

## **FCT NOVA apoia a realização de 1500 testes de despiste à Covid-19 em 50 instituições de solidariedade social**

- *Testes foram realizados ao longo de duas semanas em 50 instituições de solidariedade social do distrito de Setúbal.*
- *Docentes e investigadores da UCIBIO (Unidade de Ciências Biomoleculares Aplicadas) estão a analisar os resultados, em laboratório.*

**Lisboa, XX de maio de 2020** - A [FCT NOVA](#) - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa está a ajudar a realizar testes de despiste à Covid-19 em instituições de solidariedade social – essencialmente lares e residência de apoio a idosos. A iniciativa que arrancou no dia 28 de abril já permitiu realizar 1500 testes de despistagem a utentes e funcionários de cerca de 50 instituições.

A FCT NOVA colabora lado a lado com o Instituto Universitário Egas Moniz nesta iniciativa que surge no âmbito de um protocolo com o Ministério do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social. O objetivo é apoiar as populações mais vulneráveis à pandemia.

A FCT NOVA conta com uma equipa da UCIBIO (Unidade de Ciências Biomoleculares Aplicadas) à frente desta iniciativa, que envolve docentes e investigadores dos departamentos de Ciências da Vida e de Química. É nos laboratórios da faculdade que estão a ser analisados os resultados dos testes realizados.

Os testes, na sua maioria, estão a ser realizados em instituições do distrito de Setúbal e têm como objetivo proteger esta população de risco e, também, ajudar a delinear a melhor estratégia de trabalho e ação por parte destas estruturas de apoio a idosos.

Depois do fabrico de máscaras, da produção de gel desinfetante e da criação de ventiladores minimalistas, a FCT NOVA está a dedicar-se a mais uma iniciativa que pretende ajudar a lidar com as consequências da Covid-19.

### ***Sobre a FCT NOVA***

A FCT NOVA - Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, é uma das principais faculdades de Engenharia, Ciências e Tecnologia de Portugal, reconhecida pelo seu

carácter inovador, imerso num ecossistema empreendedor que se caracteriza pela forte ligação ao tecido empresarial e a sua comunidade de *startups*. Fundada em 1977, na zona da Caparica, o *campus* universitário é o maior do país, com 8500 estudantes, 500 docentes, 1090 investigadores, 1180 projetos e 200 funcionários. O reconhecimento da sua oferta educativa traduz-se pelo preenchimento a 100% das vagas que oferece repercutido no índice de empregabilidade de 98%. O perfil diferenciador da FCT NOVA caracteriza-se também pela dinâmica e exigência do mercado de trabalho, valorizando a integração das *soft skills* na sua dimensão pedagógica, através do [Perfil Curricular FCT NOVA](#).

A FCT NOVA acolhe 16 centros de investigação reconhecidos pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia. A qualidade científica reflete-se também na produção científica, com publicações no TOP 10 das principais revistas internacionais da especialidade, sendo o espaço de ensino português com maior concentração de laboratórios [ColABs](#) e Bolsas [European Research Council](#) (ERC). O resultado desde desempenho é a integração da faculdade na prestigiada rede de universidades tecnológica CESAER e em consórcios com universidades europeias e dos EUA, desde a CMU à MIT.

Além dos 15 hectares construídos, a FCT NOVA vai expandir para os 17 hectares restantes, uma expansão que incluiu a infraestrutura de ciência e tecnologia [Madan Parque](#). Os planos de expansão demonstram que a FCT NOVA é uma escola orientada para o futuro, sempre baseada na investigação internacional de vanguarda.

Mais informações no site da FCT NOVA: <https://www.fct.unl.pt/pt-pt>