



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

Resultado final do Edital N.002/2019 – PRPPG/Ufes

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Ufes torna público o **resultado final** das propostas aprovadas no Edital N.002/2019 – PRPPG, para manutenção corretiva de equipamentos de pesquisa.

O resultado encontra-se dividido de acordo com a faixa de apoio selecionada no ato da inscrição. Destaca-se que o valor previsto em edital está sujeito a disponibilidade orçamentária.

As propostas aprovadas deverão ser enviadas até o dia 19/08/2019.

O documento avulso ou processo digital deverá ser encaminhado via Protocolo Ufes (Lepisma) para o Departamento de Pesquisa da PRPPG. As instruções para elaboração do pedido estão disponíveis na página da PRPPG, menu Editais > FAP > FAP Equipamentos.

FAIXA A

Proponente	Laboratório	Equipamento	Valor total	Notal final	Resultado
MARCO CESAR CUNEGUNDES GUIMARAES	LABORATÓRIO ULTRAESTRUTURA CELULAR CARLOS ALBERTO REDINS - LUCCAR	MICROSCÓPIO ELETRÔNICO DE TRANSMISSÃO	R\$ 49.500,00	10	C
MARCO CESAR CUNEGUNDES GUIMARAES	LABORATÓRIO ULTRAESTRUTURA CELULAR CARLOS ALBERTO REDINS - LUCCAR	MICROSCÓPIO ELETRÔNICO DE VARREDURA	R\$ 45.600,00	10	C
EUSTAQUIO VINICIUS RIBEIRO DE CASTRO	Laboratório de Caracterização e Processamento Primário de Petróleos - LABPETRO	RheolabQC	R\$ 32.108,18	8	C
WARLEY DE SOUZA BORGES	Laboratório de Análise Orgânica	HPLC analítico 1	R\$ 12.000,00	8	C
WARLEY DE SOUZA BORGES	Laboratório de Análise Orgânica	HPLC analítico 2	R\$ 12.000,00	8	C
WARLEY DE SOUZA BORGES	Laboratório de Análise Orgânica	HPLC preparativo	R\$ 15.000,00	8	C



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

DIEGO LANG BURAK	Laboratório de Análises Químicas e Ambientais / Laboratório de Nutrição Experimental	MODELO SavantAA Fabricante GBC / Austrália	R\$ 43.000,00	8	C
DEMETRIUS PROFETI	Central Analítica II	ESPECTOFOTOMETRO DE INFRAVERMELHO COM TRANSFORMADA DE FOURIER (FTIR)	R\$ 52.900,00	7,5	C
LUCIANO JOSE QUINTAO TEIXEIRA	Química de Alimentos	Texturômetro CT3 (Brookfield)	R\$ 42.653,08	7,5	C
FABRICIO GOMES GONCALVES	Laboratório de Painéis	Prensa Hidráulica Programável – SOLAB Modelo SL 12	R\$ 42.800,00	6,75	C
EUSTAQUIO VINICIUS RIBEIRO DE CASTRO	Laboratório de Caracterização e Processamento Primário de Petróleos - LABPETRO	Mastersizer MAF 5000	R\$ 33.611,50	6,75	C
GEILMA LIMA VIEIRA	Laboratório de Ensaio em Materiais de Construção – LEMAC	Prensa universal modelo DL 30000 e Prensa PC 300	R\$ 149.750,00	6,5	CP
LUCIANO JOSE QUINTAO TEIXEIRA	Química de Alimentos	Mini Spray Dryer	R\$ 41.909,96	4,5	SR
MARIA TEREZA WEITZEL DIAS CARNEIRO LIMA	Não informado	Não informado	R\$ 116.595,93	0	D

C – Contemplado com recurso

CP – Contemplado parcialmente (até o valor limite de R\$ 45.000,00)

SR – Sem recurso disponível

D - Desclassificado



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

FAIXA B

Proponente	Laboratório	Equipamento	Valor total	Notal final	Resultado
FELIPE VAZ ANDRADE	Laboratório de Química de Solos	Espectrofotômetro de absorção atômica	R\$ 23.207,36	10	C
VALDEMAR LACERDA JUNIOR	Laboratório de Cromatografia – LABPETRO	Cromatógrafo gaso sobidimensionalab rangenteacoplado ao espectrômetro de massas (GCxGCMS) Shimadzu	R\$ 12.675,50	10	C
VALDEMAR LACERDA JUNIOR	Laboratório de Cromatografia – LABPETRO	Cromatógrafo gaso soacopladoaoespe ctrômetrodemassa s (GCMS) Agilent	R\$ 12.414,25	10	C
LETICIA NOGUEIRA DA GAMA DE SOUZA	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO DE HISTOTÉCNICAS	Microscópio óptico trinocular Zeiss modelo Primo Star	R\$ 1.900,00	10	C
LETICIA NOGUEIRA DA GAMA DE SOUZA	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO DE HISTOTÉCNICAS	MICRÓTOMO ROTATIVO LEICA RM2125 RTS	R\$ 4.100,00	10	C
LETICIA NOGUEIRA DA GAMA DE SOUZA	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO DE HISTOTÉCNICAS	PROCESSADOR DE TECIDOS LUPETEC PT-05	R\$ 2.300,00	10	C
ANDRE SOARES LEOPOLDO	Laboratório de Fisiologia e Bioquímica Experimental – LAFIBE/ NUPEM/CEFD	Máquina de Gelo em Escamas	R\$ 6.200,00	9	C
MARCO CESAR CUNEGUNDES GUIMARAES	LABORATÓRIO ULTRAESTRUTUR A CELULAR CARLOS ALBERTO REDINS - LUCCAR	Sistema de ultrapurificação de água Marte	R\$ 14.466,91	8,5	C
ANANIAS FRANCISCO DIAS JUNIOR	Laboratório de Energia da Biomassa (LEB)	Calorímetro IKA C200	R\$ 8.560,00	8	C



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

IURI DRUMOND LOURO	Núcleo de Genética Humana e Molecular	Rotor Gene-Q 5-Plex HRM(marca QIAGEN)	R\$ 13.485,90	8	C
LUCIANA ALVES PARREIRA MENINI	Central Analítica I	Cromatógrafo a gás acoplado a espectrômetro de massas	R\$ 10.980,00	7,5	C
LUCIANA ALVES PARREIRA MENINI	Central Analítica I	Cromatógrafo a gás com detector de ionização em chama	R\$ 8.430,00	7,5	C
ANDRE SOARES LEOPOLDO	Laboratório de Fisiologia e Bioquímica Experimental – LAFIBE/ NUPEM/CEFD	Ultrafreezervertica I -80oC	R\$ 18.250,00	7	C
LUCIANA ALVES PARREIRA MENINI	Central Analítica do Centro de Ciências, Exatas, Naturais e da Saúde CCENS	HPLC-Prominence-Shimadzu (Cromatografo Líquido de Alta Eficiência-CLAE)	R\$ 20.590,05	6,9	C
LUCIANO JOSE QUINTAO TEIXEIRA	Química de Alimentos	Viscosímetro DV-II (Brookfield)	R\$ 16.221,86	6,9	C
EUSTAQUIO VINICIUS RIBEIRO DE CASTRO	Laboratório de Caracterização e Processamento Primário de Petróleos - LABPETRO	Viscosimeter SVM 3000	R\$ 12.277,67	6,7	SR
Jeyce Willig Quintino dos Santos	Laboratório de Histologia Molecular e Imunohistoquímica - LHMI	Criostato Leica CM1860 / Criostato Leica CM1850 / Fotomicroscópio Leica Dm 2500	R\$ 17.196,32	6	SR
ANDRE SOARES LEOPOLDO	Laboratório de Fisiologia e Bioquímica Experimental – LAFIBE/ NUPEM/CEFD	Sistema Purificador de Água com Osmose Reversa	R\$ 5.488,65	5	SR



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

JOAO WESLEY DE SOUZA	Laboratório de Cerâmica	Forno elétrico Stenco / Forno elétrico de teste Etil / Forno elétrico microteste Inforgel	R\$ 8.980,00	5	SR
-------------------------	----------------------------	--	--------------	---	----

C – Contemplado com recurso

SR – Sem recurso disponível

D - Desclassificado