

XI SEMINÁRIO INTERNO DE AVALIAÇÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO



PGAC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA



PGAC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA

A EXTENSÃO NA PÓS-GRADUAÇÃO: INDICADORES DE IMPACTO NA SOCIEDADE

Programa: Pós-graduação em Agronomia: Sustentabilidade na
Agricultura (PGAC)

Coordenador: Prof. Dr. Edilson Costa

Coordenador Adjunto: Prof. Dr. Eduardo Pradi Vendruscolo

INDICADORES DA EXTENSÃO NO PROGRAMA

A extensão na Pós-graduação: indicadores de impacto na sociedade				O que foi realizado	Porque?	Como?	Período		indicador	Fórmula do INDICADOR, caso utilizado
Objetivo	Meta	Etapa que se encontra	Objetivos atendidos	Descrever as ações de forma resumida	Motivo e benefício da ação foi atingido?	Procedimento utilizado no processo	Data de início	Data de Término		Elaborou algum indicador para avaliar o processo?
Melhorar a comunicação e o atendimento à comunidade local e regional por meio das ações de ensino, pesquisa e extensão	Aprimorar e consolidar as ações de ensino, pesquisa e extensão destinadas ao incentivo do desenvolvimento socioeconômico sustentável da região do Bolsão Sul-Mato-Grossense	Ação contínua	Várias inserções foram realizadas e foram divulgadas em sites de notícias e em mídias sociais	Eventos; Visitas; UEMS na Comunidade; Congressos; Colóquios de Pesquisas; Entre outros.	Sim, ampliou a visibilidade do programa, atraiu candidatos para os processos seletivos e divulgou as ações dos docentes/discentes.	Divulgação da ação em sites e outras mídias sociais	2025	Ação contínua	Sim, número de ações realizadas por ano.	Pelo menos 10 ações por ano



RESULTADOS OBTIDOS

UEMS/Cassilândia: Docente do PGAC participa de ações voltadas às tecnologias e pesquisas do agronegócio nacional.

<https://www.uems.br/noticias/detalhes/UEMS-Cassilandia-Docente-do-Mestrado-em-Agronomia-participa-de-acoes-voltadas-as-tecnologias-e-pesquisas-do-agronegocio-nacional>



RESULTADOS OBTIDOS

UEMS/Cassilândia: Curso de Agronomia realiza atividade de extensão com escolas da região. <https://www.uems.br/noticias/detalhes/UEMS-Cassilandia-Curso-de-Agronomia-realiza-atividade-de-extensao-com-escolas-da-regiao>



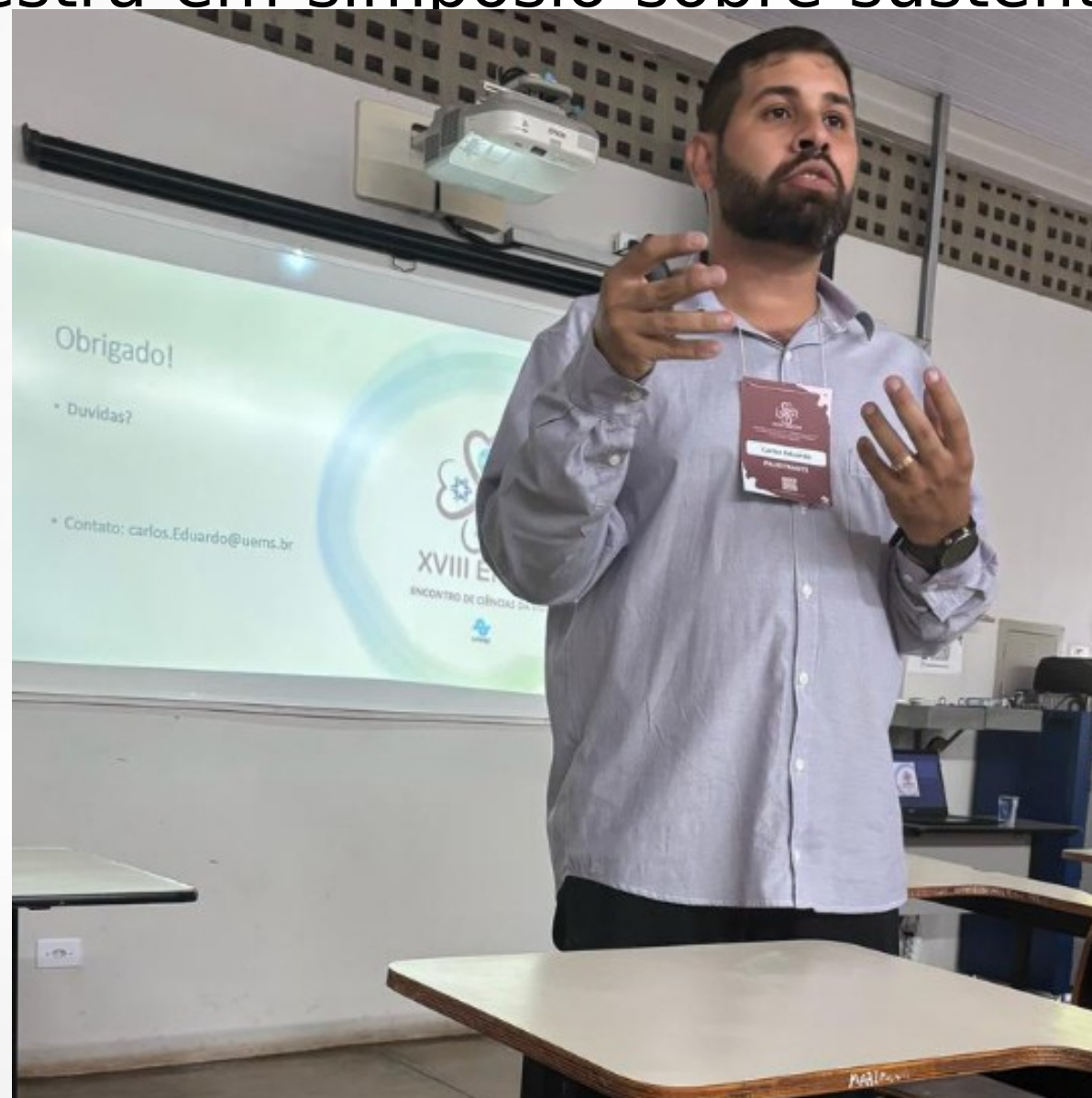
RESULTADOS OBTIDOS

Docente de Agronomia ministra palestra em simpósio sobre sustentabilidade na UNESP. <https://www.uems.br/noticias/detalhes/Docente-de-Agronomia-ministra-palestra-em-simposio-sobre-sustentabilidade-na-UNESP>



RESULTADOS OBTIDOS

Docente de Agronomia ministra palestra em simpósio sobre sustentabilidade na UNESP. <https://www.uems.br/noticias/detalhes/Docente-de-Agronomia-ministra-palestra-em-simposio-sobre-sustentabilidade-na-UNESP>



RESULTADOS OBTIDOS

UEMS/Cassilândia: Docente da UEMS ministra palestra sobre sustentabilidade em escolas de Aporé-GO.

<https://www.uems.br/noticias/detalhes/Sustentabilidade-nas-escolas-docente-da-UEMS-promove-palestra-em-Apore-GO>



RESULTADOS OBTIDOS

UEMS / Cassilândia: Parceria entre IES de Cassilândia, Chapadão do Sul e Ilha Solteira possibilitam pesquisas com soja.

<https://www.uems.br/noticias/detalhes/UEMS-Cassilandia-Parceria-entre-IES-de-Cassilandia-Chapadao-do-Sul-e-Ilha-Solteira-possibilitam-pesquisas-com-soja>



RESULTADOS OBTIDOS

Empresa realiza doação de equipamentos de semeadura para a Unidade UEMS/Cassilândia. <https://www.uems.br/noticias/detalhes/Empresa-realiza-doacao-de-equipamentos-de-semeadura-para-a-Unidade-UEMS-Cassilandia>



RESULTADOS OBTIDOS

Professores da UEMS integram rede nacional do INCT voltada à agricultura sustentável. <https://www.uems.br/noticias/detalhes/Professores-da-UEMS-integram-rede-nacional-do-INCT-voltada-a-agricultura-sustentavel>



RESULTADOS OBTIDOS

UEMS/Cassilândia: Mestrado em Agronomia realiza ação de extensão em horta do curso técnico de agronegócio de escola local.

<https://www.uems.br/noticias/detalhes/UEMS-Cassilandia-Mestrado-em-Agronomia-realiza-acao-de-extensao-em-horta-do-curso-tecnico-de-agronegocio-de-escola-local>



RESULTADOS OBTIDOS

UEMS aprova mais de R\$ 12 milhões para ampliar infraestrutura de pesquisa em sustentabilidade e inovação.

<https://www.uems.br/noticias/detalhes/UEMS-aprova-mais-de-R-12-milhoes-para-ampliar-infraestrutura-de-pesquisa-em-suste>



RESULTADOS OBTIDOS

Docentes do PGAC visitam IFGO, Rio verde-GO. para aprimorar e consolidar parcerias.



RELATO DO PROCESSO

Neste ano de 2025 foram feitas 9 inserções: Eventos; Visitas; Palestras; Encontros Entre outros



PGAC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA



PGAC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA

DESAFIOS E CONQUISTAS

Desafios: ampliar as ações de extensão do PGAC;
Conquistas: metas atingidas.



PGAC
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA



PGAC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA

OBRIGADO(A)!



+55 – (67) 3596-7618



E-mail: pgac@uems.br



PGAC

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA
SUSTENTABILIDADE NA AGRICULTURA