

## Propriedade Intelectual

<b>Código</b>	
<b>Área temática</b>	Biofarmacêutica/Biotecnologia
<b>Objetivos</b>	Formação em Propriedade Intelectual com Foco em Produtos Farmacêuticos e Biológicos
<b>Requisitos</b>	Nenhum
<b>Público-alvo</b>	Profissionais do ramo científico com 7-20 anos de experiência profissional
<b>N.º potencial de interessados</b>	3
<b>N.º de horas</b>	30 (3 microcréditos)
<b>N.º de edições</b>	6
<b>Follow up</b>	Sim: desenvolvimento de patente para medicamento
<b>Conteúdos programáticos</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identificação de plataformas para análise de “prior art”.</li> <li>2. Avaliação de patentes com exemplos específicos.</li> <li>3. Escrita de patentes. Linguagem científica e legal.</li> <li>4. Submissão de patentes.</li> <li>5. Renovação de patentes.</li> </ol>
<b>Corpo docente</b>	2 Cientistas (com Doutoramento completo) 1 Estudante do Ensino Secundário (em fase de candidatura ao curso de Medicina)
<b>Parceiros</b>	PrimerGen Lda Instituto Politécnico de Viseu (IPV) (em anexo- Memorandos de Entendimento)
<b>Metodologias de aprendizagem</b>	Utilização de plataformas e escrita de patentes
<b>Estratégias e planos de comunicação/divulgação</b>	Preparação de um poster ou comunicação oral dos conhecimentos adquiridos em formato de apresentação PowerPoint.
<b>Modalidade</b>	100% ensino remoto devido aos 3 membros participantes no curso se encontrarem actualmente no estrangeiro (nomeadamente: Canadá, Alemanha e Reino Unido)
<b>Equipamentos necessários</b>	Acesso a plataformas online de patentes de acesso exclusivo (a cobrança).
<b>Potencial de empregabilidade</b>	100%