



ANEXO II

FORMULÁRIO PARA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Nome do(a) candidato(a) Leonardo Biliotti

Nome da Unidade Acadêmica Università degli studi di Parma

Área do Processo Seletivo Geometria Diferencial.

Data 26/10/2021.

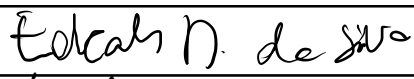
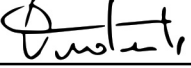
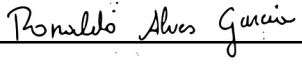
Requisitos - Indicar sim ou não para o atendimento	Comentários e justificativa
3.1. Ser portador do título de doutor há, no mínimo, 2 (dois) anos (X) Sim () Não	Doutor em: Geometria Diferencial Ano de obtenção do título: 2002 Nome da Instituição concedente: Unicamp
3.2. Ter atuação em linha de pesquisa de interesse do Programa de Pós-Graduação ao qual pretende se vincular. (x) Sim () Não	Linha de pesquisa em que o (a) candidato(a) atua Geometria Diferencial Linha de Pesquisa correspondente no PPG Geometria Diferencial
3.3. Atender ao perfil de pesquisador produtividade do CNPq nível 2 ou superior, na área de atuação pretendida (x) Sim () Não	Descrever a exigência da área para PQ2 - ater-se aos critérios atuais – consulta exclusivamente no link (http://resultado.cnpq.br/2196407995566526) O pesquisador deve ter concluído o doutorado há menos de 10 anos, possuir produção científica com regularidade e qualidade, contribuir na formação de recursos humanos e apresentar projeto de pesquisa. Os critérios de julgamento são baseados nos seguintes itens: A. Projeto de pesquisa (peso 1) B. Produção científica (peso 6) (a) Publicações em jornais de qualidade nos últimos 5 (cinco) anos que antecedem a chamada; (b) Livros publicados com ISBN nos últimos 10 (dez) anos que antecedem a chamada. C. Formação de recursos humanos nos últimos 10 (dez) anos. Descrever o perfil do(a) candidato(a) em relação a estes critérios: O candidato possui vários artigos científicos publicados recentemente em diversas revistas internacionais com excelente impacto. Além disso, o candidato orientou algumas dissertações de mestrado e possui algumas orientações de mestrado e/ou doutorado em andamento. Ressaltamos que o referido candidato possui grande experiência em problemas envolvendo variedades em

	<p>espaços de Hilbert. Ao mesmo tempo, o referido candidato possui pós-doutorado na Università degli Studi di Firenze - Itália. Observamos que o candidato participou de vários congressos e seminários dando diversas palestras em diferentes países.</p> <p>Caso o(a) candidato(a) atenda a perfil superior, indicar o perfil correspondente, os critérios da área:</p> <p>O candidato concluiu o doutorado em 2002 (o perfil para PQ1 exige titulação de doutor há mais de 10 anos), possui destacada produção científica com qualidade e regularidade e experiência na formação de recursos humanos.</p> <p>Indicação de enquadramento conforme item 1.7 do edital, com base nos critérios da Área: () 1A () 1B () 1C (X) 1D () 2</p>	
<p>3.4. Ter plano de trabalho aderente à proposta do PPG contemplado no Edital PROPESSOAS/PRPG 02/2021.</p> <p>(x) Sim () Não</p>	<p>Descrever sucintamente a argumentação para a aderência entre o Plano de Trabalho e a Proposta do PPG aprovada no Edital PROPESSOAS/PRPG 02/2021</p> <p>O candidato tem aderência e possui proposta adequada ao PPG. O referido candidato trata vários problemas envolvendo geometria Riemanniana e suas propriedades tais como geodésicas, fluxos, conexões, etc. No presente plano de trabalho é estudado variedades em espaços de Hilbert. Além disso, o candidato estuda problemas envolvendo autovalores em variedades Riemannianas. Destacamos aqui que o referido candidato já orientou algumas dissertações de mestrado e possui algumas orientações de mestrado e doutorado em andamento. Por fim, o candidato realizou estágio pós doutoral na Università degli Studi di Firenze (2003). Ao mesmo tempo, o referido candidato é revisor de algumas destacadas revistas internacionais.</p>	

Documentação - Indicar sim ou não	Comentários e justificativa
4.3.1. Cópia do documento de identificação com foto nos termos da legislação vigente no país de origem. (X) Sim () Não	Foi enviado cópia do documento de identidade.
4.3.2 Requerimento de Inscrição e Termo de Compromisso, conforme modelo no ANEXO I deste Edital. (x) Sim () Não	Foi enviado o modelo do anexo I
4.3.3. Cópia do diploma de Doutor ou equivalente nos termos da legislação vigente. (x) Sim () Não	Foi enviado a cópia do documento.
4.3.4. Curriculum Lattes atualizado na base do CNPq, em português, inglês ou espanhol, devidamente comprovado, referente às atividades desenvolvidas de janeiro de 2017 a setembro de 2021, demonstrando atuação na área do programa de pósgraduação no qual pretende atuar. (x) Sim () Não	Foi enviado cópia do curriculum lattes atualizado.
4.3.5. Memorial descritivo e plano de trabalho do candidato, redigido em português, inglês ou espanhol, limite máximo de 20 páginas (apenas frente), fonte Times New Roman 12, espaço 1,5, margens direita, esquerda, superior e inferior 2,5 cm, que evidencie a trajetória e atuação profissional no ensino, pesquisa e extensão e o plano de trabalho na Área do Concurso pleiteada, e em conformidade com o Plano de trabalho descrito na Proposta do respectivo PPG, aprovada no Edital PRPG/PROPESSOAS 02/2021. (x) Sim () Não	Foi enviado memorial juntamente com plano de trabalho para o referido projeto.

Parecer da Comissão de Homologação: (x) Deferir inscrição () Indeferir a inscrição

Data 26/10/2021

Nome dos integrantes da Comissão de Homologação *	Assinatura
Edcarlos Domingos da Silva (Presidente)	
Leandro da Fonseca Prudente	
Ronaldo Alves Garcia	

(*Podem ser acrescentadas mais linhas)