



PORTARIA Nº 953, DE 09 DE MAIO DE 2016

O Reitor em exercício do INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL (IFMS), no uso de suas atribuições legais, considerando a Portaria/IFMS nº 1.713, de 4 de dezembro de 2015, publicada no Diário Oficial da União de 7 de dezembro de 2015;

considerando o Memorando nº 008/Comissão-304/638-2016, de 17 de abril de 2016 – Processo/IFMS nº 23347.008598.2016-35;

considerando as Portarias/IFMS nº 304, de 17 de fevereiro de 2016, e nº 638, de 23 de março de 2016,

RESOLVE

Art. 1º Reconduzir os servidores abaixo relacionados, para, sob a presidência do primeiro, integrarem a Comissão das Diretrizes das Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul:

SETOR	SERVIDOR	SIAPE
PROEN	Elaine Borges Monteiro Cassiano	1941845
PROEN	José Ricardo Marconato da Silva	1844807
PROEN	Tânia Mara Dias Gonçalves Brizueña	1870483
PROPI	Marco Hiroshi Naka	1818075
PROEX	Matheus Piazzalunga Neivock	2115736
PROAD	José Jorge Guimarães Garcia	270634
PRODI	Régia Maria Avancini	1887555
DIGEP	Lidiane de Medeiros Barbosa	2823235
<i>Campus Dourados</i>	Carlos Vinícius da Silva Figueiredo	1732156
<i>Campus Campo Grande</i>	Dejahyr Lopes Junior	2001971
<i>Campus Corumbá</i>	Claudia Santos Fernandes	1871090
<i>Campus Nova Andradina</i>	Claudio Zarate Sanavria	1376984
COSUP	Davi de Oliveira Santos	---
COSUP	Rafael Mendonça dos Santos	1846082
CPPD	Fernando Silveira Alves	1131683
<i>Campus Três Lagoas</i>	Márcio José Rodrigues Amorim	1867979
SINASEFE	Aislan Vieira de Melo	1525643

Art. 2º A presente Comissão deverá apresentar conclusão dos trabalhos em até 60 (sessenta) dias, a contar a partir da data desta Portaria;

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Dê-se ciência e cumpra-se.

José Jorge Guimarães Garcia
Pró-Reitor de Administração
no exercício da Reitoria
Portaria/IFMS nº 1.713/15



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso do Sul
