

CHAMADA INTERNA 02/2018 – PRPI/UniRV
Concessão de Bolsa Pesquisa Científica

RESULTADO FINAL

A PRPI divulga o resultado final das propostas conforme os critérios da Chamada 02/2018 PRPI/UniRV. A assinatura do Termo de Compromisso e Aceite será efetuada de 26/07/2018 à 31/07/2018, na secretaria da PRPI em horário de atendimento. Para os pesquisadores contratados, o pesquisador co-efetivo também deverá assinar o Termo de Compromisso e Aceite.

A concessão da bolsa está condicionada ao Cadastro de Fornecedor - Pessoa Física no Departamento de Cadastro (instruções na página da PRPI, abaixo deste resultado), para assinatura do Termo de Concessão.

	Título	Análise Curricular	Projeto	Situação
1	Ativação de mecanismo de defesa de soja à antrocnose da soja em função de aplicações foliares de agentes de biocontrole	18,7	98,5	Classificado
2	Avaliação da qualidade de vida e fatores associados à síndrome de Burnout em discentes de Medicina	20,7	102,75	Classificado
3	Caracterização por modelagem e geoespacialização de atributos físicos e mecânicos do solo em uma área de preservação permanente da sub-bacia do Rio Ribeira de Iguape	58,2	111,5	Classificado
4	Comparação, por meio do método dos elementos finitos, de prótese parcial fixa convencional e em pântico sobre implantes: análise tridimensional das tensões em osso cortical e medular	35,1	119	Classificado
5	Comportamento biomecânico e biológico de implantes cone Morse com conicidade interna em 16°	15,8	90,5	Classificado
6	Contribuição ao estudo de adsorventes e combustíveis na otimização de sistemas e processos	20,5	77	Classificado
7	Desempenho agrônomico do sorgo granífero cultivado em espaçamento de fileiras duplas	29,4	113	Classificado
8	Desenvolvimento de partículas para a liberação controlada de radicais livres e fármacos	49,2	80	Classificado
9	Efeito residual do fosfato natural e fonte solúvel em Latossolo	36	121,25	Classificado
10	Eficácia do <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> BV03 e <i>Trichoderma asperellum</i> BV10 em diferentes solos no manejo de nematoides, promoção de crescimento de soja e emissão de compostos orgânicos voláteis.	17	107	Classificado
11	Expansão agrícola e meio ambiente: o desenvolvimento do agronegócio no Estado de Goiás	51,5	108	Classificado
12	Interação de genótipos por ambientes em soja	65,7	89,5	Classificado



Uni RV
Universidade de Rio Verde

Universidade de Rio Verde

Credenciada pelo Decreto nº 5.971 de 02 de Julho de 2004

Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação

Endereço: Fazenda Fontes do Saber
Caixa Postal 104 - CEP 75901-970
Rio Verde - GO - Brasil

CNPJ 01.815.216/0001-78
I.E. 10.210.819-6

prpi@unirv.edu.br
(64) 3611-2219
www.unirv.edu.br

convencional no sudoeste de Goiás

13	Interferência de capim-amargoso na soja cultivada em condições de Cerrado	75,3	119,5	Classificado
14	Métodos de incorporação de calcário e gesso visando a correção do solo	41,2	105	Classificado
15	Plantio Direto em hortaliças	44,3	104	Classificado
16	Processos de seleção cultural: reforçamento cultural, punição cultural e extinção	52,4	109,8	Classificado
17	Uso de bioestimulante em tratamento de sementes de soja	111,7	104,5	Classificado
18	Uso de própolis verde na alimentação de codornas japonesas	55,5	105	Classificado
19	Validação da escala de agressão relacional para o contexto brasileiro	22	115,3	Classificado

Rio Verde, 25 de julho de 2018.

Eduardo Lima do Carmo
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação