

Formação Tratador de Animais

Código	FTA01
Área temática	Produção Animal/Saúde Animal
Objetivos	Dotar as Pessoas com Deficiência e Incapacidade (PDI) dos conhecimentos e competências necessárias à obtenção de uma qualificação que lhes permita exercer uma atividade no mercado de trabalho, manter o emprego e progredir profissionalmente de forma sustentada.
Requisitos	<p>PDI com a idade mínima legal para prestar trabalho que reúnam as seguintes condições:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A escolaridade obrigatória, nos termos previstos na Lei n.º 85/2009, de 27 de agosto; • A escolaridade obrigatória ao abrigo das disposições transitórias da Lei n.º 85/2009, de 27 de agosto, podendo, a título excecional, abranger candidatos menores de 18 anos, desde que os estabelecimentos de ensino nos quais os mesmos se encontrem inscritos comprovem a incapacidade para frequência do mesmo
Público-alvo	PDI com habilitações escolares iguais ou superiores ao 9º ano.
N.º potencial de interessados	10
N.º de horas	272 horas
N.º de edições	2
Follow up	Sim: Executar as tarefas relativas ao manejo de animais, sob supervisão, respeitando o bem-estar animal e as normas de segurança, higiene e saúde no trabalho e de proteção do ambiente
Conteúdos programáticos	<p>Formação Tecnológica (134 horas – 4 horas diárias/7 semanas)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Noções de Anatomia e Fisiologia Animal (12 horas) 2. Alimentação e Nutrição (10 horas) 3. Produção de ruminantes (10 horas) 4. Produção de monogástricos – (10 horas) 5. Avicultura (10 horas) 6. Aquacultura (10 horas) 7. Animais de companhia (10 horas) 8. Higiene e Sanidade (10 horas) 9. Parasitologia (10h) 10. Primeiros socorros (10 horas) 11. Cuidados Estéticos (12 horas) 12. Ensino (10 horas) 13. Uso de animais para fins terapêuticos (10 horas) <p>Formação em Contexto de Trabalho (140 horas – 4 horas diárias/7 semanas)</p>
Corpo docente	<p>3 Professores com formação específica – a contratar</p> <p>1 Professor de educação especial – a contratar</p> <p>2 Técnicos especializados – a contratar</p> <p>2 Assistentes</p>

	operacionais – a contratar
Parceiros Metodologias de aprendizagem	<p>A designar</p> <p>Metodologia ativa: incentivar o formando por forma a desenvolver a capacidade de absorção de conteúdos de maneira autónoma e participativa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Treino e Jogos: tipicamente envolvem o formando, ajudando-o a praticar fluência e retenção. As metodologias de treino e simulação são muitas vezes combinadas para propósitos de motivação.

Estratégias e planos de comunicação/divulgação Modalidade Equipamentos necessários	<ul style="list-style-type: none"> • Simulações: usadas para apresentar informação, guiar o formando, orientar e praticar, fazer as três coisas, ou avaliar os conhecimentos dos formandos. • Aprendizagem baseada em projetos: caracterizada como um processo dinâmico, participativo e interdisciplinar centrado na aprendizagem do formando. Tendo como procedimento primordial a conscientização do formando sobre o que ele necessita aprender e a motivação pela procura de informações relevantes. Promove o estímulo à aprendizagem, trabalho em equipa, a escuta do outro e a responsabilidade pelas suas atitudes. • Aprendizagem entre Pares e Equipas: formação de equipas para que a aprendizagem seja feita em conjunto e haja partilha de ideias. • Tecnologias assistidas: área do conhecimento, de característica interdisciplinar, que engloba produtos, recursos, metodologias, estratégias, práticas e serviços que objetivam promover a funcionalidade, relacionada à atividade e participação, de pessoas com deficiência, incapacidades ou mobilidade reduzida, visando a sua autonomia, independência, qualidade de vida e inclusão social.
	Instituto Politécnico de Viseu
	100% presencial
	Implementação de laboratório equipado com materiais didáticos adaptados às PDI: <ul style="list-style-type: none"> • Equipamento informático variado e Software de gestão de clínica/CROAC • Equipamento <i>game based learning</i> (jogos de anatomia e fisiologia animal) • Modelos anatómicos de diferentes espécies animais • Equipamento laboratorial e de manuseio animal (incluindo microscópios óticos; máquinas de tosquia e respetivos pentes; secadores de pelo; pentes, cardadeira, tira nós e toalhas; champôs, condicionadores e perfumes; trelas e coleiras; leitor de microchip; brinquedos para cães e gatos; transportadoras); • Equipamento para aquários; • Material de escritório; • Reagentes.
Potencial de empregabilidade	100%