



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA					
Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
INF14	LMAPI	Carlos José Soares	ElectroPuls E3000 All-Eletric Dynamic Teste Instrument Package	734486	Centro de Biomecânica, Biomateriais e Biologia Celular - FOUFU - BL 4IB - campus Umuarama
INF14	LAMER	Marcos Antonio de Souza Barrozo	Analizador de Distribuição de Tamanho de Partículas, com sistema de análise dinâmica de imagem, marca RETSCH TECHNOLOGY, modelo CAMSIZER P4.	742540	Laboratório Multiusuário do Centro de Pesquisa e Inovação em Energia Renováveis Campus Santa Mônica, Bloco 1K, sala 208
INF14	LAMER	Marcos Antonio de Souza Barrozo	Sistema de Cromatografia em fase Gasosa Acoplada a Espectrometria de Massas (GC/MS), marca SHIMADZU, modelo GCMS-QP2020 NX	744282	Laboratório Multiusuário do Centro de Pesquisa e Inovação em Energia Renováveis Campus Santa Mônica, Bloco 1K, sala 208
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Sistema análise termica: TGA/DSC - Marca: TA instruments.	Aguardando tombamento pelo setor de patrimônio / UFU.	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Sistema de cromatografia líquida de alta eficiência (HPLC) - Marca Shimadzu	725843	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Analizador de físsorção automático - Marca Micromeritics	727085	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Sistema de cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massas (GC/MS) - Marca Shimadzu	727220	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Calorímetro exploratório diferencial	726791	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Espectrofluorímetro inclui WinFLR software e desktop ou laptop PC	Aguardando tombamento pelo setor de patrimônio / UFU.	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Equipamento UV-Vis-NIR	730064	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Equipamento de espectroscopia na região do FTIR	Aguardando tombamento pelo setor de patrimônio / UFU.	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Potenciostato/Galvanostato com módulo para medidas de impedância.	Aguardando tombamento pelo setor de patrimônio / UFU.	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Bomba de vácuo I22 - BCP Primatec	735927/735926	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Compressor de ar 60L Chiaperini	732275	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF13	LM-PONTAL	Rosana Maria Nascimento de Assunção	Liquefator de N2	Aguardando tombamento pelo setor de patrimônio / UFU.	Laboratório Multiusuário do Pontal - Bloco 1ECP - Campus Pontal
INF11	LABMAT-CMA	Antonio Carlos dos Santos	Sistema de aquisição de dados de 64 canais	709777	Bloco 1Y/Campus Santa Mônica
INF11	LABMAT-CMA	Jesiel Cunha	Máquina universal de ensaios com capacidade de 1000 Kn	709777	Bloco 1Y/Campus Santa Mônica
INF11	LABMAT-CMA	Antonio Carlos dos Santos	Prensa hidráulica tipo "H"	705372	Bloco 5E/Campus Santa Mônica



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
INF11	LABMAT-CMA	Antonio Marcos Gonçalves de Lima	Sistema de ensaios com câmara ambiental adaptável à máquina universal de ensaios mecânicos	708179	Bloco 1R/Campus Santa Mônica
INF11	INFRABIOTEC	Carlos Ueira Vieira	Sequenciador de nova geração	710450/ 705017	Bloco 2E Sala 230/Campus Umuarama
INF11	INFRABIOTEC	Alberto da Silva Moraes/Marcelo Beletti	Microscópio eletrônico de transmissão	727064	Bloco 6T-05/Campus Umuarama
INF11	INFRABIOTEC	Ana Graci Brito Madurro	Microscópio de força atômica hifenado com microscópio invertido	727044	Bloco 2E-Sala 160/Campus Umuarama
INF11	INFRABIOTEC	Rosana Romero	Conjunto de arquivos deslizando herbário/UFU	728135	Bloco 4Q/Campus Umuarama (Herbário - UFU)
INF11	ELMFQ	Wellington de Oliveira Cruz	Espectrômetro RMN 400 Mhz - Marca Agilent Technologies	717451	Bloco 1Q /Campus Santa Mônica
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Túnel de vento de circuito fechado.	Aguardando realocação nas dependências da UFU e tombamento pelo setor de patrimônio.	Armazenado nas dependências da Divisão de Recepção, Armazenagem e Distribuição de Equipamentos, no depósito da Universidade Federal de Uberlândia, situado à Av. Floriano Peixoto, nº 3481, Uberlândia – MG.
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Módulo de pressão de 64 canais AA-TVCR2. Unidade digital de pressão com 64 canais de medida.	732257	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Espacial - Campus Glória, Bloco 1DCG – Lab. 8 - Aerodinâmica
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Balança aerodinâmica com sistema de aquisição em 3 eixos.	732994	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Espacial - Campus Glória, Bloco 1DCG – Lab. 8 - Aerodinâmica
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Sistema gerador de fumaça.	731884	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Espacial - Campus Glória, Bloco 1DCG – Lab. 8 - Aerodinâmica
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Balança aerodinâmica de 3 componentes.	732253	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Espacial - Campus Glória, Bloco 1DCG – Lab. 8 - Aerodinâmica
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Impressora 3D semi-industrial para modelos de 12" x 12" x 18"	733286	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Espacial - Campus Glória, Bloco 1DCG – Lab. 8 - Aerodinâmica
INFRX	CPAERO	Odenir de Almeida	Computadores para utilização no Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Experimental, 1 notebook e 2 microcomputadores	727088/ 727089/ 727100	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Espacial - Campus Glória, Bloco 1DCG – Lab. 8 - Aerodinâmica
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	TV LED 55" Full HD - Marca LG	719331	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	TV LED 55" Full HD - Marca LG	719332	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	TV LED 55" Full HD - Marca LG	719333	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	TV LED 55" Full HD - Marca LG	719334	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	Rack móvel duplo para duas TVs integradas	719335	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	Rack móvel duplo para duas TVs integradas	719336	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	Kit de sonorização	719337	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	Kit de sonorização	719338	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	Sistema de videoconferência Full HD multiponto dual e câmera 12X bivolt	719339	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	POEMIS	Cristiane Coppe de Oliveira/Luciane Ribeiro Dias Gonçalves	Sistema de videoconferência Full HD multiponto dual e câmera 12X bivolt	719340	Aguardando instalação (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	LAQUA-P	Marcelo Henrique Ongaro Pinheiro	Casa de vegetação	721801	Bloco 1ECP - Anexo/Campus Pontal
FICIP	LAQUA-P	Ariovaldo Antonio Giaretta/Sabrina Rodrigues	Estereomicroscópio leica S8 APO	718864	Laboratório de Microscopia - Nas instalações LAQUA-P/FACIP/CT-INFRA
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Unidade de armazenamento/Servidor de rack (11)/Switch unidade	898576/898577/898578/898579/898580/898581/898582/898583/898584/898585/898586/898587/898588	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Unidade comutadora (switch) InfiniBand QDR 36 portas QSFP.	888937	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Rack 40U x 770 mm	898605	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Condicionadores de ar split de 24000 BTU.	700915/700916/700917	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Nobreak de 12 kVA	701601	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Switch Gbit ethernet (24 portas + 4 uplinks).	894748/898475	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALECTI	César Renato Simenes da Silva	Laptop de 14 polegadas.	894592	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
FICIP	INFRALCCTI	César Renato Simenes da Silva	Monitor LED 27"	705796	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALCCTI	César Renato Simenes da Silva	Placa gráfica	703233	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALCCTI	César Renato Simenes da Silva	Monitor 27"	700116	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALCCTI	César Renato Simenes da Silva	Computador tipo " estação de trabalho"	700113	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALCCTI	César Renato Simenes da Silva	Estações de trabalho completas com monitor de pelo menos 27"	700114/700115	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
FICIP	INFRALCCTI	César Renato Simenes da Silva	CPU Apple MD770LL com gravador de dvd, teclado e mouse e + 02 adaptadores InfiniBand	702046	Laboratório de Computação Científica (Bloco 1ECP/Campus Pontal)
INFR9	BIOAGROPEC	Adão de Siqueira Ferreira	Sequenciador genético ion torrent.	085499	Instituto de Ciências Agrárias - Laboratório Multiuso do Programa de Pós-graduação em Agronomia - Bloco 2E Sala 124
INFR9	BIOAGROPEC	Adão de Siqueira Ferreira	Termo ciclador em tempo real 7500 fast real-time PCR system	085500	Instituto de Ciências Agrárias - Laboratório Multiuso do Programa de Pós-graduação em Agronomia - Bloco 2E Sala 124
INFR9	ENCOVIRTUA	Kárem Cristina de Sousa Ribeiro	Cadeiras fixas universitária (70), mesa (3), mesa reta (3), mesa reunião semi oval (3), poltrona diretor (15)	715424/715425/715426/715427/715428/715429/715430/715431/715432/715433/715434/715435/715436/715437/715438/715439/715440/715441/715442/715443/715444/715445/715446/715447/715448	Bloco 5M/Campus Santa Mônica
INFR9	ENCOVIRTUA	Kárem Cristina de Sousa Ribeiro	CPU Intel Core i5 (3), monitor LED 18,5" (3), estabilizador 500VA, apresentador multimídia, receiver (3), mesa equalizadora (3), kit receptor com 02 microfones (3), kit microfone (3), fimaldora digital (3), lousa interativa (3), projetor multimídia (3), TV LED 46" (3)	715382/715383/715384/715385/715386/715387/715388/715389/715390/715391/715392/715393/715394/715395/715396/715397/715398/715399/715400/715401/715402/715403/715404/715405/715406/715407/715408/715409/715410/715411/715412/715413	Bloco 5M/Campus Santa Mônica
INFR9	MATERIAIS	Ricardo Reis Soares	Mascaras colimadoras	87659	Bloco 1Z Sala A105/Campus Santa Mônica
INFR9	MATERIAIS	Ricardo Reis Soares	Calorímetro Calvet C80 - Marca Setaram	86463	Bloco 1Z Sala A101/Campus Santa Mônica
INFR9	MATERIAIS	Ricardo Reis Soares	Espectrômetro sequencial de fluorescência de raios-x	87659	Bloco 1Z Sala A105/Campus Santa Mônica
INFR9	NUPRO/CTI	Diretoria CTI/Jeziel Oliveira/ Luís Fernando Faina	Módulo com 2 portas para conexão de interfaces tipo SFP	701387/701388	Centro de Tecnologia da Informação/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Armindo Quillici Neto/Rejane Maria da Silva	Sistema de detecção 131 proteção de itens de biblioteca com acessórios - Marca 3M	81382	SEFAP - Biblioteca Pontal



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA
DIVISÃO DE FOMENTO A PROGRAMAS E PROJETOS



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Atualização tecnológica do sistema de storage de armazenamento de dados - Marca EMC CLARiiON	309051	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Santa Mônica
01/2008	01/2008	Marco Aurelio Martins Rodrigues	Sistema de leitura de microplacas - Marca Becton Dickinson	310964	SEINB - Secretaria Instituto Ciências Biomédicas - Laboratório Imunologia
01/2008	01/2008	Marco Aurelio Martins Rodrigues	Microscópio binocular de platina móvel - Marca AMG Westover	311159	SEINB - Secretaria Instituto Ciências Biomédicas - Laboratório Imunologia
01/2008	01/2008	Marco Aurelio Martins Rodrigues	Sistema de detecção microscópica de imagem - Marca Olympus com CPU e monitor 24" Dell específico	69554	SEINB - Secretaria Instituto Ciências Biomédicas - Laboratório Imunologia
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85609	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85610	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85611	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85612	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85613	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85614	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85615	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85616	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85617	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85618	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85619	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85620	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85621	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85622	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2008	01/2008	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 1 wireless - Marca Aruba	85623	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Marcelo Henrique Ongaro Pinheiro	Estereomicroscópio - Marca Nikon	81409	SEFAP - Curso de Biologia



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	310865	PROPP - Pró-Reitoria - Pesquisa/Pós-Graduação - Secretaria
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311016	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311017	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311018	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311019	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311020	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311021	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311022	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311023	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311024	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311025	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311026	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311027	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Switch com 48 portas - Marca 3Com	311028	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Alcimar Barbosa Soares	Monitor LCD 21,5" widescreen Full HD - Marca LG	311034	SEPEP - Secretaria da PROPP
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Luís Fernando Faina	Monitor LCD 21,5" widescreen Full HD - Marca LG	311035	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78868	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78869	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78870	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78871	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78872	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78873	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78874	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78875	SEFAP - Curso de Geografia



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA
DIVISÃO DE FOMENTO A PROGRAMAS E PROJETOS



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78876	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78877	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78878	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78879	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78880	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78881	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	CPU AMD Phenom Quad Core, Gravador DVD, SD Card 5x1 com teclado, mouse e caixa de som	78882	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78883	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78884	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78885	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78886	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78887	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78888	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78889	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	788890	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78891	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78892	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78893	SEFAP - Curso de Geografia



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA
DIVISÃO DE FOMENTO A PROGRAMAS E PROJETOS



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78894	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78895	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78896	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Monitor LED 23" widescreen - Marca LG	78897	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Gerusa Gonçalves Moura	Impressora plotter designjet - Marca HP	78991	SEFAP - Curso de Geografia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Marcelo Henrique Ongaro Pinheiro	Estufa de secagem e esterilização digital - Marca SP Labor	41384	SEFAP - Curso de Biologia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/Marcelo Henrique Ongaro Pinheiro	Estufa de secagem e esterilização digital - Marca SP Labor	41385	SEFAP - Curso de Biologia
03/2007-PONTAL	03/2007-PONTAL	Armindo Quillici Neto/André Luiz Bogado	Espectrofotometro UV-VIS-NIR - Marca Shimadzu	310334	SEFAP- Curso de Química
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310597	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310598	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310599	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310600	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310601	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310602	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310603	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310604	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310605	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310606	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310607	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310608	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Comutadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310609	SEPEP - Secretaria da PROPP



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA
DIVISÃO DE FOMENTO A PROGRAMAS E PROJETOS



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310610	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310611	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310612	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310613	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310614	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310615	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310616	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310852	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310853	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310854	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310855	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310856	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Computadores de acesso switches 4210 52P - Marca 3Com	310857	SEPEP - Secretaria da PROPP
01/2007	NUPRO	Luís Fernando Faina	Switch para fibra óptica 8800 com 24 portas - Marca 3Com	77737	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2007	NUPRO	José Magno Queiroz Luz	Switch com 48 portas fast ethernet - Marca 3Com	74965	DIRPE - Diretoria Pesquisa - Secretaria
01/2007	NUPRO	Luís Fernando Faina	Switch controlador wireless man tipo 1 - Marca Aruba	85604	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	BD FACSCanto II - Marca BD Biosciences	310571	PROPP - Pró-Reitoria - Pesquisa/Pós-Graduação - Secretaria
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	BD FACSCanto workstation CPU HP	310572	PROPP - Pró-Reitoria - Pesquisa/Pós-Graduação - Secretaria
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Monitor LCD 24" Color Especifico	310573	PROPP - Pró-Reitoria - Pesquisa/Pós-Graduação - Secretaria
01/2007	NUPRO	Alcimar Barbosa Soares	Mesa especifica para equipamento de citometria	310574	PROPP - Pró-Reitoria - Pesquisa/Pós-Graduação - Secretaria
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Sistema de storage - Marca EMC CLARiiON	309051	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309729	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA					
Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309730	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309731	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309732	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309826	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309827	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309828	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309829	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309830	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Servidor HP	309831	Divisão de Redes - Racks/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311181	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311182	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311183	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311184	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311185	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311186	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311187	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	CPU Servidor de rede 2 PROC Quad Core	311188	Divisão de Redes - Racks/Campus Santa Mônica
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Access point indoor tipo 2 wireless	85605	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Access point indoor wireless	85606	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Switch 24 portas Gigabit POE	85607	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
01/2006	NUPRO	Luís Fernando Faina	Switch 24 portas Gigabit POE	85608	Centro de Tecnologia da Informação - Secretaria/Campus Umuarama
Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos editais CAPES - Pró-equipamentos					
11/2014	AGRONOMIA	Sueli Moura Bertolino	Espectrômetro de emissão atômica	717931	Laboratório Multiusuário do PPG Agronomia - Bloco 4C Sala 122B/Campus Umuarama
11/2014	AGRONOMIA	João Paulo Arantes Rodrigues da Cunha	Medidor de área foliar	717772	Laboratório Multiusuário do PPG Agronomia - Bloco 2E Sala 128/Campus Umuarama
11/2014	ENGENHARIA BIOMÉDICA	Alcimar Barbosa Soares	Estação de trabalho digital para eletroencefalografia	718030	Laboratório de Engenharia Biomédica - Bloco 1E/Campus Santa Mônica
11/2014	ENGENHARIA ELÉTRICA	Darizon Alves de Andrade	Fonte de tensão trifásica	718009	Laboratório Acionamentos Elétricos - Bloco 1E Sala 04/ /Campus Santa Mônica
11/2014	FÍSICA	José Maria Villas-Bôas	Sistema Raman-Confocal	719618	Laboratório Multiusuário do PPG Física



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
11/2014	GENÉTICA E BIOQUÍMICA	Foued Salmen Espindola	Digitalizador imagens	716753	Laboratório Bioquímica e Biologia Molecular
11/2014	GENÉTICA E BIOQUÍMICA	Foued Salmen Espindola	Leitora de microplaca	717100	Laboratório Bioquímica e Biologia Molecular
27/2013	DIREITO PÚBLICO	Alexandre Walmott Borges	Scanner planetário	704199	Biblioteca Central Santa Mônica/Campus Santa Mônica
27/2013	ENGENHARIA CIVIL	Marcio Ricardo Salla	Cromatógrafo	706396	Laboratório de Saneamento - Bloco 1Y/Campus Santa Mônica
27/2013	ENGENHARIA CIVIL	Marcio Ricardo Salla	Espectrofotômetro	706398	Laboratório de Saneamento - Bloco 1Y/Campus Santa Mônica
27/2013	ENGENHARIA MECÂNICA	Ruham Pablo Reis	Sistema de difratometria de raio x	710537	Laprosolda/FEMEC - Depositado Bloco 1O
27/2013	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Equipamento de secagem a ponto crítico	703208	Laboratório Multiusuário - Bloco 1Z
27/2013	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Maquina de fusão	706395	Laboratório Multiusuário - Bloco 1Z
27/2013	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA APLICADAS	Neide Maria da Silva	Freezer de ultra baixa temperatura	709864/709865	Bloco 2B Sala 132/Campus Umuarama
27/2013	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA APLICADAS	Neide Maria da Silva	Botijão para armazenamento de nitrogênio	703691/703692	Bloco 2B Sala 132 (Histologia)/Campus Umuarama
27/2013	QUÍMICA	Rorberto Chang	Cromatógrafo líquido de alta eficiência (HLPC)	137467	Laboratório Multiusuário do Instituto de Química - Bloco 1Q/Campus Santa Mônica
024/2012	ENGENHARIA CIVIL	Carlos Eugenio Pereira	Medidor ADCP	092379	Laboratório de Hidráulica - Bloco 1Y
024/2012	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Aparelho de microtomografia SKYSCAN	70167	Laboratório Micro CT, Escaneamento e Prototipagem - Bloco 4L/Campus Umuarama
024/2012	QUÍMICA	Daniel Pasquini	Analizador dinâmico mecânico DMA/DMTA	099313	Laboratório Multiusuário - Bloco 1Q
025/2011	GENÉTICA E BIOQUÍMICA	Luiz Ricardo Goulart Filho	Cromatógrafo líquido de alto desempenho	86355	Laboratório de Biologia Molecular - Bloco 2E Sala 248
025/2011	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Microscópio eletrônico de varredura digital	887561	Faculdade de Engenharia Química - Bloco 1K Sala 216
025/2011	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Equipamento sputtering "SUPER COOL"	886581	Faculdade de Engenharia Química - Bloco 1K Sala 216
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Caixa acústica passiva	074512/074513	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Caixa ativa	074508/074509/074510/074511	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Canhões de luz	074529 / 074530	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA
DIVISÃO DE FOMENTO A PROGRAMAS E PROJETOS



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Controle Wii	75952	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Interface FireWire	71434	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Mesa Dmx	72910	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Mixer	74514	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Subwoofer	074515/074516	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Controle Midi	074517/074518	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Tripé	74531	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	ARTES	Luiz Humberto Martins Arantes	Computador	73163	Laboratório de Ensino e Pesquisa em Produção Sonora - Bloco 3M Sala 6
027/2010	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Flávio de Oliveira Silva	Cluster: Storage/Ar condicionado 01/Ar condicionado 02/Ar condicionado 03	071036/700142/701789/700097	Bloco 1B - Piso 1 - Sala 1B219/Campus Santa Mônica
027/2010	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Flávio de Oliveira Silva	Nobreak	73245	Bloco 1B - Piso 1 - Sala 1B219/Campus Santa Mônica
027/2010	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Ernesto Akio Taketomi	Espectrofotômetro	78478	Laboratório de Alergia e Imunologia Clínica - Prof. Ernesto Akio Taketomi
027/2010	CIÊNCIAS VETERINÁRIAS	Daise Aparecida Rossi	Sistema fotodocumentação	874918	LABIO - Laboratório de Biotecnologia Animal Aplicada - Bloco 2D Sala 43/Campus Umuarama
027/2010	ECOLOGIA E BIOLOGIA VEGETAL	Ana Sílvia Franco Pinheiro Moreira	Analizador de CHN - Marca EUROVECTOR	880492	Instituto de Biologia - Bloco 2D/Campus Umuarama
027/2010	ECOLOGIA E BIOLOGIA VEGETAL	Marli Aparecida Ranal	IRGA	878220	Bloco 4C Sala 223
027/2010	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Jar Test	873185	Laboratório Bioquímica - Bloco 1K
027/2010	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Estereoscópio	877371	Laboratório Sistemas Particulados - Bloco 1Z
027/2010	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Moinho	76337	Laboratório Pesquisa Desenvolvimento - Bloco 1Z
027/2010	ENGENHARIA QUÍMICA	Vicelma Luiz Cardoso	Ultrapurificador	75946	Laboratório Análises - Bloco 1K
027/2010	HISTÓRIA	Guilherme Amaral Luz	Computador	873164	CDHIS - Bloco 1H
027/2010	HISTÓRIA	Guilherme Amaral Luz	Conjunto de reprodução	871447	CDHIS - Bloco 1H
027/2010	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	Eloisa Amalia Vieira Ferro	Criostato	73176	Laboratório Histologia - Bloco 2B
027/2010	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	José Roberto Mineo	Cabine de segurança biológica	71748	Laboratório Imunologia - Bloco 4C
027/2010	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	José Roberto Mineo	Eletroporador	74926	Laboratório Imunologia - Bloco 4C
027/2010	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	José Roberto Mineo	Estufa	72145	Laboratório Imunologia - Bloco 4C



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
027/2010	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	José Roberto Mineo	Fotômetro	74925	Laboratório Imunologia - Bloco 4C
027/2010	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	Deise Aparecida de Oliveira Silva	Lavadora	74538	Laboratório Alergologia/Imuno - Bloco 4C
027/2010	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Espectrofotômetro	81530	Laboratório LIPO - Bloco 2G
011/2009	AGRONOMIA	José Magno Queiroz Luz	Sistema de cromatógrafo	062283	Laboratório de Entomologia - Controle Biológico (LACOB) do Instituto de Ciências Agrárias
011/2009	ENGENHARIA MECÂNICA	Americo Scotti	Câmera infravermelha	863323	Laboratório de Soldagem - Bloco 5H/Campus Santa Monica
011/2009	FÍSICA	José Maria Villas-Bôas	Microscópio de força atômica	863895	Laboratório Multiusuário - IX48
011/2009	HISTÓRIA	Guilherme Amaral Luz	Monitor	857865	CDHIS - Bloco 1H
011/2009	HISTÓRIA	Guilherme Amaral Luz	Scanner	861780	CDHIS - Bloco 1H
011/2009	IMUNOLOGIA	Neide Maria da Silva	Desruptor ultrassônico	61633	Laboratório Histologia - Bloco 2B/Campus Umuarma
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Fluxo laminar horizontal	61161	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Agitador magnético com aquecimentos	61435	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Banho maria de 8 anéis	61468	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Destilador de água em aço inoxidável	61469	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Microscópio sistema ótico	63570	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Leitora de Microplacas com 4 filtros	57774	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Balança analítica digital	61470	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Phmetro digital de bancada	61824	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Freezer easy to open	59551	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	ODONTOLOGIA	Carlos José Soares	Estação de anaerobiose	865359	Biomateriais e Biomimetismo Celular - Bloco 2B
011/2009	QUÍMICA	Antonio Eduardo da Hora Machado	Espectrofotômetro	863738	Laboratório Multiusuário
013/2008	ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS	Rosana Romero	Arquivos deslizantes, faces de arquivos módulo duplo	057509	Herbário - Bloco 4QU/Campus Umuarama



Relação de equipamentos multiusuários no âmbito dos convênios FINEP - CT-INFRA

Convênio/Edital	Subprojeto/PPG	Coordenador do Projeto	Item	Patrimônio	Local
013/2008	ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS	Rosana Romero	Prateleiras em aço com nove divisores e dez escaninhos	057509	Herbário - Bloco 4QUJ/Campus Umarama
013/2008	ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO DE RECURSOS NATURAIS	Rosana Romero	Porta de giro em aço	057509	Herbário - Bloco 4QUJ/Campus Umarama
013/2008	ENGENHARIA ELÉTRICA	Adriano de Oliveira Andrade	Monitor de pressão intracraniana e da temperatura cerebral	54231	Bloco 3N Sala 324
013/2008	ENGENHARIA ELÉTRICA	Adriano de Oliveira Andrade	Eletroneuromiografo	854428	Laboratório BIOLAB - Bloco 1E/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA ELÉTRICA	Keiji Yamanaka	Monitor LCD 22"	55356	Bloco 3N Sala 302
013/2008	ENGENHARIA ELÉTRICA	Keiji Yamanaka	Switth	55257	Laboratório Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia - Bloco 5K
013/2008	ENGENHARIA ELÉTRICA	Keiji Yamanaka	Nobreak	056926/056927	Laboratório Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia - Bloco 5K
013/2008	ENGENHARIA ELÉTRICA	Keiji Yamanaka	Computadores	058510/058507/058506/058505/058508/058509	Laboratório Eletricidade Rural e Fontes Alternativas de Energia - Bloco 5K
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Conversor GPIB	865549	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Sistema de aquisição de dados	Não informado pelo responsável	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Analizador de transdutores	865550	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Gerador de funções	865362	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Osciloscópio	865585	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Osciloscópio alto desempenho	Não informado pelo responsável	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Analizador dinâmico	Não informado pelo responsável	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Martelo de impacto	Não informado pelo responsável	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	ENGENHARIA MECÂNICA	Domingos Alves Rade	Multímetro	865551	Laboratório Mecânica das Estruturas - Bloco 1O/Campus Santa Mônica
013/2008	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA APLICADAS	Divina Aparecida Oliveira Queiroz	Ultrafreezer vertical	53576	Laboratório Virologia - Bloco 4C/Campus Umarama
013/2008	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA APLICADAS	Rosineide Marques Ribas	DR III/Chiller System, sistema para eletroforese	535878 - Cuba/053587 - Fonte/053587 - Cooler	Laboratório Virologia - Bloco 4C/Campus Umarama