

RETIFICAÇÃO EDITAL Nº 006/2016 – PROE/UEMS, DE 10 DE MARÇO DE 2016.

**PROCESSO SELETIVO INTERNO PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS
REMANESCENTES NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL
DE MATO GROSSO DO SUL**



O Pró-reitor de Ensino da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul (UEMS), no uso de suas atribuições, **RETIFICA** o Edital Nº **006/2016/PROE/UEMS DE 10 DE MARÇO DE 2016**, do Processo Seletivo Interno para preenchimento de vagas remanescentes nos cursos de graduação da Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul:

No anexo I do Edital, foram disponibilizadas vagas remanescentes da Lista de Espera do SISU 2016 do curso de Engenharia Ambiental da Unidade Universitária de Dourados:

Unidade	Curso	Turno	Formação	Geral	Negro	Indígena	Total
Dourados	Engenharia Ambiental	Integral	Bacharelado	2	3	2	7

Dourados, 11 de março de 2016.

Prof. Dr. João Mianutti
Pró-Reitor de Ensino

	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL PRÓ-REITORIA DE ENSINO PROE	
---	--	---

ANEXO I – EDITAL Nº 006/2016 – PROE/UEMS

VAGAS OFERTADAS

Unidade	Curso	Turno	Formação	Geral	Negro	Indígena	Total
Amambai	Ciências Sociais	Noturno	Licenciatura	4	2	1	7
Amambai	História	Noturno	Licenciatura	9	3	1	13
Campo Grande	Artes Cênicas	Vespertino	Licenciatura	4	4	2	10
Cassilândia	Letras - hab. Português/Inglês	Noturno	Licenciatura	1	1	1	3
Cassilândia	Matemática	Noturno	Licenciatura	5	5	1	11
Coxim	Ciências Biológicas	Matutino	Licenciatura	2	3	1	6
Dourados	Engenharia Ambiental	Integral	Bacharelado	2	3	2	7
G. de Dourados	Tecnologia em Prod. Sucoalcooleira	Noturno e sábado Integral	Tecnológico	3	4	2	9
Ivinhema	Ciências Biológicas	Integral	Bacharelado	1	1	0	2
Mundo Novo	Ciências Biológicas	Noturno	Licenciatura	1	1	0	2
Mundo Novo	Tecnologia em Gestão Ambiental	Noturno	Tecnológico	1	1	1	3
Paranaíba	Ciências Sociais	Noturno	Licenciatura	1	1	0	2
Ponta Porã	Ciências Econômicas	Noturno	Bacharelado	3	3	1	7
Total de Vagas Ofertadas				37	32	13	82

ANEXO II - EDITAL Nº 006/2016 – PROE/UEMS

Os pesos e as notas mínimas (número absoluto) estabelecidos pela UEMS para cada uma das provas do ENEM, em cada curso, são os seguintes:

Artes Cênicas	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	3	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300
Ciências Biológicas	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	2	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300
Ciências Econômicas	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	2	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	2	300
Matemática e suas Tecnologias	2	300
Redação	3	300
Ciências Sociais	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	2	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300
Engenharia Ambiental	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	3	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	1	300
Matemática e suas Tecnologias	4	300
Redação	2	300
História	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	2	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300
Letras	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	1	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	3	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	3	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300

Matemática – U.U. Cassilândia	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	1	300
Matemática e suas Tecnologias	4	300
Redação	3	300
Tecnologia em Gestão Ambiental	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	2	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300
Tecnologia em Produção Sucrioalcooleira	Peso	Nota de Corte
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	4	300
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	300
Linguagem, Códigos e suas Tecnologias	2	300
Matemática e suas Tecnologias	1	300
Redação	3	300