



PAREDES DE COURA PIONEIRA NO CURSO DE FABRICO DE PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS

Concluíram com êxito e distinção as suas provas de Aptidão Profissional os primeiros 14 alunos do curso profissional de Técnico de Fabrico de Produtos Biotecnológicos da EPRAMI-Escola Profissional do Alto Minho Interior, pioneira no país como resposta às necessidades do mercado de trabalho e na sequência da criação em Paredes de Coura da primeira fábrica de vacinas.

Estes são os primeiros alunos certificados neste curso profissional com o diploma de Técnico de Fabrico de Produtos Biotecnológicos, e que integra o Catálogo Nacional de Qualificações após homologação e certificação pela Agência Nacional para a Qualificação e o Ensino Profissional em conjunto com o Ministério da Educação.

“O ensino profissional é um instrumento fundamental na construção de territórios com uma economia forte capaz de criar emprego e oportunidades de realização profissional para quem quer viver fora dos grandes centros”, explicou Vitor Paulo Pereira, presidente da Câmara de Paredes de Coura, reconhecendo que “a EPRAMI faz um trabalho notável nos concelhos de Paredes de Coura, Monção e Melgaço ao acompanhar as necessidades estratégicas dos grupos empresariais que aqui estão instalados, que têm de inovar e competir numa economia global que exige cada vez mais mão de obra qualificada”.

Por tudo isto, Vitor Paulo Pereira não tem dúvidas que “o ensino profissional é cada vez mais valorizado no Alto Minho pelos empresários e pelos jovens. Somente com uma mão de obra qualificada e com bons salários conseguiremos aumentar a nossa competitividade e promover o nosso crescimento”, reforçou o autarca, deixando claro que “queremos competir pela excelência da nossa mão de obra. O ensino profissional é o melhor para lá chegar”, concluiu.

Perante um júri composto por elementos da escola e representantes de empresas e instituições da região, das quais se destacam a Zendal Portugal, Doureca, Prados de Melgaço, Adega de Monção, Escola Superior Agrária do IPVC-Instituto Politécnico de Viana do Castelo e o Município de Paredes de Coura, os alunos apresentaram a defesa, individual ou em grupo, de um produto por si criados procurando demonstrar a viabilidade do mesmo no mercado regional e nacional.

O curso profissional de Técnico de Fabrico de Produtos Biotecnológicos, de nível IV, é constituído por 14 alunos oriundos do concelho de Paredes de Coura, que agora vão prosseguir os estágios curriculares, de cerca de três meses, na Zendal Portugal, Doureca, Valver Ibérica, Akwel, Águas Salutis, Águas do Norte (Grupo Águas de Portugal) e Adega Cooperativa de Monção.

Curso integra Catálogo Nacional de Qualificações

O curso profissional de Técnico de Fabrico de Produtos Biotecnológicos nasceu da necessidade de formar quadros técnicos para integrarem o corpo de trabalhadores na fábrica de produção de vacinas Zendal Portugal.

Atendendo a que no Quadro Nacional de Qualificações não existia nenhum curso profissional de nível intermédio, colocou-se a necessidade da criação de um curso de cariz profissionalizante, de dupla certificação, com grau académico equivalente ao ensino secundário e com a obtenção de um diploma profissional, de nível IV, na escala das qualificações europeias.

Aqui surgiu a Escola Profissional do Alto Minho Interior, que em conjunto com o Município e a Zendal decidiram, por um lado, convidar para esta tarefa o Instituto Politécnico de Viana do Castelo e, por outro, apresentar ao Ministério da Educação, através da ANQEP-Agência Nacional para a Qualificação e o Ensino Profissional, o projeto de criação de um curso profissional para que o mesmo ficasse validado e certificado pela tutela a fim de enquadrar o Catálogo Nacional de Qualificações.

A ANQEP integrou assim a equipa de trabalho, juntando-se à EPRAMI, Zendal Portugal, Escola Agrária do IPVC, Instituto de Escola de Vigo e ao Município de Paredes de Coura, acompanhando a criação do plano curricular por esta equipa multidisciplinar, certificando o curso profissional que veio a denominar-se por Técnico de Fabrico de Produtos Biotecnológicos

Com estes passos dados e validados pelo Ministério da Educação, a EPRAMI abriu a primeira turma no ano letivo de 2022-23 vindo, no presente ano de 2025, a certificar os primeiros alunos neste curso profissional, com o diploma de Técnico de Fabrico de Produtos Biotecnológicos.

para fotos, por favor aceda ao seguinte link: <https://we.tl/t-FCLNv4WtMP>