



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

Centro de Ciências Agrárias – CCA

Apresentador(a):


Profa. Dra. Ana Maria Silva de Araujo

Diretora

www.uema.br



ENADE-ENADE- RESULTADOS ALCANÇADOS



CURSO:	NOTA ENADE 2019:	NOTA ENADE 2022:	IDD	CPC
AGRONOMIA	3,0	4,0	5,0	4,0
MEDICINA VETERINÁRIA	3,0	3,0	3,0	3,0
ZOOTECNIA	1,0	2,0	3,0	3,0

Acompanhamento Pedagógico

Integração curricular

Sensibilização Estudantil

Estratégia de Fortalecimento Formativo

“Nosso foco é a qualidade formativa. O indicador é consequência.”



INDICADORES DA GRADUAÇÃO EM 2025

	ANO 2025															
	Nº de Alunos Matriculados		Nº de Alunos Ingressantes		Nº de matrículas Trancadas		Nº de Alunos Evadidos		Nº de alunos Readmitidos		Nº de Transferencia Externa		Nº de Transferencia Interna		Nº de Alunos Formandos	
Cursos	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2
Agronomia	320	320	34	33	07	07	03	02	-	-	01	-	-	-	28	30
Engenharia de Pesca	111	90	29	-	02	04	07	16	-	-	-	-	-	01	08	14
Medicina Veterinária	391	379	44	46	16	25	03	0	02	01	-	07	11	-	45	10
Zootecnia	127	129	29	02	03	03	01	01	01	-	-	02	-	-	07	12
TOTAL	949	918	136	81	38	39	14	19	03	01	01	09	11	01	88	66



INDICADORES DA GRADUAÇÃO EM 2025

Departamentos	ANO 2025													
	Nº de Professores Nomeados		Nº de Disciplinas Ofertadas		Nº de Turmas Ofertadas		Nº de Docentes Efetivos		Nº de Docentes Seletivados		Nº de Monitorias Remuneradas		Nº de Monitorias Voluntárias	
	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2
Clinicas Veterinária	02	-	18	21	18	21	20	20	-	-	05	05	09	12
Economia Rural	03	-	08	09	17	20	09	09	-	-	05	06	-	01
Engenharia Agrícola	-	-	13	13	18	16	09	09	01	01	05	05	02	01
Engenharia de Pesca	-	-	22	18	22	18	13	13	-	-	05	05	-	01
Fitotecnia e Fitossanidade	01	-	25	24	25	24	17	17	-	-	05	05	05	03
Patologia	01	-	27	28	27	28	22	22	-	-	05	05	05	04
Zootecnia	01	-	31	31	41	41	19	19	01	01	06	05	08	03
Total	08	-	144	144	168	168	109	109	02	02	36	36	29	25



INDICADORES DA GRADUAÇÃO EM 2025

CURSOS	SITUAÇÃO DA RENOVAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE CURSO PELO CCE			
	Renovação de Reconhecimento	Conceito Obtido	Renovação de Reconhecimento	Situação Atual
Agronomia	2023	4,0	Novembro/2025	O Projeto Pedagógico de Curso (PPC) encontra-se em processo de atualização, visando adequação a curricularização da extensão
Engenharia de Pesca	2016	3,5	Agosto/2021	Atualmente o Projeto Pedagógico de Curso (PPC) esta em processo de atualização e adequação adequação da curricularização da extensão.
Medicina Veterinária	2024	5,0	Julho/2026	Projeto Pedagógico de Curso (PPC) implantado seguindo as diretrizes do CEE e resoluções específicas de renovação. Implantou a curricularização da extensão..
Zootecnia	2018	3,0	Setembro/2021	Projeto Pedagógico de Curso (PPC) com a inserção da extensão, foi aprovado em 2025 no NDE, Colegiado de Curso e Conselho de Centro, encaminhado a CTP-PROG para aprovação junto aos Conselhos Superiores (CEPE e CONSUN) e posterior encaminhamento ao CEE.

CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO NO ÂMBITO DO CCA

Marco Legal

- Resolução CNE nº 7/2018
- Resolução nº 1860/2024–CEPE/UEMA



DÚVIDAS:

- Forma de registro;
- Estratégias de acreditação curricular e de participação estudantil;
- Estratégias de autoavaliação da extensão na educação superior;
- Estratégias de financiamento

• **Modalidades**

- Programas
- Projetos
- Cursos
- Eventos
- Prestação de Serviços

Situação no CCA

- ✓ Seminário DER
- ✓ Participação no Fórum dos Bacharelados
- ✓ Inserção via disciplinas

ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO

- Processo de Fusão dos Programas de Pós-Graduação em Agroecologia e Agricultura e Ambiente, dando origem ao Programa de Pós-Graduação em Ciências Agrárias (Julho/2025 – autorizado pela Câmara de Educação Superior da CAPES)
- RESOLUÇÃO N.º 1837/2024-CEPE/UEMA



Indicadores Quantitativos 2025

PPGCIAG

Projetos Aprovados 07
Nº Artigos Publicados 129
Projetos Institucionais 09
Nº Equipamentos Adquiridos 02
+ R\$ 4 Milhões Captados

Programas de Pós-graduação	Avaliação Quadriênio (2021-2024)
Programa de Pós-graduação em Ciências Agrárias- PPCIAG	Conceito 5,0
Programa de Pós-graduação em Ciências Animal - PPGCA	Conceito 5,0
Programa de Pós-graduação Profissional em Defesa Sanitária Animal - PPGPDSA	Conceito 5,0
Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Biotecnologia da Rede BIONORTE. PPG-BIONORTE	Conceito 5,0
Programa de Pós-graduação em Produção animal- PPGPA	-

DESAFIOS:

APCN Extensão Rural (reenviar à CAPES)
Projeto LAMP Agronomia (FINEP)



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO



PPGCA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM CIÊNCIA ANIMAL

EVENTOS REALIZADOS

- 1-Semana de Combate à Doença de Chagas em Pinheiro-MA (12 a 14 de agosto de 2025)
- 2-Semana de Combate à Doença de Chagas em Pedro do Rosário-MA (22 a 26 de agosto de 2025)
- 3-I Simpósio de Esporotricose Felina do Maranhão (30 e 31 de maio de 2025, em São Luis-MA)
- 4- WORKSHOP EM VIROLOGIA E SEGURANÇA DE ALIMENTOS: UMA ABORDAGEM ONE HEALTH: Iniciativa LPMol-PPGCA sob a supervisão da Profa. Alcina Vieira como coordenadora do Projeto Saúde das Marés.

Indicativos Quantitativos PPGCA

Projetos Aprovados 08
Nº Artigos Publicados 97
Nº Livros Publicados 02
Nº de Capitulo de Livros 01
Nº Projetos Institucionais 02
Nº Equipamentos Adquiridos 04



PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

- 1- XV Congresso Brasileiro de Buiatria
- 2-XXIX International Symposium on Morphological Sciences. (23-26 Julho de 2025 – Lisboa -Portugal)
- 3-60º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. (02-05 de novembro de 2025, João Pessoa- Paraíba)
- 4-30th Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP 2025), (17 a 21 de agosto, 2025 em Curitiba, Brasil).
- 5- 29th BRAZILIAN CONGRESS OF PARASITOLOGY- PARASITO 2025 .(22 a 25 de abril de 2025, em Salvador – BA)
- 6- International Congress of the Brazilian Genetics Society/70º Congresso Brasileiro de Genética



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

ENSINO / PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU

INGRESSANTES

2024–2025: 10 aprimorandos

2025–2026: 09 aprimorandos

ÁREAS

Clínica Médica Veterinária

Clínica Cirúrgica Veterinária

Anestesiologia Veterinária

IMPACTO INSTITUCIONAL

- ✓ Integração com o HVU
- ✓ Verticalização da formação
- ✓ Fortalecimento do Hospital Veterinário como campo formador
- ✓ Ampliação da qualificação profissional no Estado do Maranhão
- ✓ Manutenção da oferta anual
- ✓ Procura contínua





PESQUISA – VISÃO GERAL

- Quantitativo de Bolsas de Pesquisa Aprovadas por docentes do CCA (2025/2026)

**128 PROJETOS
APROVADOS**

Modalidade	2025/ 2026				
	Agronomia	Engenharia de Pesca	Medicina Veterinária	Zootecnia	Total modalidade
PIBIC/CNPq	05	02	08	02	17
PIBIC/FAPEMA	20	08	27	10	65
PIBIC/UEMA	11	05	22	08	46
PIBIC/Ações Afirmativas/ CNPq	-	-	01	-	01
Voluntários (PIVIC/UEMA)	08	05	15	08	36
BATI/UEMA	07	03	09	01	29
Total/Curso	51	23	82	29	-



EXTENSÃO – AÇÕES DESENVOLVIDAS

- Quantitativo de Bolsas de Extensão Aprovadas por docentes do CCA (2025/2026)

Modalidade	2025/ 2026										
	Pibex			Acolher		Extensão para Todos		Apoio a Eventos		Total/Curso	
	FAPEMA	UEMA	Voluntários (PIVIC/UEMA)	UEMA	Voluntários (PIVIC/UEMA)	UEMA	Voluntários (PIVIC/UEMA)	2025.1	2025.2	Bolsistas	Evento
Agronomia	04	21	17	01	05	-	-	02	01	48	03
Engenharia de Pesca	02	04	02	-	-	-	-		01	08	01
Medicina Veterinária	04	28	24	02	02	-	-	01	01	60	02
Zootecnia	01	11	12	-	02	01	01	01	01	28	02
Total Modalidade	11	64	55	03	09	01	01	04	04	144	08

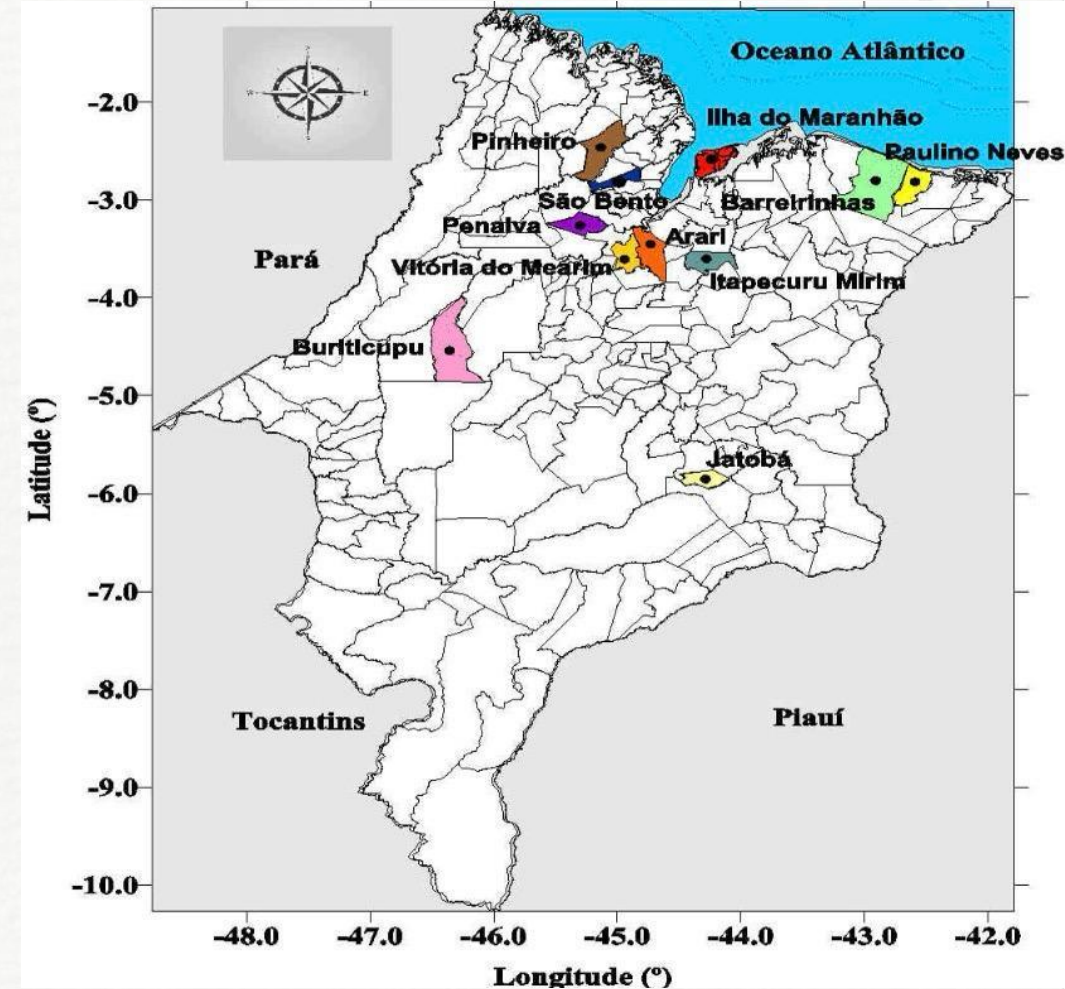


EXTENSÃO – AÇÕES DESENVOLVIDAS

**79 PROJETOS
APROVADOS**

PÚBLICO ATENDIDO

- Agricultores familiares
- Produtores rurais
- Cooperativas de produtores
- Comunidades rurais
- Tutores de animais domésticos
- Escolas estaduais e municipais (Educação ambiental)
- Agricultores de turismo de bases comunitárias
- Pescadores





EXTENSÃO – AÇÕES DESENVOLVIDAS

Ligas Acadêmicas 2025	
Medicina Veterinária	Liga Acadêmica de Anatomia Aplicada Veterinária
	Liga Acadêmica de Diagnóstico por Imagem Veterinário
Zootecnia	Liga Acadêmica de Avicultura
	Liga Acadêmica de Caprinos e Ovinos
	Liga Acadêmica de Bovinocultura
	Liga Acadêmica de Equídeos

Auxílios	Cursos							
	Agronomia		Engenharia de Pesca		Medicina Veterinária		Zootecnia	
	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2	2025.1	2025.2
Transporte	02	-	03	-	-	-	3,0	-
Creche	01	-	02	-	-	-	-	-
Bolsa Permanência	-	-	03	-	-	-	-	-
Moradia	14	-	-	-	-	-	-	-



LABEX – NÚCLEO DE EXTENSÃO E DESENVOLVIMENTO

5 projetos executados em 3 territórios
Articulação com o Programa Territórios da Cidadania (MDA)

CAMPOS E LAGOS

1-Projeto Cesta Amazônica (2023–2027)

- Aprovado pela FAPEMA – Edital Amazônia +10 (CNPq/Capes)
- Parceria com UFPA, UFSC, UEM e UEMA
- Território Campos e Lagos – Vitória do Mearim
- Inventário da Cesta de Bens e Serviços Territoriais (CBST)
- Destaque 2025:
 - Cadeia produtiva do leite de búfala (análises físico-químicas e microbiológicas)
 - Inventário cultural participativo (tambor de crioula, blocos tradicionais, comunidades quilombolas)

ITAPECURU MIRIM

2-Projeto Rosa Negra (PROEXT/PPG)

- Integração ciência e saberes tradicionais
- Itapecuru Mirim
- 5 oficinas em comunidades quilombolas
- Parceria com Secretaria Municipal de Igualdade Racial

ROSÁRIO

3-Projeto São Miguel (Rosário)

- Demanda comunitária
- Sistema agroflorestal produtivo
- Recuperação de nascentes e áreas degradadas (Rio Itapecuru)
- Parcerias: AGERP e Secretarias Municipais

Participação em eventos estaduais (Feira da Agricultura Familiar, PAS Nordeste, Conferência Estadual de Desenvolvimento Rural Sustentável)



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO

Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

LABEX – NÚCLEO DE EXTENSÃO E DESENVOLVIMENTO



Card do seminário feito pelo Labex e equipe da UEM



Equipes do Labex, UEM e secretarias de agricultura, de cultura e de meio ambiente de Vitória do Mearim



Equipes do Labex e da UEM reunidas na sala do Labex



Projeto Rosa Negra



Projeto Rosa Negra



Projeto Rosa Negra



Projeto São Miguel

NEAPO – NÚCLEO DE ESTUDOS EM AGROECOLOGIA

AGROECOLOGIA

- ✓ Formação acadêmica
- ✓ Integração com escolas do campo
- ✓ Participação em eventos institucionais
- ✓ Articulação com movimentos sociais





Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

GINTEGRA

Grupo de Inovação em Sistemas Integrados de Produção/UNIPAZ/CCA

INDICADORES QUANTITATIVOS

Projetos aprovados: 06

Artigos científicos publicados (internacionais): 04

Eventos científicos com participação ativa: 10+
Nacionais e internacionais

Parcerias institucionais firmadas: 05
Nacional e internacional

Estudantes envolvidos: 22
+ de R\$ 500 mil captado

Inserção Nacional e Internacional

Participação em conferência internacional no Canadá

Parceria formal com universidade estrangeira
Atuação em evento global (COP 30)

Presença em grandes eventos técnicos nacionais (Mostra das Profissões, Dia do Zootecnista, 65ª EXPOEMA, XII Semana de Ciências Agrárias)

ÁREAS ESTRATÉGICAS

- Sistemas Integrados Agropecuários (SIPA)
- Fixação biológica de N
- Estoque de carbono e sustentabilidade
- Bem-estar animal
- Capacitação técnica (drone, silagem, manejo, GEE)





FAZENDA ESCOLA - Estrutura Estratégica do CCA a Consolidar

Estrutura Atual

- ✓ Atividades práticas regulares (olericultura, fruticultura, mecanização)
- ✓ Produção anual de mudas
- ✓ Processamento de Açaí
- ✓ Projetos de extensão em execução
- ✓ Aquisição de Máquinas e implementos agrícolas
- ✓ Aquisição de estação Meteorológica
- ✓ Realização de Eventos

Limitações

- ✓ Estrutura funcional, porém limitada
- ✓ Ausência das Unidades pedagógicas
- ✓ Segurança
- ✓ Reforma das Estruturas Existentes
- ✓ Mão-de-Obra reduzida

-

Potencial Estratégico com Investimento

Com reestruturação, a Fazenda poderá:

- ✓ Ampliar número de aulas práticas
- ✓ Expandir projetos de extensão com agricultores familiares
- ✓ Aumentar produção de mudas e hortaliças de valor agregado
- ✓ Apoiar novos projetos de pesquisa aplicada
- ✓ Servir como vitrine institucional em sustentabilidade



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO

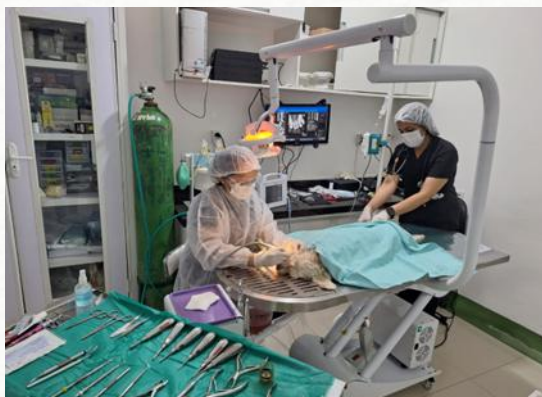
Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

FAZENDA ESCOLA - Estrutura Estratégica do CCA a Consolidar



HOSPITAL VETERINÁRIO UNIVERSITÁRIO



**15.060 atendimentos
clínicos**
(2.370 consultas cortesia)

**65.628 exames
laboratoriais**
(4.471 exames cortesia)

**+8.000 exames de
imagem**

2.016 cirurgias
(296 cirurgias cortesia)





Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

INOVAÇÃO- O foco no CCA tem sido transformar o conhecimento acadêmico em soluções práticas e inovadoras, especialmente para o setor agropecuário e para os agricultores familiares.

Startups do CCA incubadas na Agência Marandu





PARTICIPAÇÃO E PROMOÇÃO DE EVENTOS

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

- Simpósio da Aquicultura Maranhense
- Acolhimento Acadêmico de 2025.1 e 2025.2
- Arraial da UEMA
- Agrobalsas 2025
- 65ª Expoema 2025
- Mostra das Profissões
- Projeto Criança Engenharia
- Semana Acadêmica
- Jornada de Extensão
- Fórum dos Bacharelados: Curricularização da Extensão nos Cursos de Bacharelados da UEMA.
- Feira da Agricultura Familiar
- Dia do Zootecnista, 65ª EXPOEMA, XII Semana de Ciências Agrárias)

REALIZAÇÃO DE EVENTOS

- Dia do Zootecnista
- I Seminário do Departamento de Economia Rural: A curricularização da Extensão nos Cursos das Ciências Agrárias
- Dia Estadual da Abelha Tiúba
- XII Semana das Ciências Agrárias



INFRAESTRUTURA - PROINFRA

OBRAS CONCLUÍDAS

Reparo de telhados

Reforma do Laboratório de Fitopatologia

Estacionamento do Curso de Medicina Veterinária

Reforma do Prédio do Biotério

Faixa do PPGCIAG

Reforma dos Viveiros de Mudas

Instalações do Programa de PPGCIAG

Hospital Veterinário Universitário

OBRAS INICIADAS E NÃO CONCLUÍDAS

(PROINFRA/SEGOV)

Reforma dos Laboratórios de Solos

Reforma das salas de aula, sala de professores e auditório do PPGCIAG

Reforma do Laboratório de Plantas Daninhas

Laboratório de Informática Multidisciplinar da Agronomia

Prédio da Vacaria

Hospital Veterinário de Animais de Grande Porte

Galpão de Máquinas da Fazenda Escola

OBRAS SOLICITADAS E NÃO INICIADAS

Reforma dos Departamentos, sala de professores, xerox, biblioteca setorial, banheiros do Curso de Agronomia

Reforma das salas de aula do Curso de Agronomia

Reforma do Auditório e dos anexos da Fazenda Escola

Guarita e cercamento da Fazenda Escola

Reforma do Auditório e Cantina do Curso de Medicina Veterinária

Estacionamento do LAMP

Reforma do Curso de Zootecnia (salas de Aula, departamento, sala de professores, banheiros)

PROJETOS DE ARQUITETURA/ENGENHARIA EM EXECUÇÃO PELA PROINFRA PARA O CCA

Projeto do novo prédio do Curso de Zootecnia

Projeto do Laboratório de Apicultura e Meliponicultura
Projeto do Coelhário

Projeto da Composteira

Projeto da Casa de Substrato



INFRAESTRUTURA- PROINFRA



Biotério



Estacionamento do Curso de Medicina Veterinária



Hospital Veterinário



Fachada do PPGCIAG



Viveiros de Mudas FESL



Biblioteca e Sala de Reunião PPGCIAG



Laboratórios de Fitopatologia e Solos Reformados



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

GESTÃO

- Organização dos processos
- Apoio às Direções de Cursos, Departamentos, Coordenações e Laboratórios
- Articulação com as Pró-Reitorias
- Planejamento e acompanhamento
- Participação Cursos de Gestão/PROGEP
- Projetos estratégicos
- Compromisso institucional do CCA



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CC

DESAFIOS E PERSPECTIVAS 2026

ENSINO

- Elevação do Conceito ENADE
- Atualização/aprovação de 100% dos PPCs

PESQUISA

- Reenvio da Proposta da APCN de Extensão Rural (CAPES)
- Projeto de Agroindústria/PPGDSA (FINEP)

INFRAESTRUTURA

- Institucionalização de laboratórios
- Consolidação das unidades Pedagógicas da Fazenda Escola
- Processos de Licitação/Proplad e Proinfra



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



Reuniões
GESTÃO
2026
Uema

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

OBRIGADA!

Profa. Dra. Ana Maria Silva de Araújo

anaaraujo1@professor.uema.br

(98) 99116-4823

