, como os Serviços Académicos, Gabinete de Apoio Psicológico, Ação Social e o novo Serviço de Saúde Mental e Bem-Estar, que oferece consultas gratuitas e acompanhamento. Destacou-se também o projeto ALL IN, focado na inclusão e promoção da saúde mental. Representantes

da Junta de Freguesia, PSP e Unidade Local de Saúde esclareceram dúvidas sobre vistos, residência e assistência médica. Os estudantes valorizaram a iniciativa, que reforça o compromisso do IPCB com a diversidade e um ambiente académico inclusivo.

IPCB lança Projeto “Café ALL YOU”



O Politécnico de Castelo Branco lançou o “Café ALL YOU”, uma plataforma online que conecta estudantes ao apoio psicológico dos profissionais do Serviço de Saúde Mental e Bem-Estar do IPCB. Integrado no projeto ALL IN – INteragir, INtegrar e Incluir, o espaço digital permite a troca anónima de experiências entre estudantes com preocupações semelhantes, além de oferecer conteúdos para o desenvolvimento pessoal e emocional. A plataforma é acessível em qualquer dispositivo, usando avatares e nicknames para garantir privacidade e inclusão. O projeto ALL IN amplia o apoio psicológico

da instituição, oferecendo também sessões educativas sobre temas como dislexia e autismo, acompanhamento terapêutico para ansiedade e depressão, e consultas médicas, reforçando o compromisso do IPCB com o bem-estar da comunidade académica.

IPCB participa no Dia Municipal da Igualdade de Tomar



No Dia Municipal para a Igualdade, celebrado a 24 de outubro no Politécnico de Tomar, o IPCB esteve representado pela Vice-Presidente Ana Vaz Ferreira. O encontro focou-se na troca de práticas para a implementação de planos de igualdade de género, destacando o trabalho do Observatório para a Igualdade do IPCB, que promove ações sobre inclusão, violência no namoro e necessidades especiais. Participaram também instituições de ensino superior, municípios e empresas da região. Debateram-se desafios e boas práticas, sublinhando a importância de manter esforços para construir uma sociedade mais justa e igualitária.

IPCB participa na reunião do Consórcio Erasmus Centro para reforçar mobilidade académica e parcerias internacionais



O Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) participou na reunião do Consórcio Erasmus Centro, no Instituto Politécnico de Tomar, focada na mobilidade internacional e na candidatura ao Erasmus+ 2025. A Vice-Presidente Ana Vaz Ferreira destacou a importância do encontro para fortalecer parcerias internacionais e otimizar projetos Erasmus. Foram discutidos os Blended Intensive Programmes (BIP), que combinam mobilidade física e virtual. O IPCB reforça seu compromisso com a internacionalização, promovendo inovação, inclusão e desenvolvimento de competências globais na comunidade académica.

Conselho Geral do projeto INOVC+ reúne em Coimbra

O INOVC+ , Ecosistema de Inovação Inteligente da Região Centro realizou a primeira reunião do seu Conselho Geral nas instalações da CCDRC,



apresentando o programa aos seus parceiros, entre os quais o Politécnico de Castelo Branco (IPCB). O projeto, liderado pela Universidade de Coimbra e ativo entre 2024 e 2027, promove a criação de produtos e serviços inovadores através da colaboração entre universidades, politécnicos, parques tecnológicos e centros de interface. No IPCB, destacam-se soluções como um módulo de comunicação para gestão florestal, um reator electrodiálítico para recuperação de nutrientes e painéis estruturais em aço e compósitos, além do i9TEC SUMMIT, fórum regional de inovação e empreendedorismo.

IPCB presente na Qualifica



O Politécnico de Castelo Branco marcou presença na Qualifica – Feira de Educação, Formação, Juventude e Emprego, realizada na Exponor, Porto. Estudantes das escolas superiores do IPCB e a equipa de comunicação dinamizaram o espaço, apresentando a oferta formativa e esclarecendo dúvidas sobre o acesso ao ensino superior, serviços e atividades da instituição. A participação reforça a estratégia do IPCB em divulgar a qualidade do ensino e atrair novos estudantes. O Presidente António Fernandes e a Vice-Presidente Ana Vaz Ferreira estiveram presentes, destacando o sucesso do evento e o elevado número de visitantes.

Escolas do IPCB visitam Herdade do Lucriz, em Ródão



Os diretores das escolas superiores Agrária, de Gestão e de Tecnologia do IPCB visitaram a Companhia do Lucriz, em Vila Velha de Ródão, para conhecer o projeto agrícola em desenvolvimento desde 2016. A empresa cultiva cerca de 350 hectares de nogueiras Chandler e 90

de olival tradicional, numa área antes degradada. O empresário Ural Ataman destacou a importância da investigação e parcerias com o IPCB, visando estágios, projetos e desenvolvimento em recursos hídricos, energias renováveis e tecnologia agrícola. A equipa técnica é composta por diplomados do IPCB, reconhecidos pelo seu profissionalismo.

IPCB marca presença na maior feira de educação do país - Futurália 2025



O Politécnico de Castelo Branco participou na Futurália 2025, realizada na FIL, Lisboa, de 26 a 29 de março. O espaço do IPCB foi dinamizado por estudantes das seis escolas superiores, com a presença do Presidente António Fernandes e da Vice-presidente Ana Vaz Ferreira. A iniciativa integrou a estratégia nacional de captação de estudantes, promovendo a oferta formativa, desde licenciaturas a doutoramentos, incluindo o novo doutoramento em Sustentabilidade Agro-Alimentar e Ambiental. A presença reforça o compromisso do IPCB com a

educação, inovação e fixação de jovens em regiões menos densamente povoadas.

Erasmus+ leva à Geórgia tecnologia e inovação do IPCB



Pedro Torres, professor da Escola Superior de Tecnologia do IPCB, realizou uma mobilidade Erasmus+ ICM na Batumi Shota Rustaveli State University (BSU), na Geórgia.

No âmbito do ensino, o docente ministrou duas palestras dirigidas aos estudantes do 3º e 4º ano e aos do 1º e 2º anos de diferentes licenciaturas da Escola Superior de Tecnologia da BSU. Os temas abordados incidiram sobre a digitalização da indústria, com enfoque na automação, robótica e inteligência artificial. Além disso, foram apresentados projetos de investigação em curso no Politécnico de Castelo Branco relacionados com a temática da Indústria 4.0 e a transição para a Indústria 5.0. Para além das atividades letivas, a mobilidade permitiu conhecer os processos organizacionais e de investigação da BSU, e reunir com o diretor de escola, docentes e pessoal técnico do Gabinete de Relações Internacionais da mesma instituição.

Estudantes e docentes da ESART visitam Maison & Objet em Paris



Estudantes e docentes da licenciatura em Design de Interiores e Equipamento da Escola Superior de Artes Aplicadas do IPCB visitaram em Paris o salão Maison&Objet, um dos maiores certames internacionais dedicados ao design de interiores. Realizado no Parque de Exposições de Paris Nord Villepinte, a visita representou uma oportunidade imperdível de entrar em contacto direto com artesãos, fabricantes, designers e outros profissionais da indústria, criando um espaço de aprendizagem valioso fora da sala de aula. Durante a visita o grupo teve acesso a novas coleções e a inovações que marcam o futuro do design. A experiência contribuiu para a formação dos alunos fora do contexto de sala de aula, alargando horizontes e permitindo o contacto com o mercado global do design.

IPCB em mobilidade Erasmus+ na Universidade de Lumière Lyon2

Paula Maria Trindade Ribeiro, e Sandra Tomás Rodrigues colaboradoras do IPCB, realizaram uma mobilidade Erasmus+ na Universidade de Lumière Lyon2, em França, uma

das instituições pertencente ao consórcio BAUHAUS4EU. A staff week, integrou duas fases: a componente virtual e a componente física.

Na fase virtual, através da plataforma Moodle, foram propostos e abordados temas relacionados com a interculturalidade, tendo sido trabalhadas traduções, estratégias e



exercícios de intercompreensão. Esta semana direcionou-se para a formação na intercompreensão em línguas românicas, a qual se baseia na proximidade estrutural e lexical entre línguas como o português, o espanhol, o francês, o italiano, o romeno e o catalão, objetivo para a prática ativa da comunicação. Discutiram-se ainda metodologias de trabalho e propostas de acordos interinstitucionais, nas quais foram incluídas as áreas de estudos passíveis de serem partilhadas. Para além das aulas de formação linguística e do estabelecimento de contactos com colegas de outras instituições parceiras, nesta mobilidade as duas colaboradoras do IPCB puderam ficar a conhecer a cidade francesa cujo centro histórico é Património Mundial da UNESCO e um dos mais bem preservados da Europa.

Mobilidade Erasmus e parceria com a Universidade Técnica Nacional de Atenas



No âmbito do programa de mobilidade académica Erasmus+, o Politécnico de Castelo Branco assinou um acordo com a Universidade Técnica Nacional de Atenas (NTUA), na Grécia. A parceria tem como objetivo principal a mobilidade de pessoal docente, não docente e estudantes, com foco nas áreas de investigação e ensino, ampliando as oportunidades de aprendizagem. Em visita à NTUA e ponto de contato no IPCB, José Vieira explorou novas formas de promover e fortalecer a colaboração entre ambas as instituições, tendo sido recebido por Haris Psillakis, do Departamento de Relações Internacionais da NTUA. A visita permitiu o intercâmbio de informação sobre programas educacionais e projetos internacionais de pesquisa. Durante a sua estadia, o docente do IPCB teve ainda a oportunidade de lecionar palestras e aulas abertas para os alunos do Departamento de Eletricidade e Computação, partilhando conhecimentos e experiências com a comunidade local.



I Feira de Emprego “IPCB Career Summit” supera expectativas

A I Feira de Emprego do Politécnico de Castelo Branco revelou-se um verdadeiro sucesso, reunindo 1030 estudantes e 60 empresas, bem como especialistas e membros da academia. Tendo por objetivo impulsionar a empregabilidade dos estudantes, criando pontes com empresas de referência e especialistas no mercado de trabalho, a iniciativa decorreu a 2 de abril na Escola Superior de Tecnologia do IPCB, contando na sua programação com palestras, mesas-redondas, ateliês e momentos de networking. A sessão de abertura contou com a atuação das Tunas da ESGIN. António Fernandes, Presidente do IPCB e Ana Pinto, coordenadora da iniciativa, deram as boas-vindas aos participantes, destacando a importância da feira como ponte entre a academia e o mercado.

Ainda durante a manhã, seguiu-se a ronda

pelos expositores das empresas presentes, permitindo aos estudantes e visitantes interagir com os seus representantes e explorar oportunidades de carreira. Os participantes puderam também assistir a demonstrações práticas das escolas do IPCB e participar em entrevistas de recrutamento. O evento contou ainda com diversos momentos de reflexão e aprendizagem. A conferência “O Futuro do Trabalho é Agora” juntou especialistas como Pedro Crisóstomo, Luís Marçal Grilo e José Rui Soares para debater tendências e desafios do mercado profissional. Seguiu-se um career workshop, conduzido por Cátia Leite e Lígia Silveira, que partilharam estratégias para uma inserção eficaz no mercado de trabalho.

Depois de almoço, o auditório principal da EST recebeu as atuações das Tunas ESART e ESALD, proporcionando um momento cultural

antes da realização das mesas-redondas sobre temas cruciais para a empregabilidade como design, soft skills, transformação digital e bem-estar no ambiente profissional. A tarde foi ainda marcada pelo painel sobre empreendedorismo, com foco no concurso Poliemprende, onde Nuno Caseiro e Rui Ferreira apresentaram múltiplas oportunidades de carreira para os jovens talentos. Para encerrar o evento com inspiração, João António Vaz protagonizou a sessão motivacional “Mentaliza-te! O Sucesso Começa Agora”, desafiando os participantes a adotarem uma mentalidade vencedora. Para António Fernandes a organização da iniciativa reforçou o compromisso da instituição com a empregabilidade dos seus estudantes, destacando a importância da presença das empresas como peça

fundamental no futuro profissional dos estudantes e nas relações do IPCB com a comunidade. O Presidente do IPCB expressou ainda o agradecimento a todos os envolvidos na organização do evento, enaltecendo a dedicação e o empenho que tornaram possível a sua concretização. A feira culminou com o Summit Sunset, momento de networking informal que permitiu a troca de contactos e experiências num ambiente descontraído. Organizado por uma comitiva multidisciplinar composta por colaboradores docentes e não docentes de todas as escolas, o sucesso da iniciativa demonstrou o potencial do IPCB como um catalisador de oportunidades para os seus estudantes, promovendo o contacto direto com o mercado de trabalho e incentivando o desenvolvimento de carreiras promissoras.



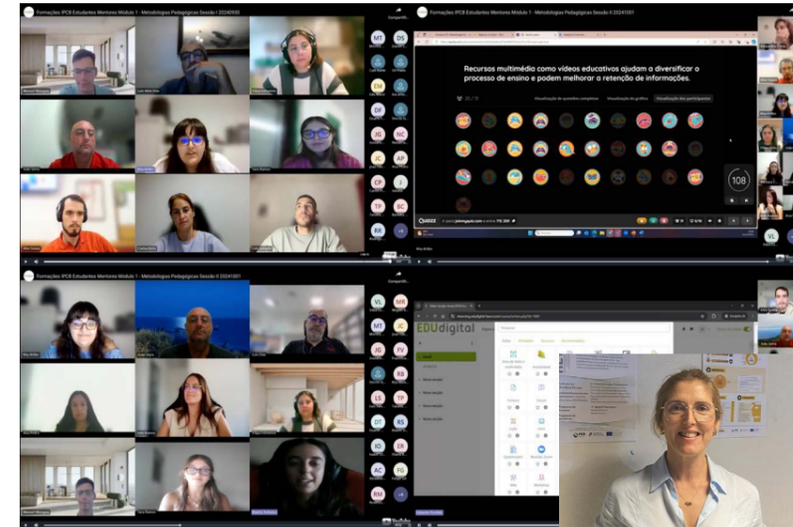


IPCB apresenta 21.ª edição do Poliempreende

Tendo como mote a expressão “Quem não arrisca, não petisca!”, o Politécnico de Castelo Branco apresentou a 21.ª edição do Concurso Poliempreende Regional, dada a conhecer no IPCB Career Summit 2025 numa sessão conduzida por Nuno Caseiro, coordenador local da iniciativa, a que se somou a intervenção de Rui Ferreira, dos Territórios Criativos. Lançado o desafio à comunidade académica, seguem-se várias sessões de capacitação e mentoria destinadas aos participantes efetivos. A primeira decorreu a 9 de abril na Escola Superior de Tecnologia, sendo dedicada ao desenvolvimento e geração de ideias inovadoras. O mercado e o marketing estarão em destaque na oficina agendada para 14 de maio na Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias. Já a 28 de maio, na Escola Superior Agrária e na Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova, as atenções estarão concentradas no plano de negócio e nas finanças. O processo culmina uma vez mais na entrega dos planos de negócio, a submeter até 13 de junho em <https://e.poliempreende.com>, plataforma que disponibiliza também aos interessados formação em regime de e-learning,

cursos livres e uma montra de projetos anteriores que entretanto procuram investidores ou parceiros comerciais. A 9 de julho, o júri dará a conhecer o melhor projeto de negócio regional, o qual irá representar o IPCB na fase nacional, em setembro na Universidade de Aveiro, lado a lado com as propostas apuradas nos restantes politécnicos. Para além dos prémios monetários – €2.000, €1.500 e €1.000 para o primeiro, segundo e terceiro classificados, respetivamente –, os vencedores terão acesso à StartUp.CB, a incubadora de empresas do Politécnico de Castelo Branco. Criada em 2003 no IPCB, o Concurso Poliempreende tem como propósito promover o empreendedorismo e a vocação empresarial junto dos estudantes, diplomados, docentes ou investigadores de todas as instituições de ensino superior politécnico do país que queiram testar uma ideia de negócio e transformá-la em projetos inovadores. Informação adicional sobre a iniciativa pode ser consultada em <https://www.ipcb.pt/investigar-e-inovar/inovacao/poliempreende>.

IPCB com programa de mentorias no âmbito do RevUP



No âmbito programa de mentorias do projeto REVUP do IPCB, estudantes de várias licenciaturas participaram num conjunto de ações de formação em diferentes temáticas que tiveram por objetivo dotar os voluntários de competências básicas para

o desenvolvimento do seu trabalho como mentores. A mentoria é uma atividade altruísta por parte dos alunos de anos mais avançados que visa contribuir para uma melhor integração dos estudantes do primeiro ano, abrindo portas à partilha de

experiências. O projeto tem por objetivo promover o sucesso e reduzir o abandono escolar dos estudantes, fomentando um ambiente pedagógico dinâmico, com metodologias de aprendizagem ativas que contribuam para a construção de um caminho sólido e aberto rumo à conclusão da formação. Do conjunto de ações previstas fazem parte a aplicação de ferramentas para predição precoce de abandono escolar, o acompanhamento mais próximo usando uma monitorização abrangente e integradora do desempenho académico, bem como a formação pedagógica de docentes, a formação de estudantes ou a organização de seminários, encontros e ateliês.

Politécnico de Castelo Branco promoveu candidaturas a cursos de especialização gratuitos na área das Competências Digitais



O Politécnico de Castelo Branco promoveu candidaturas a cursos de especialização gratuitos em b-learning, nas áreas de Escritório Eletrónico e Manutenção de Sistemas Informáticos, focados no desenvolvimento de competências digitais. Destinados a profissionais e estudantes, e inseridos no âmbito do consórcio RPA23, liderado pelo IPCB, estes cursos visavam capacitar os participantes em áreas como cibersegurança, análise de dados e trabalho remoto.

IPCB na Global 6G Conference e em projetos inovadores de telecomunicações

Paulo Marques, docente da Escola Superior de Tecnologia do IPCB, foi orador convidado na Global 6G Conference. No evento, realizado em Nanjing, na República Popular da China, especialistas de todo o mundo discutiram os avanços e desafios das comunicações móveis.

Na sua intervenção, o também fundador da Allbesmart partilhou a experiência da spin-off do Politécnico de Castelo Branco na criação e teste de software open-source para redes 5G, destacando a sua evolução para o 6G. Com 12 engenheiros na sua equipa, a maioria formados na ESTCB-IPCB, a empresa exporta já estações base 5G para mais de 30 países.

Por esta via, o IPCB



está envolvido em dois projetos de investigação e desenvolvimento de tecnologia avançada. Coordenados pelo docente, o P2030 5GAdvanced e o P2030 6G-SMART colocam Portugal na linha da frente quanto às telecomunicações

da próxima geração, visando não só fazer avançar a infraestrutura 5G, mas também posicionar a região na vanguarda das tecnologias que estarão na base da futura rede 6G, prevista para chegar ao mercado em 2030. Tratando-se do mais abrangente evento neste campo, a última edição da Global 6G Conference focou-se na promoção de um consenso em toda a indústria sobre as normas e padrões técnicos do 6G, servindo de montra aos últimos avanços tecnológicos e cenários de aplicação, os quais irão permitir, nomeadamente através da incorporação de inteligência artificial, dar um salto quântico nas capacidades das tecnologias da informação e comunicação.

Paulo Gonçalves em eventos estratégicos na área da robótica



Paulo Gonçalves, docente do IPCB, esteve em Bruxelas no seminário final do europeu SeeBlocks, tendo participado no painel dedicado a novas tendências nas tecnologias de registo descentralizado de informação blockchain e DLT (Distributed Ledger Technology), onde apresentou o trabalho realizado para a aplicação destas na área da

robótica. No âmbito do projeto europeu sobre normalização na área da blockchain com o qual colabora, o especialista tinha já identificado conceitos-chave para que as tecnologias blockchain e DLT possam ser utilizadas em grupos de robôs, sendo prioritária a interoperabilidade entre as normas de robótica e de sistemas autónomos. Recentemente, participou ainda na reunião anual dos grupos de normalização em robótica e automação do Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) em Orlando, nos Estados Unidos. Na sua apresentação

no encontro em que foram discutidas normas aprovadas nas áreas da robótica médica e do carregamento de veículos elétricos, Paulo Gonçalves focou-se no recém-formado grupo de trabalho sobre a aplicação do 6G na robótica, liderado pela IEEE Communications Society. O docente do IPCB esteve também na BCCA 2024, conferência internacional sobre computação e aplicações Blockchain, no Dubai, onde participou nas sessões sobre a interação dos robôs com esta tecnologia, por exemplo para planear missões ou tarefas, tomar decisões inteligentes e éticas.

Docente da ESACB na Cimeira Internacional Sobre Eficiência Hídrica



António Canatário Duarte marcou presença na Cimeira Internacional sobre Eficiência Hídrica, a convite da Ordem dos Engenheiros.

O docente da Escola Superior Agrária do IPCB participou como moderador na sessão sobre “Eficiência Hídrica na Agricultura”, a qual contou com José Pedro Salema (presidente da EDIA - Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A. - Portugal), José Maria Tarjuelo (professor da Universidade de Castilla-La-Mancha, Espanha), Gonçalo Rodrigues (Professor do Instituto Superior de

Agronomia) e Jorge Tavares (diretor geral executivo da H2O/NAVIA). Na sessão foram discutidas temáticas atuais e relevantes como o uso eficiente da água na agricultura em Espanha e em Portugal, a partilha dos recursos hídricos e os impactos ambientais do regadio no solo e nos ecossistemas aquáticos, ou a sustentabilidade do regadio em cenários de alterações climáticas.

IPCB presente em colóquio Internacional da Universidade de Mons



Através dos docentes Maria da Natividade Pires e Luis

Vicente Gómez García, o IPCB esteve representado no Colóquio Internacional “L’espagnol et ses variétés: études interdisciplinaires de sa phonétique”, realizado na Universidade de Mons, na Bélgica. O convite foi feito aos professores da Escola Superior de Educação do Politécnico de Castelo Branco, que apresentaram a comunicação

“Dificuldades fonéticas aprendizagem português lengua extranjera - español lengua extranjera. Contraste PLE - ELE”. A partilha de experiências entre o IPCB e a instituição belga vem de longa data, tendo sido recentemente renovada, sobretudo no âmbito da colaboração com a área de Estudos Ibéricos da Universidade de Mons.

IPCB presente em colóquio Internacional da Universidade de Mons



O IPCB marcou presença na conferência “Inovação e Bem-Estar para o sucesso: Inovação pedagógica,

saúde mental e sucesso no ensino superior”, promovida pelo Ministério da Educação, Ciência e Inovação, e realizada na Universidade de Coimbra. A representar a instituição estiveram a docente Ana Paula Silva, coordenadora do RevUP, bem como Sílvia Mendonça e Nicole Ferreira, técnicas do Serviço de Saúde Mental e Bem-Estar do IPCB, as quais apresentaram os projetos RevUP - Promoção

do sucesso escolar e diminuição do abandono e ALL IN - INTERagir, INtegrar e INcluir. A discussão centrou-se nas iniciativas de intervenção desenvolvidas pelos consórcios dos programas que visam a criação de centros de excelência de inovação pedagógica, a promoção do sucesso e a redução de abandono escolar, bem como a promoção da saúde mental no ensino superior.

Protocolo com E-NOVATION cria laboratório de eletrónica no IPCB



O Politécnico de Castelo Branco assinou um protocolo de cooperação com a E-NOVATION, LDA, empresa especializada na manutenção e diagnóstico de sistemas elétricos, o que irá permitir criar no IPCB um laboratório de referência em eletrónica, fortalecendo a formação tecnológica da instituição. O acordo estabelece os termos de utilização de equipamentos, cedidos pela empresa sediada em Vila de Rei para atividades de prestação de serviços e fins académicos, inseridas no contexto do ensino, investigação e desenvolvimento.

Um dos principais objetivos é o de fomentar a colaboração e o desenvolvimento de projetos conjuntos na área da microeletrónica, reforçando a qualificação técnica dos estudantes e consolidando o IPCB como um centro de referência na formação de profissionais altamente especializados em eletrónica.

Os equipamentos, já instalados na Escola

Superior de Tecnologia (EST) do IPCB, incluem sistemas avançados de engenharia reversa, teste, ensaio, reparação e acondicionamento de placas de circuitos eletrónicos. Com estes meios tecnológicos, a instituição passa a dispor de um espaço laboratorial que proporciona uma formação prática e inovadora, permitindo aos estudantes o contacto direto com tecnologias de ponta utilizadas na indústria.

Para António Fernandes, Presidente do IPCB, trata-se de “um passo significativo na consolidação da colaboração entre o meio académico e o setor empresarial, permitindo reforçar a inovação, a qualificação dos estudantes e o desenvolvimento de projetos de investigação com impacto na sociedade e região onde se insere”.

Na assinatura do protocolo estiveram presentes o Presidente do IPCB, o Diretor e Sub-Diretor da EST, Fernando Reinaldo e Rogério Dionísio, respetivamente, e Hélder Martins, representante da E-NOVATION.

IPCB dinamiza I9Tech Inspiring & Creating



A Escola Superior Agrária do IPCB foi palco de um evento inspirador sobre inovação, criatividade e espírito empreendedor.

O I9Tech Inspiring & Creating, dinamizado pela incubadora de base académica do IPCB - Startup.cb - recentemente inaugurada, teve como objetivo impulsionar o espírito empreendedor e proporcionar experiências únicas de aprendizagem e crescimento aos estudantes da instituição.

A sessão de abertura contou com a presença do Presidente do IPCB, António Fernandes, que destacou a importância da inovação e do empreendedorismo para o futuro da região e do território. “Este evento é mais um exemplo do compromisso do IPCB no fortalecimento do espírito empreendedor dos seus alunos, e da comunidade em geral, preparando-os para novos desafios e para as oportunidades de um mercado em constante expansão e evolução.”

Do programa constou a apresentação da 21.ª edição do Poliempreende pelo coordenador institucional da iniciativa no IPCB, Nuno Caseiro; três “Inspiring Talks” dinamizadas por Bruno Matias, da Xhou Innovation Technologies; por Maria Helena Vinagre, CoFundadora da empresa

Aromas do Valado e por Ossman Idrisse, Empreendedor e Influencer.

Entre os convidados estiveram também Carlos Fortunato, Diretor do Novo Banco, que apresentou as principais linhas de apoio para potenciais empreendedores.

Seguiu-se o Hackathon i9Tech, iniciativa prática e intensiva, na qual todos os participantes tiveram a oportunidade de colocar à prova as suas habilidades criativas e empreendedoras, explorando as estratégias e as ferramentas para enfrentar os mais diversos desafios do mercado. Após uma pausa para almoço, os jovens empreendedores apresentaram as suas ideias inovadoras de negócio, através da realização de pitches de curta duração. Foram apresentados um total de 11 projetos e atribuídos prémios às 3 melhores ideias, nos valores de 250€, 150€ e 100€, respetivamente.

A iniciativa foi bem recebida por todos os participantes, não só pelo impacto das palestras e do hackathon e enriquecimento pessoal e profissional, como também pelo incentivo à criação de novas ideias e soluções e pela oportunidade de apresentação de ideias inovadoras.



Estudantes da América Latina e Timor-Leste nos Cursos Pré-Universitários do IPCB

Em abril, o Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) deu início à terceira edição do Curso Pré-Universitário, a segunda direcionada para estudantes da América Latina. O programa, que se prolonga até 18 de julho, visa preparar alunos internacionais para o ensino superior em Portugal, contando com 31 estudantes provenientes do Equador, Venezuela, Costa Rica, Bolívia, Colômbia e Peru.

Com coordenação da Vice-Presidente do IPCB, Ana Vaz Ferreira, estes cursos visam reforçar as competências dos estudantes em Língua e Cultura Portuguesa, bem como em conteúdos do ensino secundário, nas áreas específicas para prosseguimento de estudos, que possam estar alinhados com os cursos da instituição. Para além do nivelamento da formação, a formação permite que os estudantes internacionais tenham um período de ambientação em Portugal antes do seu ingresso no ensino superior, facilitando a transição não só entre níveis de ensino, mas também entre diferentes países e culturas.

Organizado pelo CILCE - Centro Interdisciplinar de Línguas, Cultura e Educação, unidade funcional do IPCB localizada na Escola Superior de Educação, o curso tem a duração de um semestre, sendo lecionado por professores do IPCB e por docentes convidados com disciplinas

nas áreas de Língua e Cultura Portuguesa, Comunicação, Desenvolvimento Humano, Projetos de Cidadania ou Metodologias de Investigação e TIC.

Já em outubro, na segunda edição do Curso Pré-Universitário, foram recebidos 15 estudantes timorenses, que na instituição terão a oportunidade de aprofundar os conhecimentos na língua e cultura portuguesas e de reforçar as suas competências.

Os candidatos selecionados pelo Institute of Business de Timor-Leste, com quem o IPCB assinou recentemente um protocolo, irão frequentar o curso durante o ano letivo de 2024/25, juntando-se a uma comunidade académica multicultural com cerca de 800 estudantes internacionais. Posteriormente, estarão aptos a prosseguir os seus estudos no ensino superior em Portugal.



IPCB em Angola no Dia Internacional das Mulheres e Raparigas na Ciência



Ana Teresa Vaz Ferreira, foi a convidada para representar o Politécnico de Castelo Branco nas celebrações do Dia Internacional das Mulheres e Raparigas na Ciência no Lubango, em Angola. A Vice-presidente do IPCB participou numa mesa redonda organizada pela reitoria da Universidade Mandume Ya Ndemufayo (UMN), com o tema "Participação das Mulheres e das Raparigas no Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação, Desafios e Perspetivas", e na qual estiveram também Efigénia dos Santos, da Faculdade de Medicina Ana Gerardo da UMN, e Nelza Fortunato, do Instituto Politécnico da Huila.

A discussão centrou-se na troca de experiências sobre a liderança feminina em ambas as instituições, abordando questões sobre os desafios enfrentados na inclusão de mulheres e raparigas, as estratégias adotadas por cada instituição de forma a permitir essa inclusão, bem como identificar as potencialidades e vantagens do envolvimento de mulheres e raparigas no desenvolvimento científico e tecnológico das instituições de ensino superior. A iniciativa teve como objetivo não só destacar o papel importante e impactante das mulheres na produção de conhecimento científico, como também sensibilizar a sociedade civil para o combate às desigualdades entre géneros no acesso à educação e às carreiras nas áreas

STEM: Ciência, Tecnologia, Engenharia e Matemática.

A comemoração do Dia Internacional das Mulheres e Raparigas na Ciência contou com a presença do magnífico reitor da UMN, Sebastião António; do Vice-reitor para os Assuntos Científicos e Pós-graduação, Francisco Gonçalves, de representantes do Governo Provincial da Huila, e da comunidade académica da UMN, bem como representantes de vários setores da sociedade civil.

Para Ana Vaz Ferreira "a intervenção e participação do IPCB permitiu apresentar a atividade desenvolvida na instituição no âmbito do Observatório para a Igualdade de Género, criado em 2022, que acompanha a implementação do Plano Igualdade de Género da Instituição. Consistiu numa partilha da nossa experiência e das estratégias que têm sido delineadas para promover a igualdade de oportunidades em todas as áreas da instituição, seja no domínio da formação como da investigação e mesmo organizacional". A deslocação foi realizada no âmbito de uma mobilidade do Programa ERASMUS+ ICM, tendo permitido a realização de várias reuniões de trabalho e visitas ao Instituto Politécnico da Huila e às suas faculdades. O Dia Internacional das Mulheres e Raparigas na Ciência é celebrado anualmente a 11 de fevereiro.

Reitora da Universidade de São Tomé e Príncipe visita IPCB



O Politécnico de Castelo Branco recebeu a visita da Reitora da Universidade de São Tomé e Príncipe, professora Doutora Eurídice Helga Aguiar, com o objetivo de estreitar relações e definir novas formas de cooperação entre ambas as instituições.

Os trabalhos arrancaram nos Serviços Centrais e da Presidência, numa reunião introdutória com o Presidente do IPCB, António Fernandes, a Vice-Presidente Ana Vaz Ferreira e o coordenador do Gabinete de Relações Internacionais. A reunião teve

por objetivo implementar e reforçar oportunidades de mobilidade para os estudantes de São Tomé e Príncipe no que toca a estudos e estágios, para já na área da saúde. Foi também abordada a possível colaboração na lecionação em São Tomé e Príncipe através do curso técnico superior profissional em Construção Civil, e posteriormente na licenciatura em Engenharia Civil.

Numa visita de dois dias, a reitora teve ainda oportunidade de visitar todas as escolas superiores do IPCB, reunindo com os diretores e ficando a conhecer melhor não só as instalações, laboratórios e demais infraestruturas de apoio ao ensino, como também o funcionamento dos serviços das unidades orgânicas da instituição. Para o Presidente do IPCB,

António Fernandes, a visita é um marco importante para o fortalecimento das relações entre ambas as instituições. O encontro permitiu não só discutir novas oportunidades de mobilidade para os estudantes de São Tomé e Príncipe, como também explorar possibilidades de cooperação em formações em áreas estratégicas como a saúde e a engenharia civil. Criada em 2014, a Universidade de São Tomé e Príncipe é a única universidade pública do país, dela fazendo parte o Instituto Superior de Educação e Comunicação, a Faculdade de Ciências e Tecnologia, e o Instituto Superior de Ciências da Saúde Victor Sá Machado. A oferta formativa inclui licenciaturas, mestrados e doutoramentos nas áreas científicas lecionadas nas suas faculdades.

Universidades da Argélia e de Angola visitam o IPCB



O Politécnico de Castelo Branco recebeu, entre 7 e 9 de abril, uma comitiva internacional composta por cinco representantes da University Batna2 (Argélia) e por um elemento da Universidade Mandume Ya Ndemufayo (Angola). A visita teve por objetivo

o reforço da cooperação académica e institucional entre todas as entidades, arrancando com a assinatura do contrato e de vários procedimentos administrativos, bem como com uma reunião com a Vice-Presidente do IPCB, Ana Vaz Ferreira, e com os elementos do Gabinete de Relações Internacionais do IPCB. A comitiva teve ainda a oportunidade de conhecer as instalações e a oferta formativa de diversas unidades orgânicas da instituição, nomeadamente das escolas superiores Agrária, de Tecnologia, de Artes

Aplicadas, de Educação, e de Gestão, seguindo-se diversos encontros bilaterais e reuniões para partilha de experiências e informações.

Para Ana Vaz Ferreira, coordenadora da mobilidade no IPCB, estas iniciativas promovem não só o intercâmbio de boas práticas, projetos conjuntos, como também o reforço dos laços institucionais, inserindo-se no âmbito das parcerias estratégicas do IPCB no espaço lusófono e mediterrânico.

Comitiva da Xinxiang Medical University visita IPCB



O Politécnico de Castelo Branco recebeu a visita de uma delegação da Xinxiang Medical University (XXMU), que incluiu o Vice-presidente daquela instituição de ensino superior Chinesa, LUO Baojun, e ainda o Diretor do Departamento de Recursos Humanos, LI Zaike,

e JING Changgin, Diretor do Centro Curricular e Diretor Adjunto do Departamento de Assuntos Académicos. A visita teve como objetivo analisar as possibilidades de cooperação entre ambas as instituições, com particular incidência na área da saúde, tendo incluído uma reunião

de trabalho liderada pela Vice-presidente do IPCB e responsável pela área da internacionalização, Ana Vaz Ferreira, e onde estiveram presentes a Diretora e Sub-diretora da Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias, Rute Crisóstomo e Veronika Kozlova. Os trabalhos incluíram a visita às instalações das escolas do IPCB localizadas no Campus da Talagueira: Tecnologia, Artes Aplicadas e de Saúde Dr. Lopes Dias.

A XXMU é uma instituição pública de ensino superior localizada em Xinxiang, cidade na província de Henan, na China Central. É apoiada pela província de Henan, e também a única instituição com um curso superior em medicina ocidental na província de Henan.

IPCB recebe delegação da Região Oriental de Marrocos

O Politécnico de Castelo Branco recebeu a visita de uma comitiva da Região Oriental de Marrocos, que incluiu a Vice-presidente do Conselho Regional da Região Oriental, Mme. Mina ATIF, o Vice-presidente da Comuna d'Oujda, M. Laakel Abderrahim, o Presidente da Confédération Générale des Entreprises du Maroc (CGEM) da Região Oriental, M. Nourredine Bachiri, e M. Khalid Jaafar, Vice-presidente da Université Mohamed Premier, bem como um conjunto de representantes de diferentes áreas de



intervenção daquela região marroquina.

Recebida pela Vice-presidente do IPCB, Ana Vaz Ferreira, a comitiva visitou as instalações da Escola Superior de Saúde Dr. Lopes Dias e da Escola Superior de Artes Aplicadas, onde foi acompanhada pelos respetivos diretores, Rute Crisóstomo e José Francisco Pinho.

A passagem pelo IPCB constituiu ainda uma oportunidade para a realização de contactos e análise de possíveis parcerias institucionais na área da cooperação internacional e da mobilidade de estudantes, docentes e não docentes.

VII Jornadas de Secretariado na Escola Superior de Educação



As VII Jornadas de Secretariado decorreram na ESECB/IPCB, com o tema “Transferência de conhecimento e empregabilidade”.

A iniciativa teve como objetivo corresponder ao atual desígnio das instituições de ensino superior quanto à gestão de tecnologia, à transferência de conhecimento e à empregabilidade, através da reflexão com especialistas nacionais e internacionais sobre os desafios e as oportunidades associados à transferência de conhecimento científico, desenvolvido em contexto académico, para o tecido económico e social.

Deste modo, pretendeu-se não apenas sensibilizar investigadores, docentes, técnicos e estudantes para o desenvolvimento de projetos com potencial de valorização económica, mas também evidenciar um novo posicionamento da licenciatura em Secretariado na gestão e interlocução com as empresas e outras entidades externas.

O evento congregou o interesse de um número significativo de participantes, nomeadamente alunos do ciclo de estudos, professores de instituições de ensino superior politécnico e

universitário parceiras do IPCB no que concerne a formação em Secretariado e Trabalho Administrativo – Instituto Politécnico do Porto, Universidade de Aveiro, Universidade Federal de Sergipe (Brasil) –, bem como de entidades de notoriedade nacional/ internacional – a Mecalbi ou a Capgemini Engineering.

As comunicações foram organizadas em painéis intitulados “Empreendedorismo e Empregabilidade”, “O perfil do profissional de Secretariado” e “Novas Competências no Secretariado – do digital à Inteligência Artificial”, tendo-se centrado na identificação de competências transversais e de futuro, fundamentais para a inserção dos estudantes no mercado de trabalho, numa era em que o recurso às tecnologias da informação e da comunicação e, sobretudo, à inteligência artificial se apresenta como um estímulo académico e profissional incontornável.

As VII Jornadas de Secretariado contaram com o apoio do Projeto TRACE – Transferência de Conhecimento e Empregabilidade do IPCB para a sua realização.

Escola Superior Agrária do IPCB, comemorou o Dia Mundial do Animal com um dia aberto a toda a comunidade



A Escola Superior Agrária do IPCB celebrou o Dia Mundial do Animal com várias atividades abertas à comunidade. O evento incluiu uma demonstração da equipa cinotécnica da GNR de Castelo Branco e uma visita ao Centro de Investigação de Zoonoses. À tarde, os participantes exploraram a Vacaria, Ovil, Picadeiro e o Centro de Estudos e Recuperação de Animais Selvagens. Esta iniciativa, organizada em parceria com o CERAS, proporcionou contacto direto com diversas espécies animais e reforçou a ligação entre a comunidade académica e a instituição.

Concerto da Orquestra Sinfónica da ESART no Cineteatro Avenida



A Orquestra Sinfónica da

ESART apresentou um concerto gratuito no dia 24 de outubro, às 21h30, no Cine-Teatro Avenida, sob a direção do maestro Nuno Côrte-Real. O programa inclui obras de Côrte-Real, Sibelius e Beethoven, com destaque para o Concerto para Violino e Orquestra em Ré menor e a Sinfonia nº 6 “Pastoral”. A orquestra valoriza a música ao vivo como instrumento de cultura e inclusão social, promovendo uma experiência enriquecedora para a comunidade. Este concerto convida o público a desfrutar da música em momento único de fruição e imaginação.

“Adivinha Quem Vem Almoçar: Uma Personalidade, Um Chef” na ESGIN-IPCB



A Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova do IPCB lançou o ciclo “Adivinha Quem Vem Almoçar: Uma Personalidade, Um Chef”, que promove cultura e conhecimento com convidados de diversas áreas. O evento marcou o lançamento dos livros “A Menina Filha da Lua”, de Gigi Salazar Manzarra, e “À

Nossa”, de Pedro Manzarra, que partilharam memórias e poesia ligadas ao histórico Palacete Manzarra, sede da escola. O chef e professor Mário Rui Ramos preparou um almoço especial com gastronomia local. O encontro celebrou história, arte e a identidade da escola e da região.

Politécnico de Castelo Branco promove recolha para o Banco de Bens



O Politécnico de Castelo Branco, através do Banco de Bens do IPCB (BBIPCB), promoveu uma campanha de recolha de bens de 11 a 29 de novembro. Com pontos de recolha nas escolas superiores, Serviços Centrais e Presidência, a iniciativa apela à doação de alimentos não perecíveis, material escolar e informático, e produtos de higiene pessoal. O BBIPCB visa apoiar estudantes em situação de vulnerabilidade, promovendo o bem-estar e o sucesso académico. Esta ação solidária já realizou

várias campanhas, ajudando centenas de alunos da comunidade académica do IPCB.

Estudantes de Agronomia investigam no Polo de Inovação das Prunóideas



Os estudantes do 2.º ano da licenciatura em Agronomia da Escola Superior Agrária do IPCB participaram numa aula prática no Pólo de Inovação das Prunóideas, na Quinta de Lamaçais. Integrados no projeto P2-Resilis, colaboraram com técnicos de várias instituições parceiras na instalação de plantas de cobertura do solo num pomar de cerejeiras e na avaliação do crescimento das árvores. Esta experiência prática de investigação e desenvolvimento permitiu aos alunos compreenderem a importância da experimentação científica. Após a atividade de campo, os dados recolhidos foram trabalhados em sala, promovendo a transformação da informação em conhecimento.

Exposição DESIGNESART no

Centro de Cultura Contemporânea de Castelo Branco



A exposição DESIGNESART “MEMÓRIA, TERRITÓRIO E IDENTIDADE LOCAL” está aberta no Centro de Cultura Contemporânea de Castelo Branco até 30 de novembro. Reúne trabalhos de 2020 a 2022 de vinte docentes e estudantes do mestrado em Design de Interiores e Mobiliário da ESART/ IPCB, incluindo nomes como Adriana Monteiro, Ana Marques e Tiago Girão. A coleção apresenta vinte objetos que combinam técnicas tradicionais e tecnologias emergentes, refletindo novas soluções e reconfigurações das práticas locais. A entrada é gratuita, com visita de terça a domingo, das 10h às 18h.

Conferência “A Resolução Alternativa de Litígios: aspetos práticos” na ESGIN-IPCB

O Conselho Regional de Coimbra da Ordem dos Solicitadores e dos Agentes de Execução organizou a conferência “A Resolução Alternativa de Litígios: aspetos práticos”, em colaboração com a Escola



Superior de Gestão de Idanha-a-Nova do IPCB e o Centro de Arbitragem ARBITRARE. A palestra contou com a participação da Dr.ª Joana Soares Correia, Dr.ª Joana Condesso Diogo e Edna Nabais, docentes e especialistas na área. Destinada a solicitadores e estudantes da ESGIN, a sessão visou capacitar os participantes com ferramentas para uma justiça mais célere e eficaz na resolução de litígios.

Clube Unesco do IPCB promove oficina “Vamos conversar sobre a morte e o morrer. Como acompanhar as nossas crianças?”



O Conselho Regional de Coimbra da Ordem dos

Solicitadores e dos Agentes de Execução organizou a conferência “A Resolução Alternativa de Litígios: aspetos práticos”, em colaboração com a Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova do IPCB e o Centro de Arbitragem ARBITRARE. A palestra contou com a participação da Dr.ª Joana Soares Correia, Dr.ª Joana Condesso Diogo e Edna Nabais, docentes e especialistas na área. Destinada a solicitadores e estudantes da ESGIN, a sessão visou capacitar os participantes com ferramentas para uma justiça mais célere e eficaz na resolução de litígios.

Palestra sobre Nutrição Clínica de Animais de Companhia na Escola Superior Agrária do IPCB



A Escola Superior Agrária do IPCB recebeu uma palestra sobre Nutrição Clínica de Animais de Companhia, conduzida pelo Dr. Thierry Correia, da Royal Canin Ibéria. O evento, destinado aos estudantes de Enfermagem Veterinária, focou as necessidades nutricionais de cães e gatos

em diferentes fases da vida. A sessão incluiu um quiz interativo, premiando as alunas Adriana, Margarida e Catarina pelos melhores desempenhos. Esta iniciativa reforça a formação prática dos alunos, alinhando o conhecimento teórico com as exigências do mercado de trabalho na área veterinária.

Escola Superior Agrária do IPCB organiza Simulacro de Evacuação



A Escola Superior Agrária do IPCB realizou um simulacro de evacuação no edifício principal para testar e reforçar o plano de emergência interno. Estudantes, docentes e não docentes participaram, aprendendo os procedimentos a seguir em situações de urgência. Ao soar do alarme, a comunidade dirigiu-se rapidamente aos pontos de encontro, garantindo uma evacuação segura e ordenada. O exercício incluiu uma reunião de avaliação para identificar melhorias. Sob coordenação do docente Celestino Almeida, o simulacro envolveu alunos dos cursos de Engenharia

e Técnico Superior em Proteção Civil, promovendo uma cultura de segurança essencial.

ESECB-IPCB promove combate à pobreza e exclusão social



A Escola Superior de Educação do IPCB promoveu, em parceria com a Rede Europeia Anti-Pobreza (EAPN) Portugal, uma sessão de sensibilização e duas exposições no seu hall de entrada, no âmbito do Dia Internacional para a Erradicação da Pobreza. A campanha “Reflete(-Te)” e a exposição fotográfica “Viver no Bairro” abordam os desafios da pobreza e habitação social em Castelo Branco. A sessão, conduzida por estudantes de Serviço Social, destacou o papel dos assistentes sociais no combate à exclusão e na defesa dos direitos das pessoas vulneráveis, reforçando a missão da EAPN na promoção de uma sociedade mais justa e solidária.

Clube UNESCO celebra Semana da Ciência e Tecnologia

O Clube UNESCO Ciência,



Tradição e Cultura do IPCB organizou uma oficina durante a Semana da Ciência & Tecnologia para estudantes do 3.º ano do curso de Educação Básica da Escola Superior de Educação. Intitulada “Água – conhecimento, tradição e sustentabilidade”, a atividade sensibilizou para o uso eficiente da água, valorizando conhecimentos tradicionais e a importância da memória. Os alunos exploraram os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável, destacando a educação e o saneamento. O evento reforçou o papel dos futuros professores na promoção de práticas sustentáveis, unindo tradição, ciência e inovação para um futuro mais responsável.

Campeonato de Cães de Pastoreio na Escola Superior Agrária do IPCB
O Parque da Barragem



da Escola Superior Agrária do IPCB acolheu o Campeonato de Cães de Pastoreio, organizado pelos estudantes da ESACB-IPCB e pela Associação Portuguesa de Utilizadores de Cães Pastores (APUCAP). Participaram cães da raça Border Collie e seus condutores, vindos de Portugal, Espanha, Suécia e Alemanha. O evento contou com três provas Open e duas provas Classe 1 de Pastoreio. Além da competição, o campeonato teve o apoio de empresas regionais do setor agropecuário, que ofereceram produtos e outros prémios aos participantes.

Rede Valor T IES apresenta-se aos estudantes do IPCB

A Valor T, unidade da Santa Casa da Misericórdia de Lisboa, promoveu uma

sessão na Escola Superior de Educação do IPCB para alunos com necessidades educativas especiais. Criada



em 2021, em parceria com várias entidades, a Valor T apoia a empregabilidade de pessoas com deficiência, acompanhando o candidato durante até 18 meses no processo de recrutamento e integração profissional. Inserida numa rede colaborativa com 21 instituições de ensino superior, incluindo o IPCB, a iniciativa visa facilitar o acesso destes diplomados ao mercado de trabalho. Para 2025, o IPCB planeia encontros entre estudantes e parceiros locais do projeto.

Estudantes jogam com idosos no Dia Mundial da Criatividade

No Dia Mundial da Criatividade, os estudantes do 2.º ano de Educação Básica do IPCB visitaram o Lar de São Tomás, em Salgueiro do Campo. A atividade, em parceria com o Clube UNESCO Ciência, Tradição e Cultura, promoveu o diálogo entre gerações, com os jovens a desafiarem os utentes a



recordar jogos tradicionais e a partilhar jogos modernos. Esta iniciativa valorizou a criatividade, fortaleceu os laços comunitários e realçou a importância da interação entre jovens e idosos para a educação e o envelhecimento ativo.

Escola de Desenvolvimento Rural de Abrantes de visita à ESA



O Politécnico de Castelo

Branco (IPCB) recebeu um grupo da Escola Profissional de Desenvolvimento Rural de Abrantes (EPDRA), que visitou a Escola Superior Agrária (ESA). Os estudantes do curso técnico de Produção Agropecuária conheceram o lagar, os laboratórios de tecnologia alimentar, química e análise sensorial, onde assistiram à extração e prova de azeite. Após o almoço, participaram numa apresentação sobre a oferta formativa do IPCB e visitaram a exploração agropecuária da Quinta Senhora de Mércules. A iniciativa integra o projeto Farm4Future, focado em Ciências Agrárias e Veterinárias.

Iniciativa “Adivinha Quem Vem Almoçar” recebe Miguel Carvalhinho



No dia 8 de março, Dia Internacional da Mulher, às 15h00, a Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova

do IPCB recebe a iniciativa “Adivinha Quem Vem Almoçar, Uma personalidade, Um chefe”. Será lançado o álbum “Afinidades” de Miguel Carvalhinho, músico e docente da Escola Superior de Artes Aplicadas do IPCB. O evento conta com a participação dos docentes Custódio Castelo (guitarra portuguesa), Pedro Ladeira (clarinete) e Horácio Carvalhinho (design gráfico). A iniciativa valoriza a cultura mediterrânica e a viola beiroa, promovendo a arte e a interação na comunidade académica.

Nutrição clínica de animais de companhia em palestra na ESA



A “abordagem nutricional nos problemas dermatológicos no gato e do cão” foi o tema da palestra realizada por Thierry Correia, do departamento de formação e comunicação

científica da Royal Canin Ibéria, no auditório da Escola Superior Agrária (ESA) do Politécnico de Castelo Branco (IPCB).

De acordo com o orador, as dermatopatias representam grande parte da casuística na rotina de uma clínica veterinária de animais de companhia, sendo o suporte nutricional um importante contributo no seu controle. No final, os estudantes do curso de licenciatura em Enfermagem Veterinária que participaram na sessão foram avaliados através de um Kahoot, tendo sido atribuídos prémios aos três primeiros classificados.

Exposição na Escola Superior de Educação "Nem escola sem pão nem educação sem ação"



O Clube UNESCO Ciência, Tradição e Cultura do IPCB, em parceria com o

Agrupamento de Escolas Afonso de Paiva e o Lar de São Tomás, desenvolveu nos anos letivos 2022/23 e 2023/24 atividades que envolveram alunos do 1.º ciclo, idosos e estudantes da Escola Superior de Educação do IPCB. Sob orientação das docentes Helena Margarida Tomás, Margarida Afonso e Paula Péres, nasceu a exposição "Nem escola sem pão, nem educação sem ação", com trabalhos que promovem as literacias científica e artística e valorizam a cultura e tradições portuguesas, especialmente a temática do pão.

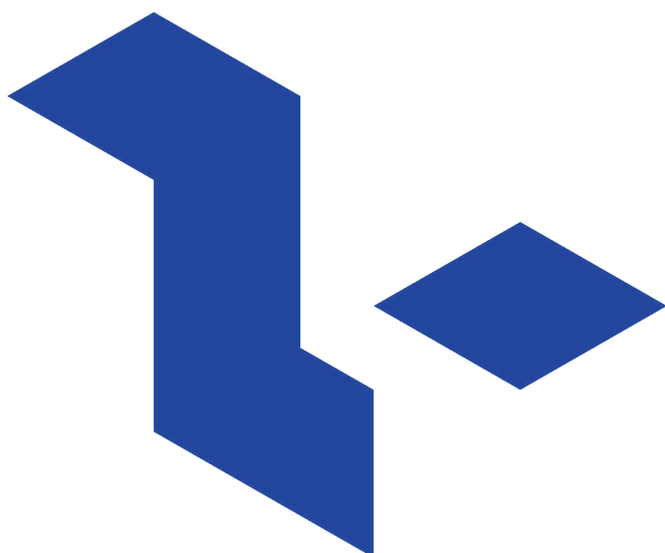
Boas práticas na programação marcam visita Erasmus+ ao IPCB



O Politécnico de Castelo Branco (IPCB) recebeu, no âmbito de um programa de mobilidade Erasmus+, a professora Birutė Rataitė, da Klaipėdos valstybinė kolegija, na Lituânia. Durante a sua estadia, a docente foi acolhida por Rogério Dionísio, responsável pela mobilidade internacional da Escola Superior de Tecnologia, e por Sérgio

Barbosa, docente da Unidade Técnico-Científica de Informática. Em Castelo Branco, a professora lecionou três aulas aos estudantes das licenciaturas em Engenharia Informática e em Informática e Multimédia, abordando temas como "Java Collections" e "Fundamentos da escrita de testes com JUnit", o que permitiu a troca de boas práticas no ensino da programação e da engenharia de software. A mobilidade incluiu também reuniões com docentes de Engenharia Informática, nas quais se discutiram futuras colaborações, incluindo a participação em programas intensivos mistos (BIP - Blended Intensive Programmes). A visita foi complementada por várias atividades académicas e culturais, proporcionando à visitante uma imersão na cidade e nas tradições da região.





Politécnico Castelo Branco

Polytechnic University



**Politécnico
Castelo Branco**
Escola Superior Agrária



**Politécnico
Castelo Branco**
Escola Superior
de Artes Aplicadas



**Politécnico
Castelo Branco**
Escola Superior
de Educação



**Politécnico
Castelo Branco**
Escola Superior de Gestão



**Politécnico
Castelo Branco**
Escola Superior de Saúde
Dr. Lopes Dias



**Politécnico
Castelo Branco**
Escola Superior
de Tecnologia



**Politécnico
Castelo Branco**
Centro de Estudos
e Desenvolvimento Regional



**Politécnico
Castelo Branco**
Serviços de Ação Social

Av. Pedro Álvares Cabral, nº 12
6000-084 Castelo Branco
(+351) 272 339 600

www.ipcb.pt

Cofinanciado por

