

NOVOS  
DESAFIOS  
EM SAÚDE  
NA ULISBOA

ULISBOA.PT

CONVITE À APRESENTAÇÃO DE  
PROPOSTAS DE PARTICIPAÇÃO

Candidaturas até 30 de setembro

**3ª StartHealth  
@ULisboa**

Reitoria da Universidade de Lisboa

ORGANIZAÇÃO

**U LISBOA**

UNIVERSIDADE  
DE LISBOA



Rede  
**saúde**

PATROCÍNIO

**qlintt**

**SIEMENS**  
Healthineers

**Medtronic**  
Further. Together

O **StartHealth@ULisboa** é um acelerador de ideias e negócios promovido pela rede temática interdisciplinar de Saúde - redeSaúde da Universidade de Lisboa.

Esta rede visa fomentar a cooperação entre os docentes/investigadores da Universidade de Lisboa, por forma a promover uma resposta coordenada aos desafios científicos relacionados com a transferência de conhecimento e a inovação em produtos, processos e serviços no domínio saúde.

## I Objetivos

Esta edição do StartHealth@ULisboa apela à apresentação de propostas por parte de equipas de investigadores interessados em testar e validar o potencial de negócio das suas ideias e resultados de I&D nos domínios da Saúde e Cuidados de Saúde.

Os objetivos da iniciativa são:

- Identificar e apoiar os estágios iniciais de ideias promissoras de novos negócios que resultam de atividades de investigação na ULisboa no domínio da Saúde.
- Reforçar a interação entre o ensino, a investigação e a transferência de conhecimento através da criação de novos negócios.
- Dinamizar a comunidade EIT-Health / InnoStars no domínio do empreendedorismo e lançamento de startups.
- Reforçar a o ecossistema empreendedor intra- e extra-universitário, ligando as iniciativas da universidade aos agentes externos associados ao apoio e financiamento de empreendedorismo.
- Contribuir para o reforço da ligação entre a ULisboa e as empresas no domínio da Saúde.

O presente convite abrange todas as áreas nos domínios da Saúde e Cuidados de saúde, por exemplo: Serviços Digitais em Saúde – Digital Health; Envelhecimento ativo; Dispositivos Médicos; Farmacêutica; outros domínios. No domínio da saúde a resposta a desafios sociais e mercado requer uma abordagem interdisciplinar e, portanto, todas as propostas submetidas deverão enfatizar a participação de investigadores, stakeholders e, quando for caso disso, participação de hospitais e/ou indústria.

## 2 Destinatários

Podem candidatar-se **investigadores de todas as áreas nos domínios da Saúde e Cuidados de Saúde**, por exemplo: Serviços Digitais em Saúde – Digital Health; Envelhecimento ativo; Dispositivos Médicos; Farmacêutica; outros domínios.

A ideia proposta deve estar associada a trabalhos

de I&D realizados na Universidade e, portanto, pelo menos 1 dos participantes da equipa tem de pertencer à ULisboa.

As equipas podem ser constituídas por grupos de 1 a 8 elementos.

### 3 Processo de Candidatura

O processo de submissão tem apenas 1 passo. As equipas **inscrevem-se online**, através da página da iniciativa StartHealth preenchendo online o formulário “Expressão de Interesse”. As propostas devem estar associadas a uma equipa de participantes, conforme indicado no ponto 2.

As candidaturas decorrem de **1 a 30 de setembro de 2021**.

As propostas apresentadas serão sujeitas a um processo de avaliação e de seleção (ver ponto 8).

Serão selecionadas até um máximo de 8 equipas para participar no acelerador StartHealth@ULisboa a decorrer entre 5 e 19 de Novembro, com apresentação final dos resultados a 29 de Novembro.

### 4 Calendário

<b>1 setembro</b>	Publicação do aviso de abertura do acelerador
<b>30 setembro</b>	Data limite para submissão de candidaturas
<b>1 a 21 outubro</b>	Avaliação das candidaturas
<b>22 outubro</b>	Comunicação das propostas selecionados
<b>5 e 19 novembro</b>	Bootcamp StartHealth@ULisboa
<b>5 a 19 novembro</b>	Sessões de Mentoring
<b>29 novembro</b>	Sessão de Piches Conferência “Novos Desafios em Saúde na ULisboa”

### 5 Mentoring

Na semana entre **5 e 19 de novembro** será estabelecido um calendário para sessões mentoring de forma que cada equipa participante tenha 6 horas de mentoring divididas em várias sessões.

### 6 Confidencialidade e Propriedade Intelectual

As “Expressões de Interesse” submetidas serão tratadas com toda a confidencialidade. As equipas coordenadoras do StartHealth@ULisboa e da redeSaúde garantem a **confidencialidade das propostas concorrentes durante todo o processo de avaliação**, i.e. as propostas não serão publicadas e só estarão disponíveis aos peritos mandatados para a sua avaliação.

Os direitos de propriedade intelectual sobre os projetos candidatos e selecionados, bem como sobre toda a documentação técnica relativa aos mesmos, estão sujeitos aos regulamentos das respetivas faculdades a que pertencem os proponentes, ou na ausência destes ao regulamento de Regulamento de Propriedade Intelectual da Universidade de Lisboa (Despacho n.º 873/2015).

## 7 Prémios

Haverá prémios a atribuir à equipas participantes.

O montante dos prémios será em breve anunciado no site da iniciativa.

## 8 Processo de Avaliação e Seleção das Equipas

O processo de avaliação e de seleção será realizado com base na “Expressão de Interesse” submetida por cada equipa. A Avaliação é efetuada por um Painel constituído por peritos com experiência em avaliação de propostas de transferência de conhecimento, que utilizará os seguintes critérios.

Excelênica	Impacto potencial da transferência	Implementação
Limiar 3/5	Limiar 3/5	Limiar 3/5
Pertinência e definição clara do problema identificado	Qualidade do conceito solução proposto	Qualificação e experiência da equipa participante
Potencial em termos de inter-disciplinaridade	Potencial em termos, parcerias e ligações com hospitais e/ou indústria	Adequação da equipa ao problema e solução
	Potencial em termos de disseminação e difusão	
Limiar 10/15		

Caso necessário o painel de peritos poderá pedir uma entrevista com a equipa de proponentes, para esclarecer quaisquer questões relacionadas com a proposta.

## 9 Comunicação às Equipas Selecionadas

As equipas selecionadas serão contactadas por e-mail para confirmarem a sua disponibilidade à participação, sendo resultados publicados na página da 3.ª edição do StartHealth@ULisboa

A CIÊNCIA  
ACRESCENTA  
VALOR

WEBSITE

ORGANIZAÇÃO

**U** LISBOA

UNIVERSIDADE  
DE LISBOA



Rede  
**saúde**

APOIO



PATROCÍNIO

