

ISPA | crl



REGULAMENTO

Regulamento do Prémio de Produtividade Científica (PPC)

Elaborado por:	Aprovado por:	Versão
Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL _____ (José João Amoreira)	2.0
Revisto e Confirmado por:	Data de Aprovação Inicial	Página
Conselho de Administração ISPA CRL _____ (José João Amoreira)	18 de outubro de 2016	pág. 1 de 7
	Data de aplicação da Versão	
	11 de setembro de 2018	

RG121: Regulamento do Prémio de Produtividade Científica (PPC)

Elaborado por:	Revisto e Confirmado por:	Aprovado por:	Versão
Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	2.0
		Data	Página
		11 de setembro de 2018	2 de 6

Índice

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

RG121: Regulamento do Prémio de Produtividade Científica (PPC)			
Elaborado por:	Revisto e Confirmado por:	Aprovado por:	Versão
Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	2.0
		Data	Página
		11 de setembro de 2018	3 de 6

Art.º 1º **Finalidade**

Os Prémios de Produtividade Científica (PPC) enquadram-se numa política de promoção da atividade científica dos docentes do ISPA e pretendem promover a atividade científica dos docentes doutorados do quadro do ISPA com contrato de dedicação plena, que se destaquem entre seus pares pela sua produção científica. Estes prémios são atribuídos anualmente e utilizam como referência a data de 31 de dezembro do último ano civil do triénio em avaliação.

Artigo 2.º **Apresentação de Candidaturas**

As candidaturas são efetuadas anualmente. A candidatura deve ser apresentada pelos docentes ao Centro de Gestão de Investigação (CGI), através de formulário próprio, após abertura de candidaturas, dentro dos prazos que sejam divulgados e em cumprimento do disposto no presente regulamento.

Artigo 3º **Requisitos e Critérios para Concessão**

1. 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. Para efeitos do PPC, existe uma equiparação entre os contratos em Regime de Tempo Integral e o Regime de Dedicação Plena.
2. Para efeitos de candidatura é utilizado como referência a data de 31 de dezembro do último ano civil do triénio em avaliação.
3. 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 CGI. Os critérios adotados pelo CGI serão revistos a cada 3 (três) anos.
4. Os critérios deverão contemplar os seguintes itens:
 - a) Produção científica do candidato (artigos científicos);
 - b) Coordenação de projetos de investigação através de financiamento competitivo e orçamento para o ISPA.

Artigo 4.º **Requisitos e Critérios Mínimos para Enquadramento e Classificação**

1. Por categoria
 - a) Categoria 1: Obtenção do grau de doutoramento no máximo há 6 (seis) anos inclusive, à data de 31 de dezembro do último ano civil do triénio em avaliação ($\text{PhD} \leq 6$ anos);
 - b) Categoria 2: Obtenção do grau de doutoramento entre os 6 (seis) e os 12 (doze) anos, inclusive, à data de 31 de dezembro do último ano civil do triénio em avaliação ($6 \text{ anos} < \text{PhD} \leq 12$ anos);

RG121: Regulamento do Prémio de Produtividade Científica (PPC)			
Elaborado por:	Revisto e Confirmado por:	Aprovado por:	Versão
Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	2.0
		Data	Página
		11 de setembro de 2018	4 de 6

c) Categoria 3: Obtenção do grau de doutoramento há mais de 12 (doze) anos à data de 31 de dezembro do último ano civil do triénio em avaliação (PhD > 12 anos).

Nota: Para efeitos de candidatura os docentes com mais de um grau de doutoramento será considerada a data de obtenção do grau de doutoramento mais antigo.

2. Por nível

a) Nível A: No triénio anterior ao ano referente à atribuição do prémio:

- i) - Ter sido Investigador Responsável de pelo menos um projeto de investigação ativo com orçamento médio anual acima de 15,000 euros (brutos) para o ISPA seja como instituição proponente ou como parceira; e
- ii) Ter publicado em inglês: (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 na área científica (*scimago*); ou (b) ter publicado em inglês pelo menos 2 artigos em revistas científicas com revisão por pares e de circulação internacional (*SCOPUS* ou *ISI*) com fator de impacto (*ISI*) ≥ 9 .

b) Nível B: No triénio anterior ao ano referente à atribuição do prémio, ter publicado em inglês:

- i) (i) 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 na área científica (*scimago*); ou
- (ii) pelo menos 2 artigos em revistas científicas com revisão por pares e de circulação internacional (*SCOPUS* ou *ISI*) com fator de impacto (*ISI*) ≥ 9 .

c) Nível C: No triénio anterior ao ano referente à atribuição do prémio, ter publicado em inglês:

- i) 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 na área científica (*scimago*); ou
- ii) Pelo menos 1 artigo numa revista científica com revisão por pares e de circulação internacional (*SCOPUS* ou *ISI*) com fator de impacto (*ISI*) ≥ 9 .

d) Nível D: No triénio anterior ao ano referente à atribuição do prémio, ter publicado em inglês:

- i) Pelo menos 3 artigos em revistas científicas da especialidade com revisão por pares e de circulação internacional (*SCOPUS* ou *ISI*) dos quais 1 em revistas de quartil 1 ou 2 na área científica (*scimago*).

3. Os candidatos que, pela aplicação dos critérios acima enunciados, sejam classificados nos níveis C e D sobem um nível se, no triénio anterior ao ano referente à atribuição do prémio, também tiverem sido Investigador Responsável de pelo menos um projeto de investigação ativo com orçamento médio anual acima de 15,000.00 euros (brutos) para o ISPA, seja como instituição proponente ou como parceira.

RG121: Regulamento do Prémio de Produtividade Científica (PPC)			
Elaborado por:	Revisto e Confirmado por:	Aprovado por:	Versão
Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	2.0
		Data	Página
		11 de setembro de 2018	5 de 6

Nota: Para efeitos de candidatura só serão considerados artigos científicos e projetos de investigação.

Pontuação	Categoria	Pontuação	Nível
1	PhD ≤ 6 anos	A	≥ 1 Projeto Financiado (min. 15M/Ano) + ≥ 9 artigos, sendo ≥ 6 em Q1/Q2 ou ≥ 2 artigos com IF ≥ 9
2	6 anos < PhD ≤ 12 anos	B	≥ 9 artigos, sendo ≥ 6 em Q1/Q2 ou ≥ 2 artigos com IF ≥ 9
3	PhD > 12 anos	C	≥ 6 artigos, sendo ≥ 3 em Q1/Q2 ou ≥ 1 artigos com IF ≥ 9
		D	≥ 3 artigos, sendo ≥ 1 em Q1/Q2

Artigo 5.º **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,CRL.

Artigo 6.º **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, CRL.

Artigo 7.º **Recursos**

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

Artigo 8.º **Disposições finais**

1. A concessão do PPC está condicionada à disponibilidade orçamental e financeira do ISPA,CRL.
2. Os casos omissos serão resolvidos pelo Conselho de Administração do ISPA crl, ouvido o Reitor.

RG121: Regulamento do Prémio de Produtividade Científica (PPC)			
Elaborado por:	Revisto e Confirmado por:	Aprovado por:	Versão
Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	Conselho de Administração ISPA CRL	2.0
		Data	Página
		11 de setembro de 2018	6 de 6

Controlo de versões:

O primeiro dígito da versão indica o nível e o segundo subnível da versão (o incremento no 2º nível representa alterações de pormenor de natureza formal que não afectam substantivamente o documento).

Alterações de 2º nível não carecem de oposição de rúbrica da entidade que aprova sendo suficiente a rúbrica da entidade responsável pela revisão e confirmação.

Data	Versão	Conteúdo da Revisão.
11/09/2018	2.0	Atualização da denominação do CGI Art.º 1º - Finalidade – Acrescentado o enquadramento do prémio Art.º 3º - Requisitos e Critérios para Concessão – Especificação dos destinatários e das competências do CGI. Art.º 4º - Requisitos e Critérios Mínimos para Enquadramento e Classificação – Atualização e sistematização dos critérios