

## Inovação aberta para investigadores sustentáveis

<b>Código</b>	
<b>Área temática</b>	Transição climática
<b>Objetivos</b>	Capacitar investigadores com área de especialização definida (doutorandos e doutorados) para desenvolver ações de inovação aberta interdisciplinar com agentes relevantes do mercado, nas áreas de intervenção do PRR.
<b>Requisitos</b>	Nenhum
<b>Público-alvo</b>	Adultos
<b>N.º potencial de interessados</b>	25
<b>N.º de horas</b>	80
<b>N.º de edições</b>	3
<b>Follow up</b>	Não
<b>Conteúdos programáticos</b>	Seleção e onboarding - constituição de equipas, atribuição de desafios e apresentação ao parceiro externo, Bootcamp - capacitação para a realização das atividades (dinâmicas e ferramentas colaborativas) e conceção interdisciplinar de propostas de solução, com especialistas externos (iterativo). Desenvolvimento de propostas - desenho de solução (iterativo) e validação com parceiro externo. Apresentação final e avaliação - Demo day
<b>Corpo docente</b>	1 professor PV (inovação e empreendedorismo) 1 professor externo (dinâmicas colaborativas)
<b>Parceiros</b>	Food4Sustainability, BGI
<b>Metodologias de aprendizagem</b>	Desafios definidos por atores do mercado; grupos interdisciplinares desenvolvem e propõem soluções; atores do mercado avaliam soluções e propõem ações colaborativas subsequentes
<b>Modalidade</b>	i) híbrido (60 h distância, 20 h presencial)
<b>Equipamentos necessários</b>	Salas para dinâmicas de grupo; plataforma colaborativa online
<b>Potencial de empregabilidade</b>	100%