

EDITAL N.º 053/2024-DAA

CERTIDÃO

Certifico que este Edital foi publicado no endereço eletrônico www.daa.uem.br, no dia 16 de Abril de 2024.

Susana Mazur Santiago Silva
Secretária da DAA

Publica relação complementar de concluintes aptos para realização de Colação de Grau Antecipada/Especial no dia 19/04/2024.

O Diretor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições legais...

Considerado a análise e o deferimento das solicitações de Colação de Grau Antecipada/Especial pelas Coordenações de Curso.

Considerando o relatório de estudantes em situação regular junto ao Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes 2023 – ENADE 2023 (Lei nº 10.861/2004).

TORNA PÚBLICO:

A relação complementar dos concluintes APTOS a participarem da Cerimônia de Colação de Grau Antecipada/Especial que ocorrerá no dia 19/04/2024 (sexta-feira), conforme segue:

Cursos afetos ao CCA, CCE e CTC

Data: 19/04/2024

Horário: 16h30

Local: Auditório do Bloco B33 Universidade Estadual de Maringá (Campus Sede)

RA	NOME	CURSO
107776	Erick Alessandro Barbosa Vieira	Engenharia Química
110267	Andressa Teruko Sugawara	Tecnologia em Construção Civil

ATENÇÃO: Os formandos deverão, obrigatoriamente, trajar beca completa (beca e capelo pretos, jabeaux branco e faixa na altura da cintura na cor do curso) e comparecer ao local da colação de grau com, no mínimo, vinte minutos de antecedência. A Universidade Estadual de Maringá não possui becas para locação ou empréstimo sendo da responsabilidade de cada concluinte alugá-la para a cerimônia solene.

Em caso de colação de grau por procuração é necessário enviar a procuração, devidamente assinada e digitalizada, para sec-aca@uem.br com antecedência mínima de três dias úteis. Após esse prazo não será aceita a inclusão de procurador.

Em caso de dúvida sobre a Colação, entre em contato pelo e-mail sec-cer@uem.br.

Em caso de dúvida sobre diploma, entre em contato pelo e-mail sec-rdi@uem.br.

Maringá, 16 de Abril de 2024.

HUGO ALEX DA SILVA

Diretor de Assuntos Acadêmicos

