

Designação do projeto	+CO3SO Emprego Urbano (GAL LITORAL RURAL)
Código do projeto	NORTE-07-4740-FSE-001385
Objetivo principal	Promover a inclusão social e combater a pobreza
Região de intervenção	Norte - Porto
Entidade beneficiária	NEXT GENERATION CHEMISTRY, UNIPESSOAL LDA
Data de aprovação	06-11-2021
Data de início	23-11-2020
Data de conclusão	30-09-2023
Custo total elegível	62.370,00€
Apoio financeiro da União Europeia	53.014,50€




Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

Pretende-se a contratação de um licenciado e/ou mestre em gestão de empresas, contabilidade, economia ou áreas similares, que desempenhará funções em full-time no departamento financeiro a criar na unidade de produção dando assim a resposta a todas as situações relacionadas com contabilidade e gestão da empresa assim como dará acompanhamento aos restantes funcionários em casos práticos relacionados com a sua área de conhecimento.

O posto de trabalho a contratar tem assim que responder a alguns critérios que se consideram relevantes dos quais: Licenciatura na área da contabilidade e/ou gestão, conhecimentos avançados de gestão de empresas, conhecimentos avançados de software primavera/ programas de gestão, domínio de Excel avançado entre muitos outros.

Resultados

INDICADOR	RESULTADO
Postos de trabalho criados (O.09.06.01.P)	1
Postos de trabalho criados que se mantêm 6 meses após o fim do apoio (R.09.06.07.P)	100%

	 <p>Investimento elegível realizado até à data 6.187,50€</p>	
---	---	---

Designação do projeto	PLANTCOVID: Aplicações de extratos de plantas com ação dirigida ao SARS-CoV2
Códigos do projeto	NORTE-01-02B7-FEDER-054870 LISBOA-01-02B7-FEDER-054870
Objetivo principal	Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação
Região de intervenção	Norte Lisboa
Entidades beneficiárias	Next Generation Chemistry, Unipessoal, Lda. Universidade Católica Portuguesa Instituto Politécnico de Bragança Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes

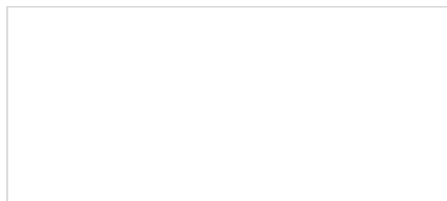
Data de aprovação	16-07-2020
Data de início	14-07-2020
Data de conclusão	13-07-2021
Custo total elegível	497.877,13€
Apoio financeiro da União Europeia (FEDER)	456.472,47€

O projeto PLANTCOVID pretende desenvolver produtos com função antiviral com base em extratos de plantas.

Trata-se de uma candidatura à tipologia I&D Empresas, na modalidade co-promoção, sendo o consórcio promotor constituído por 1 empresa e 3 entidades não empresariais do sistema de I&I nacional: a NEXT GENERATION CHEMISTRY, INIPESSOAL, LDA, que assume o papel de líder, a UNIVERSIDADE CATÓLICA PORTUGUESA, O INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA e o INSTITUTO DE MEDICINA MOLECULAR JOÃO LOBO ANTUNES, na qualidade de copromotores.

Indicador de resultado:

- Número de soluções disponibilizadas pelo projeto: 6
- % de soluções relevantes COVID-19: 66,67%



Invest. elegível:
397 877,13€

Invest. realizado elegível:
201 633,97€