

Equipamentos Adquiridos com Recursos CAPES Pró-Equipamentos

Ano	2008
-----	------

Programa de Pós-Graduação	Descrição do Equipamento	Local de Instalação	Coordenador (responsável)	E-mail	Telefone
Ciências Cardiovasculares	Sistema de biotelemetria	Instituto Biomédico	Claúdio Tinoco	claudiotinocomesquita@gmail.com	(21)2629-9207
	Sistema working heart	Instituto Biomédico	Claúdio Tinoco	claudiotinocomesquita@gmail.com	(21)2629-9207
Ciências Médicas	Absorptiometria de raio-x	Laboratório de Avaliação Nutricional e Funcional	Solange Artimos	artimos@vm.uff.br	(21)2629-9369
Engenharia Mecânica	Servidor de rede	Escola de Engenharia	Maria Laura Martins	laura@mec.uff.br	(21)2629-5591/5592
Engenharia Metalúrgica	Extensometro	Escola de Engenharia de Volta Redonda	Jefferson Fabricio Cardoso Lins	jfclins@id.uff.br	(24)3344-3031
	Forno para ensaios mecanicos	Escola de Engenharia de Volta Redonda	Jefferson Fabricio Cardoso Lins	jfclins@id.uff.br	(24)3344-3030
	Microduramento digital	Escola de Engenharia de Volta Redonda	Jefferson Fabricio Cardoso Lins	jfclins@id.uff.br	(24)3344-3033
História	Microcomputador e nobreak	NDC	Ana Maria Mauad	anammauad@uol.com.br	(21)2629-2919

Equipamentos Adquiridos com Recursos CAPES Pró-Equipamentos

História	monitor lcd 19	NDC	Ana Maria Mauad	anammauad@uol.com.br	(21)2629-2920
Neurociências	Ultracentrifuga eletrica	Departamento de Neurobiologia	Ana Lúcia Marques Ventura	almv@vm.uff.br	(21)2629-2270/2276