

Inovação aberta para investigadores sustentáveis

| | |
|--------------------------------------|---|
| Código | |
| Área temática | Transição climática |
| Objetivos | 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. |
| Requisitos | Nenhum |
| Público-alvo | Adultos |
| N.º potencial de interessados | 25 |
| N.º de horas | 80 |
| N.º de edições | 3 |
| Follow up | Não |
| Conteúdos programáticos | 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 |
| Corpo docente | 1 professor PV (inovação e empreendedorismo) 1 professor externo (dinâmicas colaborativas) |
| Parceiros | Food4Sustainability, BGI |
| Metodologias de aprendizagem | Desafios definidos por atores do mercado; grupos interdisciplinares desenvolvem e propõem soluções; atores do mercado avaliam soluções e propõem ações colaborativas subsequentes |
| Modalidade | i) híbrido (60 h distância, 20 h presencial) |
| Equipamentos necessários | Salas para dinâmicas de grupo; plataforma colaborativa online |
| Potencial de empregabilidade | 100% |