



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

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

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Ufes torna público o **resultado parcial** 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.

O novo prazo para recurso inicia-se em 03/07/2019, sendo encerrado em 08/07/2019 (segunda-feira). O recurso deverá ser encaminhado para o Departamento de Pesquisa da PRPPG por meio documento avulso via sistema protocolo web (não sendo admitida outra forma de envio). Os recursos devem ter origem no campo assunto o vocábulo “ASSUNTOS DIVERSOS” e em seu resumo o seguinte texto: “Encaminha recurso para o Edital 02/2019PRPPG/Ufes”.

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 | SR |
| 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
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 gasoso bidimensional acoplado ao espectrômetro de massas (GCxGCMS) Shimadzu | R\$ 12.675,50 | 10 | C |
| VALDEMAR LACERDA JUNIOR | Laboratório de Cromatografia – LABPETRO | Cromatógrafo gasoso acoplado ao espectrômetro de massas (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 ULTRAESTRUTURA 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