

PARECER HOMOLOGADO(*)

(*) Despacho do Ministro, publicado no Diário Oficial da União de 18/03/2008



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO**

INTERESSADOS: Celso Taques Saldanha e outros		UF: MT
ASSUNTO: Validação nacional dos títulos de Mestrado realizados pelos peticionários na Universidade de Cuiabá, no Programa de Mestrado em Ciências da Saúde.		
RELATOR: Antônio Carlos Caruso Ronca		
PROCESSOS N^{os}: 23001.000117/2006-82 e 23001.000124/2007-65		
PARECER CNE/CES N^o: 22/2008	COLEGIADO: CES	APROVADO EM: 31/1/2008

I – RELATÓRIO

Em 17/8/2006, foi protocolado neste Conselho o Processo n^o 23001.000117/2006-82, de interesse de Celso Taques Saldanha, Liandra Cristine Belló Grösz, Silvana Martins Ruffino Circhia, os quais solicitam à Câmara de Educação Superior a validade nacional dos títulos obtidos no Programa de Mestrado em Ciências da Saúde, ofertado pela Universidade de Cuiabá (UNIC), mantida pela União das Escolas Superiores de Cuiabá, ambas com sede na cidade de Cuiabá, no Estado do Mato Grosso. Por se tratar de matéria idêntica ao processo mencionado, o requerimento protocolado sob o n^o 069642.2006-27, em 24/11/2006, de interesse de Ivone Baleroni Pacheco, Jânia Márcia Barroso, Zeila Atty Gonçalves, foi anexado ao processo em questão. E assim seguiram-se outros, a saber: Requerimento n^o 012857.2007-57, protocolado em 9/3/2007, de interesse de Amarildo Grendene, Fábio André Miotto, Ivana Maria Póvoa Violante, Maria Cristina Guimaro Abegão da Silveira; Requerimento n^o 020172.2007-84, protocolado em 17/4/2007, de interesse de Alba Regina Galindo Placheski; Requerimento n^o 028056.2007-11, protocolado em 28/5/2007, de interesse de Ademir Germinaro; e Requerimento n^o 072880.2007-09, protocolado em 6/12/2007, de interesse de Viviane Curi Gawlinski. Finalmente, Rui Carlos Schneider, por meio de procuradores, protocolou, em 12/9/2007, o Processo n^o 23001.000124/2007-65, cujo objeto é o mesmo do processo acima referido.

Os requerentes invocam, para justificar o pedido, a fundamentação que ensejou os Pareceres CNE/CES n^o 470/2005 e CNE/CES n^o 236/2006, ambos homologados pelo Ministro da Educação.

O Programa de Mestrado em Ciências da Saúde da Universidade de Cuiabá iniciou suas atividades em 1998 e a Universidade procurou obter a recomendação da CAPES. Em 2000, 2001, 2002 e 2005 houve visita de consultores, tendo a instituição recebido os devidos relatórios, mas não obteve a devida recomendação.

Alegam também os requerentes que realizaram a totalidade dos estudos na vigência da Resolução n^o 5/83 do CFE, que preconizava que o pedido de credenciamento encaminhado ao CFE pela Instituição interessada somente seria examinado quando houvesse sido precedido por um período de funcionamento experimental do curso, com duração mínima de dois anos, devidamente autorizado pelo colegiado competente da instituição e estivesse sob permanente acompanhamento dos órgãos competentes.

Transcrevo abaixo outro argumento invocado pelos peticionários para justificar o pleito:

A omissão do órgão avaliador do Estado, que ao proceder a devida avaliação desfavorável não apresentou expressamente o impedimento do funcionamento do curso que já funcionava e também não apresentou nenhuma saída para os estudantes, que ficaram durante 08 anos realizando atividades para alcançarem o grau de mestres, no mínimo serviu como fator de estímulo aos Requerentes que gradualmente foram formando-se sob o manto Constitucional do Estado.

- **Mérito**

Deve-se inicialmente salientar que a Universidade de Cuiabá criou e implantou o Programa de Mestrado em Ciências da Saúde em 1998, portanto embasado na normativa legal vigente para cursos de pós-graduação *stricto sensu*, qual seja: os Pareceres CFE n^o 77/69, 600/82, do qual decorreu a Resolução CFE n^o 5/83, a Portaria CAPES 84/1994, que trata dos processos de avaliação no âmbito da CAPES dos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu*, e também a Portaria MEC n^o 2.264/1997.

A Instituição cumpriu todas as normas pertinentes para o início do curso de Mestrado em Educação e também para a apresentação do projeto à CAPES para avaliação após o período experimental de funcionamento. O poder público não só acompanhou durante todos os anos a existência do curso, fazendo visitas e dando orientações, como em nenhum momento determinou qualquer medida que impedisse a continuidade de seu funcionamento.

Consta dos autos informações sobre o Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde, que foi reformulado em várias ocasiões conforme exigências da CAPES, que, entretanto, não reconheceu o referido curso.

Abaixo transcrevemos a relação de professores orientadores e membros das bancas examinadoras, cujos currículos lattes foram examinados e permitem afirmar a existência de produção científica:

Péricles Martim Reche – possui graduação em Farmácia e Bioquímica pela Universidade Estadual de Maringá (1984), especialização em Farm. Hosp. para o Contr. de Infecção Hospitalar pelo Ministério da Educação (1992), especialização em Metodologia e Didática do Ensino Superior pela Universidade de Cuiabá (1999), mestrado em Saúde e Ambiente pela Universidade Federal de Mato Grosso (1999), doutorado em Saúde Coletiva pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (2004) e aperfeiçoamento em I Curso de Atualiz. em Pol. e Administr. de Medic. pela Universidade de Brasília (1989). Atualmente é professor da Universidade de Cuiabá, Líder da Universidade Federal de Mato Grosso e Pesquisador da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso. Tem experiência na área de Farmácia, com ênfase em Farmacologia. Atua principalmente nos seguintes temas: Farmacoepidemiologia, Farmácias, Medicamentos.

Rosa Helena dos Santos Ferraz – graduada em Medicina Veterinária pela Universidade do Oeste Paulista (1992), mestre (1997) e doutora (2001) em Anatomia dos Animais Domésticos e Silvestres pela Universidade de São Paulo. Atualmente é professora adjunta I da Universidade Federal de Mato Grosso. Atua na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Produção e Morfologia de Animais Silvestres.

Fábio Luis Miranda Pedro – possui graduação em Odontologia pela Universidade do Oeste Paulista (1990), especialização em Endodontia pela Associação Brasileira de Odontologia (1997), mestrado em Odontologia (Endodontia) pela Universidade de São Paulo (1999), doutorado em Odontologia (Endodontia) pela Universidade de São Paulo (2003), curso-técnico-profissionalizante em Auxiliar em Patologia Clínica pela Escola de 1^o e 2^o graus

Araçatuba Objetivo (1984), ensino fundamental (1^o grau) pela Escola Estadual Luiz Gama (1981), ensino médio (2^o grau) pela Escola Estadual Luiz Gama (1984), aperfeiçoamento em Endodontia (Prático) pela Associação Brasileira de Odontologia (1995), aperfeiçoamento em Endodontia (Teórico) pela Associação Brasileira de Odontologia (1995) e aperfeiçoamento em Implantes Osseointegrados pela Associação Brasileira de Odontologia (1995). Atualmente é aluno de pós-graduação (Doutorado) da Universidade de São Paulo, professor da Universidade de Cuiabá, professor da Associação Brasileira de Odontologia e professor da Associação Brasileira de Odontologia/Regional Rondonópolis. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Endodontia. Atua principalmente nos seguintes temas: medicação intracanal, avaliação histológica, pesquisa *in vivo*.

Lázaro Manoel de Camargo – possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual de Londrina (1984), especialização em Administração Hospitalar pelo Centro Universitário São Camilo – *campus* Pompéia (1995) e doutorado em Ciência Veterinária pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (2004). Atualmente é professor titular da Universidade de Cuiabá e diretor da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Cuiabá. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Clínica e Cirurgia Animal. Atua principalmente nos seguintes temas: isquemia, intestino, rato, ultraestrutura.

Márcio Ferrari – possui graduação em Farmácia pela Universidade do Oeste Paulista (1989), mestrado em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo (1998) e doutorado em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo (2002). Atualmente é professor da Universidade de Cuiabá. Tem experiência na área de Farmácia, com ênfase em Farmacotecnia e Cosmetologia, atuando principalmente nos seguintes temas: desenvolvimento e avaliação de produtos cosméticos, emulsões múltiplas, desenvolvimento de avaliação de cosméticos com produtos de origem vegetal, fotoproteção solar, produto industrializado e produto manipulado.

Maria Luzinete Alves Vanzeler – possui mestrado em Psicobiologia, área de concentração Psicofarmacologia, pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte (1987), e doutorado em Patologia Experimental e Comparada pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo (1993). Atualmente é professora adjunta IV da Universidade Federal de Mato Grosso. Tem experiência nas áreas de Psicofarmacologia, Farmacologia da Reprodução, Farmacologia de Produtos Naturais e em de Saúde Coletiva, com ênfase em Farmacoepidemiologia, atuando principalmente nos seguintes temas: efeitos comportamentais de fármacos psicoativos e plantas medicinais, farmacologia/toxicologia da reprodução geração F0, perinatal do desenvolvimento pós-natal, utilização de medicamentos e reações adversas aos medicamentos.

Silvia Regina Pengo Machado – possui graduação em Ciências Farmacêuticas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1997), mestrado em Ciências Farmacêuticas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2000) e doutorado em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo (2005). Atualmente é celetista da Universidade de Cuiabá. Tem experiência na área de Farmácia, com ênfase em Sistemas de Liberação Prolongada, desenvolvimento e avaliação da estabilidade de emulsões, atuando principalmente nos seguintes temas: micro/nanopartículas, emulsões e estabilidade.

Denise Cardoso Gonçalves – possui graduação em Enfermagem pela Universidade Federal de Mato Grosso (1979), mestrado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal de Santa Catarina (1996) e doutorado em Engenharia de Produção pela Universidade

Federal de Santa Catarina (2000), com doutorado sanduíche pela Université René Descartes, Paris V Sorbonne Sciences Sociales. Professora adjunta aposentada da Universidade Federal de Mato Grosso, Faculdade de Enfermagem. Líder do Grupo de Pesquisas em Riscos Ocupacionais, Membro do Núcleo de Pesquisa Enfermagem no Cotidiano, Pesquisadora do Centre d'Études sur l'Actuel e Quotidien (CEAQ) – Paris V. Avaliadora do INEP/SINAES – Avaliador Institucional e Avaliador das Condições de Ensino. Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Enfermagem, atuando principalmente nos seguintes temas: gestão/administração, educação, ergonomia, acidentes do trabalho, fatores de risco, enfermagem e saúde.

Cleusa Rios Martins – possui graduação em Enfermagem pela Escola de Enfermagem Madre Leonie (1972), mestrado em Enfermagem pela Universidade Federal de Santa Catarina (1985) e doutorado em Enfermagem pela Universidade Federal de Santa Catarina (1999). Atualmente é adjunta IV da Universidade Federal de Santa Catarina. Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase nas linhas de pesquisa – Filosofia e Ética em Saúde e Enfermagem; Arte, Criatividade e Tecnologia em Saúde e Enfermagem; Educação, Saúde e Enfermagem; O Cuidado e o Processo de Viver, Ser Saudável e Adoecer. Atua principalmente nos seguintes temas: enfermagem, saúde, cuidado, tecnologia, ética e estética. Desenvolve temas de discussão em arte com projetos de técnicas de arte plástica – pintura em tela, desenhos em papel – como expressão coletiva para o cuidado em saúde e enfermagem, como ferramenta tecnológica de apreender a sensibilidade do cuidado. Membro (Líder) do GIATE – Grupo de Pesquisa em Tecnologias, Informações e Informática em Saúde e Enfermagem do Departamento de Enfermagem/CCS – Universidade Federal de Santa Catarina.

Saulo Teixeira de Moura – possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1977), mestrado em Medicina Veterinária (Parasitologia Veterinária) pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1994) e doutorado em Medicina Veterinária (Parasitologia Veterinária) pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (2000). Atualmente é professor doutor titular da Universidade de Cuiabá. Foi professor doutor substituto da Universidade do Estado de Mato Grosso no período de 2005 e 2006. Tem experiência nas áreas de Medicina Veterinária e Saúde Pública, com ênfase em Epidemiologia Geral, Parasitologia, Doenças Parasitárias de Animais e do Homem, Zoonoses, atuando principalmente nos seguintes temas: zoonoses, epidemiologia das doenças parasitárias, leishmanioses visceral e tegumentar, parasitologia de vetores artrópodes, inquéritos soroepidemiológicos de doenças infecto-parasitárias e ensino fundamental de infectologia.

Miramy Macêdo – possui graduação em Geografia pela Universidade Federal de Mato Grosso (1971), mestrado em Ciências Biológicas (Botânica) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (1975) e doutorado em Ciências Biológicas (Botânica) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (1992). Atualmente é professora Titular e diretora da Faculdade de Ciências Biológicas da Universidade de Cuiabá. Curadora do UFMT – Herbário Central e professora colaboradora do Mestrado de Educação da Universidade Federal de Mato Grosso. Membro da Comissão Científica da revista Uniciências (Cuiabá) (ISSN 1415-5141). Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Etnobotânica, atuando principalmente nos seguintes temas: plantas medicinais, plantas econômicas, pantanal, educação ambiental.

Germano Guarim Neto – possui graduação em História Natural pela Universidade Federal de Mato Grosso (1974), mestrado em Ciências Biológicas (Botânica) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia/Universidade do Amazonas (1978) e doutorado em

Ciências Biológicas (Botânica) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia/Universidade do Amazonas (1986). Foi diretor da Sociedade Botânica do Brasil, seccional Centro-Oeste; Membro do Conselho Superior da SBB; Secretário Regional da SBPC. Atualmente é professor titular da Universidade Federal de Mato Grosso. Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Taxonomia de Fanerógamos, atuando principalmente nos seguintes temas: morfologia e taxonomia, etnobotânica, plantas medicinais, educação e meio ambiente/educação ambiental, comunidades humanas e recursos vegetais. Orienta trabalhos na linha de Educação e Meio Ambiente/Educação Ambiental.

Artur Aburad de Carvalhosa – concluiu o doutorado em Patologia Bucal pela Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo (FOUSP – SP) em dezembro de 2001. Este programa até esta data apresenta nota máxima na avaliação da CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior). Foi professor da Universidade de Cuiabá, nas disciplinas de Patologia Bucal e Geral até dezembro de 2006. Publicou artigos em periódicos especializados nacionais e internacionais, possui trabalhos em anais de eventos. Recebeu prêmios e/ou homenagens. Atua na área de Patologia Bucal. Os termos mais freqüentes na contextualização da produção científica, tecnológica e artístico-cultural são: patologia bucal, carcinoma, adenomas, cistos, citologia esfoliativa de boca, clínica odontológica, neoplasia, epidemiologia e política estadual do Estado de Mato Grosso referente às doenças da boca e da face.

Gilson Francisco de Lima – possui graduação em Licenciatura Plena pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (1991), especialização em Metodologia do Ensino de Ciências pelas Faculdades Unidas Católicas de Mato Grosso (1992), mestrado em Ciências e Engenharia de Materiais pela Universidade de São Paulo (1997), doutorado em Física Aplicada à Medicina e Biologia pela Universidade de São Paulo (2002) e curso-técnico-profissionalizante pela Escola Estadual de 1^o e 2^o graus 26 de Agosto (1986). Atualmente é professor de Física do Centro Federal de Educação Tecnológica de Mato Grosso. Tem experiência na área de Biofísica, com ênfase em Biofísica de Processos e Sistemas. Atua principalmente nos seguintes temas: meios desordenados, sistemas complexos, caminhadas determinísticas, caminhadas aleatórias.

Marcelo Diniz dos Santos – possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia (1984), mestrado em Zootecnia pela Universidade Federal de Viçosa (1996) e doutorado em Zootecnia pela Universidade Federal de Viçosa (1999). Atualmente é professor da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Cuiabá. Revisor *ad hoc* da Revista Brasileira de Zootecnia. Avaliador de cursos superiores SINAES/INEP/MEC. Tem experiência na área de Medicina Veterinária e Zootecnia, com ênfase em Reprodução e Nutrição de bovinos, atuando principalmente nos seguintes temas: eficiência reprodutiva, comportamento sexual, avaliação andrológica e nutrição animal.

Annelita Almeida Oliveira Reiners – possui graduação em Enfermagem e Obstetrícia pela Universidade Federal de Goiás (1979), graduação em Licenciatura em Enfermagem e Obstetrícia pela Universidade Federal de Goiás (1979), especialização em Administração Hospitalar pelo Instituto Brasileiro de Desenvolvimento e de Pesquisas Hospitalares (1981), especialização em Educação na Área de Saúde pela Universidade Federal de Mato Grosso (1987), mestrado em Enfermagem Fundamental pela Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto USP (1995) e doutorado em Enfermagem Fundamental pela Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto USP (2005). Atualmente é professor adjunto da Universidade Federal de Mato Grosso. Tem experiência na área de Enfermagem, com ênfase em Enfermagem Médico-Cirúrgica. Atua principalmente nos seguintes temas: não-adesão ao

regime terapêutico, adesão ao regime terapêutico, interação profissional de saúde/usuário, hipertensão arterial.

Marcial Francis Galera – graduação em Medicina pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (1987), Residência Médica em Pediatria pelo Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná (1990), Mestrado em Morfologia (Genética) pela Universidade Federal de São Paulo (1994) e Doutorado em Pediatria e Ciências Aplicadas à Pediatria pela Universidade Federal de São Paulo (2000). Tem Título de Especialista em Pediatria e Genética Médica. Atualmente é professor e diretor da Faculdade de Medicina da Universidade de Cuiabá. Tem experiência na área de Genética Clínica, Embriologia e Educação Médica, atuando principalmente nos seguintes temas: genética médica, pediatria, dismorfologia, displasias esqueléticas e educação médica. É membro da diretoria da Sociedade Brasileira de Genética Clínica, sendo responsável pelo Título de Especialista em Genética Médica.

Clóvis Botelho – possui graduação em Medicina pela Universidade Federal de Juiz de Fora (1979) e doutorado em Medicina (Pneumologia) pela Universidade Federal de São Paulo (1991). Atualmente é professor titular da Faculdade de Ciências Médicas e do Curso de Mestrado em Saúde Coletiva da Universidade Federal de Mato Grosso. Tem experiência na área de Medicina, com ênfase em Pneumologia e Saúde Pública, atuando principalmente nos seguintes temas: tabagismo, asma, fatores ambientais, sazonalidade climática e tuberculose.

Cláudia Gorgulho Nogueira Fernandes – possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Fluminense (1986), mestrado em Medicina Veterinária (Patologia e Ciências Clínicas) pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1993) e doutorado em Medicina Veterinária (Parasitologia Veterinária) pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1999). Atualmente é professor titular da Universidade de Cuiabá. Tem experiência na área de Ensino em Medicina Veterinária, com ênfase em Clínica Veterinária, atuando no estado de Mato Grosso, principalmente nos seguintes temas: animais de estimação (cães e gatos), clínica de cães e gatos, dermatologia, bem-estar animal, saúde pública.

João Henrique Gurtler Scatena – graduado em medicina pela Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (1979), mestre em Medicina Preventiva pela FM/Universidade de São Paulo (1996) e doutor em Saúde Pública pela FSP/Universidade de São Paulo (2001). Atualmente é professor efetivo (adjunto IV) do Instituto de Saúde Coletiva, da Universidade Federal de Mato Grosso, onde atua no ensino de graduação e no Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva, como orientador de mestrado. Tem experiência na área de Saúde Coletiva/Pública, com ênfase em Epidemiologia em Serviços (Sistemas de Informação em Saúde, Mortalidade, Morbidade, Vigilância em Saúde) e Análise e Avaliação de Políticas de Saúde (SUS, Descentralização, Financiamento da Saúde).

Flávia Galindo Silvestre – possui graduação em Ciências Biológicas (licenciatura e bacharelado) pela Universidade Federal do Paraná (2000/2001), mestrado em Farmacologia Bioquímica e Molecular pela Universidade Federal de Minas Gerais (2003) e doutorado em Farmacologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (2005). Atualmente é professora e pesquisadora da Universidade de Cuiabá e Coordenadora da Unidade de Genética e Biologia Molecular do HGU/UNIC. Tem experiência na área de Bioquímica, com ênfase em Biologia Molecular, atuando principalmente nos seguintes temas: toxinas de aranhas e escorpiões, clonagem molecular, polimorfismos e diagnóstico molecular.

Cor Jesus Fernandes Fontes – possui graduação em Medicina pela Universidade Federal de Minas Gerais (1981), mestrado em Medicina (Medicina Tropical) pela Universidade Federal de Minas Gerais (1990) e doutorado em Medicina (Medicina Tropical) pela Universidade Federal de Minas Gerais (1999). Atualmente é professor adjunto III da Universidade Federal de Mato Grosso e professor colaborador da Faculdade de Medicina da UNIC em Cuiabá (MT). É também médico do Ministério da Saúde e compõe os Comitês de Epidemiologia da AIDS e de Controle da Malária, ambos do Ministério da Saúde. Participa como revisor *ad hoc* de trabalhos científicos dos seguintes periódicos: Epidemiologia e Serviços de Saúde (1679-4974), Memórias do Instituto Oswaldo Cruz (0074-0276) e Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. Tem especialização nas áreas de Clínica Médica, Medicina de Família e Comunidade e Educação na Área de Saúde. Seu trabalho no ensino concentra-se nas áreas de epidemiologia e controle de doenças infecciosas e parasitárias, e na assistência em doenças infecciosas e parasitárias. Sua principal linha de pesquisa aborda aspectos do diagnóstico e tratamento das doenças infecciosas endêmicas de Mato Grosso, principalmente a malária, as leishmanioses, as hepatites virais e a paracoccidiodomicose. Em julho de 2007, desligou-se da UFMT e de outras instituições do Estado de Mato Grosso. Foi contratado pela Secretaria de Estado da Saúde de Rondônia, para atuar como pesquisador no Centro de Pesquisas em Medicina Tropical (CEPEM), localizado em Porto Velho.

Dessa forma, considerando o que anteriormente foi exposto, a legislação pertinente e a jurisprudência firmada neste Conselho, especialmente o contido nos Pareceres CNE/CES n^{os} 87/1997, 329/2005, 470/2005 e 236/2006, apresento o seguinte voto.

II – VOTO DO RELATOR

Favorável à convalidação dos estudos e à validação nacional dos títulos de Mestrado apenas para os alunos abaixo relacionados, ingressantes nos anos de 1998, 1999, 2000 e 2001, no Curso de Mestrado em Ciências da Saúde, na Universidade de Cuiabá, que defenderam com êxito as suas dissertações:

1. Ademir Germinaro
2. Alba Regina Galindo Placheski
3. Amarildo Grendene
4. Celso Taques Saldanha
5. Fábio André Miotto
6. Ivana Maria Póvoa Violante
7. Ivone Baleroni Pacheco
8. Jânia Márcia Barroso
9. Liandra Cristine Belló Grösz
10. Maria Cristina Guimaro Abegão da Silveira
11. Rui Carlos Schneider
12. Silvana Martins Ruffino Circhia
13. Viviane Curi Gawlinski
14. Zeila Attuy Gonçalves

Brasília (DF), 31 de janeiro de 2008.

Conselheiro Antônio Carlos Caruso Ronca – Relator

III – DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior aprova o voto do Relator, com os votos contrários dos conselheiros Alex Bolonha Fiúza de Mello e Hélio Henrique Casses Trindade.

Sala das Sessões, em 31 de janeiro de 2007.

Conselheiro Antônio Carlos Caruso Ronca – Presidente

Conselheiro Paulo Monteiro Vieira Braga Barone – Vice-Presidente