



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS
Departamento de Letras Modernas
CCP - Comissão Coordenadora de Programa
PPG – Língua, Literatura e Cultura Italianas

Ref. Relatório CAPES referente ao ano de 2018

Cara(o) ex-aluna(o),

Está se aproximando a época da elaboração do relatório CAPES. Se você defendeu sua dissertação de mestrado ou sua tese de doutorado entre **2015 e 2017**, é essencial sua colaboração e o fornecimento dos dados que deverão constar do relatório, com o pedido que o seu currículo Lattes seja atualizado e que o formulário com os seus dados referentes a 2018 seja preenchido até o dia **15 de dezembro de 2018**.

Os formulários a preencher são os que constam no site (http://dlim.fflch.usp.br/italiano/pos/formularios_capes). Todos precisam preencher o "Minirrelatório discente 2018". Além disso, as atividades precisam ser detalhadas no formulário "Produção intelectual". Antes de preencher, leia com atenção as "Instruções de preenchimento". Caso você não tenha realizado nenhuma atividade, preencha, por favor, o documento "Sem produção em 2018". Isso vai nos ajudar a organizar todos os dados.

Peço especial atenção para a necessidade do preenchimento cuidadoso de todos os campos solicitados e da inserção de todos os dados relevantes, lembrando que dessa avaliação depende o conceito do Programa. Lembramos que nosso esforço realizado no último quadriênio foi reconhecido pela CAPES, mas é indispensável aprimorar o processo e poder contar com a efetiva colaboração de todos para que possamos continuar a ser bem avaliados e melhorar ainda mais nossa avaliação.

Tentem, por favor, detalhar bem tudo o que informarem. Em cada campo, foram inseridos exemplos para ajudá-lo(a) na tarefa, mas outras informações que lhe pareçam importantes podem ser acrescentadas. Qualquer dúvida, entre em contato com a Secretaria de Pós-Graduação.

Muito obrigada!

São Paulo, 31 de outubro de 2018.

Profa. Dra. Adriana Iozzi Klein
Coordenadora do Programa
Língua, Literatura e Cultura Italianas