



## RESOLUÇÃO N° 116/2014-PGM

### CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

Define a Seleção de Projeto para implantação de Bolsa PNPd em novembro de 2014.

\_\_\_\_\_  
Secretário

Considerando o Regulamento dos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu* na UEM, aprovado pela Resolução n° 221/2002-CEP;

considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento (PGM), aprovado pela Resolução n° 082/2005-CEP;

considerando o Regulamento do Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD), aprovado pela Portaria n° 086 da Capes, de 03 de julho de 2013;

considerando os Critérios para Seleção de Projeto para o PNPd, aprovados pela Resolução n° 079/2014-PGM;

considerando o Edital n° 014/2014-PGM, que divulgou a abertura de inscrições para a seleção de projetos de pesquisa de pós-doutorado a serem contemplados com Bolsas da Cota do PGM, no âmbito do PNPd;

considerando a proposta do projeto de pesquisa “Mapeamento de QTL associados com a resistência à *Cercospora zeina* na cultura do milho”, sob a coordenação do professor Dr. Carlos Alberto Scapim;

considerando os resultados apurados após análise do CV Lattes do Professor Coordenador do projeto, conforme critérios estabelecidos pela Resolução n° 079/2014-PGM;

considerando as decisões tomadas durante a 119ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 03 de novembro de 2014;

O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO APROVOU E EU, COORDENADOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Para a utilização da cota de Bolsa do PNPd, liberada pela Capes ao PGM para o mês de novembro de 2014, fica selecionado o projeto “Mapeamento de QTL associados com a resistência à *Cercospora zeina* na cultura do milho”, coordenado pelo professor Dr. Carlos Alberto Scapim.



**Universidade Estadual de Maringá**  
*Centro de Ciências Agrárias*  
*Departamento de Agronomia*  
*Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento*



Parágrafo único - Os resultados apurados no Cálculo da Pontuação do Coordenador do Projeto Candidato ao Recebimento de Bolsa PNPd do PGM estão explicitados no Quadro Anexo, que é parte integrante desta Resolução.

Artigo 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 03 de novembro de 2014.



Prof. Dr. Pedro Soares Vidigal Filho  
- **Coordenador do PGM** -





## ANEXO I

### CÁLCULO DA PONTUAÇÃO DAS COORDENADORAS DOS PROJETOS CANDIDATOS AO RECEBIMENTO DE BOLSA PNPd DO PGM\*

(\*) Consideradas somente as informações constantes no CV Lattes do Coordenador do Projeto, referente aos últimos 5 (cinco) anos.

#### 1) PROF. DR. CARLOS ALBERTO SCAPIM

PRODUÇÃO CIENTÍFICA	PONTUAÇÃO	QUANTIDADE	TOTAL
Coordenador de Projeto de Pesquisa financiado por fontes externas, com indicação no CV Lattes do número do processo junto ao órgão financiador .	50	2	100
Participante de Projeto de Pesquisa financiado por fontes externas, com indicação no CV Lattes do número do processo junto ao órgão financiador .	20	0	0
Trabalho Completo publicado em congresso internacional	8	0	0
Trabalho Completo publicado em congresso nacional	5	0	0
Artigo publicado em periódico classificado como A1 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	100	0	0
Artigo publicado em periódico classificado como A2 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	80	19	1.520
Artigo publicado em periódico classificado como B1 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	50	42	2.100
Artigo publicado em periódico classificado como B2 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	40	9	360
Artigo publicado em periódico classificado como B3 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	30	0	0
Artigo publicado em periódico classificado como B4 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	25	0	0
Artigo publicado em periódico classificado como B5 no Qualis da Área de Ciências Agrárias da Capes	15	2	30
Livro publicado em edição internacional	120	0	0
Capítulo de livro publicado em edição internacional (limitado a 1 capítulo por livro)	75	2	150
Livro publicado em edição nacional	100	0	0
Capítulo de livro publicado em edição nacional (limitado a 1 capítulo por livro)	50	0	0



<b>PRODUÇÃO CIENTÍFICA</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>TOTAL</b>
Orientação de Iniciação Científica concluídas. (Pontua-se por projeto)	8	16	128
Orientação principal Concluída de Mestrado	20	10	200
Orientação principal Concluída de Doutorado	40	9	360
Supervisão de Pós-Doutorado concluída	10	1	10
Depósito de Patente Nacional	35	0	0
Depósito de Patente Internacional	75	0	0
Patente Obtida	120	2	240
<b>TOTAL</b>			<b>5.198</b>

