

**RESULTADO FINAL - EDITAL 05 DE SELEÇÃO DE BOLSISTA PNP/CAPE -
BOLSA DE PÓS-DOCTORADO JUNTO AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENTOMOLOGIA/UFV (JAN A DEZ 2019)**

CANDIDATO	ARTIGOS - PRIMEIRO AUTOR (A)	SOMA JCR/1	ARTIGOS - COAUTOR (B)	SOMA JCR/3	SOMA A + B	NOTA CURRÍCULO (70,0)	PROJETO (30,0)	TOTAL	STATUS
Rodrigo Soares Ramos	PLoS One. 2018. 2,806 . JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY. 2017. 1,641 . CHEMOSPHERE. 2017. 4,208 . INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY. 2018. 2,204 . AGRICULTURAL SYSTEMS. 2019. 2,571 .	13,430	Agricultural and Forest Entomology (Print). 2016. 1,726 . ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY. 2015. 1,601 . JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY. 2019. 1,824 . PEST MANAGEMENT SCIENCE. 2019. 3,253 .	2,801	16,231	70,00	29,00	99,00	selecionado
Thamara Figueiredo Procópio Vasconcelos	BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY. 2018. 2,759 . International Journal of Biological Macromolecules. 2017. 3,671 . Plos One. 2015. 2,806 .	9,236	FOOD CHEMISTRY. 2018. 4,529 . MICROBIAL PATHOGENESIS. 2018. 2,009 . INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES. 2017. 3,671 . Frontiers in Microbiology (Online). 2016. 4,076 .	4,761	13,997	60,37	20,00	80,37	selecionada
Tamiris Alves de Araújo	PEST MANAGEMENT SCIENCE. 2017. 3,253 . PEST MANAGEMENT SCIENCE. 2019. 3,253 .	6,506	ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY. 2018. 1,601 . JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY. 2017. 1,641 . AUST J CROP SCI. 1,632 . PEST MANAGEMENT SCIENCE. 2015. 3,253 . JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY. 2019. 1,824 . INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY. 2019. 2,204 .	4,051	10,557	45,53	22,00	67,53	suplente
Morgana Maria Fonseca Porto	OEOLOGIA. 2018. 3,13 . EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLOGY. 2017. 1,76 . BIOLOGICAL CONTROL. 2017. 2,307 .	7,197	-	0,000	7,197	31,04	29,00	60,04	suplente

Henry Eduardo Vacacela Ajila	EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLGY (ONLINE). 2018. 1,76 . PEST MANAGEMENT SCIENCE. 2019. 3,253 .	5,013	JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY. 2017. 1,641 . PEST MANAGEMENT SCIENCE. 2017. 3,253 .	1,631	6,644	28,65	24,00	52,65	suplente
Aparecida das Dores Teixeira	PLoS One. 2017. 2,806 . Micron (Oxford. 1993). 2015. 1,98 .	4,786	-	0,000	4,786	20,64	20,00	40,64	suplente
Thiago Rodrigues Dutra	Scientific Reports. 2017. 4,259.	4,259	-	0,000	4,259	18,37	19,00	37,37	suplente
Geverson Aelton Resende Silva	JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY. 2018. 1,824 .	1,824	Plos One. 2015. 2,806 .	0,935	2,759	11,90	24,00	35,90	suplente
Tales Vicari Pascini	ZOOLOGY. 2017. 1,51 .	1,510	Medical and Veterinary Entomology (Print). 2015. 1,809 .	0,603	2,113	9,11	22,00	31,11	suplente

André Felipe de Araujo Lira	-	0,000	ZOOLOGY. 2018. 1,51.	0,503	0,503	2,17	19,00	21,17	suplente
-----------------------------	---	-------	----------------------	-------	-------	------	-------	-------	----------

Currículo dos candidatos – 70,0 pontos. A. Somatório dos índices de impacto dos artigos publicados ou aceitos com Fator de Impacto $\geq 1,5$ como primeiro autor no período de 2015 até o momento – será considerado o JCR do ano da publicação. B. Somatório dos índices de impacto dos artigos publicados ou aceitos/3 (dividido por três) com Fator de Impacto $\geq 1,5$ como co-autor no período de 2015 até o momento – será considerado o JCR do ano da publicação. Os valores dos itens A e B serão somados. Ao currículo com maior pontuação será atribuída nota 70,0. As notas dos demais currículos serão calculadas proporcionalmente a esta.