



MENU

- [Página Inicial](#)
- [Notícias](#)
- [Vídeos](#)
- [Álbuns](#)
- [Placar ao vivo](#)
- [Contato](#)
- [Recados](#)
- [Rádio Maringá - classificados](#)
- [Chat](#)



ÚLTIMAS NOTÍCIAS

[Projetos e parcerias lideram avanços da UEM no âmbito da inovação Estudantes lotam Mostra de Profissões da Universidade Estadual de Maringá Em Maringá, decreto estabelece prazos para serviços no Cemitério Municipal Prefeitura de Maringá abre agendamento de ações culturais e eventos no Teatro Calil Haddad para 2025 Por meio do ProZeis, Prefeitura entrega Residencial Marapé e beneficia 200 famílias maringaenses](#)

[Projetos e parcerias lideram avanços da UEM no âmbito da inovação Estudantes lotam Mostra de Profissões da Universidade Estadual de Maringá Em Maringá, decreto estabelece prazos para serviços no Cemitério Municipal Prefeitura de Maringá abre agendamento de ações culturais e eventos no Teatro Calil Haddad para 2025 Por meio do ProZeis, Prefeitura entrega Residencial Marapé e beneficia 200 famílias maringaenses](#)

[Página Inicial / Notícias / Notícias de Maringá / Universidade Estadual de Maringá inaugura novo bloco para atividades de pesquisa](#)

Universidade Estadual de Maringá inaugura novo bloco para atividades de pesquisa

[Notícias de Maringá](#)



Publicado em 10/10/2024

A Universidade Estadual de Maringá (UEM) inaugurou, na terça-feira (8), um novo bloco totalmente dedicado a pesquisa, ciência e tecnologia. Com instalações modernas e mais de 1,7 mil m² em área construída, o Bloco B07 passará a integrar o Complexo de Apoio às Centrais de Pesquisa (Comcap) da UEM.

Iniciada em novembro de 2021 e finalizada em junho de 2024, a obra de ampliação do Comcap recebeu recursos da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), empresa pública brasileira de fomento à ciência, à tecnologia e à inovação. O investimento total aproximado foi de R\$ 5,8 milhões - R\$ 5,3 milhões provenientes da Finep e R\$ 500 mil em recursos próprios da UEM.

Em dois pisos, o Bloco B07 soma 28 salas laboratoriais já equipadas com instalações elétricas, hidráulicas e dispositivos de acessibilidade para Pessoas com Deficiência (PcD). O espaço abrigará laboratórios multiusuários das centrais de pesquisa em Agropecuária e Agronegócios (CAA), Análises Avançadas de Materiais (CAM), Biologia Molecular (CBM), Documentação (CDO), Mudanças Globais (CMG), Microscopia (CMI) e Produtos Naturais (CPN).

A nova estrutura permitirá a consolidação e a expansão das atividades do Comcap, complexo de pesquisa para a operação de equipamentos científicos de forma plena. Utilizadas por pesquisadores de diferentes áreas do conhecimento, as instalações do Comcap ocupavam aproximadamente 3,1 mil m². Com a inauguração do novo bloco, a área total do complexo passa a ser de 4,9 mil m² - uma ampliação de 56%.

Aberta ao público, a cerimônia de inauguração do Bloco B07 integrou a programação do Paraná Faz Ciência 2024. Presente à solenidade, o secretário estadual da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti), Aldo Nelson Bona, destacou a importância da conclusão de obras, como o Bloco B07, para o fomento científico nas universidades estaduais. “Só em 2024, conseguimos destinar R\$ 32 milhões para a UEM para investimentos em infraestrutura. A UEM é, entre as nossas estaduais, a instituição que tem os melhores indicadores em produção de ciência e tecnologia. O que se constrói em ciência leva anos, mas, para destruir, basta um ano ou menos. Não percam essa liderança, para que cresçamos todos juntos”, elogiou.

O reitor da UEM, Leandro Vanalli, lembrou que o Bloco B07 faz parte de um conjunto de ações da gestão para a melhoria da infraestrutura do câmpus. “É um momento muito oportuno para a inauguração desta obra, em uma semana em que a UEM é a capital nacional da ciência e da tecnologia. Ainda teremos muitas boas notícias pela frente, com a força da comunidade, a competência da nossa Universidade e o apoio do governo estadual para a conclusão de todas as nossas obras”, projetou. “Este novo bloco celebra a ciência, a pesquisa, a extensão e o ensino, bem como tudo aquilo que a UEM representa para a nossa comunidade. Que essa instalação física seja usada para transformar realidades, que é o grande objetivo de cada pesquisador”, afirmou.

Segundo o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação (PPG) da UEM, Mauro Ravagnani, a ciência produzida no novo bloco contribuirá para a expansão das atividades de pesquisa do Sistema Estadual de Ensino Superior. “O projeto que inauguramos hoje transcende as gestões que passaram pela UEM e é fruto de um trabalho que vem se consolidando ao longo dos tempos.

Acredito que vivemos um bom momento no âmbito da ciência e que, em 10 anos, o Paraná será o segundo estado em ciência, tecnologia, pesquisa e pós-graduação do Brasil”, opinou.

Na mesma linha, o diretor de Pesquisa da PPG, Marcos Luciano Bruschi, lembrou o esforço de diferentes atores para que a obra saísse do papel. “É um sonho realizado para a nossa rede de laboratórios multiusuários, da qual faz parte o Comcap. Vários pró-reitores, diretores de pesquisa e pós-graduação e pesquisadores lutaram muito para que chegássemos a este momento tão importante para toda a comunidade científica do estado do Paraná. Nosso muito obrigado a todos”, concluiu.

Também integraram a tribuna de honra da solenidade a vice-reitora da UEM, Gisele Mendes de Carvalho; o reitor da Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste) e presidente da Associação Paranaense das Instituições de Ensino Superior Público (Apiesp), Alexandre Webber; o coordenador responsável pela obra e representante da Finep, Eliseu Nunes de Oliveira; o diretor de Pós-Graduação da PPG, Carlos Humberto Martins; a coordenadora do Comcap, Silvia Luciana Fávaro Rosa; e a prefeita do câmpus (PCU) da UEM, Doralice Aparecida Favaro Soares.

As autoridades fizeram o desenlace da fita de inauguração do prédio, bem como descerraram a placa inaugural no interior do prédio. Depois, os presentes foram convidados a um tour pelas instalações do novo bloco que, em breve, passará a ser utilizado por pesquisadores de diferentes áreas.

Comcap/UEM

Além do recém-inaugurado Bloco B07, a estrutura do Comcap se distribui entre os blocos B09, B08, T27 e Z113, localizados no câmpus sede da UEM e na Fazenda Experimental de Iguatemi (FEI).

Vinculado à PPG, o complexo integra oito centrais de apoio à pesquisa, que abrangem diferentes áreas do conhecimento - Agropecuária e Agronegócios (CAA), Análises Avançadas de Materiais (CAM), Biologia Molecular (CBM), Documentação (CDO), Mudanças Globais (CMG), Microscopia (CMI), Produtos Naturais (CPN) e Tecnologia em Saúde (CTS).

As instalações do Comcap contam com equipamentos de alta tecnologia e são utilizadas por docentes e estudantes de graduação e pós-graduação de diferentes centros de ensino da UEM, bem como pesquisadores da comunidade externa e de outras instituições.

Paraná Faz Ciência 2024

Neste ano sediado na UEM, o Paraná Faz Ciência é o maior evento de ciência, tecnologia e inovação do estado. A iniciativa é organizada pela Universidade em conjunto com a Seti, a Secretaria de Inovação, Modernização e Transformação Digital (SEI) e a Fundação Araucária (FA).

As atrações vão até sexta-feira (11), e a programação completa do Paraná Faz Ciência 2024 está disponível no [site oficial do evento](#). As atividades estarão divididas em seis eixos temáticos: 1) Cultura, Diversidade, Saberes, Inovação e Sustentabilidade; 2) Mostra Interativa de Ciência, Tecnologia e Inovação; 3) Visitas Técnicas; 4) Oficinas; 5) Cultura e Arte; e 6) Eventos Acadêmicos.

Os principais eventos integrantes do Paraná Faz Ciência estão sendo transmitidos on-line na [UEM TV](#), no [NeadTube](#) e no [perfil da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura \(PEC\) no Instagram](#). Dúvidas podem ser encaminhadas para o endereço de e-mail paranafazciencia@uem.br.

(Vinicius Guerra/UEM)

Compartilhe essa notícia



Comentários

Novo comentário Fechar

Nome:

E-mail:

Mensagem:

0/650

Mensagem

Não sou um robô

reCAPTCHA
Privacidade - Termos

Enviar comentário

Comentário enviado com sucesso!

Mais notícias



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[11/10/2024](#)

[Projetos e parcerias lideram avanços da UEM no âmbito da inovação](#)



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[11/10/2024](#)

[Estudantes lotam Mostra de Profissões da Universidade Estadual de Maringá](#)



[Notícias de Maringá](#)

[Notícias de Maringá](#)

[11/10/2024](#)

[Em Maringá, decreto estabelece prazos para serviços no Cemitério Municipal](#)

Rodape



[radio.maringa.com.br](#)

Rádio Maringá - Portal do Esporte

[Página Inicial](#) [Álbuns](#) [Vídeos](#) [Recados](#) [Notícias](#) [Contato](#) [Chat](#) [Placar ao vivo](#)

Todos os direitos reservados.

[Com a tecnologia](#) 