



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 067/2015 – UNEMAT

EDITAL COMPLEMENTAR Nº 02/2015 – RESULTADO DA PROVA ESCRITA

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, torna público o RESULTADO DA PROVA ESCRITA do Processo Seletivo Simplificado destinado a contratação de docentes da educação superior para atuar no Campus de SINOP, conforme consta no Anexo I.

Sinop, 27 de agosto de 2015

Angela Ester Mallmann Centenaro

Presidente da comissão responsável pelo processo seletivo.
Diretora da Faculdade de Ciências Sociais Aplicadas
Portaria 1183/2015

ANEXO I – RESULTADO PROVA ESCRITA

Grande área	Área	Candidatos	P.E.	Classificação
Ciências Sociais Aplicadas	Teoria Geral da Administração	Aline Regina Barella	5,6	Eliminada
		Carlos Ney Torres Filho	N.C.	Eliminado
		Juliana de Almeida Amaral	5,5	Eliminada
		Martin Glass	N.C.	Eliminado
		Paulo César Silva Costa Junior	8,0	Classificado
		Stéfany Marchi de Andrade	7,5	Classificada
		Tatiana Alvarez Vian	7,0	Classificada
	Contabilidade Específica	Simone da Silva Machado de Oliveira	8,75	Classificada
	Contabilidade Aplicada	Não houve inscritos		
	Contabilidade Privada	Amanda Fernandes Souza	7,0	Classificada

P.E. = Prova escrita. N.C = Não Compareceu.

ANEXO II – LOCAL E HORÁRIO DAS PROVAS DIDÁTICAS

Área	Candidatos	Sala	Hora	Banca
Teoria Geral da Administração	Paulo César Silva Costa Junior	E1	08h	Profº Natalicio Pereira Lacerda Profª Salli Baggenstoss Profª Almir Arantes
	Stéfany Marchi de Andrade	E1	09h	
	Tatiana Alvarez Vian	E1	10h	
Contabilidade Específica	Simone da Silva Machado de Oliveira	Laboratório de Informática 02 – Sala M2	13h30min	Profº Vandersézar Casturino Profª Fernanda Mosselini Josende Coan Profº José de Souza Neto
Contabilidade Privada	Amanda Fernandes Souza	Laboratório de Informática 02 – Sala M2	14h30min	Profª Fernanda Mosselini Josende Coan Profº Vandersézar Casturino Profº José de Souza Neto