

Bolsista	Instituição	Título
Akira Iwahara	CNEN	Medição da radioatividade para provimento de rastreabilidade aos Centros Produtores de Radiofármacos do Brasil em cumprimento às exigências regulatórias
Alberto Franco de Sá Santoro	UERJ	Física Experimental de Altas Energias - Sabores Pesados
Basilio de Bragança Pereira	LNCC	Redes Neurais e Aplicações de Máquinas Estatísticas de Aprendizado
Constantino Tsallis	CBPF	Fundamentos da Mecânica Estatística – Causas e Consequências da Complexidade
Maria Cecília de Souza Minayo	FIOCRUZ	Estudo Situacional dos Idosos Dependentes que Residem com suas Famílias Visando a Subsidiar uma Política de Atenção e de Apoio aos Cuidadores
Maria Teresa Toribio Brittes Lemos	UERJ	Migrações e Mundo Globalizado - Presença Sulamericana no Brasil - (Rio de Janeiro – 1950-2018)
Martin Schmal	UFRJ	Síntese de catalisadores suportados em grafenos e nanotubos de carbono para a redução de NOx com CO na presença de CO2
Nilda Guimarães Alves	UERJ	Processos curriculares e movimentos migratórios: os modos como questões sociais se transformam em questões curriculares nas escolas
Raimundo Braz-Filho	UFRRJ	1) Estudo da Composição Química de Plantas Brasileiras através do Isolamento e Determinação Estrutural de Substâncias Orgânicas Bioproduzidas pelo Metabolismo Secundário. 2) Elucidação Estrutural de Substâncias Orgânicas Sintéticas Bioativas e de Interesse Científico.
Ricardo Iglesias Rios	UERJ	O Sistema Econômico em um Contexto Ecológico Social
Tomaz Langenbach	PUC-RIO	Volatilização dos Agrotóxicos a Partir de Solos
Waldemar Silva Costa	UERJ	Efeito da Dieta Hiperlipídica e Ação do Óleo da Castanha do Pará no Sistema Urogenital