

O Diretor Presidente da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado Preliminar do EDITAL FAPES Nº 08/2019 - AUXÍLIO A PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS - 1ª CHAMADA, cuja contestação, se houver, deverá ser realizada por meio da interposição de recurso administrativo pelo período de 22.11.2019 a 28.11.2019, e em atendimento às orientações regulamentadas pela Resolução CCAF nº 215/2018.

PROPOSTAS CLASSIFICADAS							
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO ARTIGO	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA	CLASSIFICAÇÃO DO PERIÓDICO	PONTUAÇÃO PROPONENTE	VALOR DEVIDO (R\$)
1	Richard Santos Buchmann de Oliveira	Comparative analysis of the vertebral pneumatization in pterosaurs (Reptilia: Pterosauria) and extant birds (Avialae: Neornithes)	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida	A1	74,5	R\$ 2.095,00
2	Ana Paula Lima Leopoldo	Protocolos de Treinamento de Força promovem aumento de força sem alterações morfológicas	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	A2	85,0	R\$ 2.850,00
3	Jair Adriano Lima Silva	Closed-Form Expression for BER of CE-OFDM in Optical Intensity-Modulated Direct-Detection Systems	UFES - VITÓRIA	Engenharias	A2	82,0	R\$ 921,80
4	Antelmo Ralph Falqueto	Salinity variation effects on photosynthetic responses of the mangrove species Rhizophora mangle L. growing in natural habitats	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	A2	70,0	R\$ 3.411,00
5	Denise Coutinho Endringer	Lack of standardization in commercial thickeners used in dysphagia management	UVV	Ciências da Saúde	B1	60,0	R\$ 5.306,40
6	Domingos Savio Lyrio Simonetti	Energies / MDPI	UFES - VITÓRIA	Engenharias	B1	50,5	R\$ 6.285,00
7	Fabricio Gomes Gonçalves	Physical properties and formaldehyde emission in particleboards of Eucalyptus sp. and lignocellulosic agro-industrial waste	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	B1	46,0	R\$ 1.000,00
8	Paulo André Trazzi	A qualidade morfológica de mudas de Pinus taeda afeta o seu crescimento em campo no longo prazo?	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	B1	45,5	R\$ 1.000,00
9	César Otaviano Penna Júnior	Determination of Competitiveness of a Dairy Production System in Family Farming by Management Systematization as an Extension Practice	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	B1	40,0	R\$ 1.664,00
10	Marcus Vinícius Scherrer de Araújo	A new device to autonomously feed individualized mantids on extended periods of time	IFES - SANTA TERESA	Ciências da Vida	B2	31,5	R\$ 1.424,60

Aviso publicado no DIOES em 21.11.2019. Vitória/ES, 21 de novembro de 2019.