

Processo de indicação de premiação aos membros da

**SBCPD**

**Prêmio Destaque da Pós Graduação**

Indicado:

**Me.** [REDACTED]

Indicador:

**Dr.** [REDACTED]

[REDACTED], 28 de julho de 2016

## CV resumido relativo a premiação:

### Formação acadêmica/titulação

2014-Atual: Doutorando em andamento em Produção Vegetal (6).

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED].

Título: R [REDACTED]  
[REDACTED].

Orientador: [REDACTED].

Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

2012 – 2014: Mestrado em Fitotecnia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

Título: [REDACTED]  
[REDACTED].

Orientador: [REDACTED].

Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, FAPESP, Brasil.

2007 – 2011: Graduação em Engenharia Agrônoma.

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Título: R [REDACTED].

Orientador: [REDACTED].

Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, FAPESP, Brasil.



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[Redacted]

**Livros publicados/organizados ou edições**

[Redacted]

**Capítulos de livros publicados**

1. [Redacted]

**Histórico Escolar**



## Carta do indicador:

Prezados,

O acadêmico a ser indicado, [REDACTED], é atualmente discente de doutorado no programa de produção vegetal da FCAV, Unesp Jaboticabal. Formado nessa mesma e mestre pela Escola Superior de Agricultura, Esalq, o mesmo vem mostrando nos últimos anos intensa parceria e publicações relevantes à Ciência das Plantas Daninhas.

Durante sua graduação e mestrado foi bolsista Fapesp. No doutorado, bolsista CNPq com doutorado sanduíche realizado no exterior (Universidad de Buenos Aires). Com relação à pesquisa, possui 24 trabalhos publicados relacionados a plantas daninhas além de trabalhos aceitos (no prelo) para publicação em excelentes revistas, tais como: Planta Daninha e revistas de extrato A1 Capes (Genetics and Molecular Research).

Além dos artigos, participou de todos os congressos brasileiros da sociedade realizados até hoje, desde sua graduação. Faz parte do comitê de apoio ao estudante da Sociedade, é membro da Sociedade e parecerista das revistas "Planta Daninha" e "Revista Brasileira de Herbicidas". Organizou no último ano um livro sobre a biologia e manejo do capim-amargoso, tema tão atual na nossa área, além de um evento internacional sobre resistência de plantas daninhas. Destaca-se neste aluno sua integração com as demais Instituições fora a que pertence, tais como: USP, UNESP, UDESC, UFPR, EMBRAPA e instituições internacionais como UCO (Espanha), UBA (Argentina), Chapingo (México), Instituto Politécnico de Beja (Portugal), dentre outras. Devido a estes e outros fatores, tais como resumos apresentados, participações em bancas e co-orientações, acredito que o candidato tenha plena capacidade e merecimento em concorrer a esta premiação.

Sem mais para o momento, agradeço a despeço-me.

Atenciosamente,



Prof. Dr. L [REDACTED].

# Cartas de Recomendação:

Ribeirão Preto, 28/07/2016

A quem interessar possa,

████████████████████ é pessoa de meu conhecimento, Engenheiro Agrônomo profissional, correto, competente, responsável e de excelente reconhecimento perante os membros da sociedade acadêmica. Durante o período que tive oportunidade de trabalhar e observar a dedicação do ████████ manteve conduta pessoal e profissional irrepreensíveis, razão pela qual recomendo suas qualidades não só de pesquisador mas de conhecimento científico.

Atenciosamente,

████████████████████  
████████████████████  
████████████████████



Jaboticabal, 26 de julho de 2016

Ilmos. Organizadores do

XXX Congresso Brasileiro da Ciência das Plantas Daninhas

Prezados Senhores,

Na qualidade de professor e orientador, venho por meio dessa indicar o doutorando [REDACTED] para concorrer ao prêmio destaque da pós-graduação. Conforme pode ser constatado pelo CV Lattes, o candidato vem se destacando na área de Plantas Daninhas desde a sua graduação, não apenas pelas publicações científicas, mas, sobretudo por outras atividades complementares, que demonstram ser esse possuidor das principais virtudes que caracterizam um excelente pós-graduando, fazendo com que sirva de referência para outros alunos que almejam a pós-graduação.

*Prof. Paulo de C. Alves*

Atenciosamente,

[REDACTED]

Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias

Via de Acesso Prof. Paulo Donato Castellane, s/n CEP 14884-900 - Jaboticabal -  
SP – Brasil tel 16 3209-2620/ 2621/ 2622/ 2623 - fax 16 3202 4275  
www.fcav.unesp.br

Carta de recomendação

À Comissão de premiação da Sociedade Brasileira da Ciência das Plantas Daninhas

Na qualidade de sócio da Sociedade Brasileira da Ciência das Plantas Daninhas desde 1972 e como professor de Ecologia e Manejo de Plantas Daninhas por 35 anos, sinto bastante confortável e seguro para indicar o Eng Agr MSc [REDACTED] para Destaque de Pós-Graduação na SBCPD. O Sr [REDACTED] foi meu aluno na disciplina de Biologia e Manejo de Plantas Daninhas, onde puder constar o seu grande envolvimento com a pesquisa e ensino de Plantas Daninhas, sendo um excelente aluno, além de sua interação bastante forte com os companheiros de disciplinas, exercendo flagrante liderança nas atividades acadêmicas. Como aluno no Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal na Unesp Jaboticabal, participou de atividades acadêmicas importantes como organizando reuniões científicas. Em algumas delas fui palestrante e puder notar seu forte envolvimento e dedicação. Realmente o Eng Agr [REDACTED] foi um destaque nos dois programas de pós-graduação em que participou.

[REDACTED]

