



Hylson Vescovi Netto &lt;hvescovi@gmail.com&gt;

---

## [sbc-l] Inscrições Abertas para Mestrado e Doutorado em Ciência da Computação na PUC-Rio

1 message

---

**Markus Endler via sbc-l** <sbc-l@sbc.org.br>  
Reply-To: Markus Endler <endler@inf.puc-rio.br>  
To: sbc-l@sbc.org.br

Thu, Sep 13, 2018 at 5:03 PM

Período de inscrição: 13/Set/18 a 09/Nov/18

Divulgação dos resultados: 12/Dez/18

Início das aulas: Março/2019

\* Candidatos ao Doutorado podem se inscrever em qualquer época do ano, em fluxo contínuo, obtendo resposta em até 30 dias.

Consulte o edital para conhecer os requisitos e documentos necessários, além de outras informações para candidatos, em nosso site:

[http://www.inf.puc-rio.br/wordpress/wp-content/uploads/2018/09/Edital-PG-INF-2019\\_1.pdf](http://www.inf.puc-rio.br/wordpress/wp-content/uploads/2018/09/Edital-PG-INF-2019_1.pdf)

Site de inscrições:

[www.ccpa.puc-rio.br/inscricao\\_pos/](http://www.ccpa.puc-rio.br/inscricao_pos/)

-----  
\* DI/PUC-Rio: Um programa de excelência internacional \*

-----  
O Programa de Pós-Graduação em Informática da PUC-Rio é um programa pioneiro, de excelência acadêmica e projeção internacional. Sua excelência está assentada em quatro pilares:

I. qualificação e notoriedade do corpo docente;

II. produção intelectual de qualidade;

III. formação de recursos humanos de qualidade; e

IV. volume de projetos de pesquisa com parceiros de diversos segmentos da vida social brasileira e internacional (eg. setor industrial e governamental; segmentos da educação, saúde, cultura e meio ambiente; parcerias e colaborações com instituições nacionais e internacionais; dentre muitas outras opções que evoluem constantemente).

O curso de mestrado acadêmico do DI foi o primeiro do Brasil, instituído em 1968. O de doutorado foi o segundo a ser criado no país, em 1975. Em seus quase 50 anos o DI já titulou mais de 390 doutores e mais de 1.300 mestres.

O Programa de Pós-Graduação em Informática da PUC-Rio faz parte do PROEX da CAPES. Desde a Avaliação Trienal da CAPES de 2004, tem recebido o conceito máximo – o 'CAPES 7'. Em 2018, o DI conta com cerca de 100 alunos de mestrado e 80 de doutorado.

## Áreas de Concentração

---

A Pós-Graduação do DI forma mestres e doutores em Informática, especializados nas seguintes áreas de concentração:

- Bancos de Dados (BD)
- Ciência de Dados - Data Science (CD)
- Computação Gráfica (CG)
- Engenharia de Software (ES)
- Hipertexto e Multimídia (HM)
- Interação Humano-Computador (IHC)
- Linguagens de Programação (LP)
- Otimização e Raciocínio Automático (OTR)
- Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos (RCSD)
- Teoria da Computação (TC)

O Quadro Permanente de Docentes da Pós-Graduação é composto de 22 professores, cuja grande maioria é bolsista de produtividade do CNPq. Veja a lista de professores que atuam na nossa Pós-Graduação em:

[www.inf.puc-rio.br/pos-graduacao/#professores](http://www.inf.puc-rio.br/pos-graduacao/#professores)

---

## Bolsas

---

Candidatos que se inscreverem em regime de tempo integral e que forem aceitos no programa recebem BOLSA DE ISENÇÃO TOTAL das mensalidades da PUC. Além disso, a grande maioria dos nossos alunos recebe também bolsas de agências de fomento à pesquisa, como CNPq, CAPES e FAPERJ, bolsas estas alocadas por mérito no momento do ingresso do aluno no programa e ao longo do seu curso. Os alunos contemplados com uma bolsa de fomento começam a recebê-la já no mês seguinte ao seu ingresso.

---

## Oportunidades de Projeto de P&D

---

Em ranking recentemente divulgado pela Times Higher Education, a PUC-Rio obteve a segunda colocação na categoria Relacionamento com a Indústria (Industry Income).

([www.puc-rio.br/sobrepuc/admin/vrac/rankings\\_TheUR2018.html](http://www.puc-rio.br/sobrepuc/admin/vrac/rankings_TheUR2018.html) target="\_blank">[www.puc-rio.br/sobrepuc/admin/vrac/rankings\\_TheUR2018.html](http://www.puc-rio.br/sobrepuc/admin/vrac/rankings_TheUR2018.html)).

Portanto, além das bolsas de fomento, o DI oferece muitas oportunidades de participação remunerada em projetos de pesquisa e desenvolvimento em diversas áreas, junto a nossos laboratórios.

---

## Contato

-----

Coordenação de Pós-Graduação

Departamento de Informática, PUC-Rio

Rua Marquês de São Vicente 225, 4º andar RDC

Gávea, Rio de Janeiro, RJ, 22451-900

E-mail: <https://listas.ufrgs.br/mailman/listinfo/sbc-l> target="\_blank">pos em [inf.puc-rio.br](http://inf.puc-rio.br)

Telefone: +55 21 3527-1510

fax: +55 21 3527-1530

---

sbc-l mailing list

[sbc-l@sbcl.org.br](mailto:sbc-l@sbcl.org.br)

<https://listas.ufrgs.br/mailman/listinfo/sbc-l>