Guião para Elaboração e Submissão de Candidaturas ao Concurso de Bolsas Individuais 2014

Bolsas de Doutoramento
Bolsas de Doutoramento em Empresas
Bolsas de Pós-Doutoramento

30 de Julho de 2014
ÍNDICE

Abreviaturas.........................................................................................................................2

1. INTRODUÇÃO..................................................................................................................3

2. ANTES DA SUBMISSÃO....................................................................................................4
   2.1 Quem pode candidatar-se? ..............................................................................................4
   2.2 Registo no Sistema de Informação da FCT.......................................................................5
   2.3 Registo único de investigador ORCID ID ........................................................................5
   2.4 Plataforma de candidatura................................................................................................6
   2.5 Recomendações gerais ....................................................................................................7
   2.6 Como dirigir questões à FCT ...........................................................................................8
   2.7 Como escrever uma boa proposta ...................................................................................9

3. SUBMISSÃO DA PROPOSTA.............................................................................................10
   3.1 Informações sobre a candidatura .....................................................................................10
   3.2 Endereço para correspondência .......................................................................................12
   3.3 Procurador do candidado .................................................................................................13
   3.4 Programa de trabalhos ...................................................................................................13
   3.5 Condições de acolhimento ...............................................................................................15
   3.6 Cartas de recomendação ................................................................................................17
   3.7 Bolsas anteriores ............................................................................................................18
   3.8 Atividade profissional ....................................................................................................18
   3.9 Graus académicos ..........................................................................................................19
   3.10 Justificação de candidatura de cidadão de país terceiro ................................................20

4. LACRAGEM DA CANDIDATURA......................................................................................22

ANEXO 1 – Áreas Científicas, adaptadas da Classificação FOS do Manual Frascati ............24
ANEXO 2 – Critérios de Avaliação .........................................................................................33
Abreviaturas

**BD** – Bolsa(s) de Doutoramento
**BDE** – Bolsa(s) de Doutoramento em Empresas
**BPD** – Bolsa(s) de Pós Doutoramento
**FAQs** – Perguntas Frequentes
**FCT** – Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
**IPC** – Indicador de Produção Científica
1. INTRODUÇÃO

O Guião para a elaboração e submissão de candidaturas aos Concursos de Bolsas Individuais 2014 – Bolsas de Doutoramento (BD), Bolsas de Doutoramento em Empresas (BDE) e Bolsas de Pós-Doutoramento (BPD) – é um documento que pretende auxiliar os candidatos na elaboração da candidatura, e na preparação e submissão de uma boa proposta.

Este Guião foi elaborado com base na informação constante da documentação do concurso em vigor – Aviso de Abertura do Concurso 2014 BD, BDE e BPD, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT aprovado pelo Regulamento n.º 234/2012, de 25 de Junho, posteriormente alterado, e Guião de Avaliação –, não se sobrepondo à legislação aplicável, sendo aconselhável a sua leitura na página da internet da FCT.

Nenhuma informação contida neste Guião substitui ou se sobrepõe ao estipulado no Regulamento e no Aviso de Abertura do Concurso.

No presente concurso de bolsas individuais foram introduzidas algumas alterações relativamente aos concursos anteriores, das quais se destacam (i) as áreas e subáreas científicas e Painéis de Avaliação de acordo com a classificação Frascati (Anexo 1); (ii) os critérios específicos de candidatura; (iii) os critérios de elegibilidade para as várias tipologias – BD, BPD e BDE –, tal como consta do Aviso de Abertura do Concurso BD, BPD e BDE, e no Guião de Avaliação; (iv) os critérios e subcritérios de avaliação, identificados no Guião de Avaliação e no Anexo 2.
2. ANTES DA SUBMISSÃO

2.1 Quem pode candidatar-se?

As candidaturas ao Concurso de Bolsas Individuais 2014 são submetidas individualmente, podendo candidatar-se todos os indivíduos que cumpram os requisitos definidos no Regulamento e no Aviso de Abertura do Concurso. Assim, antes de iniciar a preparação da sua candidatura, leia cuidadosamente estes documentos. A FCT recomenda ainda a leitura do Guião de Avaliação do concurso.

É indispensável, sob pena de exclusão do concurso:

- A indicação do ORCID iD do candidato e do(s) orientador(es);
- A associação do orientador científico à candidatura;
- A associação do orientador “empresarial” à candidatura (candidatos a BDE);
- A indicação do plano de trabalhos;
- Ter concluído o grau académico exigido, ou equivalente, para a bolsa a que se candidata até à data de encerramento do período de candidaturas. Excepcionalmente, no presente concurso, serão admitidos os candidatos que concluírem um dos graus académicos acima até 31 de Dezembro de 2014;
- A indicação de um trabalho original de autoria/co-autoria do candidato, com ligação para publicação e DOI (ou Indicador de Produção Científica (IPC) equivalente) para candidatos a BD ou BDE com média de licenciatura pré-Bolonha ou de primeiro ciclo de estudos Pós-Bolonha inferior a 14 valores e candidatos a BPD;
- A indicação de um IPC adicional por cada triénio decorrido após a conclusão do doutoramento (candidatos a BPD que obtiveram o grau académico de doutor há mais de três anos);
- A entrega de certificados académicos e/ou os comprovativos obrigatórios (por exemplo, certificado de residência) ou declaração que explicite a impossibilidade de os submeter até à data de encerramento do período de candidaturas;
- A entrega de uma declaração de responsabilidade assumindo a conclusão do grau até 31 de Dezembro de 2014, e a indicação da nota estimada para a conclusão do grau;
- A entrega de todos os certificados obrigatórios até 15 de Janeiro de 2015, na impossibilidade de submissão dentro do prazo de candidaturas, devidamente justificada. Caso se verifiquem discrepâncias entre as classificações indicadas e as apresentadas no certificado, será feita uma reclassificação administrativa do mérito do candidato;

1 A frequência da parte lectiva de um programa doutoral não é considerada plano de trabalhos.
A especificação da classificação final obtida no primeiro e no segundo ciclos de estudos e respectivos ECTS (formações pós-Bolonha), mesmo que inseridos em mestrados integrados (candidatos a BD e BDE). Constitui exceção o caso de candidatos com licenciatura pré-Bolonha e mestrado pós-Bolonha e o caso de mestrados integrados cujas instituições não emitam certificados com discriminação das classificações finais de 1º e 2º ciclo. Neste caso, deverá ser apresentada uma declaração comprovativa, emitida pela instituição que conferiu o grau e ser contabilizada a média das disciplinas realizadas por ordem cronológica até perfazer 180 ECTS;

- A tradução oficial para português ou inglês dos certificados dos graus obtidos no estrangeiro;
- Não ter sido selecionado para a atribuição de bolsa no âmbito de um programa de doutoramento financiado pela FCT (BD e BDE).

As candidaturas podem ser apresentadas em língua portuguesa ou língua inglesa.

2.2 Registo no Sistema de Informação da FCT

Este registo é obrigatório, para candidatos e orientadores. Para submeter uma candidatura o candidato, o orientador e co-orientadores têm que estar registados no Sistema de Informação da FCT (FCT/SIG). Para obter informação detalhada sobre como se registar ou como recuperar credenciais consulte as instruções no FCT/SIG em https://sig.fct.pt/fctsig.

No portal FCT/SIG, o investigador deve criar ou atualizar o seu curriculum vitae e indicar o número do identificador ORCID. Os dados pessoais do candidato que constam do Sistema de Informação da FCT (FCT/SIG) serão automaticamente importados para o formulário de candidatura devendo, por isso, estar completos e atualizados.

2.3 Registo único de investidor ORCID ID

Este registo é obrigatório, para candidatos e orientadores. A apresentação da candidatura apenas é possível com a indicação do número identificador ORCID.

- Para criar um identificador ORCID, terá que registar-se como novo utilizador em https://orcid.org/register. Ser-lhe-á atribuído um número de identificação ORCID. Esse número aparece do lado esquerdo do ecrã, por baixo do seu nome. Consiste em 16 dígitos agrupados de quatro em quatro, e.g., http://orcid.org/xxxx-xxxx-xxxx-xxxx.

A utilização do identificador único não dispensa nem substitui a análise dos *curricula* dos candidatos e dos orientadores, por parte dos Painéis de Avaliação, como um meio de obter informação acerca da totalidade da produção científica, tecnológica e cultural. A informação disponibilizada no ORCID pretende simplificar a análise dos avaliadores, fundamentalmente no que respeita às publicações dos candidatos, e contornar a ambiguidade de autoria das publicações, devendo estar tão completa e sistematizada quanto possível. Apenas estará visível a informação disponibilizada se for seleccionado o perfil “público”. O perfil ORCID não será “congelado” no momento da lacragem da candidatura.

Não é possível lacrar a candidatura se a secção ORCID se encontrar no estado “Não Preenchido”.

### 2.4 Plataforma de candidatura

O acesso à plataforma de candidatura faz-se com as credenciais de registo do FCT/SIG no sítio da Internet da FCT dedicado ao concurso de bolsas [https://concursos.fct.pt/bolsas](https://concursos.fct.pt/bolsas). Após o log in os candidatos têm acesso a:

- Página principal, com informação sobre o concurso aberto;
- Ajuda *online*, onde pode colocar as suas questões. Este será o único canal de comunicação a usar para questões relacionadas com o concurso;
- Concurso anteriores, onde o candidato pode consultar candidaturas que tenha formalizado anteriormente;
- Área destinada ao candidato – *Concurso para a atribuição de Bolsas Individuais de Doutoramento, Pós-Doutoramento e Doutoramento em Empresa 2014* – com a ligação ao formulário de candidatura e data do período do concurso;
- Área e respetiva ligação destinada apenas a orientadores, co-orientadores e/ou responsáveis pela formação;
- Mensagens.

#### 2.4.1 Formulário de candidatura

Para aceder ao formulário é necessário selecionar o concurso – *Concurso para a atribuição de Bolsas Individuais de Doutoramento, Pós-Doutoramento e Doutoramento em Empresa 2014* – e clicar no apontador “registrar candidatura” para criar uma candidatura. Depois do registo, será gerada automaticamente uma referência que servirá como identificação única da candidatura até ao final do concurso. Só então terá acesso ao formulário para a submissão da sua proposta.

Neste concurso pode registar, apenas, uma candidatura.
Na área de candidatura encontrará a referência que lhe foi atribuída, a **chave e as instruções a transmitir ao(s) orientador(es)** ou responsável(eis) pela formação.

O formulário fica disponível clicando na referência de candidatura. Está organizado de modo a que o seu conteúdo forneça informação relevante aos avaliadores e é composto pelas seguintes secções:

1. Informações sobre a candidatura
2. Endereço para correspondência
3. Procurador do candidato
4. Programa de trabalhos
5. Condições de exequibilidade do programa de trabalhos
6. Cartas de recomendação
7. Bolsas anteriores
8. Atividade profissional
9. Graus académicos
10. Justificação de candidatura de cidadão de país terceiro

O formulário de candidatura inclui instruções de preenchimento e Perguntas Frequentes (FAQs) consideradas relevantes, em todos os campos. Adicionalmente está disponível a lista catalogada das perguntas mais comuns relativas ao processo de candidatura e as suas respostas, na barra de menu lateral esquerdo.

Na secção 3 deste Guião está disponível uma descrição detalhada dos conteúdos e informações necessárias em cada seção do formulário.

Alguns campos do formulário têm um número limitado de palavras e não permitirão guardar textos com número superior ao limite estabelecido.

### 2.5 Recomendações gerais

- **Planear e completar o processo de candidatura o mais cedo possível**, assegurando, assim, o apoio atempado da FCT em caso de necessidade. A **FCT só assegura as respostas às questões formuladas na ajuda online** (canal de ajuda), acessível no formulário de candidatura, até 3 dias úteis antes do final do prazo de submissão de candidaturas;
• Ler atentamente as instruções de preenchimento fornecidas neste guio ou no próprio formulário, e as FAQs. A generalidade das questões ou dúvidas estão esclarecidas nestes documentos, pelo que recomendamos a consulta destes documentos antes de contactar a FCT;

• Ter presente as condições e a estrutura da candidatura, disponível na documentação do concurso – Aviso de Abertura, Regulamento, Guião de Candidatura, Guião de Avaliação – antes de iniciar o preenchimento da candidatura;

• Preparar previamente a candidatura com um processador de texto, de modo a reduzir os erros do processo de preenchimento. O formulário pode ser preenchido diretamente na plataforma ou, alternativamente, pode ser copiado de um documento pré-existente para a plataforma de candidatura e guardado. Em qualquer dos casos, é sempre possível a visualização global do conteúdo do formulário e a sua validação ou correção;

• Ter presente os critérios e subcritérios de avaliação disponibilizados no Anexo 2 e no Guião de Avaliação;

• Evitar o uso de aspas (") para englobar partes do texto. Certos tipos de aspas podem provocar que parte do texto seja ignorada. Verificar e confirmar que o aspeto do texto depois de introduzido no formulário corresponde ao pretendido;

• Evitar a lacragem próximo do prazo limite de submissão da candidatura. Existe um processo de verificação final da lacragem da candidatura que deteta e identifica problemas no preenchimento do formulário, caso existam. Corrê-lo próximo do prazo limite de submissão poderá ser arriscado;

• Não assumir que o formulário e as regras de submissão se mantêm iguais aos dos concursos de anos anteriores;

• Estar atento aos avisos e notícias relacionadas com o concurso, no sitio da internet da FCT;

• Ter presente que o CV deverá estar completo e atualizado na plataforma de curriculum indicada na candidatura (FCT/SIG-CV ou DeGóis), no momento da lacragem, pois será a informação que consta do CV nesse momento que ficará gravada, associada à candidatura e disponível para os avaliadores.

2.6 Como dirigir questões à FCT

Questões relacionadas com a candidatura, com o formulário ou com aspetos técnicos da página da internet devem ser dirigidas à FCT através da ajuda online (canal de ajuda), disponível na barra lateral esquerda do menu do formulário de candidatura. Antes de contactar a FCT, leia cuidadosamente todos os documentos, incluindo as FAQs, disponíveis no sitio da FCT.
Tenha em atenção que a FCT apenas garante a resposta atempada às questões colocadas até aos 3 dias úteis anteriores ao final do prazo de submissão da candidatura. O prazo máximo de resposta da FCT para as questões colocadas é de 3 dias úteis.

2.7 Como escrever uma boa proposta

Ecreva de modo a persuadir um especialista da sua área de que as suas ideias merecem financiamento. Simultaneamente deve convencer um perito com cultura científica que não seja necessariamente um especialista na área de candidatura. O objetivo da sua candidatura é convencer os avaliadores de que as ideias propostas são suficientemente importantes e relevantes para que seja financiada. Pode ainda, se for o caso, salientar a relevância do plano de trabalho proposto face a interesses nacionais específicos.

A análise dos critérios de avaliação a seguir pelos avaliadores, listados no Guião de Avaliação, fornece a indicação de como a proposta será avaliada. Leia esses critérios cuidadosamente e certifique-se que a sua proposta responde positivamente a cada um.
3. SUBMISSÃO DA PROPOSTA

Ao entrar no formulário de candidatura, pode optar por fornecer a sua informação curricular através da plataforma de currículos FCT/SIG ou da plataforma de currículos DeGóis.
Se ainda não é utilizador de nenhuma das duas plataformas de currículos a utilizar (FCT/SIG ou DeGóis) recomendamos que considere as vantagens e inconvenientes de cada uma das opções.
Neste espaço do formulário, é-lhe apresentada a informação sobre a plataforma de currículos que está a utilizar (FCT/SIG ou DeGóis) e a possibilidade de mudar para a plataforma de currículos alternativa, bastando para tal seguir a ligação disponível.
No menu lateral esquerdo, tem acesso à visão global da proposta, às secções do formulário, à secção de validação e lacragem da candidatura, e às perguntas frequentes.

Com base no CV indicado, surge no formulário de candidatura a informação sobre o candidato, as habilitações académicas, as atividades anteriores e a situação atual em termos científicos e/ou profissionais, que fica visível no formulário de candidatura e na visão global da candidatura.
Note que os dados pessoais do candidato que constam do Sistema de Informação da FCT (FCT/SIG) serão automaticamente importados para o formulário de candidatura devendo, por isso, estar completos e atualizados.

Ao longo do formulário será necessário completar a seguinte informação:

3.1 Informações sobre a candidatura

Tipo de bolsa
Indique o tipo de bolsa à qual se candidata (BD, BDE ou BPD) e a área científica do trabalho a desenvolver – consulte a lista de áreas científicas e respetivos Painéis de Avaliação disponibilizada no Anexo 1.

Local de realização da Bolsa
Indique o local de realização da Bolsa – no País, no Estrangeiro ou Mista.

Verificação de elegibilidade
Verifique as condições em que se enquadra, de acordo com as restrições de acesso ao concurso descritas no Aviso de Abertura:

1) Candidatura a Bolsa de Doutoramento e Bolsa de Doutoramento em Empresas:
   • Ter concluído, até à data de encerramento do período de candidaturas, um dos seguintes graus académicos, ou equivalente:
     o Licenciatura pré-Bolonha;
GUIÃO PARA ELABORAÇÃO E SUBMISSÃO DE CANDIDATURAS AO CONCURSO DE BOLSAS INDIVIDUAIS 2014

Mestrado (pré ou pós-Bolonha).
Excepcionalmente, no presente concurso, serão admitidos os candidatos que concluírem um dos graus académicos acima até 31 de Dezembro de 2014.

• Ter obtido média de licenciatura pré-Bolonha ou de primeiro ciclo de estudos pós-Bolonha igual ou superior a 14 valores. Serão admitidos candidatos com média inferior a 14 se forem autores de, pelo menos, um trabalho original com arbitragem por pares, já publicado ou aceite para publicação até à data de encerramento do período de candidaturas do concurso. Será admitido um IPC equivalente desde que amplamente aceite pelas comunidades científicas nacional e internacional da área científica em que se candidata. Neste caso, indique no respetivo campo a referência da publicação (inclua apenas uma publicação), indicando os co-autores, o título e a revista onde o trabalho foi publicado, uma ligação para a publicação e, se aplicável, o respectivo DOI. No caso de possuir um IPC identifique-o de forma clara e inequívoca utilizando os mesmos campos;

• Não ter sido selecionado para atribuição de bolsa no âmbito de um Programa de Doutoramento financiado pela FCT.

2) Candidatura a Bolsa de Pós-Doutoramento:

• Ter concluído o doutoramento até à data de encerramento do período de candidaturas. Excepcionalmente, no presente concurso, serão admitidos os candidatos que concluírem o doutoramento até 31 de Dezembro de 2014;

• Ser autor de, pelo menos, um trabalho original com arbitragem por pares, já publicado ou aceite para publicação à data de encerramento do período de candidaturas, ou IPC equivalente, desde que amplamente aceite pelas comunidades científicas nacional e internacional da área científica em que se candidata.

• Adicionalmente, os candidatos que obtiveram o grau académico de doutor há mais de três anos devem indicar mais um IPC por cada triénio decorrido após a conclusão do grau.

• Indique no respetivo campo a referência da publicação (inclua apenas uma publicação), indicando os co-autores, o título e a revista onde o trabalho foi publicado, uma ligação para a publicação e, se aplicável, o respectivo DOI. No caso de possuir um IPC identifique-o de forma clara e inequívoca utilizando os mesmos campos.

Valide o cumprimento das condições de elegibilidade assinalando o campo “Declaro sob compromisso de honra que me enquadro nas condições acima declaradas”.

FCT Fundação para a Ciência e a Tecnologia
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CIÊNCIA
NOTAS:

1. Para efeitos da contagem de triénios, serão descontados os períodos de licença de maternidade, paternidade ou doença prolongada, desde que devidamente comprovados. Para o preenchimento do formulário é necessário anexar os documentos comprovativos, consoante a(s) situação(ões):
   • **Licença de Maternidade:** o tempo decorrido após a obtenção do grau de doutor é reduzido em 18 meses por cada período de maternidade ocorrido depois da obtenção do grau;
   • **Licença de Paternidade:** ao tempo decorrido após a obtenção do grau de doutor é deduzido o tempo total de licença parental ocorrido depois da obtenção do grau;
   • **Doença prolongada:** ao tempo decorrido após a obtenção do grau de doutor é deduzido o período de doença, superior a 90 dias e constante em certidão, ocorrido depois da obtenção do grau.

2. Não serão aceites como indicadores de produção científica: a) A tese de mestrado ou de doutoramento; b) Os trabalhos originais sem arbitragem por pares e trabalhos submetidos para publicação sem comprovativo de aceitação. Trabalhos aceites para publicação (in press) serão considerados apenas se o candidato indicar o respectivo DOI. Os trabalhos aos quais não é atribuído DOI (por exemplo, criações artísticas), podendo ser considerados desde que aceites pelo Painel;

3. Candidatos que não tenham ainda concluído o grau académico exigido, mas que prevejam concluí-lo até 31 de Dezembro de 2014, deverão obrigatoriamente indicar, no campo que respeita à classificação obtida no grau, a nota estimada para a conclusão do grau e anexar (online) uma declaração de responsabilidade assumindo a conclusão do grau até 31 de Dezembro de 2014. Candidatos que, apesar de terem concluído o grau académico exigido até à data de encerramento do concurso, ainda não possuam os certificados de habilitação, deverão obrigatoriamente anexar uma declaração que explicitce a impossibilidade de os obter até a data de encerramento do período de candidaturas;

4. Os candidatos nas condições do ponto 3 deverão obrigatoriamente apresentar, até 15 de Janeiro de 2015, o respetivo certificado, sob pena de exclusão do concurso. Caso se verifique discrepância entre as classificações indicadas e as apresentadas no certificado, será feita uma reclassificação administrativa do mérito do candidato.

3.2 **Endereço para correspondência**

Este campo é de preenchimento obrigatório.

---

2 Certificado de nascimento, licença parental, ou atestado médico.
O endereço para correspondência refere-se ao contacto postal. Para o contacto via correio electrónico utilizaremos o seu e-mail de registo.

3.3 Procurador do candidato

Insira a informação relativa ao seu procurador – nome, morada e contactos. Este campo é facultativo para o caso de bolsas totalmente no país.

3.4 Programa de trabalhos

Este ponto do formulário de candidatura diz respeito ao trabalho proposto, apresenta a visão global do plano de trabalhos e dá acesso a cada campo específico do programa de trabalhos.

3.4.1 Título do Programa de Trabalhos

Neste campo deve indicar:

- O título do programa de trabalho proposto;
- Selecionar a subárea científica (ver Anexo 1) na qual se enquadra o plano de trabalhos;
- De que forma considera que a(s) instituição(ões) de acolhimento e o(s) orientador(es) são adequados à execução do plano de trabalhos (máximo de 300 palavras)
- A data de início da atividade e a respetiva duração;
- A data pretendida para o início da bolsa e a respetiva duração.

O título deve ser conciso e sintético, compreensível para um leitor com formação científica geral e adequado para divulgação pública.

3.4.1.1 Períodos de permanência no estrangeiro

Ao contrário do que sucedeu em concursos anteriores, não haverá neste concurso um critério de classificação e avaliação baseado na classificação da instituição de acolhimento e do orientador (consulte o Guião de Avaliação). O mérito e exequibilidade do programa de trabalhos serão apreciados com base na adequabilidade das condições oferecidas pela(s) instituição(ões) de acolhimento para o desenvolvimento e execução do projeto apresentado, bem como na experiência do(s) orientador(es) no tema e área de trabalho propostos.

As bolsas atribuídas não poderão ter início antes do dia 1 de Janeiro de 2015 nem após o dia 1 de Dezembro de 2015.
Caso se trate de uma candidatura a bolsa mista ou no estrangeiro, o formulário só estará completo quando for adicionado pelo menos um registo que especifique os períodos de permanência no estrangeiro. Deve sempre indicar o início e a duração do(s) período(s) em que vai permanecer no estrangeiro.

3.4.2 Sumário (máximo 150 palavras)
O sumário pretende ser o resumo ou a síntese do programa de trabalhos do candidato. Um bom sumário deve ser afirmativo, suportado por referências sólidas e observações-chave, permitindo distinguir o plano de trabalho proposto do resto da investigação desenvolvida na mesma área.

3.4.3 Estado da Arte (máximo 500 palavras)
Neste campo deve indicar o Estado da Arte e realçar a originalidade do projeto. O estado da arte corresponde à situação atual, na perspetiva científica, na área de investigação em que o candidato pretende desenvolver o seu trabalho de investigação. Esta informação pretende situar o impacto científico que o trabalho proposto pelo candidato poderá vir a ter e a originalidade do seu contributo.

3.4.4 Objetivos (máximo 300 palavras)
Este campo destina-se à descrição dos objetivos que pretende atingir através da concretização da investigação proposta e com o desenvolvimento do programa de trabalhos.

3.4.5 Descrição detalhada (máximo 1000 palavras)
Neste campo deve apresentar o programa de trabalhos desenvolvido de forma detalhada. O desenvolvimento e a descrição detalhada da proposta de trabalho e de investigação devem fornecer os elementos fundamentais para permitir a sua análise e avaliação por parte do Painel.

3.4.6 Cronograma/Anexos
De modo a permitir que o Painel de Avaliação analise a exequibilidade do programa proposto, o candidato pode incluir um gráfico com a calendarização das diferentes tarefas. A inclusão de um cronograma não é obrigatória mas é aconselhável.


Se entender necessário, pode inserir documentos contendo fórmulas, esquemas, diagramas, gráficos ou imagens neste campo. **Não serão considerados documentos** que contem informações além do tipo
mencionado, nem documentos que contenham informação descritiva do programa de trabalhos. O espaço máximo reservado por candidatura é de 10MB (5 documentos de 2MB). Os formatos autorizados são:

- JPEG (Joint Photographic Experts Group)
- PDF (Portable Document Format – formato Adobe Acrobat)
- PNG (Portable Network Graphics)

3.4.7 Referências bibliográficas (máximo 20)
Utilize este campo para indicar as referências bibliográficas que sustentam o seu programa de trabalhos.

3.5 Condições de acolhimento
Esta informação é de preenchimento obrigatório.
As condições de acolhimento dizem respeito a:
Instituição(ões) de acolhimento — Instituição(ões) onde vai desenvolver o trabalho de investigação;
Instituição(ões) que confere(m) o grau — Universidade(s) que irá(ão) atribuir o grau de doutoramento (só aplicável a candidaturas a bolsas de doutoramento e bolsas de doutoramento em empresas);
Orientador científico — Responsável pelo acompanhamento e orientação do trabalho de investigação;
Orientador da empresa de acolhimento — Responsável pelo acompanhamento e orientação do programa de trabalho na empresa (apenas BDE).

3.5.1 Instituição de Acolhimento (serão apenas consideradas as três primeiras instituições indicadas)
Neste campo o candidato deve indicar a instituição de Investigação e Desenvolvimento de acolhimento, a partir da lista reconhecida pela FCT e disponibilizada no formulário. Caso esta opção não seja aplicável à sua candidatura, deve selecionar “Não aplicável” e indicar para a sua instituição de acolhimento:

• O país;
• O nome;
• O departamento;
• A morada;
• Os contactos – telefone e e-mail.

3.5.1.1 Empresa de acolhimento (apenas para BDE)
Este campo é de preenchimento obrigatório para candidatos a bolsa de doutoramento em empresas.
Deve usar o documento disponível em “Minuta para a descrição da empresa”, preencher os campos indicados e anexar este documento digitalizado e em formato pdf no respetivo campo. Terá ainda que anexar o Modelo 22 do IRC, balanço e demonstração de resultados dos últimos 3 anos da empresa.

3.5.2 Instituição que confere o grau (para BD e BDE; serão apenas consideradas as três primeiras instituições indicadas)

Neste campo o candidato deve indicar a(s) Instituição(ões) que concede(m) o grau de doutoramento.

No caso das BPD não existem instituições a conferir o grau.

3.5.3 Orientadores (máximo 3)

Este campo destina-se a identificar o orientador e o(s) co-orientador(es), investigador(es) que se responsabiliza(m) pelo acompanhamento e orientação do trabalho de investigação.

Podem ser orientadores todos os investigadores doutorados, salvo no caso das BDE no que respeita ao orientador empresarial, em que não é exigido o grau de doutor.

Nesta fase da candidatura não é exigido que sejam anexados ao formulário o parecer do orientador e a aceitação da instituição de acolhimento. Estes documentos só serão necessários em caso de concessão de bolsa.

Orientador científico

Esta informação é de preenchimento obrigatório.

Salvo em situações excepcionais, o orientador terá necessariamente que estar associado à instituição de acolhimento, de modo a permitir um trabalho contínuo e profícuo com o bolseiro. O Painel de Avaliação julgará se outras situações são ou não adequadas, sendo a orientação geral dada pela FCT que tal se deve refletir na análise das condições de exequibilidade do programa de trabalhos.

Nas candidaturas a BD e BPD, pode indicar apenas um orientador. No caso de haver outros orientadores poderá indicá-los como co-orientadores (no máximo dois).

O seu orientador terá que:

1. Registar-se no sistema de gestão FCT/SIG, se ainda não o fez;
2. Aceder ao FCT/SIG usando as respetivas credenciais de acesso;
3. Indicar o identificador ORCID na secção “Dados de registo”, no topo direito, no Sistema de Informação da FCT (FCT/SIG)
4. Associar-se à candidatura na área de concursos;
5. Fornecer um *curriculum vitae* de uma das seguintes formas (*não serão aceites curricula* de orientadores enviados por qualquer outro meio):
   - Completando dados curriculares *online* no FCT/SIG;
   - Anexando um documento *pdf* com o *curriculum vitae*.

6. Lacrar a sua associação à candidatura (este último passo indica à FCT que o orientador concluiu o fornecimento de informações relativas a esta candidatura).

O candidato deverá *fornecer ao orientador a referência da sua bolsa* [SFRH/Tipo de bolsa/Número/2014] seguida da sua *chave de associação*, para que o responsável pela formação possa associar-se.

**Co-Orientador (máximo 2)**

Esta informação é de *preenchimento facultativo*.

Para a apreciação da candidatura é conveniente, mas não é obrigatório, que os co-orientadores preencham o *curriculum vitae* e se associem à candidatura do proponente.

### 3.5.3.1 Orientador empresarial

Esta informação é de *preenchimento obrigatório* para BDE.

No caso das BDE, o candidato terá dois orientadores (*obrigatório*), um orientador proveniente do meio académico (professor ou investigador doutorado) e um orientador da empresa de acolhimento, não necessariamente doutorado mas com capacidade comprovada para orientar o candidato na empresa em que irá desenvolver a investigação.

### 3.6 Cartas de recomendação

Esta informação é de *preenchimento facultativo*.

Este campo destina-se à anexação de cartas de recomendação, sendo possível submeter cartas de referência abertas, cujo conteúdo fica acessível ao candidato, ou fechadas, cujo conteúdo é confidencial para o candidato.

As cartas de recomendação devem ser digitalizadas e anexadas *online*, submetidas em formato *pdf*, pelo candidato ou pelo autor da carta.

Quando a carta é confidencial para o candidato, terá que ser submetida pelo autor. Neste caso, o candidato tem que indicar o nome e o e-mail do autor da carta de recomendação, e o sistema informático da FCT notifica-o com as credenciais necessárias para tal. A possibilidade de anexar de versões digitalizadas de cartas de recomendação pelo próprio candidato mantém-se.

Não existe modelo para carta de recomendação definido, ficando a redação ao critério de quem as escreve.
3.7 Bolsas anteriores
Esta informação é de preenchimento facultativo.
Caso pretenda indicar a(s) bolsa(s) que recebeu anteriormente, deve adicionar o(s) registo(s) e preencher os campos que respeitam ao ano de conclusão, referência, instituição e o período durante o qual usufruiu da bolsa.
Bolsas direta ou indiretamente financiadas pela FCT em programas anteriores não condicionam a concessão de bolsa no presente concurso, salvo se o candidato estiver em situação de incumprimento injustificado nos deveres do bolseiro, no âmbito do anterior contrato de bolsa financiada pela FCT, designadamente quando não tenham sido entregues os relatórios finais ou intercalares, ou não tenham sido devolvidos os financiamentos cuja restituição seja devida, nos termos da lei ou da legislação aplicável.

3.8 Atividade profissional
As funções de bolseiro são exercidas em regime de dedicação exclusiva, nos termos expressos no Estatuto do Bolseiro de Investigaçãopesudoaprovapeciosalado pelo Decreto-Lei nº 202/2012 de 28 de Agosto e alterado, ainda, pela Lei nº 12/2013 de 29 de Janeiro e pelo Decreto-Lei nº 89/2013 de 9 de Julho, e nos termos definidos no Art. 22º do Regulamento.

Se pretende manter uma atividade profissional compatível com a bolsa nos termos do Art. 5º do Estatuto do Bolseiro de Investigação, deve (informação de preenchimento obrigatório):

- Indicar a atividade a desenvolver em acumulação, indicando o local, natureza do vínculo, função e nº de horas de trabalho semanal;
- Anexar o documento da instituição onde desenvolverá a atividade, com indicação da informação referida no ponto anterior. Em casos de impossibilidade absoluta na obtenção do referido documento, este poderá ser substituído por uma declaração da sua responsabilidade com indicação da atividade, natureza do vínculo, função e nº de horas de trabalho semanal.

Quando concluído este procedimento, o orientador recebe um e-mail que lhe dá acesso à informação prestada pelo candidato, desde que se encontre associado à candidatura; se o orientador ainda não estiver associado, receberá este e-mail após a associação.

O orientador deve anexar um documento sobre a exequibilidade do plano de trabalhos apresentado na candidatura face à acumulação da atividade profissional.
3.9 Graus académicos

Esta informação é de preenchimento obrigatório.

Insira o seu grau académico selecionando da lista a opção correspondente. No caso de ser detentor de um grau académico que não corresponde a nenhuma das situações indicadas na lista, indique a melhor aproximação e use o campo de descrição para uma descrição detalhada.

Note que, tal como especificado no Aviso de Abertura e no Guião de Avaliação, deve ter o grau académico necessário à bolsa a que se candidata concluído até 31 de Dezembro de 2014, sendo obrigatória a apresentação do respetivo certificado até 15 de Janeiro de 2015, quando o grau não tiver sido obtido até ao encerramento do período de candidaturas. Neste caso deve indicar, no campo que respeita à classificação obtida no grau, a nota estimada e anexar (online) uma declaração de responsabilidade assumindo a conclusão do grau até 31 de Dezembro de 2014.

- Candidatos a BD e BDE com graus académicos pós-Bolonha devem especificar as classificações obtidas no 1º e no 2º ciclo de estudos, bem como os respectivos ECTS;
- Candidatos com mestrado integrado cuja instituição não emita certificado com discriminação das classificações finais de 1º e 2º ciclo, devem apresentar uma declaração comprovativa, emitida pela instituição que conferiu o grau, e contabilizar a média ponderada das disciplinas realizadas por ordem cronológica até perfazer 180 ECTS, para efeitos de cálculo de nota de 1º ciclo;
- Candidatos a BPD que não tenham, ainda, concluído o grau de doutor mas que prevejam concluí-lo até 31 de Dezembro de 2014, devem, obrigatoriamente, submeter uma declaração de responsabilidade assumindo a conclusão do grau até 31 de Dezembro de 2014;
- Candidatos que, apesar de terem concluído o grau académico exigido até à data de termo do concurso, ainda não possuam os certificados de habilitação, deverão obrigatoriamente anexar uma declaração que explicite a impossibilidade de os obter.

Submissão de ficheiros / Anexos

Submeta uma versão eletrónica dos certificados correspondentes a cada grau indicado, com as classificações das disciplinas realizadas, se aplicável (PDF máx. 4MB). É obrigatório registar todos os graus académicos obtidos no ensino superior (licenciatura, mestrado, doutoramento), anexando as certidões correspondentes com a indicação da classificação obtida em todas as unidades curriculares (ver Art. 16º do Regulamento). Se tiver vários documentos pdf para cada certificado, recomendamos que utilize um software que permita combinar os vários documentos num só.
Caso não tenha obtido o certificado de conclusão do grau académico necessário até ao encerramento do prazo de candidaturas, deverá **obrigatoriamente submeter** uma **declaração de responsabilidade** assumindo a conclusão do grau até 31 de Dezembro de 2014.

Pode, ainda, submeter o **suplemento ao diploma** e o **Percentil** do grau concluído. Estes documentos devem ser incluídos sempre que possível, isto é, sempre que a(s) instituição(ões) de ensino superior em que obteve o(s) grau(s) o(s) disponibilize(m).

O suplemento ao diploma é um documento complementar ao diploma que contém informação detalhada sobre a formação realizada, resultados obtidos e caracterização da instituição de ensino, numa perspetiva de mobilidade internacional. Em Portugal, o suplemento ao diploma está regulamentado pela **Portaria nº 30/2008 de 10 de Janeiro**.

O Percentil do grau concluído é um documento que situa a nota obtida no total de notas atribuídas no ano em que o estudante obteve o grau, no mesmo estabelecimento de ensino e para o mesmo curso.

Toda a documentação necessária para a avaliação da sua candidatura deve ser anexada em formato eletrónico nos espaços próprios do formulário de candidatura (ver Art. 16º do Regulamento), não sendo necessário o envio de documentos em suporte papel para a FCT, nesta fase.

**Graus obtidos no estrangeiro**

Os candidatos que não possuam equivalência do grau no sistema de ensino português, deverão fazer a conversão da nota obtida numa escala de 0 a 20 valores ou em menção qualitativa, indicando o Diploma legal ao abrigo do qual fizeram a conversão, e anexar a **tradução oficial** do certificado de graduação académica para língua portuguesa ou inglesa, sempre que se encontre numa língua diferente. Este procedimento é **obrigatório**, sob pena de exclusão da candidatura.

- Selecione o grau obtido no estrangeiro e indique se o certificado original de atribuição de grau está em português ou em inglês;
- Indique se tem algum certificado de equivalência para este grau no sistema de ensino português e, em caso afirmativo, submeta uma versão eletrónica deste certificado.

**3.10 Justificação de candidatura de cidadão de país terceiro**

Os candidatos, cidadãos de estados não-membros da União Europeia, poderão concorrer nas seguintes situações (Art. 14º do Regulamento):

- Serem detentores de título de residência válido;
- Serem beneficiários do estatuto de residente de longa duração;
• Serem cidadãos nacionais de um país com o qual Portugal tenha celebrado acordos de reciprocidade, indicando como referência a publicação em Diário da República da aprovação do respetivo acordo.
4. LACRAGEM DA CANDIDATURA

O processo de lacrar o formulário de candidatura e a associação do(s) orientador(es) são independentes. Estes procedimentos devem ser efetuados pelos candidatos e pelos orientadores logo que estejam concluídos os processos de preenchimento. O orientador não preenche nenhum formulário, apenas preenche o curriculum vitae e faz a sua associação à candidatura do candidato seu orientando. A data limite para o orientador concluir este procedimento é a mesma que para a submissão da proposta do candidato.

A lacragem é precedida de um procedimento automático que valida a candidatura e deteta erros. Depois de completada a candidatura, deverá clicar em “Validar e Lacrar”. Neste ponto, será validada toda a candidatura.

Se existirem erros na validação da candidatura, é fornecida uma lista de problemas encontrados no formulário e no curriculum vitae anexo ao formulário, com a indicação da secção e do campo em que estes ocorram, e de uma breve indicação do problema que conduziu ao erro. O candidato deverá proceder em conformidade para a correção dos erros indicados. A existência de **erros impede a lacragem**.

Quando não existirem erros, e antes de continuar para a lacragem, o candidato terá que assinalar as **declarações**:  
- “Confirma que as declarações constantes no formulário de candidatura são verdadeiras”;
- “Declaro não ter sido selecionado para atribuição de bolsa em programa de doutoramento financiado pela FCT”.

Após a validação das duas declarações, o candidato tem a possibilidade de lacrar. Será pedida a confirmação para a lacragem.

**A candidatura só pode ser lacrada depois do formulário estar validado por completo.**

Uma vez lacrada a candidatura, o candidato **deixa de ter acesso** ao formulário de candidatura. Continua, no entanto, a ser possível visualizar o seu conteúdo através de Visão Global de Candidatura. O mesmo sucede quando terminado o período de submissão de candidaturas.

Após a lacragem, **não é possível deslacrar a candidatura** em circunstância alguma.
ANEXOS
### Área Científica Principal | Área Científica Secundária | Subárea | Painel de Avaliação (BD e BPD)
--- | --- | --- | ---
**1.1 Matemática** | Matemática Pura | Matemática |
| | Matemática Aplicada | |
| | Estatística e Probabilidades | |
| | Outra, especifique pf.: | |
**1.2 Ciências da Computação e da Informação** | Ciências da Computação | Ciências da Computação e da Informação |
| | Ciências da Informação | |
| | Bioinformática | |
| | Outra, especifique pf.: | |
**1.3 Física** | Física Atómica | Física |
| | Física Molecular | |
| | Física Química | |
| | Física da Matéria Condensada | |
| | Física das Partículas | |
| | Física Nuclear | |
| | Física dos Fluidos e dos Plasmas | |
| | Ótica | |
| | Acústica | |
| | Astronomia | |
| | Outra, especifique pf.: | |
**1.4 Química** | Química Orgânica | Química |
<p>| | Química Inorgânica | |
| | Química Nuclear | |
| | Química Física | |
| | Ciência de Polímeros | |
| | Electroquímica | |
| | Química de Colóides | |
| | Química Analítica | |
| | Outra, especifique pf.: | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Área Científica Principal</th>
<th>Área Científica Secundária</th>
<th>Subárea</th>
<th>Painel de Avaliação (BD e BPD)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>1b Ciências Naturais</strong></td>
<td><strong>1.5 Ciências da Terra e do Ambiente</strong></td>
<td>Geociências e Estudos Pluridisciplinares</td>
<td>Ciências da Terra</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Mineralogia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Paleontologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Geoquímica</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Geofísica</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Geografia Física</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Geologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Vulcanologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Meteorologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciências da Atmosfera</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Investigação Climática</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Oceanografia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hidrologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Recursos Aquáticos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Ciências do Ambiente</strong></td>
<td>Ciências do Ambiente</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Ciências do Ambiente e Outras Ciências Naturais</strong></td>
<td>Ciências do Ambiente e Outras Ciências Naturais</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>1.6 Ciências Biológicas</strong></td>
<td><strong>Biologia Celular</strong></td>
<td>Biologia Experimental e Bioquímica</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Microbiologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Virologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Bioquímica</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia Molecular</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Métodos de Investigação Bioquímica</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Micolgia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biofísica</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Genética e Hereditariedade</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia da Reprodução</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia do Desenvolvimento</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Botânica</strong></td>
<td>Ciências Biológicas</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Zoologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Mamologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Herpetologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Ictologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Ornitologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Entomologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia das Ciências do Comportamento</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia Marinha</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Aquacultura</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia de Água Doce</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Limnologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Ecologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Conservação da Biodiversidade</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Biologia da Evolução das Espécies</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td>Ciências do Ambiente e Outras Ciências Naturais</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**1.7 Outras Ciências Naturais**

Outra, especifique pf.: Ciências do Ambiente e Outras Ciências Naturais
<table>
<thead>
<tr>
<th>Área Científica Principal</th>
<th>Área Científica Secundária</th>
<th>Subárea</th>
<th>Painel de Avaliação (BD e BPD)</th>
</tr>
</thead>
</table>
| 2 Ciências da Engenharia e da Tecnologia | 2.1 Engenharia Civil | Engenharia Civil  
Engenharia Arquitetônica  
Engenharia da Construção  
Engenharia Municipal  
Engenharia de Estruturas  
Engenharia de Transportes  
Outra, especifique pf.: | Engenharia Civil |
|                           | 2.2 Engenharia Eletrotécnica, Eletrônica e Informática | Engenharia Eletrotécnica e Eletrônica  
Robótica  
Automação e Sistemas de Controlo  
Engenharia de Comunicações e de Sistemas  
Telecomunicações  
Hardware e Arquitetura de Computadores  
Outra, especifique pf.: | Engenharia Eletrotécnica, Eletrônica e Informática |
|                           | 2.3 Engenharia Mecânica | Engenharia Mecânica  
Mecânica Aplicada  
Termodinâmica  
Engenharia Aeroespacial  
Engenharia Nuclear  
Processos de Fabrico  
Engenharia do Som e Análise da Fiabilidade  
Outra, especifique pf.: | Engenharia Mecânica |
|                           | 2.4 Engenharia Química | Engenharia Química  
Engenharia dos Processos Químicos  
Outra, especifique pf.: | Engenharia Química |
|                           | 2.5 Engenharia dos Materiais | Engenharia dos Materiais  
Cerâmica  
Revestimentos e Filmes  
Compósitos  
Papel e Madeira  
Têxteis  
Outra, especifique pf.: | Engenharia dos Materiais |
|                           | 2.6 Engenharia Médica | Engenharia Médica e Engenharia Biomédica  
Tecnologia Laboratorial  
Outra, especifique pf.: | Bioengenharia e Biotecnologia |
|                           | 2.7 Engenharia do Ambiente | Engenharia Ambiental  
Engenharia Geológica  
Geotecnia  
Engenharia do Petróleo, Energia e Combustíveis  
Controle Remoto  
Minas e Processos Minerais  
Engenharia Marítima  
Engenharia Naval  
Engenharia Oceanográfica  
Outra, especifique pf.: | Engenharia do Ambiente e Biotecnologia Ambiental |
<table>
<thead>
<tr>
<th>Área Científica Principal</th>
<th>Área Científica Secundária</th>
<th>Subárea</th>
<th>Painel de Avaliação (BD e BPD)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2 Ciências da Engenharia e da Tecnologia</td>
<td>2.8 Biotecnologia Ambiental</td>
<td>Biotecnologia Ambiental</td>
<td>Engenharia do Ambiente e Biotecnologia Ambiental</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Bióremediação</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Biotecnologias de Diagnóstico na Gestão Ambiental</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ética da Biotecnologia Ambiental</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.9 Biotecnologia Industrial</td>
<td>Biotecnologia Industrial</td>
<td>Bioengenharia e Biotecnologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Tecnologias de Bio-Processamento</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Biocatálise</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Fermentação</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Bioproductos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Biomateriais</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Bioplásticos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Biocombustíveis</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Novos Materiais de Bio-Derivados</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Químicos Bio-Derivados</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.10 Nanotecnologia</td>
<td>Nanomateriais</td>
<td>Nanotecnologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Nanoprocessos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2.11 Outras Ciências da Engenharia e Tecnologias</td>
<td>Engenharia e Tecnologia Alimentar</td>
<td>Tecnologias Agrárias e Alimentares e Outras Ciências da Engenharia e Tecnologias</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Área Científica Principal</td>
<td>Área Científica Secundária</td>
<td>Subárea</td>
<td>Painel de Avaliação (BD e BPD)</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>---------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>-------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Ciências Médicas e da Saúde</td>
<td>3.1 Medicina Básica</td>
<td>Biomedicina</td>
<td>Biomedicina e Medicina Básica</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Anatomia e Histologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Genética Humana</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Imunologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Neurociências</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Farmacologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Química Medicinal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Toxicologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Fisiologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Patologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.2 Medicina Clínica</td>
<td>Andrologia</td>
<td>Obstetrícia e Ginecologia</td>
<td>Painel de Medicina Clínica e Ciências da Saúde</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Pediatria</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Sistema Cardíaco e Cardiovascular</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hematologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Sistema Respiratório</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina dos Cuidados Intensivos e Medicina de Urgência</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Anestesiologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ortopedia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Cirurgia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Radiologia, Medicina Nuclear e Imagens Médicas</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Transplantes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Estomatologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina e Cirurgia Oral</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Dermatologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Doenças Infecciosas</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Alergologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Reumatologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Endocrinologia e Metabolismo</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Gastroenterologia e Hepatologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Urologia e Nefrologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Oncologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Oftalmologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Otorrinolaringologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Psiquiatria</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Neurologia Clínica</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Geriatria e Gerontologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina Geral e Familiar</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina Interna</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outras Áreas da Medicina Clínica</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina Complementar e Medicina Integrativa</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Área Científica Principal</td>
<td>Área Científica Secundária</td>
<td>Subárea</td>
<td>Painel de Avaliação (BD e BPD)</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>---------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>--------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Ciências Médicas e da Saúde</td>
<td>3.3 Ciências da Saúde</td>
<td>Cuidados de Saúde e Serviços</td>
<td>Painel de Medicina Clínica e Ciências da Saúde</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Serviços e Políticas de Saúde</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Enfermagem</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Nutrição e Dietética</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Saúde Pública e Saúde Ambiental</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina Tropical</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Parasitologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Doenças Infecciosas</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Epidemiologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Medicina no Trabalho</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Saúde Ocupacional</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciências do Desporto</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciências Biomédicas Sociais</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Bioética e História e Filosofia da Medicina</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Adição</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.4 Biotecnologia Médica</td>
<td>Biotecnologia Aplicada à Saúde</td>
<td></td>
<td>Bioengenharia e Biotecnologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Tecnologias que envolvem a manipulação de Células, Tecidos, Órgãos ou todo o Organismo</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Diagnóstico e Terapias de Base Genética</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Biomateriais</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ética Relacionada com a Biotecnologia Médica</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.5 Outras ciências Médicas</td>
<td>Ciência Forense</td>
<td></td>
<td>Painel de Medicina Clínica e Ciências da Saúde</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Área Científica Principal</td>
<td>Área Científica Secundária</td>
<td>Subárea</td>
<td>Painel de Avaliação (BD e BPD)</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------------------</td>
<td>---------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>--------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Ciências Agrárias</td>
<td>4.1 Agricultura, Silvicultura e Pescas</td>
<td>Agricultura</td>
<td>Agricultura, Silvicultura e Pescas e outras Ciências Agrárias</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Silvicultura</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Pescas</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ciência dos Solos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Horticultra</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Viticultura</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Agronomia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Produção e Proteção de Plantas</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.2 Ciência Animal e dos Lacticínios</td>
<td>Zootecnia e Ciência dos Lacticínios</td>
<td>Criação de Gado</td>
<td>Ciência Animal e Ciências Veterinárias</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Animais de Estimação</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.3 Ciências Veterinárias</td>
<td></td>
<td>Ciências Veterinárias</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.4 Biotecnologia Agrária e Alimentar</td>
<td>Biotecnologia Agrária e Biotecnologia Alimentar</td>
<td>Tecnologia da Manipulação Genética</td>
<td>Tecnologias Agrárias e Alimentares e Outras Ciências da Engenharia e Tecnologias</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Clonagem de Animais Domésticos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Seleção com Base em Marcadores Moleculares</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Diagnóstico</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Tecnologias de Produção de Biomassa</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Biofarmacologia Transgênica</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Ética Relacionada com a Biotecnologia Agrária</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.5 Outras Ciências Agrárias</td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td>Agricultura, Silvicultura e Pescas e outras Ciências Agrárias</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Área Científica Principal</td>
<td>Área Científica Secundária</td>
<td>Subárea</td>
<td>Painel de Avaliação (BD e BPD)</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>---------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>-------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>5 Ciências Sociais</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.1 Psicologia</td>
<td>Psicologia</td>
<td></td>
<td>Psicologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.2 Economia e Gestão</td>
<td>Economia</td>
<td></td>
<td>Economia e Gestão</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Gestão</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.3 Ciências da Educação</td>
<td>Educação Geral</td>
<td></td>
<td>Ciências da Educação</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.4 Sociologia</td>
<td>Sociologia</td>
<td></td>
<td>Sociologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Serviço Social</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Antropologia</td>
<td></td>
<td>Antropologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td>Sociologia</td>
</tr>
<tr>
<td>5.5 Direito</td>
<td>Direito</td>
<td></td>
<td>Direito</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.6 Ciências Políticas</td>
<td>Ciência Política</td>
<td></td>
<td>Ciências Políticas</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ciências Militares</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.7 Geografia Económica e Social</td>
<td>Geografia Económica e Social</td>
<td></td>
<td>Geografia Económica e Social</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.8 Ciências da Comunicação</td>
<td>Ciências Documentais e da Informação</td>
<td></td>
<td>Ciências da Comunicação</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Jornalismo e Comunicação Social</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.9 Outras ciências sociais</td>
<td>Comunicação e Gestão de Ciência</td>
<td></td>
<td>Comunicação e Gestão de Ciência e Outras Ciências Sociais</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Área Científica Principal

<table>
<thead>
<tr>
<th>Área Científica Secundária</th>
<th>Subárea</th>
<th>Painel de Avaliação (BD e BPD)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>6 Humanidades</strong></td>
<td><strong>6.1 História e Arqueologia</strong></td>
<td>História e Arqueologia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>História e Arqueologia e conservação</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>6.2 Línguas e Literaturas</strong></td>
<td>Estudos Literários</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Literatura</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudos Portugueses</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudos Românicos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudos Anglisticos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudos Clássicos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudos Asiáticos e Africanos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudos Germânicos</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>6.3 Filosofia, Ética e Religião</strong></td>
<td>Filosofia, Ética e Religião</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Filosofia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Teologia e Estudos da Religião</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>6.4 Artes</strong></td>
<td>Artes</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Belas Artes</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Musicologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Artes Visuais e Performativas (Cinema, Televisão, Teatro, Dança, etc.)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>História da Arte</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Arquitetura e Design</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>6.5 Outras humanidades</strong></td>
<td>História da Ciência e Tecnologia e Outras Humanidades</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>História da Arte e Tecnologia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Outra, especifique pf.:</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
ANEXO 2 – Critérios de Avaliação

Critério Mérito do Candidato (50%)

Subcritérios de avaliação:

Ciências Exatas e Ciências da Engenharia e da Tecnologia

- Publicações em revistas internacionais com arbitragem científica, valorizando a qualidade das publicações;
- Patentes;
- Livros e capítulos de livros com circulação internacional;
- Artigos em conferências (#);
- Novos materiais, dispositivos, produtos e processos, software, codificação e algoritmos;
- Participação e/ou liderança em projetos de investigação aprovados em concursos competitivos e consultadoria;
- Participação em comissões organizadoras de congressos/painéis de avaliação/direção de sociedades científicas/corpo editorial de revistas/ comissões organizadoras de mostras museológicas/ comissões organizadoras de exposições científicas/ comissões organizadoras de mostras de materiais áudio/visual/eletrónica/digital, ou outras que reflitam o reconhecimento da comunidade científica em relação ao candidato.

(#) Por “artigos em conferências” entendem-se artigos técnicos, excluindo-se resumos ou artigos curtos, artigos em workshops satélites, posters, introduções, prefácios, material editorial, resumos, etc.

Ciências Naturais e Agrárias

- Publicações em revistas internacionais com arbitragem científica, valorizando a qualidade das publicações;
- Patentes;
- Livros e capítulos de livros com circulação internacional;
- Participação e/ou liderança em projetos de investigação aprovados em concursos competitivos e consultadoria;
- Comunicações orais (comunicadas e selecionadas) (#);
- Participação em comissões organizadoras de congressos/painéis de avaliação/direção de sociedades científicas/corpo editorial de revistas/ comissões organizadoras de mostras museológicas/ comissões organizadoras de exposições científicas/ comissões organizadoras de
mostras de materiais áudio/visual/eletrônica/digital, ou outras que reflitam o reconhecimento da comunidade científica em relação ao candidato.

(#{)} Não se deverão valorizar posters/resumos.

Ciências Médicas e da Saúde

- Publicações em revistas internacionais com arbitragem científica, valorizando a qualidade das publicações;
- Patentes;
- Livros e capítulos de livros com circulação internacional;
- Participação e/ou liderança em projetos de investigação aprovados em concursos competitivos e consultoria;
- Comunicações orais (comunicadas e selecionadas) (#{)};
- Participação em comissões organizadoras de congressos/painéis de avaliação/direção de sociedades científicas/corpo editorial de revistas/ comissões organizadoras de mostras museológicas/ comissões organizadoras de exposições científicas/ comissões organizadoras de mostras de materiais áudio/visual/eletrônica/digital, ou outras que reflitam o reconhecimento da comunidade científica em relação ao candidato.

(#{)} Não se deverão valorizar posters/resumos.

Ciências Sociais e Humanidades

- Publicações em revistas internacionais com arbitragem científica;
- (a) Livros, incluindo obras de um único autor (incluindo edições escolares de textos e traduções, com introdução e comentários orais ou escritas); (b) edição de números especiais de revistas ou coleções de ensaios, com contribuições científicas significativas por parte do investigador; (c) capítulos de livros, incluindo as contribuições para artigos em conferências, contribuições para Festschriften, ensaios em coleções; (d) entradas de dicionário (desde que se enquadre no âmbito da investigação), (e) entradas de enciclopédia (na medida em que eles incorporam investigação); (f) materiais de áudio/visual e eletrónico/digital; (g) outras categorias, incluindo recursos baseados na web, gravações de vídeo e áudio (desde que se enquadre no âmbito da investigação).
- Participação em comissões organizadoras de congressos/painéis de avaliação/direção de sociedades científicas/corpo editorial de revistas/ comissões organizadoras de mostras museológicas/ comissões organizadoras de exposições científicas/ comissões organizadoras de
mostras de materiais áudio/visual/electrónica/digital, ou outras que reflitam o reconhecimento da comunidade científica em relação ao candidato.

**Critério Mérito e Exequibilidade do Plano de Trabalhos (50%)**

*Subcritérios de avaliação:*

**Ciências Exatas e Ciências da Engenharia e da Tecnologia**
- Relevância, mérito científico e natureza inovadora do projeto proposto;
- Clareza, organização e conhecimento do estado da arte a nível internacional;
- Adequação da metodologia e exequibilidade;
- Resultados esperados e a sua contribuição para o conhecimento científico, estratégia portuguesa/europeia e impacto socioeconómico potencial;
- Adequação das condições de acolhimento e da orientação científica do projeto à exequibilidade do programa de trabalhos;
- Número de orientandos do orientador científico principal;
- Adequação do percurso profissional e experiência científica do candidato ao plano de trabalho proposto.

**Ciências Naturais e Agrárias**
- Relevância, mérito científico e natureza inovadora do projeto proposto;
- Clareza, organização e conhecimento do estado da arte a nível internacional;
- Adequação da metodologia e exequibilidade;
- Resultados esperados e a sua contribuição para o conhecimento científico, estratégia portuguesa/europeia e impacto socioeconómico potencial;
- Adequação das condições de acolhimento e da orientação científica do projeto à exequibilidade do programa de trabalhos;
- Número de orientandos do orientador científico principal;
- Adequação do percurso profissional e experiência científica do candidato ao plano de trabalho proposto.

**Ciências Médicas e da Saúde**
- Relevância, mérito científico e natureza inovadora do projeto proposto;
- Clareza, organização e conhecimento do estado da arte a nível internacional;
- Adequação da metodologia e exequibilidade;
- Resultados esperados e a sua contribuição para o conhecimento científico, estratégia portuguesa/europeia e impacto socioeconómico potencial;
- Adequação das condições de acolhimento e da orientação científica do projeto à exequibilidade do programa de trabalhos;
- Número de orientandos do orientador científico principal;
- Adequação do percurso profissional e experiência científica do candidato ao plano de trabalho proposto.

Ciências Sociais e Humanidades

- Relevância, mérito científico e natureza inovadora do projeto proposto;
- Clareza, organização e conhecimento do estado da arte a nível internacional;
- Adequação da metodologia e exequibilidade;
- Resultados esperados e a sua contribuição para o conhecimento científico, estratégia portuguesa/europeia e impacto socioeconómico potencial;
- Adequação das condições de acolhimento e da orientação científica do projeto à exequibilidade do programa de trabalhos;
- Número de orientandos do orientador científico principal;
- Adequação do percurso profissional e experiência científica do candidato ao plano de trabalho proposto.