



Cultura

Mais de 200 pessoas visitam exposição de fotos da UFJF no Museu da Cidade

por Secretaria de Comunicação e Mobilização Social

🕒 Publicado em 24/05/2019 17:44



Exposição de fotos da UFJF homenageou os seis anos da universidade em Valadares

Em comemoração à 17ª Semana Nacional dos Museus que este ano trouxe o tema "Museus como Núcleos Culturais: o Futuro das Tradições" realizada em todo o Brasil de 13 a 19 de maio, a Universidade Federal de Juiz de



Fora (UFJF), campus Governador Valadares, organizou, em parceria com o Museu da Cidade, uma exposição de fotos que conta os seis anos de história da universidade para Valadares. O tema propôs um debate sobre o papel dos museus como centros produtores e, igualmente, receptores de práticas, costumes e pensamentos da cultura e história

brasileira.

A exposição de fotos da UFJF permaneceu montada por duas semanas e termina neste sábado (25). O diretor do Museu da Cidade, Josmar Coelho, informou que o número de visitas superou as expectativas. “Estou muito feliz com o resultado, mais de 200 pessoas passaram pela exposição, o que possibilitou que elas pudessem também conhecer o nosso acervo e um pouco da nossa história da cidade”, comemorou.

A produtora cultural da UFJF, Lúcia Gomides, também comemorou o sucesso da exposição. “O resultado foi muito positivo, e também muito gratificante celebrar a parceria com o museu. Os visitantes puderam conferir pelas fotos um pouco da história da universidade, os cursos, a trajetória e o que estamos produzindo no tripé ensino, pesquisa e extensão”, afirmou.

O Museu da Cidade fica na rua Prudente de Moraes, 711, Centro. Funciona de segunda a sexta, das 8 às 18h, e, aos sábados, das 8 às 13h.

Matérias relacionadas

27/05/2019	Novos equipamentos chegam na UTI Neonatal do Hospital M...
27/05/2019	Valadares no pódio do Tênis de Mesa
27/05/2019	Agentes de Trânsito ganham novos uniformes
27/05/2019	Gripe: ainda dá tempo para você se vacinar!
27/05/2019	Investimento em publicidade é prestação de contas para ...