



ISPA

INSTITUTO UNIVERSITÁRIO
CIÊNCIAS PSICOLÓGICAS, SOCIAIS E DA VIDA



REGULAMENTO

Prémios de Produção Científica

Elaborado por:	Aprovado por:	Versão
GAR	Direção _____ (José João Amoreira)	1.1
Verificado por:	Data de Aprovação Inicial	Página
Secretário-geral _____ (José João Amoreira)	18 de outubro de 2016	1 de 6
	Data de Aplicação Versão	
	18 de outubro de 2016	

RG121: Prêmios de Produtividade Científica			
Elaborado por:	Verificado por:	Aprovado por:	Versão
GAR	Secretário-Geral	Direção	1.1
		Data Aplicação	Página
		18 de outubro de 2016	2 de 6

Índice

ART.º 1º - FINALIDADE.....	3
ART.º 2º - APRESENTAÇÃO DE CANDIDATURAS	3
ART.º 3º - REQUISITOS E CRITÉRIOS PARA CONCESSÃO.....	3
ART.º 4º - REQUISITOS E CRITÉRIOS MÍNIMOS PARA ENQUADRAMENTO E CLASSIFICAÇÃO.....	3
POR CATEGORIA	3
POR NÍVEL.....	3
ART.º 5º - BENEFÍCIOS	4
ART.º 6º - QUOTAS POR CATEGORIAS E NÍVEIS E PROGRESSÃO	4
ART.º 7º - RECURSOS.....	4
ART.º 8º - DISPOSIÇÕES FINAIS	5

RG121: Prémios de Produtividade Científica			
Elaborado por:		Verificado por:	
Gabinete de apoio à Reitoria		Secretário-Geral	
		Aprovado por:	
		Direção	
		Versão	
		1.1	
		Data Aplicação	
		18 de outubro de 2016	
		Página	
		3	

Art.º 1º - Finalidade

Os *prémios de produtividade científica* (PPC) enquadram-se numa política de promoção da atividade científica dos docentes do ISPA.

Art.º 2º - Apresentação de Candidaturas

A candidatura deve ser efetuada pelos docentes ao Centro de Investigação (CI), através de formulário próprio, de acordo com o calendário e o disposto na presente regulamentação.

Art.º 3º - Requisitos e Critérios para Concessão

O PPC é destinado a docentes doutorados do quadro do ISPA com contrato de dedicação plena, que se destaquem entre seus pares pela sua produção científica segundo os referenciais instituídos pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) e adotados pelo ISPA.

A classificação e o enquadramento dos candidatos, por categoria e nível, bem como as decisões de reclassificação de nível e/ou de exclusão, são atribuições do CI.

Os critérios adotados pelo CI serão revistos a cada 3 (três) anos.

Os critérios deverão contemplar os seguintes itens:

- Produção científica do candidato;
- Coordenação de projetos de investigação.

Art.º 4º - Requisitos e Critérios Mínimos para Enquadramento e Classificação

Por categoria

- Categoria 1: Ter concluído o doutoramento até há 6 (seis) anos, no máximo, por ocasião da candidatura ao PPC;
- Categoria 2: Ter concluído o doutoramento até há 12 (doze) anos, no máximo, por ocasião da candidatura ao PPC;
- Categoria 3: Ter concluído o doutoramento há mais de 12 (doze) anos por ocasião da concessão da bolsa.

Por nível

- Nível A – No triénio anterior ter sido coordenador de pelo menos um projeto de investigação com orçamento médio anual acima de 15,000 euros e ter publicado: (a) pelo menos 9 artigos em revistas científicas da especialidade com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) dos quais 6 em revistas de quartil 1 ou 2

RG121: Prémios de Produtividade Científica			
Elaborado por:		Verificado por:	
Aprovado por:		Versão	
Gabinete de apoio à Reitoria		Direção	
Secretário-Geral		1.1	
Data Aplicação		Página	
18 de outubro de 2016		4	

(scimago); ou (b) ter publicado pelo menos 2 artigos em revistas científicas com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) com fator de impacto (ISI) > 9.

- **Nível B** – No triénio anterior ter publicado: (1) pelo menos 9 artigos em revistas científicas da especialidade com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) dos quais 6 em revistas de quartil 1 ou 2 (scimago); ou (2) pelo menos 2 artigos em revistas científicas com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) com fator de impacto (ISI) > 9.
- **Nível C** – No triénio anterior ter publicado: (1) pelo menos 6 artigos em revistas científicas da especialidade com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) dos quais 3 em revistas de quartil 1 ou 2 (scimago); ou (2) pelo menos 1 artigo numa revista científica com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) com fator de impacto (ISI) > 9.
- **Nível D** – No triénio anterior ter publicado pelo menos 3 artigos em revistas científicas da especialidade com revisão por pares e de circulação internacional (SCOPUS ou ISI) no triénio anterior, dos quais 1 em revistas de quartil 1 ou 2 (scimago).

Os candidatos que, pela aplicação dos critérios acima enunciados, sejam classificados nos níveis C e D sobem um nível se também forem coordenadores de pelo menos um projeto de investigação com orçamento médio anual acima de 15,000.00 euros.

Art.º 5º - Benefícios

Prémio monetário anual de acordo com o enquadramento do investigador (categoria/nível) e conforme estipulado na tabela de valores para os PPC a determinar anualmente em sede de orçamento do ISPA.

Art.º 6º - Quotas por Categorias e Níveis e Progressão

Todos os candidatos elegíveis de acordo com os critérios enunciados no artº 4 serão seriados de acordo com estes critérios e a atribuição do PPC será efectuada até se esgotar a verba alocada anualmente para este efeito no orçamento do ISPA.

Art.º 7º - Recursos

Eventuais recursos deverão ser apresentados, até 30 (trinta) dias corridos após a divulgação do resultado e disponibilização dos despachos de concessão.

RG121: Prémios de Produtividade Científica			
Elaborado por:	Verificado por:	Aprovado por:	Versão
Gabinete de apoio à Reitoria	Secretário-Geral	Direção	1.1
		Data Aplicação	Página
		18 de outubro de 2016	5

Art.º 8º - Disposições Finais

A concessão do PPC está condicionada à disponibilidade orçamental e financeira do ISPA. Os casos omissos serão resolvidos pela Direção do ISPA srl, ouvido o Reitor.