

Resultado de uma parceria inédita entre o Iepha-MG e a UEMG, o curso permitirá o compartilhamento da experiência adquirida sobre o patrimônio cultural de Minas Gerais, com objetivo de capacitar profissionais que já atuam na área ou aqueles que desejam trabalhar com patrimônio cultural seja no campo da gestão, proteção, salvaguarda ou promoção.

Estão abertas, até o dia 24 de abril, as inscrições para o curso de pós-graduação “lato sensu” em Gestão e Projetos de Patrimônio Cultural, oferecido em parceria entre a UEMG e o Instituto Estadual do Patrimônio Histórico e Artístico (Iepha-MG). Clique [aqui](#) e saiba mais sobre o curso ou acesse [www.uemg.br](http://www.uemg.br)

O público-alvo do curso são bacharéis ou licenciados interessados em atuar nas áreas da cultura, educação, turismo e patrimônio cultural: profissionais do campo da gestão, produção e difusão do patrimônio cultural, integrantes de Conselhos, gestores e servidores públicos e profissionais da iniciativa privada. O curso é ofertado na modalidade presencial, podendo ser, a critério do corpo docente, com parte das atividades de forma remota. Com duração de 18 meses e carga horária de 390 horas.

O curso será ministrado em duas etapas. A primeira, intitulada “Conceitos e experiências”, reúne disciplinas de caráter introdutório com o objetivo de apresentar um panorama conceitual e metodológico sobre patrimônio cultural. Já a segunda busca subsidiar os estudantes na proposição de um projeto de pesquisa ou intervenção cultural em uma das seguintes linhas de pesquisa: Gestão; Proteção e Salvaguarda; e Educação, Promoção e Difusão. O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) será desenvolvido com orientação de um professor do curso e permitirá três formatos: ação cultural, produto cultural ou ensaio.

### **Cronograma:**

Inscrições: 20/03 a 24/04/2023

Resultado parcial: 02/05/2023

Interposição de recursos: 03 e 04/05/2023

Resultado da análise de recursos: 05/05/2023

Resultado Final: 08/05/2023

Matrícula: 09 a 19/05/2023

Início das aulas: 26/05/2023