



EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 011/2019 – UNEMAT

EDITAL COMPLEMENTAR Nº 002 – DIVULGAÇÃO DE TEMAS E ORDEM DE APRESENTAÇÃO DOS CANDIDATOS PARA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, torna públicas as informações aos candidatos para realização da prova de Desempenho Didático do Processo Seletivo Simplificado destinado à contratação de docentes da educação superior para atuar no Campus de Sinop, conforme consta no Anexo I.

1. A prova de desempenho didático ocorrerá no dia **17 de Maio de 2019, com início às 08h**, nas dependências do Campus Universitário de Sinop – Unidade Aquarela das Artes, no local designado no anexo I para sua respectiva área. **Todos os candidatos deverão estar presentes às 08h, no local da prova, para a confirmação de presença. O não comparecimento nesse horário acarretará a eliminação do candidato no certame, e a consequente reorganização do horário de apresentação, seguindo o critério de ordem alfabética do nome dos candidatos, conforme consta no anexo I.**
2. O candidato, no momento da sua apresentação, deverá entregar à Banca Examinadora, três vias idênticas do Plano de Aula conforme anexo II do edital de abertura.
3. Para identificação do candidato, no momento de confirmar a presença e na realização da prova de Desempenho Didático, será exigida apresentação da versão original de documento oficial de identificação, não sendo aceitas fotocópias, ainda que autenticadas.

Sinop/MT, 16 de Maio de 2019.

Kelli Cristina Aparecida Munhoz Moreira
Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo da Faculdade
Portaria 3054/2017



ANEXO I – LOCAL, TEMAS SORTEADOS E ORDEM DE APRESENTAÇÃO DOS CANDIDATOS

Local: Unemat Sinop – Unidade Aquarela das Artes, Avenida Francisco de Aquino Correa, S/Nº – Aquarela das Artes – Sinop-MT – 78555-475.

ÁREA: CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (COMPUTAÇÃO APLICADA)
TEMA SORTEADO: 02 – AS GERAÇÕES DOS COMPUTADORES

Candidato	Data	Horário previsto**	Sala
Annatercia Gomes Pinheiro	17/05/2019	8:15	A2
Bruno Augusto Costa De Castro	17/05/2019	09:00	A2
Cides Semprebom Bezerra	17/05/2019	09:45	A2
Diogenes Silva	17/05/2019	10:30	A2
Eder Petrica	17/05/2019	11:15	A2
Eduardo Henrique Rocha Zanela	17/05/2019	14:00	A2
Juliano Fernandes De Avila	17/05/2019	14:45	A2
Lucas Rodrigues De Oliveira	17/05/2019	15:30	A2
Sidney Ribeiro De Andrade	17/05/2019	16:15	A2

****OBS: Poderá ocorrer alteração da ordem de apresentação e horário em virtude de desistências, ausência, e/ou eliminação de candidatos.**

ÁREA: MATEMÁTICA/PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (EDUCAÇÃO MATEMÁTICA)
TEMA SORTEADO: 02 - O PAPEL DA DIDÁTICA NA FORMAÇÃO DO PROFESSOR DE MATEMÁTICA

Candidato	Data	Horário previsto**	Sala
Genival Silva Ibiapina	17/05/2019	8:15	D3
Luana Tais Bassani	17/05/2019	09:00	D3
Tainara Caires Pereira	17/05/2019	09:45	D3
Vanda Maria Ribeiro	17/05/2019	10:30	D3

****OBS: Poderá ocorrer alteração da ordem de apresentação e horário em virtude de desistências, ausência, e/ou eliminação de candidatos.**



ÁREA: ENGENHARIA IV (ENGENHARIA ELÉTRICA 1)
TEMA SORTEADO: 03 - RELÉS DE DISTÂNCIA

Candidato	Data	Horário previsto**	Sala
Carlos Augusto Teixeira Alves	17/05/2019	8:15	D9
Danielly Daiane Felix Da Silva	17/05/2019	09:00	D9
Graziela Esteves Magalhães	17/05/2019	09:45	D9
Maria Helena Vieira Kelles	17/05/2019	10:30	D9
Victor Alberto Garcia Osorio	17/05/2019	11:15	D9

****OBS: Poderá ocorrer alteração da ordem de apresentação e horário em virtude de desistências, ausência, e/ou eliminação de candidatos.**

ÁREA: ENGENHARIA IV (ENGENHARIA ELÉTRICA 4)
TEMA SORTEADO: 02 - ANÁLISE DE MALHAS.

Candidato	Data	Horário previsto**	Sala
Eduardo Azevedo Barbosa Junior	17/05/2019	8:15	F8
Geordan Caldeira de Souza	17/05/2019	09:00	F8
Itamar Dias Júnior	17/05/2019	09:45	F8
Jessica Daniele Costa Vieira	17/05/2019	10:30	F8
Marcelo Hideo de Freitas Takami	17/05/2019	11:15	F8
Samuel Neves Duarte	17/05/2019	12:00	F8

****OBS: Poderá ocorrer alteração da ordem de apresentação e horário em virtude de desistências, ausência, e/ou eliminação de candidatos.**