Protocolo

Número (21)

DEPÓSITO Pedido de Patente ou de Certificado de Adição	PI0205900-2	depósito / /					
Ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial:							
O requerente solicita a concessão de uma patente na natureza e nas condições abaixo indicadas:							
1. Depositante (71): 1.1 Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS							
1.2 Qualificação: UNIVERSIDADE 1.3 CGC/CPF: 17217985000104 1.4 Endereço completo: Av. Antônio Carlos, 6627 - Bairro Pampulha - Belo Horizonte - MG							
1.5 Telefone: 031-4994772 FAX: 031-4994773		continua em folha anexa					
2. Natureza:							
Escreva . obrigatoriamente e por extenso, a Natureza desejada: Patente de Invenção 3. Título da Invenção, do Modelo de Utilidade ou do Certificado de Adição (54): "Processo de análise"							
4. Pedido de Divisão do pedido nº , de							
5. Prioridade Interna - O depositante reivindica a seguinte prioridade: Nº de depósito Data de Depósito (66)							
6. Prioridade - o depositante reivindica a(s) seguinte(s) prioridade(s):							
País ou organização de origem Númer	ro do depósito	Data do depósito					
continua em folha anexa							
7. Inventor (72): Assinale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seu(s) nome(s) (art. 6° § 4° da LPI e item 1.1 do Ato Normativo nº 127/97)							
7.1 Nome: Jadson Cláudio Belchior							
7.2 Qualificação: PROFESSOR							
7.3 Endereço: Rua Carlos Alves, 114, Bairro São José, Belo Horizonte - MG 7.4 CEP: 31275120 7.5 Telefone (31) 34995775							
7.4 CEP: 31275120 7.5 Telefone (31) 34995775 Formulário 1.01 - Depósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adição (folha 1/2)							

		.3	Continua em	tolha anexa		
8. Declaração na forma do item	3.2 do A	to N	ormativo nº 127/97:			
		em anexo				
9. Declaração de divulgação an	terior nã	o pre	iudicial (Período de graca)			
(art. 12 da LPI e item 2 do Ato Norma	ativo nº 12	7/97):	(•		
			_			
10. Procurador (74):	em anexo					
10.1 Nome						
CPF/CGC:						
10.2 Endereço:						
10.0	•					
11. Documentos anexados (assina						
(Deverá ser indicado o nº total de some	ic c ilidiqi ente ilma	dae v	ias de cada documento)			
	1	l				
11.1 Guia de recolhimento	01 fls.	\boxtimes	11.5 Relatório descritivo	19 fls.		
11.2 Procuração	fls.	\boxtimes	11.6 Reivindicações	7 fls.		
11.3 Documentos de prioridade	fls.	\boxtimes	11.7 Desenhos	4 fls.		
11.4 Doc. de contrato de Trabalho	fls.	\boxtimes	11.8 Resumo	1 fls.		
11.9 Outros (especificar):				fls.		
11.10 Total de folhas anexadas:						
12. Declaro, sob penas da Lei, qu				31 fls;		
Declaro, sob penas da Lei, que verdadeiras	e todas a	s info	ormações acima prestadas	são completas		
e verdaderras						
ulu 1000 a						
11/11/2002 BH-MG			VM; ex			
Local e Data	ocal e Data Assinatura e Carimbo					
			Prof. Marcos Borato Viana			
		_	Prof. Marcus Burato Seiror em exercício da UFMG			

ANEXO 1 – CONTINUAÇÃO DO FORMULÁRIO 3. TÍTULO DA INVENÇAO, DO MODELO DE UTILIDADE OU DO CERTIFICADO DE ADIÇÃO (54):

"PROCESSO DE ANÁLISE E SEQÜENCIAMENTO MOLECULAR PARA CLASSIFICAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE RNA, DNA E/OU PROTEÍNAS UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL"

7.7. Nome: Geison Voga Pereira

7.8. Qualificação: Aluno

7.9. Endereço: Rua Eldorado, 481 - Bairro São Benedito - Belo Horizonte - MG -

Cep 33.125-000