



BOLETIM DA SUSTENTABILIDADE



ESTE BOLETIM É UMA AÇÃO DE DIVULGAÇÃO DA SUSTENTABILIDADE DA UNIFAL-MG, COM PERIODICIDADE TRIMESTRAL

DESTAQUES DO TRIMESTRE

Sistema Agroflorestal do campus Varginha integra ações de ensino, pesquisa e extensão

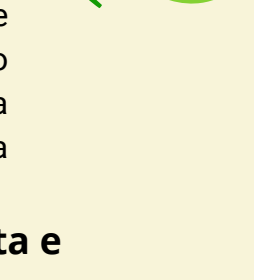


Fotos: arquivo Escola da Natureza

O campus de Varginha conta com um Sistema Agroflorestal Urbano (SAF) desde 2021, em uma área superior de 7.000m² que inclui mais de 700 árvores de cerca de 120 espécies. A UNIFAL-MG vem investindo no manejo da área, com sistema de irrigação por gotejamento e manutenção especializada, garantindo o desenvolvimento das plantas. Para fortalecer o engajamento com a sustentabilidade e práticas regenerativas, o SAF é utilizado para visitas guiadas e oficinas, como atividades sobre o uso de drones, em parceria com o projeto Escolas da Natureza e o curso de Geografia, e implantação de iniciativa piloto de compostagem, em parceria com o Restaurante Universitário e o projeto Decompondo, do campus Poços de Caldas.

Projeto de Desenvolvimento Institucional “Comitê ESG: criação e implantação”

O projeto financiado pelo Programa de Desenvolvimento Institucional (Pro-DI) teve como propósito a criação e a consolidação da atuação do Comitê de Assessoramento Institucional em ESG da UNIFAL-MG, orientado ao alinhamento das resoluções e regulamentos universitários às melhores práticas ambientais, sociais e de governança, em consonância com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). O trabalho compreendeu a análise sistemática das normas institucionais, culminando na identificação de oportunidades de aprimoramento, na proposição de ajustes normativos e na elaboração do Relatório Integrado de Progresso em ESG, instrumento que fortalece a transparência e a governança institucional. Com a conclusão do projeto, avalia-se a institucionalização permanente do Comitê, de modo a viabilizar assessoramento contínuo aos conselhos superiores e fortalecer a cultura organizacional orientada à sustentabilidade.



Cultiva UNIFAL-MG mobiliza comunidade em colheita e doação de hortaliças em Poços de Caldas



Fotos: arquivo do projeto

Integrantes do projeto de extensão Cultiva UNIFAL-MG realizaram, em novembro, duas colheitas na horta do campus Poços de Caldas, envolvendo docentes, técnicos, terceirizados e estudantes no manejo, safra e preparação das hortaliças para destinação. A participação ativa da comunidade interna marcou as ações, que resultaram na doação de parte da produção para membros do campus e para o Banco de Alimentos de Poços de Caldas, ampliando o alcance social da iniciativa. O projeto fortalece as práticas sustentáveis desenvolvidas no campus e aproxima a universidade da comunidade local. Conheça mais informações sobre a ação na [reportagem](#).

Comissão entrega Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos à Reitoria

Instituída pela Portaria nº 1840/2025, a comissão responsável pela elaboração do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS) concluiu seus trabalhos e realizou, em 8 de dezembro de 2025, a entrega oficial do documento ao reitor da UNIFAL-MG. O plano reúne diretrizes e procedimentos para a gestão adequada dos resíduos gerados na Universidade e será considerado pela administração superior no planejamento do próximo ano, com vistas à sua aprovação e futura implantação.

PGRS
UNIFAL-MG

ORÇAMENTO

Gestão dos recursos DDAS em 2025

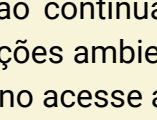
Orçamento total aprovado	R\$57.000,00
Sopradores de mão (parceria PROAF)	R\$50.932,00
Deionizador de água laboratório	R\$2.396,40
Capacitação sustentabilidade (GECs)	R\$2.946,30
Total empenhado 2025	R\$56.274,70

Fonte: GMADS/PROPLAN

O recurso orçamentário destinado para a sustentabilidade (DDAS) e deliberado pela Comissão Permanente de Meio Ambiente e Sustentabilidade (CPMAS) para atendimento das ações de 2025 foi de R\$ 57.000,00, dos quais 98,73% foram empenhados. As demandas atendidas no período foram aprovadas conforme a tramitação prevista nas orientações publicadas na página da Sustentabilidade.

VOCÊ SABIA?

A UNIFAL-MG participa do ranking internacional UI GreenMetric desde 2018, integrando anualmente a iniciativa que avalia práticas de sustentabilidade em universidades de todo o mundo. Na edição de 2025, que reuniu 1.745 instituições de 105 países, a Universidade alcançou a 982^a colocação, com indicadores avaliados nos eixos como Infraestrutura, Energia, Resíduos, Água, Transporte, Educação e Pesquisa. A participação continua reforça o compromisso institucional com o monitoramento e o aprimoramento de ações ambientais. Para conhecer mais sobre o ranking e consultar a classificação mundial deste ano acesse a [página](#).

 **UI GreenMetric**
World University Rankings