



**LISTA DE EQUIPAMENTOS ADQUIRIDOS PELA UFERSA COM
RECURSOS DO PROGRAMA PRÓ-EQUIPAMENTOS DA CAPES**

ANO	VALOR LIBERADO PELA CAPES (R\$)
2008	494.500,00
2009	250.000,00
2010	300.000,00
2011	336.100,00
TOTAL	1.380.600,00



EQUIPAMENTOS ADQUIRIDOS COM RECURSOS DO PRÓ-EQUIPAMENTOS 2008

Equipamento	Programa de Pós-Graduação	Local de Depósito	Responsável	Registro Patrimonial
Sistema de análise de cobertura vegetal	Fitotecnia	Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	20535
Medidor portátil de clorofila	Fitotecnia	Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	Em andamento
Medidor portátil de área foliar	Fitotecnia	Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	Em andamento
Moinho tipo WILLYE	Fitotecnia	Laboratório Multidisciplinar de Fitotecnia	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Sistema de purificação de água por Osmose Reversa	Fitotecnia	Laboratório Multidisciplinar de Fitotecnia	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Liofilizador de bancada	Ciência Animal	Laboratório de Estudo de Animais Silvestres e Imunologia	Benito Soto-Blanco soto-blanco@ufersa.edu.br	Em andamento
Microscópio de luz com epifluorescência (Olimpicus)	Ciência Animal	Laboratório Multidisciplinar em Ciência Animal	Jose Domingues Fontenele Neto fontenele-neto@ufersa.edu.br	Em andamento
Micrótomo Rotativo (Aotec)	Ciência Animal	Laboratório Multidisciplinar em Ciência Animal	Jose Domingues Fontenele Neto fontenele-neto@ufersa.edu.br	Em andamento
Cromatógrafo Líquido de Alta Performance, HPLC	Ciência do Solo	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	Em andamento
Sistema de cluster para pesquisa (Altix X-E)	Ciência da Computação	Laboratório de Engenharia de Software (LES)	Francisco Milton Mendes Neto miltonmendes@ufersa.edu.br	2010003120



EQUIPAMENTOS ADQUIRIDOS COM RECURSOS DO PRÓ-EQUIPAMENTOS 2009

Equipamento	Programa de Pós-Graduação	Local de Depósito	Responsável	Registro Patrimonial
Estufa de Secagem e Esterilização com Circulação e Renovação de Ar	Fitotecnia/Ciência do Solo	Laboratório Multidisciplinar de Fitotecnia	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	Em andamento
Sistema de purificação de água por Osmose Reversa	Fitotecnia/Ciência do Solo	Laboratório Multidisciplinar de Fitotecnia	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Medidor de pH de bancada, microprocessado.	Fitotecnia/Ciência do Solo	Laboratório Multidisciplinar de Fitotecnia	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	2010006359
Câmara de Germinação, Criação de Insetos, Desenvolvimento de Fungos e Bactérias, Estudos de Plantas e Envelhecimento Precoce de Sementes, Refrigerada	Fitotecnia/Ciência do Solo	Laboratório de sementes	Salvador Barros Torres sbtorres@ufersa.edu.br	Em andamento
Câmara de Germinação, Criação de Insetos, Desenvolvimento de Fungos e Bactérias, Estudos de Plantas e Envelhecimento Precoce de Sementes, Refrigerada	Fitotecnia/Ciência do Solo	Laboratório de sementes	Salvador Barros Torres sbtorres@ufersa.edu.br	Em andamento
Leitora espectrofotométrica para leitura automática em múltiplos formatos.	Ciência Animal/Produção Animal	Laboratório Multidisciplinar de Ciências Animais	Luiz Augusto Vieira Cordeiro (lavcordeiro@ufersa.edu.br) e Sidnei Miyoshi Sakamoto (sakamoto@ufersa.edu.br)	Em andamento
Multi-sensor de parâmetros limnológicos de qualidade de água.	Ciência Animal/Produção Animal	Laboratório de Limnologia	Gustavo Henrique G. da Silva gustavo@ufersa.edu.br	Em andamento



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



Fotômetro de chama digital microprocessado	Ciência do Solo/Fitotecnia	Laboratório de Fertilidade do Solo	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2010021888
Sistema de preparação de amostras, digestor e concentrador MARS5, CEM Corporation	Ciência do Solo/Fitotecnia	Laboratório de Química e Mineralogia do Solo	Miguel Ferreira Neto miguel@ufersa.edu.br	Em andamento
Balança Analítica 200 G – precisão de 0,0001	Ciência do Solo/Fitotecnia	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2011008197
Estação de Trabalho	Ciência da Computação	Laboratório de Engenharia de Software (LES)	Francisco Milton Mendes Neto miltonmendes@ufersa.edu.br	2010001573
Mesa de tensão para faixa de tensão entre 10 e 100 kPa	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2010004945
Permeâmetro de carga constante tipo Guelph	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2010004946
Centrífuga refrigerada Sigma 18.000 rpm.	Produção Animal	Laboratório Multidisciplinar de Ciências Animais	Luiz Augusto Vieira Cordeiro (lavcordeiro@ufersa.edu.br)	Em andamento



EQUIPAMENTOS ADQUIRIDOS COM RECURSOS DO PRÓ-EQUIPAMENTOS 2010

Equipamento	Programa de Pós-Graduação	Local de Depósito	Responsável	Registro Patrimonial
Espectrofotômetro microprocessado	Fitotecnia	Laboratório de Pós-Colheita de Frutos e Hortaliças	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Destilador para determinação de Nitrogênio, tipo Kjeldhal	Fitotecnia	Laboratório de Nutrição de Plantas	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Capela para Exaustão de Gases	Fitotecnia	Laboratório de Nutrição de Plantas	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Balança de precisão capacidade para 3200g.	Fitotecnia	Laboratório de Nutrição de Plantas	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Medidor de pH de bancada	Fitotecnia	Laboratório de Plantas Daninhas	Francisco Cláudio L. de Freitas franciscoclaudio@ufersa.edu.br	Em andamento
Balança analítica cap. 3,9 kg	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	2011008197
Fonte de eletroforese	Fitotecnia	Laboratório de Biologia Molecular	Ioná Santos Araújo iona@ufersa.edu.br	Em andamento
Microondas	Fitotecnia	Laboratório de Biologia Molecular	Ioná Santos Araújo iona@ufersa.edu.br	Em andamento
GPS (Sistema de posicionamento global)	Fitotecnia	Laboratório de Recursos Genéticos	Glauber Henrique de S. Nunes glauber@ufersa.edu.br	Em andamento
Balança eletrônica cap. 60kg	Fitotecnia	Laboratório de Recursos Genéticos	Glauber Henrique de S. Nunes glauber@ufersa.edu.br	Em andamento
Refratômetro digital portátil	Fitotecnia	Laboratório de Pós-Colheita de Frutos e Hortaliças	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	2011002137



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



Penetrômetro + bancada	Fitotecnia	Laboratório de Pós-Colheita de Frutos e Hortaliças	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	2011004023
Balança eletrônica cap. 25 kg	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	Em andamento
Bureta digital	Fitotecnia	Laboratório de Nutrição de Plantas	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	2011003958
Macro Moinho de Facas, Tipo Willey	Fitotecnia	Laboratório de Nutrição de Plantas	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Bloco digestor em alumínio fundido	Fitotecnia	Laboratório de Nutrição de Plantas	Leilson Costa Grangeiro leilson@ufersa.edu.br	Em andamento
Dispenser	Fitotecnia	Laboratório Multidisciplinar de Fitotecnia	Jeferson Dombroski jeferson@ufersa.edu.br	Em andamento
Cromatógrafo Líquido – HPLC	Ciência Animal	Laboratório de Cultura de Células	Benito Soto-Blanco soto-blanco@ufersa.edu.br	Em andamento
Destilador de Água, Alta Pureza, Livre de Pirogênio (VIDRO BOROSILICATO E QUARTZO)	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2011003221
Dessalinizador de Água para 500 L h-1	Ciência do Solo	Laboratório de Química e Minerologia	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2010040081
Dispensor de solos	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2011003425
Penetrômetro de solo	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2011003423
Placa cerâmica de 01 bar	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	Em andamento



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



Placa cerâmica de 15 bar	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	Em andamento
Trado para amostras indeformadas	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	Em andamento
Cilindros para amostras indeformadas de solo	Ciência do Solo	Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	Em andamento
Balança eletrônica	Ciência do Solo	Laboratório de Pesquisas em Fertilidade do Solo	Marcelo Tavares Gurgel marcelo.tavares@ufersa.edu.br	Em andamento
Estufa de Secagem e Esterilização com Circulação e Renovação de Ar	Ciência do Solo	Laboratório de Pesquisas em Fertilidade do Solo	Marcelo Tavares Gurgel marcelo.tavares@ufersa.edu.br	2011008199
Condutivímetro portátil	Ciência do Solo	Laboratório de Pesquisas em Fertilidade do Solo	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011004693
Fotômetro de chama digital microprocessado.	Ciência do Solo	Laboratório de Pesquisas em Fertilidade do Solo	Marcelo Tavares Gurgel marcelo.tavares@ufersa.edu.br	Em andamento
Workstation (Estação de Trabalho)	Ciência da Computação	Laboratório de Engenharia de Software (LES)	Francisco Milton Mendes Neto miltonmendes@ufersa.edu.br	2011003829
Estufa de Secagem e Esterilização com Circulação e Renovação de Ar com capacidade entre 400 e 500 L	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011007498
Moinho de solo tipo martelo	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011007499
Banho Maria sem circulação	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011007495
Chapa aquecedora em pirocerâmica 600x200mm	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011007496



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



Sistema de purificação de água por Osmose Reversa Com Lâmpada UV e Indicação de condutividade	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011005313
Condutivímetro de bancada para leitura de 0,1uS/cm até 199,9 mS/cm, com precisão de 0,5% valor medido	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011004693
Condutivímetro Portátil com ATC e faixas de leituras de CE de 0.0 a 150.0 µS/cm; 150 a 1500 µS/cm; 1.50 a 15.00 mS/cm; 15.0 a 199.9 mS/cm	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011008274
Condutivímetro Portátil com ATC e faixas de leituras de CE de 0.0 a 150.0 µS/cm; 150 a 1500 µS/cm; 1.50 a 15.00 mS/cm; 15.0 a 199.9 mS/cm	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011008275
Balança digital com Bateria e capacidade de 30 kg	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011007570
Dessecador em aço e com porta de vidro translúcido com as seguintes dimensões externas: L= 473 x P= 370 x A= 650	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Irrigação e Salinidade	José Francismar de Medeiros jfmedeir@ufersa.edu.br	2011007497
Refrigerated Centrifuge SIGMA 3-18K (220-240V)	Produção Animal	Laboratório Multiusuário de Ciências Animais	Luiz Augusto Vieira Cordeiro lavcordeiro@ufersa.edu.br	Em andamento
Rotor de ângulo fixo (24 x 1.5/2.2 ml)	Produção Animal	Laboratório Multiusuário de Ciências Animais	Luiz Augusto Vieira Cordeiro lavcordeiro@ufersa.edu.br	Em andamento



EQUIPAMENTOS ADQUIRIDOS COM RECURSOS DO PRÓ-EQUIPAMENTOS 2011

Equipamento	Programa de Pós-Graduação	Local de Depósito	Responsável	Registro Patrimonial
Ensiladeira para triturar material para ser usado como adubo verde (R\$ 6.500,00)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Francisco Bezerra Neto bezerra@ufersa.edu.br	Em andamento
Balança digital capacidade 30 kg com bateria (R\$ 2.345,00)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000855
Balança analítica com precisão de 0,0001 g (R\$ 3.010,85)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2012000854
Autoclave para esterilização de solo (R\$ 17.100,00)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Francisco Bezerra Neto bezerra@ufersa.edu.br	Em andamento
Chapa Aquecedora (R\$ 1.570,00)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Francisco Bezerra Neto bezerra@ufersa.edu.br	Em andamento
Mesa Agitadora Específica para Solos (R\$ 5.400,00)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Francisco Bezerra Neto bezerra@ufersa.edu.br	Em andamento
Estufa Incubadora B.O.D 340 Litros (R\$ 3.330,00)	Fitotecnia	Departamento de Ciências Vegetais	Francisco Bezerra Neto bezerra@ufersa.edu.br	Em andamento
Texturômetro - Analisador de textura (R\$ 53.480,00)	Ciência Animal	Laboratório de Análise Instrumental do DCAN	Patrícia de Oliveira Lima pattlima@ufersa.edu.br	Em andamento
Agitador para análise de dispersão física de Solo Tipo Wagner (R\$ 6.000,00)	Ciência do Solo	DCAT/Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	Em andamento
Analisador de Potencial de Água c/ Controlador de Temperatura (R\$ 54.000,00)	Ciência do Solo	DCAT/Laboratório de Física e Manejo do Solo	Jeane Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	Em andamento



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



PLACA VIDEO 1GB PCI EXP NVIDIA GEFORCEDDR5 GTX460 (R\$ 650,00)	Ciência da Computação	Laboratório de Engenharia de Software (LES)	Tiberius de Oliveira e Bonates tbonates@ufersa.edu.br	Em andamento
PLACA VIDEO 1GB PCI EXP NVIDIA GEFORCEDDR5 GTX460 (R\$ 650,00)	Ciência da Computação	Laboratório de Engenharia de Software (LES)	Tiberius de Oliveira e Bonates tbonates@ufersa.edu.br	Em andamento
Sistema de Purificação de Água Milli-Q Reference (R\$ 20.560,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012002039
Bomba à vácuo com sistema de filtração em vidro borossilicato (R\$ 1.540,28)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000094
Bomba à vácuo (R\$ 972,16)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000092
Bomba à vácuo (R\$ 972,16)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Física e Manejo de Solo	Jeanne Cruz Portela jeaneportela@ufersa.edu.br	2012000093
Agitador magnético com aquecimento (R\$ 1.400,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000091
Agitador magnético com aquecimento (R\$ 1.400,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Fertilidade e Nutrição de Plantas	Eulene Francisco da Silva eulenesilva@ufersa.edu.br	2012000090
Agitador vortex (R\$ 723,93)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000095
Agitador vortex (R\$ 723,93)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000096
Agitador vortex (R\$ 723,93)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000097
Manômetro digital diferencial portátil para líquidos não corrosivos (2 bar) (R\$ 996,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000101



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



Manômetro digital portátil para líquidos não corrosivos (0 a 1999 mmca) (R\$ 750,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000102
Tacômetro digital portátil com sensor óptico e ponteira para contato. (R\$ 370,99)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000088
Tacômetro digital portátil com sensor óptico e ponteira para contato. (R\$ 370,99)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000089
Inversor de frequência para motobombas de até 15 CV (R\$ 2.021,90)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000169
Inversor de frequência para motobombas de até 10 CV (R\$ 2.021,52)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000168
Kit infiltrômetro 06 anéis (R\$ 3.587,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Física e Manejo de Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000588
Mesa de tensão (conjunto de 5 unidades) (R\$ 2.925,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Física e Manejo de Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000587
Motobomba centrífuga de 3 cv (R\$ 720,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000971
Motobomba centrífuga de 1 cv (R\$ 598,00)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Poluição e Degradação do Solo	Rafael Oliveira Batista rafaelbatista@ufersa.edu.br	2012000965
Motobomba centrífuga de 0,5 cv (R\$ 383,25)	Irrigação e Drenagem	Laboratório de Hidráulica	Manoel Januário da Silva Júnior mjanuario@ufersa.edu.br	2012000048
Determinador de gordura TE-044 8/50, com cap. para 08 provas macro (R\$ 7.287,00)	Produção Animal	Laboratório de Nutrição Animal	Alexandre Paula Braga apbraga@ufersa.edu.br	Em andamento
Daisy II In-Vitro Incubator (R\$ 7.410,00)	Produção Animal	Laboratório de Nutrição Animal	Alexandre Paula Braga apbraga@ufersa.edu.br	Em andamento



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av. Francisco Mota, 572 – C. Postal 137 – Bairro Pres. Costa e Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.625-900 - Tel.: (84)3317-8296 – E.mail: proppg@ufersa.edu.br



ES-20 Shaker – Incubador (Shaker e incubador integrados) (R\$ 12.000,00)	Produção Animal	Laboratório Multidisciplinar de Ciências Animais	Luiz Augusto Vieira Cordeiro lavcordeiro@ufersa.edu.br	Em andamento
Coupled Tanks Workstation (Q2-USB) (R\$ 20.000,00)	Sistemas de Comunicação Automação	Departamento de Ciências Ambientais e Tecnológicas	José Patrocínio da Silva patroc@ufersa.edu.br	Em andamento
SRV02 Workstation – BALL&BEAM (Q8-USB) (R\$ 8.116,80)	Sistemas de Comunicação Automação	Departamento de Ciências Ambientais e Tecnológicas	José Patrocínio da Silva patroc@ufersa.edu.br	Em andamento
Workstations (Estações de Trabalho) (R\$ 9.800,00)	Sistemas de Comunicação Automação	Departamento de Ciências Ambientais e Tecnológicas	José Patrocínio da Silva patroc@ufersa.edu.br	2012000247
Workstations (Estações de Trabalho) (R\$ 9.800,00)	Sistemas de Comunicação Automação	Departamento de Ciências Ambientais e Tecnológicas	José Patrocínio da Silva patroc@ufersa.edu.br	2012000248
Impressora Laser 35ppm monocromática (R\$ 1.350,00)	Sistemas de Comunicação Automação	Departamento de Ciências Ambientais e Tecnológicas	José Patrocínio da Silva patroc@ufersa.edu.br	2012000345
Analisador de leite Ekomilk M e Total Cap-Lab (R\$ 13.275,00)	Ambiente, Tecnologia e Sociedade	Laboratório de Microbiologia Veterinária	Sthenia dos Santos A. Amora sthenia@ufersa.edu.br	2012002143
Leitora automática de microplacas de 96 poços, 405-750 NM mod. TP Reader (R\$ 8.200,00)	Ambiente, Tecnologia e Sociedade	DCAN/Laboratório de Microbiologia	Sthenia dos Santos A. Amora sthenia@ufersa.edu.br	Em andamento
Mesa de tensão p/determinar a curva de retenção d'água de 0 a 0,1 bar (R\$ 13.800,00)	Ambiente, Tecnologia e Sociedade	DCAT/Laboratório de Biotecnologia para Recuperação de Áreas Degradadas.	Sthenia dos Santos A. Amora sthenia@ufersa.edu.br	Em andamento

Mossoró (RN), 18 de julho de 2012.

Prof. Fábio Henrique Tavares de Oliveira
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFERSA